



Wydział Matematyki Uniwersytetu w Białymstoku

oraz

Centrum Kreatywnego Uczenia się Matematyki

zapraszają

uczniów **klas II-IV** szkół podstawowych chętnych do odkrywania matematyki w ramach

Klubu Młodego Odkrywcy „*My, matematyczni podróżnicy*”

na kolejne spotkanie, które odbędzie się

22 marca 2023 roku (środa)

w budynku Wydziału Matematyki na kampusie UwB

przy ulicy Ciołkowskiego 1M, sala **3008** o godz. **17.00**.

Co będziemy robić?

Temat na najbliższe zajęcia to ***Promieniowanie UV***.

Dlaczego słońce jest takie jasne? Czym jest i jak możemy wykorzystywać promieniowanie ultrafioletowe? Dlaczego banknoty świecą? Na te i wiele innych pytań będziemy wspólnie szukali odpowiedzi odwiedzając Wydział Chemii UwB. Mając do dyspozycji profesjonalne laboratorium oraz przedmioty codziennego użytku stworzymy razem coś niezwykłego.

Co trzeba przynieść?

Na najbliższe zajęcia prosimy o przyniesienie: mały szklany słoik z zakrętką, banknot, napój jeden do wyboru: cola, tonik itp. w plastikowej butelce, proszek do prania (ok 1-2 łyżki).

Ze względu na ograniczoną ilość miejsc w laboratorium bardzo **proszę o potwierdzenie udziału w zajęciach** (podając imię, nazwisko dziecka) na adres mailowy Opiekuna grupy KMO (j.makowska@uwb.edu.pl) najpóźniej dzień przed planowanymi zajęciami (do wtorku 21.03.23).

Zapraszam!

dr Justyna Makowska