



REGIONALNA KONFERENCJA BIELSKIEGO ODDZIAŁU STOWARZYSZENIA NAUCZYCIELI MATEMATYKI
„Na dobry początek roku szkolnego 2017/2018 ... i na nowe ćwierćwiecze Bielskiego Oddziału SNM”
Regionalny Ośrodek Doskonalenia Nauczycieli „WOM” w Bielsku – Białej
30 września 2017 roku



Godz. 8:30 – 9:00 - Rejestracja / pobieranie materiałów konferencyjnych
Godz. 9:00 Rozpoczęcie konferencji, przywitanie uczestników

Godz. 9:15 – 9:45

„SNM i ja”- kilka wspomnień z okazji 25 lat działalności Bielskiego Oddziału SNM – wystąpienia zaproszonych gości
s. 011

Godz. 9:45 – 10:45

dr Bronisław Pabich - wykład pt. „Geometria królową matematyki”
s.011

przerwa kawowa / zakupy na stoiskach wydawniczych (godz. 10:45 – 11:15)

Godz. 11:15 – 12:15	Joanna Świercz (wydawnictwo NOWIK) „Kodowanie na lekcjach matematyki” SP s. 011 A	Barbara Potoczna (księgarnia SZÓSTKA) „Ciekawy sposób na doskonalenie umiejętności rachunkowych dziecka” EW s. 011B	Robert Czeryna (Krakowski Oddział SNM) „Zobacz to, co najtrudniejsze – rysunek w rozwiązywaniu zadań tekstowych (nowe przykłady)” SP s. 203	Agata Radoń (Krakowski Oddział SNM) „Baltie - programowanie nie boli” EW / SP s. 207	Tomasz Szwed (wydawnictwo PAZDRO) „Przez trudy do gwiazd, czyli rzecz o zadaniach domowych dla uczniów szkół kończących się maturą z matematyki” PG s. 201	Katarzyna Sikora (Śląski Oddział SNM) „Proste gry i zabawy, nie tylko karciane, do wykorzystania na lekcjach matematyki.” SP / G s. 202
	przerwa na ciepły posiłek / zakupy na stoiskach wydawniczych (godz. 12:15 – 13:00)					
Godz. 13:00 – 14:00	Alicja Krzempek / Aneta Pasierbek (Bielski Oddział SNM) „Układanki matematyczne i inne pomysły na lekcję” SP / G s. 011 A	Jolanta Biernat (WOM Bielsko – Biała) „Matematyka i informatyka w nowej podstawie programowej edukacji wczesnoszkolnej - razem czy osobno?” EW s. 011B	Robert Czeryna (Krakowski Oddział SNM) „Zobacz to, co najtrudniejsze – rysunek w rozwiązywaniu zadań tekstowych (nowe przykłady)” SP s. 203	dr Bronisław Pabich (Krakowski Oddział SNM) „Reguła Guldina” PG s. 207	dr Agnieszka Herma (Bielski Oddział SNM / WOM Bielsko – Biała) „Podstawa programowa nauczania matematyki dla klasy IV-VIII - planowanie ćwiczeń wspomagających samodzielne odkrywanie wiedzy” SP s. 201	Katarzyna Budziłek-Jurek / Justyna Widera (Śląski Oddział SNM) „Matematyczne podróże w czasie i przestrzeni” SP / G s. 202
	przerwa kawowa / zakupy na stoiskach wydawniczych (godz. 14:00 – 14:15)					
Godz. 14:15 – 15:15	Alicja Krzempek / Aneta Pasierbek (Bielski Oddział SNM) „Układanki matematyczne i inne pomysły na lekcję” SP / G s. 011 A	Agata Radoń (Krakowski Oddział SNM) „Gry i ich miejsce w szkole” SP / G / PG s. 011B	Bogusława Cholewa - Gałuszka „Własnoręcznie wykonane środki dydaktyczne jako element uatrakcyjnijający zajęcia matematyczne” EW s. 203	dr Bronisław Pabich (Krakowski Oddział SNM) „Kształcimy wyobraźnię przestrzenną” G s. 207	dr Agnieszka Herma (Bielski Oddział SNM / WOM Bielsko – Biała) „Podstawa programowa nauczania matematyki dla klasy IV-VIII - planowanie ćwiczeń wspomagających samodzielne odkrywanie wiedzy” SP s. 201	Magdalena Glac (Bielski Oddział SNM) „Matematyka jest wszędzie – eksperyment, projekt, doświadczenie z matematyką w tle lub w roli głównej” SP s. 202
	odbiór zaświadczeń					

EW – edukacja wczesnoszkolna

SP – szkoła podstawowa 4-7

G – gimnazjum 2-3

PG – szkoła ponadgimnazjalna