06.05.2020

Temat: **Środowisko przyrodnicze Arktyki i Antarktyki.**

Cele lekcji:

* Określisz położenie geograficzne Arktyki i Antarktyki.
* Poznasz poszczególne elementy środowiska przyrodniczego obszarów okołobiegunowych.
* Dowiesz się, jakie zmiany zaszły w ostatnich latach w środowisku przyrodniczym obszarów okołobiegunowych i co jest przyczyną tych zmian.

1. Zapoznajcie się z lekcją w podręczniku str. 172-177.

2. Obejrzyjcie filmy:

<https://www.youtube.com/watch?v=zuEmrH83Bbk>

<https://www.youtube.com/watch?v=E5hai7mP4-M>

3. W ramach notatki z tej lekcji odpowiedzcie w zeszytach na podane niżej pytania. Po przeczytaniu notatki i obejrzeniu filmów będzie to bardzo proste. Odpowiedzi proszę przesłać do mnie do przyszłego tygodnia.

1. Czym różni się Antarktyka od Antarktydy?
2. Ile stacji badawczych posiada Polska? – wymień wszystkie w Arktyce i Antarktyce
3. Gdzie żyją Inuici i jak inaczej się ich nazywa?
4. Dlaczego pożywieniem niedźwiedzi polarnych nie są pingwiny?
5. W jakim miesiącu (i dlaczego tym) najlepiej odwiedzić Antarktydę?
6. Która część świata jest zimniejsza – Arktyka czy Antarktyka? (uzasadnij odpowiedź)
7. Dlaczego krzywa przebiegu temperatury powietrza w ciągu roku (patrz wykres str. 175) w Arktyce jest wypukła, a w Antarktyce wklęsła?

4. Chętni mogą rozwiązać zadania z tej lekcji w drugiej części zeszytu ćwiczeń (załączałem ją wcześniej - jest do pobrania w pdf) str 80-82 (do wydruku trzeba wpisać str. 16-18)

Dziękuję za chłopcom za przesłanie zaległych prac. Odpiszę dziś komentarz i podam ocenę. Chciałbym zwrócić uwagę, że na ocenę końcową wpływ będą miały nie tylko stopnie, które dotychczas stały w dzienniku, ale także praca zdalna.

Pozdrawiam.