

Seminarium: Edukacja matematyczna klockiem po(d)parta

Termin: 25 kwietnia 2019 r.
Czas trwania: 16:30 - 18:30
Miejsce: ZSSiO w Bielsku-Białej, ul. Filarowa 52



Organizatorzy:

- Bielsko-Bialski Ośrodek Doskonalenia Nauczycieli
<https://bbodn.edu.pl/>
- Regionalny Ośrodek Doskonalenia Nauczycieli "WOM" w Bielsku-Białej
<https://www.wombb.edu.pl/>

Partnerzy:

- AKCES Edukacja, Przeźmierowo (koło Poznania)
<https://www.akcesedukacja.pl/>
- Fundacja ALE Nauczanie, Przeźmierowo (koło Poznania)
<https://alenauczanie.edu.pl/>

Koordynatorzy:

- dr Agnieszka Herma, dyrektor BBODN w Bielsku-Białej, doktor nauk matematycznych, nauczyciel dyplomowany, doradca metodyczny z matematyki w Bielsku-Białej, bbodn@mzo.bielsko.pl
- mgr Wojciech Zuziak, nauczyciel dyplomowany matematyki i informatyki, konsultant ds. informatyki w RODN "WOM" w Bielsku-Białej, wzuziak@wombb.edu.pl

Podczas Seminarium:

1. Zaprezentujemy wybrane pomysły na edukację matematyczną prowadzoną z wykorzystaniem klocków LEGO® Education. Pomysły te zostały wypracowane i przetestowane przez nauczycieli edukacji wczesnoszkolnej i matematyki podczas spotkań Sieci współpracy nauczycieli w ramach projektu "Klockiem w matematykę!" (październik 2018 - luty 2019).
2. Zaprosimy uczestników do pracy z nowym zestawem klocków LEGO® Education, który jest właśnie tworzony - jako oddolna inicjatywa polskich nauczycieli doceniających rolę klocków w edukacji matematycznej uczniów w klasach 1-5 SP.
3. Przedstawimy przykłady wolnych i darmowych aplikacji webowych wspierających pracę z klockami - do wykorzystania na tablicy interaktywnej i monitorze interaktywnym.
4. Zaprosimy chętnych nauczycieli edukacji wczesnoszkolnej i matematyki w klasach 4-5 SP do przystąpienia do powstającej Grupy roboczej "Edukacja matematyczna klockiem po(d)parta". Omówimy zasady współpracy członków grupy.

Zgłoszenia uczestników prosimy przesyłać do 23 kwietnia 2019 r. na adres:
bbodn@mzo.bielsko.pl

Zapraszamy!