



Mazowieckie Samorządowe Centrum Doskonalenia Nauczycieli

oraz

Oddział Mazowiecki Stowarzyszenia Nauczycieli Matematyki

zapraszają nauczycieli matematyki wszystkich poziomów nauczania

do udziału w

XI Mazowieckiej Konferencji dla Nauczycieli Matematyki

Matematyczne różnorodności

Konferencja odbędzie się w formule stacjonarnej

dnia **7 października 2023 r.**(sobota), w godzinach **9.00 – 14.15**

w **MSCDN Wydział w Ciechanowie**, ul. Henryka Sienkiewicza 33

Opłata konferencyjna wynosi 30 zł, dla członków SNM konferencja jest bezpłatna.

Numer konta, na który należy dokonywać wpłat:

MSCDN Wydział w Ciechanów 59 1020 1026 0000 1702 0232 8011

Tytuł przelewu: Konferencja matematyka

Link do formularza rejestracyjnego: [Zapisy](#)

Partner konferencji:



Stoiska wydawnictw podczas konferencji





PROGRAM KONFERENCJI

9.00 – 9.45 Rejestracja uczestników, powitalna kawa, zapoznanie z ofertą wydawnictw

9.45 – 10.00 Otwarcie konferencji – Mazowieckie Samorządowe Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Oddział Mazowiecki Stowarzyszenia Nauczycieli Matematyki

Sesja I - 10.00 – 11.30 wykłady

10.00 – 10.45 *Sztuczna inteligencja w nauczaniu matematyki – szanse i zagrożenia?*
– Piotr Nodzyński, Tomasz Masłowski, SNM

10.45 – 11.30 *Moc dialogu w edukacji matematycznej* – dr Kalina Jastrzębowska,
dr hab. Marek Piotrowski

11.30 – 12.00 Przerwa śniadaniowa, kawa, herbata, stoiska wydawnicze

Sesja II - 12.00 – 13.45

12.00 – 12.45 I cykl warsztatów

1. SP, *Jak zapewnić uczniom łagodne przejście w nauczaniu matematyki z klasy III do IV szkoły podstawowej i kontynuować dialog w edukacji matematycznej?*
– dr Kalina Jastrzębowska
2. SP, PP *Matematyczne myślenie w tabliczce mnożenia* – Piotr Nodzyński,
Tomasz Masłowski, SNM
3. PP, *Jak skutecznie przygotować ucznia do matury?* – Grażyna Kobylińska,
Grażyna Zielińska

13.00 – 13.45 II cykl warsztatów

1. SP, PP *Od egzaminu ósmoklasisty do matury rozszerzonej* – Piotr Nodzyński,
Tomasz Masłowski, SNM
2. SP, PP, *„Weź im te fejsbuki powyłączaj...”, czyli nuda na matmie?* ☺
– Anna Dembińska
3. SP, PP, *Gry dydaktyczne na lekcjach matematyki* – Math Vegas SNM,
Łamigłówki – sposób na lekcję lub jej część z wykorzystaniem ołówka i kartki
– Anna Porzucek - Kowalczyk

13.45 – 14.15 Zakończenie konferencji, obiad