

Program mPotęga – X edycja
Kategoria: projekty skierowane do uczniów i uczennic klas 7-8

- 1.** Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy, Instytut Matematyki
Projekt: V Etiudy matematyczne dla Ósmoklasistów
- 4.** Stowarzyszenie Ars Scientia
Projekt: Geometria Pana Mikołaja
- 11.** Szkoła Podstawowa im. Janusza Korczaka w Polance
Projekt: Uwolnić Matematykę
- 14.** Zespół Szkół w Grabowie n. Pilicą
Projekt: Podróże z matematyką
- 20.** Stowarzyszenie Na Rzecz Wspomagania Rozwoju Osób Niepełnosprawnych Amicus
Projekt: Wkręceni w myślenie, liczenie i ćwiczenie
- 22.** Stowarzyszenie Przyjaciół Szkoły Podstawowej nr 1 im. L. Holesza w Świerklanach "Inicjatywa"
Projekt: Matematycznie i ekologicznie to BRZMI FANTASTYCZNIE
- 24.** Publiczna SP Stowarzyszenia Przyjaciół Szkół Katolickich im. Powstańców Śląskich w Dębniku,
prowadzona przez Stowarzyszenie Przyjaciół Szkół Katolickich w Częstochowie
Projekt: Podróże dookoła świata z matematyką
- 30.** Zespół Szkół Społecznych nr 1 im. św. Urszuli Ledóchowskiej w Poznaniu Społecznego
Towarzystwa Oświatowego
Projekt: Razem w hołdzie królowej
- 31.** Zespół Placówek Specjalnych w Pleszewie
Projekt: Bryła tu, bryła tam – czyli bryłowy zawrót głowy
- 49.** Biblioteka – Centrum Kultury w Szczuczynie
Projekt: KREATYWNIE Z MATEMATYKĄ
- 53.** Stowarzyszenie "Mała Szkoła Wielkie Szanse"
Projekt: Rozbij bank!
- 59.** Stowarzyszenie Pomocy Dzieciom i Osobom Dorosłym z Zespołem Aspergera oraz Zaburzeniami
Pokrewnymi "AS"
Projekt: MAT R2D2
- 61.** Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II w Mściszewicach
Projekt: MATdziałacze!
- 65.** Szkoła Podstawowa w Witaszycach
Projekt: Matematyka na co dzień
- 70.** Fundacja Wielojęzyczne Dzieci
Projekt: Ekologiczna modernizacja szkoły
- 72.** Szkoła Podstawowa nr 5 im. Jana Pawła II w Stargardzie
Projekt: Matematyka na każdą okazję

- 78.** Szkoła Podstawowa nr 5 im. Marii Konopnickiej w Ełku
Projekt: Matematyka kluczem do przyszłości
- 79.** Szkoła Podstawowa im. Stanisława Staszica
Projekt: GeoMetryczna Matematyka
- 80.** Zespół Edukacyjny nr 9 w Zielonej Górze
Projekt: Matematyczne pokoje zagadek (escape room)
- 87.** Publiczna Szkoła Podstawowa w Czchowie
Projekt: Czchowska młodzież do mPotęgi!
- 89.** Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 16 w Gorzowie Wielkopolskim
Projekt: Wyścig po matematykę
- 93.** Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II w Starym Wiśniczu
Projekt: Matematyka w życiu zawodowym – Escape room
- 95.** Szkoła Podstawowa w Miechucinie im. TOW "Gryf Pomorski"
Projekt: Matematyka od kuchni.
- 97.** Zespół Szkolno-Przedszkolny w Hażlachu
Projekt: Matematyka na parkiecie
- 106.** Szkoła Podstawowa nr 3 w Morągu im. Jana Brzechwy
Projekt: Uskrzydłone piękno – natura symetrii
- 112.** Czarodzieje z krainy Ludolfiny
Projekt: Matematyka jest wokół nas
- 121.** Stowarzyszenie Przyjaciół Szkoły Podstawowej Nr 2 w Kartuzach "Copernicus"
Projekt: Modelowanie 3d – wprowadzenie do technologii druku 3d w szkole
- 125.** Zespół Szkolno-Przedszkolny nr 12 we Wrocławiu, Projekt: I LOVE MATHS
- 134.** Szkoła Podstawowa nr 2 im. Tadeusza Kościuszki w Prochowicach
Projekt: Na wielu płaszczyznach
- 142.** Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II w Małej Nieszawce
Projekt: Matematyczne Sekrety Wody
- 143.** Poznańskie Stowarzyszenie Oświatowe, Projekt: Poczuj Chemię do Matmy
- 148.** Publiczna Szkoła Podstawowa w Ujeździe, Projekt: Matematyka jest miarą wszystkiego
- 154.** Zespół Szkół Specjalnych nr 14 im. Ambasadorów Praw Człowieka w Gorzowie Wielkopolskim,
Projekt: Od Specjalnej do Sowy to rzut kamieniem do matematycznej przygody
- 156.** Publiczna Szkoła Podstawowa im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Wierzchowinach
Projekt: Matematyka w obiektywie
- 162.** Szkoła Podstawowa im. Świętego Jana Pawła II w Woli Goryńskiej
Projekt: Wszechobecna matematyka
- 163.** SP im. Św. Jana Pawła II w Zespole Szkoły Podstawowej i Przedszkola w Filipowicach
Projekt: Jestem architektem – bryły w naszym otoczeniu

