

# WIELKA LEKCJA GEOGRAFII 2017

Pierwszy wykład zobrazowany zdjęciami przekazał niezbędne informacje o powstawaniu lodowców, ich przemieszczaniu się oraz topnieniu. Poznaliśmy historię najdalej na północ na świecie wysuniętej polskiej placówki naukowej, przeplataną losami uczestników corocznych ekspedycji badawczych. Wyprawie towarzyszyły zwierzęta, które przystosowały się do życia w tym mroźnym świecie, z królem Arktyki niedźwiedziem polarnym na czele.

Drugi wykład omawiał przyrodnicze i kulturowe walory wybrzeża Bałtyku od Krynicy Morskiej (wschód) po Świnoujście (zachód). Ponadto zostały przedstawione wybrane zagadnienia gospodarki morskiej polskiego wybrzeża Bałtyku.

Wizualizacja fotografa Mikołaja Gospodarka przeniosła nas w piękne krajobrazy nadmorskie. Zaczęliśmy od wybrzeży polskich, poprzez wybrane połączenia ląd - woda innych państw Europy, skończyliśmy na wybrzeżach Chorwacji, czyli połączeniu morza i gór.

Zmęczeni po pierwszej części z wielką przyjemnością skorzystaliśmy z poczęstunku, który był zapewniony przez organizatorów.

Po przerwie wysłuchaliśmy wykładu akademickiego poprowadzonego przez Profesora UŁ Piotra Czuble. Wybrzeża to jedne z najbardziej dynamicznych środowisk. Nie dość, że cechują się olbrzymim zróżnicowaniem, to nieustannie podlegają zmianom. W jednych miejscach są niszczone, gdzie indziej nadbudowywane.

Kolejnym punktem był test. Wiele pytań pochodziło z wcześniejszych wykładów. Uczniowie stwierdzili, że jak się dobrze słuchało i zapamiętywało to można było „coś tam” napisać. W tym roku nie znaleźliśmy się wśród osób nagrodzonych, ale może w przyszłym...

Dla zainteresowanych tegoroczny test z odpowiedziami dostępny w załączniku.

Gratulujemy najlepszym uczniom i najlepszej szkole J

Na koniec obejrzelśmy wybrzeża, gdzie nieustannie odbywa się gra, której głównymi aktorami są fale morskie smagające ląd. Różnorodność wybrzeży jest ogromna, co czyni je jedną z atrakcji geoturystycznych.