



Wydział Fizyki Uniwersytetu w Białymstoku

oraz

Oddział Białostocki Polskiego Towarzystwa Fizycznego

zapraszają

wszystkich chętnych do odkrywania tajników fizyki w ramach Klubu Młodego Odkrywcy
„Newton, Einstein a teraz My”

na kolejne spotkania, które odbywać się będą w **sali 2002** w budynku Wydziału Fizyki
na kampusie UwB przy ulicy Ciołkowskiego 1L,

25 kwietnia 2024 roku

o godzinie **16:00** – dla uczniów klas I-IV szkół podstawowych,

o godzinie **17:00** – dla uczniów klas V-VIII szkół podstawowych.

Powietrze i jego tajemnice

Co będziemy robić?

Powietrze jest mieszaniną gazów, którą oddycha każdy mieszkaniec naszej planety. Nie ma koloru, kształtu ani smaku. Czasem w ogóle zapominamy, że istnieje. Skąd zatem wiemy, że jest wokół nas? Jak można je zbadać, skoro go nie widać? Czy ma jakąś masę? Podczas zajęć postaramy się zgłębić te i inne tajemnice otaczającej nas atmosfery.

P.S. Ostatnie 5 min spotkania chcielibyśmy poświęcić rodzicom i opiekunom dzieci. Serdecznie zapraszamy.

Czego potrzebujemy?

Ciekawości świata i chęci do wspólnego eksperymentowania.

Ze względu na ograniczoną ilość miejsc bardzo prosimy o zgłoszenie chęci uczestnictwa (podając imię, nazwisko i wiek dziecka) na adres mailowy Koordynatora KMO Wydziału Fizyki (w.olszewski@uwb.edu.pl) najpóźniej dzień przed planowanymi zajęciami.

Zapraszamy!
dr hab. Katarzyna Rećko, prof. UwB
dr Wojciech Olszewski