- 168.** Publiczna Szkoła Podstawowa im. Jana Kochanowskiego w Zakrzewie
Projekt: Biegnij z Pitagorasem przez Zakrzew
- 173.** Fundacja Sztuka i Dom
Projekt: Matematyka – piękno i logika
- 179.** Szkoła Podstawowa w Bieganowie
Projekt: Matematyka to działanie, bo praktyka czyni mistrza
- 180.** Zespół Szkolno-Przedszkolny im. Kornela Makuszyńskiego
Projekt: Matematyka uszyta na miarę
- 182.** Szkoła Podstawowa im. M. Falskiego w Kraszewicach
Projekt: MATEMATYCZNA MPOTĘGA 2023
- 193.** Szkoła Podstawowa im. Ryszarda Wyrzykowskiego w Bełdowie
Projekt: Matematyka wokół nas. Zabawmy się bryłami. Zróbmy je. Znajdźmy je
- 197.** Stowarzyszenie Przystań w Turku
Projekt: Matma w teatrze
- 203.** Szkoła Podstawowa nr 7 z Oddziałami Integracyjnymi im. Jana Pawła II w Ciechanowie
Projekt: Matematyka dla klimatu – edukacja młodzieży w zakresie roli matematyki w zrozumieniu i zwalczaniu zmian klimatu
- 207.** Fundacja Edukacja w Drodze
Projekt: Matematyka od zawsze
- 210.** Szkoła Podstawowa im. ks. Czesława Przystasia w Lutoryżu
Projekt: "Zamiast między drzewami, będziemy grać między ławkami", czyli matematyczne gry plenerowe, ale w szkole
- 214.** Szkoła Podstawowa nr 2 im. Władysława Stanisława Reymonta w Tuszynie
Projekt: Bryłomania
- 218.** Szkoła Podstawowa im. 17 Pułku Ułanów Wielkopolskich w Rydzynie
Projekt: Matematyka szyta na miarę
- 224.** Stowarzyszenie na Rzecz Rozwoju Wsi Mechnica
Projekt: Fibo – pocziwa TA matematyka
- 226.** Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dzięgielowie
Projekt: Matematyczni eko-badacze
- 231.** Szkoła Podstawowa im. Skarbów Dolnego Śląska w Malczycach
Projekt: Regionalny escape room
- 238.** Szkoła Podstawowa im. Stanisława Broniewskiego "Orszy" w Wałdowie Szlacheckim
Projekt: Matma jest ok
- 247.** Szkoła Podstawowa im. Janiny i Cyryła Zalewskich w BIESOWICACH
Projekt: Tańcowała matma z nitką
- 252.** Szkoła Podstawowa im. Tadeusza Kościuszki w Zbrostawicach
Projekt: Noc ma Mat moc!

