

PROGRAM RAMOWY

Innowacje pedagogiczne w edukacji wczesnoszkolnej

Sulejówek, 27–28 maja 2019 r.

27 maja 2019 r. (poniedziałek)

12.30 – 13.30	OBIAD
13.30 – 15.45	Matematyka z Lego i przyroda 3D – możliwości zastosowania innowacji w każdej szkole – RADOSŁAW SZYMAŃSKI, Zespół Szkół Sportowych w Siemianowicach Śląskich
15.45 – 16.15	PRZERWA
16.15 – 18.30	Alfabet innowacyjnego nauczyciela na co dzień i od święta – BARBARA OCHMAŃSKA, Szkoła Podstawowa nr 1 w Wyszowie
18.30 – 19.15	KOLACJA

28 maja 2019 r. (wtorek)

7.30 – 8.30	ŚNIADANIE
8.30 – 10.00	Od inspiracji matematycznych do innowacji – KRYSTYNA DĄBEK, Regionalny Zespół Placówek Wsparcia Edukacji w Opolu
10.00 – 10.30	PRZERWA/ZWOLNIENIE POKOJÓW
10.30 – 12.00	Innowacyjnie na matematyce, czyli jak? – KRYSTYNA DĄBEK, Regionalny Zespół Placówek Wsparcia Edukacji w Opolu
12.00 – 12.15	Zakończenie i podsumowanie szkolenia
12.15 – 13.00	OBIAD