

INNOWACYJNE TRIKI NA REALIZACJĘ PODSTAWY PROGRAMOWEJ Z MATEMATYKI

Kompetencje zdobyte na szkoleniu umożliwią:

- zastosowanie zdobytych umiejętności do prowadzenia atrakcyjnych dla dziecka zajęć edukacji matematycznej;
- rozwój warsztatu zawodowego;
- efektywny dobór form, metod i narzędzi do określonych potrzeb dzieci;
- stymulowanie zdolności matematycznych dziecka w sytuacjach naturalnych;
- wykorzystywania materiałów i środków ogólnodostępnych do wspomaganie rozwoju myślenia matematycznego

Tematyka:

- Matematyczne stacyjkowo – gry i zabawy matematyczne z kartami, dominem i kostkami
- Matematyczny Kreator – konstruowanie gier planszowych
- Mały architekt – zabawy geometryczne z użyciem materiałów ogólnodostępnych
- Gry i zabawy matematyczne kształtujące umiejętności praktyczne
- Kiermasz pomysłów, czyli tworzenie matematycznych pomocy dydaktycznych
- Wykorzystanie tablicy interaktywnej na edukacji matematycznej
- Matematyka online w edukacji wczesnoszkolnej

INFORMACJE ORGANIZACYJNE

Adresaci: Nauczyciele edukacji wczesnoszkolnej

Czas trwania: 5 godzin dydaktycznych

Termin i miejsce:

GORZÓW 19.10.2019r. w godz. 10.00 - 14.00

ŁOBEZ 26.10.2019r. w godz. 10.00 - 14.00

SZCZECIN 9.11.2019r. w godz. 10.00 - 14.00

Cena: 249 zł brutto (cena obejmuje: szkolenie, e-materiały szkoleniowe, zaświadczenie o udziale w szkoleniu, serwis kawowy)

PROMOCJA 2 + 1

dwie osoby płać, jedna gratis

Osoba prowadząca: **Monika Zyga** - nauczyciel edukacji wczesnoszkolnej, muzyki i plastyki; logorytmiczka; wykładowca muzykoterapii, logorytmiki, edukacji muzycznej, dydaktyki z grupy przedmiotów artystycznych na studiach wyższych; szkoleniowiec w CDN, specjalista w zakresie logopedii szkolnej i surdopedagogiki; wieloletnie doświadczenie w pracy z dziećmi z zaburzeniami komunikacji językowej.

Zgłoszenia na stronie www.empiria.edu.pl, zakładka ZGŁOSZENIA na szkolenia otwarte