



Ogólnopolski Program Edukacyjny „Uczymy Dzieci Programować”

to inicjatywa mająca na celu propagowanie nauki programowania wśród dzieci. Logiczne, algorytmiczne myślenie, zadaniowe podejście do stawianych problemów, szukanie różnych rozwiązań, analizowanie ich i wybieranie tych najbardziej optymalnych to umiejętności, które warto kształcić już od najmłodszych lat. Ich uniwersalność sprawia, że przydadzą się naszym dzieciom na każdym etapie ich życia.

Chcemy pokazać, że programowania można uczyć odpowiedzialnie, wplatając je do codziennych aktywności dydaktycznych, niezależnie od realizowanych aktualnie treści.

W Naszym Przedszkolu Program realizowany jest w ramach realizacji Innowacji **"Tajemnicze puzzle czyli co kryje w sobie świat programowania"** oraz podczas zajęć prowadzonych przez nauczycieli.

Po co uczymy dzieci programować?

- uczenie programowania to rozwijanie uniwersalnych kompetencji
- kształtowanie umiejętności logicznego, algorytmicznego myślenia
- pracy zespołowej, szukania kompromisów
- rozwijanie kreatywności
- osvajanie z nowoczesnymi technologiami

Jak uczymy dzieci programować?

- świadomie
- metodycznie i merytorycznie
- z pasją, przez zabawę i doświadczanie



Patronat honorowy



Ministerstwo
Cyfryzacji



MINISTER
EDUKACJI
NARODOWEJ



PREZYDENT MIASTA LUBLIN
KRZYSZTOF ŻUK



CENTRUM
EDUKACJI
NAUCZYCIELI
W GDAŃSKU



Mazowiecki Kurator Oświaty
ul. Arcebrama 11, 20-031 Warszawa



LUBELSKI
PARK
NAUKOWO
TECHNOLOGICZNY

*bliżej
przedszkola*

Kuratoria Oświaty w: *Białymstoku, Bydgoszczy, Gdańsku, Gorzowie Wielkopolskim, Katowicach, Kielcach, Lublinie, Łodzi, Poznaniu, Rzeszowie, Opolu, Warszawie, Wrocławiu.*