



Wydział Matematyki Uniwersytetu w Białymstoku

oraz

Centrum Kreatywnego Ucznia się Matematyki

zapraszają

wszystkich chętnych do odkrywania matematyki w ramach Klubów Młodego Odkrywcy „My, matematycy” (dla uczniów szkół ponadpodstawowych) i „My, tropiciele matematyki” (dla uczniów szkół podstawowych)

na pierwsze w tym roku szkolnym spotkanie, które odbędzie się

28 września 2022 roku (środa)

o godzinie **16.00** – Klub „My, matematycy” (dla uczniów szkół ponadpodstawowych)

o godzinie **17.00** – Klub „My, tropiciele matematyki” (dla uczniów szkół podstawowych)

w **sali 3011** w budynku Wydziału Matematyki na kampusie UwB przy ulicy Ciołkowskiego 1M.

Co będziemy robić?

Będziemy odkrywać metodę obliczania pola wielokąta umieszczonego na płaszczyźnie w pewien szczególny sposób. Metoda ta nie wiąże się w żaden sposób ze znanymi nam wzorami na pola figur i jest bardzo prosta, tylko – i tu jest wyzwanie dla nas – trzeba ją odkryć! Proszę się nie obawiać: wszyscy Klubowicze odkrywają ją, podążając tym samym ścieżkami matematyka, który zrobił to około 100 lat temu.

Co trzeba przynieść?

Z rzeczy materialnych ołówki i gumkę do ścierania. A poza tym – dobry humor, gotowość do logicznego myślenia i chęć wykonywania niestandardowych czynności prowadzących do odkrywania matematyki – czyli jak zwykle.

Uwaga:

W bieżącym roku szkolnym planujemy utworzyć dwa różne Kluby dla uczniów szkół podstawowych: jeden dla uczniów z klas II-V, drugi dla uczniów klas VI-VIII. Spotkanie w najbliższą środę potraktujemy jako wstępne, uczniowie w różnym wieku będą pracowali w jednej grupie, ale też na tym spotkaniu ustalimy terminy następnych spotkań dla dwóch różnych grup wiekowych.

Osoby, które są zainteresowane udziałem w Klubach Młodego Odkrywcy, a nie mogą uczestniczyć w najbliższych zajęciach prosimy o przesłanie zgłoszenia na maila adres mailowy Centrum Kreatywnego Ucznia się Matematyki (ckum@math.uwb.edu.pl) z informacją o preferowanych terminach zajęć.

Zapraszamy!
dr Justyna Makowska
dr Anna Rybak