

Nazwa projektu: (Nie)zwykła matematyka - ogólnopolski projekt edukacyjny.

Koordynator: Małgorzata Lajdamik (we współpracy z p. Anetą Sobaszek i p. Beatą Widenką).

Zasięg: w inicjatywie uczestniczą uczniowie kl. IV - VIII.

Czas realizacji: wrzesień 2022 - czerwiec 2023.

Cel główny projektu: kształcenie inicjatywy i pomysłowości w rozwiązywaniu problemów, rozwijanie umiejętności wykorzystania zdobytej wiedzy w praktyce.

Cele szczegółowe projektu:

- pokazanie związku matematyki z życiem codziennym,
- rozwijanie sprawności rachunkowej, umiejętności szacowania i zaokrąglania wyników,
- rozwijanie samodzielności w poszukiwaniu i zdobywaniu informacji,
- zachęcanie do myślenia ekonomicznego,
- kształtowanie wyobraźni geometrycznej,
- wykorzystanie nowoczesnych metod technologicznych jako pomoc w nauce i zdobywaniu wiedzy,
- rozwijanie poczucia własnej wartości poprzez osiągnięcie sukcesu,
- kształtowanie u uczniów kreatywności i aktywności,
- kształtowanie takich cech jak: wytrwałość, systematyczność, dokładność, inicjatywa,
- zdobywanie umiejętności współpracy w grupie rówieśniczej.



Nasza szkoła
w roku szkolnym 2022/2023
bierze udział
w Ogólnopolskim Projekcie
Edukacyjnym
(Nie)zwykła matematyka



Autorzy projektu: Agnieszka Pabiniak
Izabela Pietrzak

Szkoła Podstawowa nr 142 w Łodzi

Anna Kluk - Śliwa

Szkoła Podstawowa im. Edyty
Czoscówny w Szymankowie