



Akademia Pomorska w Słupsku
Spotkanie akademickie: **28 maja 2022 (sobota), godz. 10:00**
Dla uczniów z przedmiotu: **fizyka**
Poziom: **uczniowie szkoły podstawowej**



Temat:

Energia – elektryczność - wodór

Opis spotkania:

W ostatnich latach do wszelkich życiodajnych wartości wody dołączył także kontekst energetyczny. Tym razem nie oznacza to uzyskiwania energii z elektrowni wodnych, lecz z samej wody. Podczas spotkania przeanalizujemy zastosowania wodoru jako źródła energii. Część eksperymentalna ma na celu wykazanie, że energii nie da się „wytworzyć”, a jedynie przekształcić z jednego rodzaju na drugi: energia mechaniczna – elektryczność - ciepło. Zaczniemy od prostych eksperymentów dotyczących energii mechanicznej na poziomie elementarnym. Następnie przeprowadzimy eksperymenty z elektrochemii i elektromagnetyzmu.

Program spotkania

9.30 – 10.00 rejestracja uczniów – sala 105, ul. Arciszewskiego 22 b, Słupsk

10.00 - 11.45 wykład, sala 105, ul. Arciszewskiego 22 b

11.45 - 12.15 przerwa i zajęcia ruchowe

12.15 – 13.45 ćwiczenia, sala 102

13.45 – 14.20 przerwa i posiłek

14.20 – 15.55 ćwiczenia, sala 102

Zapisy na spotkanie zdolnijpomorza@apsl.edu.pl do 25 maja 2022 roku.