

# EDUKACJA MATEMATYCZNA DZIECI:

MITY, WYNIKI BADAŃ, WNIOSKI I SKUTECZNE METODY KSZTAŁCENIA MATEMATYCZNEGO

CHOJNICE, 20 – 21 PAŹDZIERNIK 2016

Godzina	Prelegent	Tytuł
	Rejestracja uczestników	
12:00 – 12:15	Przywitanie gości, Dyrektor PPP – Bogna Klunder, Dyrektor CEW – Monika Kuchta	
12:15 – 13:00	Prof. Edyta Gruszczyk-Kolczyńska	Dzieci matematycznie uzdolnione : mity, wyniki badań, wnioski
13:00 – 13:45	Małgorzata Zambrowska / Marcin Karpiński	Umiejętności matematyczne uczniów I etapu edukacyjnego w świetle wyników badań Instytutu Badań Edukacyjnych
13:45 – 14:00	Przerwa	
14:00 – 14:45	Prof. Edyta Gruszczyk-Kolczyńska	Niepowodzenia w nauce matematyki - przyczyny i działania naprawcze
14:00 – 15:30	Zakończenie części wykładowej	
Część warsztatowa	20.10.2016, godz. 15.30 – 17.00	Małgorzata Zambrowska / Marcin Karpiński: Umiejętności geometryczne młodszych uczniów (nauczyciele przedszkoli i klas 1-3)
	20.10.2016, godz. 15.30 – 17.00	Małgorzata Zambrowska: Wykorzystanie gier planszowych w edukacji matematycznej młodszych uczniów (nauczyciele przedszkoli i klas 1-3)
	21.10.2016, godz. 10.00 – 11.30	Małgorzata Zambrowska / Marcin Karpiński: Umiejętności geometryczne uczniów II etapu edukacyjnego (nauczyciele klas 4-6)
	21.10.2016, godz. 10.00 – 11.30	Małgorzata Zambrowska: Wykorzystanie gier planszowych w edukacji matematycznej uczniów II etapu edukacyjnego (nauczyciele klas 4-6)