**Dzień dobry**

**Na początku proszę o przesłanie zaległych zadań zamieszczonych na stronie szkoły 8 i 15 kwietnia . Mieliście na to bardzo dużo czasu. Zadanie powtórzeniowe (uzupełnienie tekstu) również należy nadesłać, a tylko nieliczni to zrobili.**

**W razie jakichś kłopotów ( technicznych czy innych) też proszę o informację od Was lub od rodziców na podany poniżej adres email.**

**Czekam na te zadania to poniedziałku tj. 04.05.2020. Później w razie braku waszej aktywności wpisuję oceny niedostateczne.**

**Przypominam adres** [**geozadanie@tlen.pl**](mailto:geozadanie@tlen.pl)

Dziś treści z nowego działu.

**Temat: Australia i Oceania na mapie.**

* **Czytając poniższy tekst staraj się odnaleźć na mapach obiekty geograficzne o których w nim mowa.**

1. Nazwa Australia

Nazwa Australia (łac. *Terra Australis*– Ziemia Południowa) może być rozumiana dwojako. Używa się jej potocznie jako nazwy państwa – Związku Australijskiego – oraz jako określenia najmniejszego kontynentu świata.

Australia w drugim znaczeniu wraz z czterema wielkimi regionami Oceanu Spokojnego: Nową Zelandią, Melanezją, Mikronezją i Polinezją, tworzy część świata nazywaną Australią i Oceanią.



1. Środowisko przyrodnicze Australii

**Najmniejszy kontynent** na Ziemi leży w całości na półkuli południowej. Oblewają go wody dwóch oceanów: na południu i zachodzie – Oceanu Indyjskiego, na północy i wschodzie – Pacyfiku. Ląd ten charakteryzują słabo rozwinięta linia brzegowa, co powoduje dużą zwartość obszaru.

Na zachodzie kontynentu rozciągają się wyżyny, a wzdłuż wschodniego wybrzeża – **Wielkie Góry Wododziałowe**. W środkowej części Australii znajduje się obniżenie **Wielkiego Basenu Artezyjskiego**. Średnia wysokość kontynentu wynosi 330 m n.p.m. Najwyższym szczytem jest Góra Kościuszki (2228 m n.p.m.) położona w Alpach Australijskich



1. Klimat

We wnętrzu lądu dominuje **klimat zwrotnikowy kontynentalny**, suchy i skrajnie suchy, krańce północne to klimat podrównikowy, wilgotny oraz suchy, krańce południowe – podzwrotnikowy morski. Na wschodnim wybrzeżu panuje klimat zwrotnikowy wilgotny. Zachodnie wybrzeża Australii obmywa zimny **Prąd Zachodnioaustralijski** powodujący dodatkowo zmniejszenie sumy opadów. Na kontynencie wyodrębniono cztery duże **obszary pustynne i półpustynne**: Wielką Pustynię Piaszczystą, Wielką Pustynię Wiktorii, Pustynię Gibsona,\_Pustynię\_Simpsona.  
 Australia jest najuboższym w wody powierzchniowe kontynentem świata. Większość jezior i rzek ma charakter okresowy lub epizodyczny, a ponad 60% lądu to **obszary bezodpływowe**. Największą stałą rzeką jest rzeka Murray wypływająca z Wielkich Gór Wododziałowych.

1. **Flora i Fauna Australii.**

Flora Australii rozwijała się w izolacji od innych kontynentów. Efektem tego jest obecność, poza gatunkami charakterystycznymi dla konkretnych stref klimatycznych, wielu **gatunków endemicznych**. Występują tu formacje półpustynnej roślinności ze słonoroślami i kolczastymi krzewinkami, sawanny, lasy monsunowe i wawrzynolistne oraz zimozielone zarośla.

Świat zwierzęcy w jeszcze większym stopniu niż roślinność różni się od fauny innych regionów Ziemi. Unikatową grupą zwierząt są **torbacze**. Działalność człowieka doprowadziła do zmian w ekosystemach australijskich i przyczyniła się do wprowadzenia gatunków obcych (np. królików, wróbli), a niejednokrotnie – do wyginięcia gatunków miejscowych (np. wilka workowatego)



Notatka do zeszytu.

Australia jest zarówno najmniejszym kontynentem świata – zajmuje obszar 7,7 mln km2, jak i szóstym pod względem powierzchni państwem na świecie. Obejmuje liczne wyspy na Oceanie Indyjskim i Spokojnym, w tym Tasmanię. Jest jednym z najbardziej płaskich krajów świata, gdzie średnia wysokość nie przekracza 330 m. Najwyższym punktem kontynentu jest Góra Kościuszki o wysokości 2228 m n.p.m.

Przeważająca część kontynentu australijskiego leży w strefie klimatu zwrotnikowego kontynentalnego suchego lub wybitnie suchego. Jedynie na wschodzie klimat jest bardziej wilgotny. Północna część Australii znajduje się w strefie klimatów równikowych.  
Australia posiada najuboższe zasoby wodne na Ziemi.  
 Najbardziej charakterystyczne dla tego obszaru są torbacze, będące z reguły gatunkami endemicznymi. Są to: kangury, [wilk](https://www.bryk.pl/slowniki/slownik-symboli-literackich/101696-wilk) workowaty, kret workowaty, koala oraz wombaty. Faunę kręgowców reprezentują nietoperze, pies dingo i gryzonie. Wśród ptaków najciekawsze są: emu, lirogony, kazuary, papugi, altanniki, i ptaki rajskie.  
  
Ciąg dalszy o Oceanii za tydzień.

* Obejrzyjcie film

<https://drive.google.com/file/d/1g123M-KPKNvVeqQa8PLF9CY5wb0LU67R/view?usp=sharing>

Powodzenia