

Kuratorium Oświaty w Warszawie

<https://www.kuratorium.waw.pl/pl/rodzice-i-uczniowie/eksperymenty-i-innowacje/baza-innowacji/r56264,3178-Matematyka-tez-moze-byc-tworcza-w-oparciu-o-metode-prof-Edyty-Gruszczyk-Kol.html>
01.07.2024, 08:42

3178 Matematyka też może być twórcza - w oparciu o metodę prof. Edyty Gruszczyk-Kolczyńskiej i Ewy Zielińskiej

Nazwa szkoły/placówki

Przedszkole Nr 352

Miejscowość

Warszawa

Kod pocztowy

02-777

Ulica

Teligi 3

Delegatura/Wydział

Wydział Zwiększania Szans Edukacyjnych

Nazwa Innowacji/eksperymentu

Matematyka też może być twórcza - w oparciu o metodę prof. Edyty Gruszczyk-Kolczyńskiej i Ewy Zielińskiej

Rodzaj

Uwagi

Organizacyjna

nie

Metodyczna

tak

Programowa

tak

Data rozpoczęcia

2015-09-01

Data zakończenia

2016-06-30

Data zgłoszenia do MKO

2015-09-14