

Program konferencji naukowo-metodycznej „Proste jak matematyka”

8 czerwca 2017 r., Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koninie, ul. Ks. J. Popiełuszki 4, Konin



13.00. – 14.00 - Rejestracja uczestników.

14.00.- 14.15 - Powitanie uczestników przez organizatorów konferencji: Prezydenta Miasta Konin - Józefa Nowickiego, Współorganizatora i Gospodarza Uczelni JM Rektora PWSZ w Koninie - prof. zw. dr hab. Mirosława Pawlaka i Elżbietę Piotrowską Gromniak – Prezeskę Fundacji Edukacja na NOWO i autorkę projektu „Pociąg do Matematyki”.

14.15. -15.00 - Matematyka a LEGO – od przedszkola do uniwersytetu – dr hab. Michał Szurek, Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego.

15.00. – 15.30 - W stronę matematyki realistycznej – czas na gotowe rozwiązania czy stawianie pytań i budowanie modeli pozwalających zrozumieć świat – prof. UW dr hab. Małgorzata Żytka Wydział Pedagogiczny Uniwersytetu Warszawskiego, Przewodnicząca Rady Naukowej Fundacji Edukacja na NOWO.

15.30. 15.50. Gramy w piktogramy – czyli jak zmieniać rzeczywistość szkolną w obszarze edukacji matematycznej? Ewa Broda, nauczycielka edukacji wczesnoszkolnej w Szkole Podst. Nr 5 w Mińsku Mazowieckim, ekspertka Fundacji Edukacja na NOWO.

15.50. – 16.10. Matematyka ze Scratchem - Arleta Ratajewska i Dariusz Mielnicki, nauczyciele ze Szkoły Podstawowej. Nr 3 w Koninie.

