

Ruszyła rejestracja nauczycieli w projekcie EDU-ARCTIC

Projekt EDU-ARCTIC wykorzystuje mieszankę różnych narzędzi, które wprowadzają nowe podejście do nauczania przedmiotów matematyczno-przyrodniczych, łącząc atrakcyjną formę z najwyższą troską o rzetelność i aktualność przekazywanej wiedzy.

Z radością informujemy, że długo wyczekiwany [portal](#) ogólnoeuropejskiego projektu EDU-ARCTIC, którego liderem jest Instytut Geofizyki PAN, właśnie wystartował. Zachęcamy do [rejestracji](#) wszystkich nauczycieli ze szkół ponadpodstawowych (gimnazja, licea, technika).

Portal to nasze okno na Arktykę i serce projektu. Już teraz na naszym portalu trwają zapisy na [webinaria](#) – lekcje online w wirtualnych klasach z udziałem badaczy polarnych, można wziąć udział w rywalizacji dla najaktywniejszych uczestników - [EDU-GAME](#). Odbędą się też [warsztaty](#) dla nauczycieli (w Polsce, Francji i Norwegii) gdzie mamy nadzieję spotkać przyszłych ambasadorów projektu w całej Europie, a w [konkursie](#) na projekt badawczy lub innowacyjny uczniowie będą mogli wygrać udział w wyprawie do polarnych stacji badawczych.

Wkrótce na portalu pojawi się również program lokalnego monitoringu środowiska, a także Polarpedia – multimedialna encyklopedia arktyczna w wielu językach.

Dlaczego EDU-ARCTIC?

Gwałtowne zmiany zachodzące w regionach polarnych istotnie wpływają na globalny klimat z odczuwalnymi konsekwencjami dla społeczeństwa, a jednak samo społeczeństwo często nie zdaje sobie sprawy ze znaczenia tych procesów i powiązań. Europejskie badania polarne rozwijają wiedzę niezbędną do identyfikowania procesów stojących za tymi szybkimi zmianami, ale „niespecjaliści” często wydają się być ostrożni i nieufni wobec doniesień naukowych, chcemy upowszechnić wiedzę i uczynić ją bardziej dostępną, mniej "hermetyczną" i odległą. Wymaga to jednak przygotowania już teraz przyszłej kadry naukowej, w zakresie nauk matematyczno - przyrodniczych w szczególności.

Liderzy jutra muszą być przystosowani do przyszłych wyzwań środowiskowych, klimatycznych i społecznych, a poprzez realizację projektu EDU-ARCTIC, wraz z partnerami z Polski, Francji, Norwegii, Islandii i Wysp Owczych chcemy się do tego przyczynić, jednocześnie przybliżając uczniom piękny i wyjątkowy region, jakim jest Arktyka.

Zachęcamy też do śledzenia aktualności projektowych na edu-arctic.eu, a żeby być zawsze na bieżąco, każdy – nie tylko nauczyciel – może zapisać się do [newslettera](#).