



**Grantobiorcy IX edycji Program mPotęga
Adresaci działań – uczniowie klas 7-8 szkół podstawowych¹**

17. Społeczna Szkoła Podstawowa nr 1 im. św. Urszuli Ledóchowskiej w Poznaniu Społecznego Towarzystwa Oświatowego, Projekt: 126 powodów, by kochać matematykę
45. Publiczna Szkoła Podstawowa im. ks. Kazimierza Kniedziałowskiego w Dobieszynie, Projekt: Magia procentów
59. Zespół Placówek Specjalnych w Pleszewie, Projekt: Zegar tyka liczy się matematyka i fizyka, czyli maszyny proste dawniej i dziś
69. Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II w Mściszewicach, Projekt: Klub naukowy "Liczydło"
90. Miasto Cieszyn – Szkoła Podstawowa nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi im. Janusza Korczaka w Cieszynie, Projekt: Matematycy zmieniają świat!
106. Szkoła Podstawowa im. TOW Gryf Pomorski w Miechucinie, Projekt: Matematyka w pigułce
119. Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dzięgielowie, Projekt: Matematyka w przyrodzie
126. Szkoła Podstawowa w Krynicy Imienia Marszałka Józefa Piłsudskiego, Projekt: Im dalej w las, tym więcej LICZB
132. Szkoła Podstawowa im. K.K. Baczyńskiego w Czernikowie, Projekt: Bryłowy zawrót głowy
148. ZSG w Bogucicach im. Henryka Sienkiewicza, Projekt: Matematyka wokół nas
154. Szkoła Podstawowa w Hucie Podlisy, Projekt: Od kieszonkowego do inwestora
155. Szkoła Podstawowa im. Henryka Sienkiewicza w Steklinie, Projekt: Z pasją w przestrzeni
163. Stowarzyszenie na rzecz Rozwoju Zespołu Szkół im. Marii Skłodowskiej-Curie w Ożarowie, Projekt: Matematyka w zabawie i praktyce
187. Szkoła Podstawowa w Ożarowicach, Projekt: Młodzi inżynierowie: tworzymy rynek w Ożarowicach
230. Szkoła Podstawowa w Kołczygłowach, Projekt: Matematyczne piątki
266. Szkoła Podstawowa im. M. Falskiego w Kraszewicach, Projekt: Matematyczna mPotęga 2022
269. Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy, Instytut Matematyki, Projekt: Etiudy matematyczne IV dla ósmoklasistów
273. Szkoła Podstawowa im. Marii Konopnickiej w Białaszewie, Projekt: Podążając za Pitagorasem

286. Gmina Zbrosławice – Szkoła Podstawowa w Ziemięcicach, Projekt: Znaj proporcjum mocium panie
294. Stowarzyszenie "Rozwinąć skrzydła", Projekt: Awantura o Matkę
301. Szkoła Podstawowa im. Jana Brzechwy w Sance, Projekt: Festiwal Rozrywek Matematycznych
327. Publiczna Szkoła Podstawowa nr 2 im. 1 Pułku Strzelców Konnych w Garwolinie, Projekt: Liczymy na siebie
331. Czarodzieje z krainy Ludolfiny, Projekt: Zagrajmy w matematykę
336. Szkoła Podstawowa nr 6 im. Juliusza Słowackiego w Sosnowcu, Projekt: MATchallenge w SP6
363. Szkoła Podstawowa im. Mikołaja Bakałarza w Bakałarzewie, Projekt: Tajemniczy świat brył
378. Miasto Poznań - XXXVIII Dwujęzyczne Liceum Ogólnokształcące im. Jana Nowaka-Jeziorańskiego w Poznaniu, Projekt: Wielkopolskie Mecze Matematyczne Juniorów
388. Szkoła Podstawowa im. Janiny i Cyryla Zalewskich w Biesowicach, Projekt: Czy Einstein by potrafił ...? Bo my tak
407. Szkoła Podstawowa nr 39 im. Józefa Lompy w Chorzowie, Projekt: Runmageddon – bieg z zadaniami – trening mięśni i umysłu
411. Biblioteka Publiczna w Rajgrodzie, Projekt: Z matematyką za pan brat
466. Publiczna Szkoła Podstawowa w Gronowie Górnym. Projekt: Młodzi projektanci
469. Szkoła Podstawowa im. gen. Tadeusza Kościuszki w Zieleniu, Projekt: Gdzie nie spojrzysz – matematyka

¹ Lista według numeru wniosku