

Szkolenie realizowane w ramach cyklu 7! sposobów na atrakcyjne zajęcia w przedszkolu

ĆWICZENIA I ZABAWY ROZWIJAJĄCE UZDOLNIENIA MATEMATYCZNE PRZEDSZKOLAKÓW

Kompetencje zdobyte na szkoleniu umożliwią:

- zastosowanie poznanych zabaw i ćwiczeń w rozwijaniu uzdolnień dzieci przedszkolnych i umiejętności kodowania;
- skuteczne wykorzystanie metod w pracy indywidualnej i z całą grupą;
- przygotowanie dziecka do radzenia sobie w sytuacjach trudnych wymagających wysiłku intelektualnego;
- samodzielne tworzenie zabaw i zadań wspomagających rozwój umiejętności matematycznych dzieci i kodowania na dywanie.

Tematyka:

- Jak postępować, aby dzieci więcej wiedziały, umiały i lubiły matematykę?
- Jak organizować twórcze i atrakcyjne zabawy matematyczne?
- Jakie zabawy rozwijają uzdolnienia matematyczne przedszkolaków?
- Jak wykorzystać dostępne materiały do samodzielnego tworzenia pomocy rozwojowych dla dzieci?
- Jak bawić się w programowanie na dywanie?

INFORMACJE ORGANIZACYJNE

Adresaci: Nauczyciele przedszkolni

Czas trwania: 5 godzin dydaktycznych,

Termin i miejsce: **GORZÓW WLKP.** 19.03.2020 r. godz. 15.00 - 19.00
SZCZECIN 21.03.2020 r. godz. 10.00 - 14.00

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

Osoba prowadząca: **MAŁGORZATA JABŁOŃSKA** - nauczycielka wychowania przedszkolnego, dyrektorka publicznego przedszkola montessoriańskiego, trenerka i wykładowczyni akademicka. Jej szczególną pasją pracy z dzieckiem oprócz pedagogiki Marii Montessori jest wszystko to, co pomaga dziecku w rozwoju samodzielności i logicznego myślenia.

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