
Konferencja

pt. **MATEMATYCZNIE ZAKRĘCENI**

z cyklu **Nauczycielskie pasje inspiracją dla ucznia**

Termin: 6 listopada 2019 r. (środa), godz. 14.00 – 18.00

Miejsce: MCDN Ośrodek Doskonalenia Nauczycieli w Krakowie, ul. Garbarska 1

Cele: ukazanie wzajemnej współzależności kreatywności i pasji oraz ich wpływu na rozwój osobowy nauczyciela i ucznia

Program konferencji:

14.00 – 14.10

Otwarcie konferencji i ogłoszenie konkursu – niespodzianki

14.10 – 14.55

Dlaczego matematyka?

dr Zdzisław Pogoda, Instytut Matematyki Uniwersytetu Jagiellońskiego

14.55 – 15.40

Fraktal na stulecie – czyli projekt o kodowaniu, kombinatoryce i szeregach

dr Anna Widur, Studium Pedagogiczne Uniwersytetu Jagiellońskiego

15.40 – 16.00

Wielościanny jednorodny inspiracją w poznawaniu geometrii przestrzennej

mgr Iwona Sitnik-Szumiec, XX Liceum Ogólnokształcące w Krakowie

16.00 – 16.30 Przerwa kawowa

16.30 – 17.15

Odkrywanie matematyki i zadziwienie jej pięknem

dr Bronisław Pabich, Kuźnia Wiedzy w Kampusie Wielickim

17.15 – 17.50

Uczniowie na matematycznych ścieżkach, czyli obserwujemy świat przez matematyczne okulary

mgr Gabriela Dolińska, Szkoła Podstawowa nr 8 w Trzebini

17.50 – 18.00 Rozstrzygnięcie konkursu i zakończenie konferencji

Wystawy towarzyszące: ***Wielościanny jednorodny, Matematyczne okulary***

Zapraszamy do udziału w konferencji !