



**Wydział Matematyki Uniwersytetu w Białymstoku,
Centrum Kreatywnego Ucznia się Matematyki**

oraz

Centrum Edukacji Nauczycieli w Białymstoku

zapraszają

NAUCZYCIELI MATEMATYKI

na pierwsze w tym roku szkolnym seminarium

**Technologie informacyjno-komunikacyjne (i nie tylko)
w kształceniu matematycznym**

Tematem wrześniowego seminarium będzie **budowanie myślących klas na lekcjach matematyki**. W prezentacji oprzemy się na wskazówkach Petera Liljedahla zawartych w książce o takim właśnie tytule. Myślące klasy można budować na lekcjach matematyki zarówno w szkołach podstawowych, jak i ponadpodstawowych. Podyskutujemy też o naszych doświadczeniach w tym zakresie. Być może okaże się, że w naszej codziennej pracy już od dawna budujemy myślące klasy...

Porozmawiamy również o potrzebach i oczekiwaniach nauczycieli w zakresie tematyki poruszanej na naszym seminarium i spróbujemy nakreślić ramowy plan współpracy na rozpoczynający się rok szkolny.

Seminarium odbędzie się **28 września 2023 roku o godzinie 16.30 w sali 3011 w budynku Wydziału Matematyki Uniwersytetu w Białymstoku na kampusie przy ul. Ciołkowskiego 1M.**

Zainteresowanych nauczycieli szkół różnych typów serdecznie zapraszamy

mgr Hanna Mąka
dr Anna Rybak