- 256.** Zespół Placówek Oświatowych Szkoła Podstawowa im. Stefana Żeromskiego w Strawczynie
Projekt: W wiejskiej chacie lub w zamku z brył
- 260.** Szkoła Podstawowa nr 10 im. Jana Kochanowskiego w Chorzowie
Projekt: 365 dni z życia rodziny Kochanowskich
- 276.** Szkoła Podstawowa im. Zofii i Stanisława Wróblewskich w Nietkowie
Projekt: Matematyczna rakieta
- 278.** Młodzieżowy Ośrodek Socjoterapii w Ośnie Lubuskim
Projekt: Z matematyką mi po drodze
- 294.** Szkoła Podstawowa im. ks. J. Twardowskiego w Mysłowie
Projekt: Kolumb, Coulomb i Kolombo- matematycznie
- 300.** Szkoła Podstawowa W Kołczygłowach
Projekt: Matematyczne Asy
- 303.** Zespół Szkolno-Przedszkolny nr 1 w Prudniku – Publiczna Szkoła Podstawowa nr 1 im. Bohaterów Westerplatte w Prudniku
Projekt: Matematyczne Mikołajki w Jedyńce
- 310.** Zespół Kształcenia i Wychowania w Brodnicy Górnej
Projekt: W matematycznym Hogwarcie
- 321.** Fundacja Pomocy Szkole im. Edwarda Machniewicza
Projekt: Matematyka rządzi
- 332.** Fundacja ALE Nauczanie
Projekt: Matematyka ułatwia życie – to się lubi
- 335.** Stowarzyszenie Kulturalno-Oświatowe Wsi Ropica Polska,
Projekt: Matematyka i robotyka to razem styka
- 337.** Szkoła Podstawowa im. Wojciecha Janczaka w Chwałupiu Małym
Projekt: W poszukiwaniu matematyki w naukach biologicznych
- 341.** Zespół Szkół im. Jana Pawła II w Laskach
Projekt: Baw się notatkami graficznymi z matmy, a zobaczysz jaki ten przedmiot łatwy :-)
- 342.** Stowarzyszenie na Rzecz Harmonijnego Rozwoju Dzieci i Młodzieży „Nasze Dzieci”
Projekt: Matematyka zawsze i wszędzie potrzebna Ci będzie
- 353.** Szkoła Podstawowa im. Kornela Makuszyńskiego w Leśniowie Wielkim
Projekt: Gdzie te bryły? – Ach ta architektura
- 357.** Szkoła Podstawowa im. Janusza Korczaka w Mokrej Lewej
Projekt: Pokażę Wam, że matematyka jest potrzebna!
- 366.** Szkoła Podstawowa w Świerszczowie
Projekt: Jesienne Potyczki Matematyczne!
- 370.** Szkoła Podstawowa w Trzebczyku
Projekt: Matematyka jest wszędzie
- 374.** Szkoła Podstawowa im. Mikołaja Kopernika w Zadusznikach
Projekt: Matematyka Oknem na Świat

- 384.** Szkoła Podstawowa im. Kard. Stefana Wyszyńskiego w Palczy
Projekt: Eksperymentalne nauczanie matematyki w Szkole Podstawowej w Palczy
- 386.** Szkoła Podstawowa im. Ks. Jana Twardowskiego w Racimierzu
Projekt: MATEMATYCZNE mMIKOŁAJKI
- 391.** Stowarzyszenie "Pomóż Dziecku Niewidomemu"
Projekt: Wejść do świata geometrii i poznać go wieloma zmysłami
- 394.** Gliwickie Towarzystwo Szkolne im. Janusza Korczaka (prowadzące I Społeczną Szkołę Podstawową im. Janusza Korczaka w Gliwicach)
Projekt: Zobaczyc Niewidzialne. Wyobraźnia w Służbie Nauki
- 400.** Zespół Szkolno-Przedszkolny w Wiekielcu
Projekt: Szkolny Klub Gier Planszowych
- 402.** Biblioteka Publiczna w Rajgrodzie
Projekt: Z Matematyką za Pan Brat
- 411.** Szkoła Podstawowa nr 2 w Czańcu im. Kard. Karola Wojtyły
Projekt: Kolekcjoner sprawności matematycznych
- 414.** Zespół Szkół Specjalnych w Kowanówku
Projekt: Liczymy na dobrą pogodę
- 429.** Szkoła Podstawowa nr 1 im. Mariusza Zaruskiego w Gdańsku
Projekt: Zafraktaluj mój świat
- 439.** Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II w Smolniku
Projekt: Liczą się języki
- 440.** Szkoła Podstawowa Im. Józefa Sołtykiewicza w Węgiersku
Projekt: KryptoMATMA
- 441.** Fundacja "W Połowie Drogi"
Projekt: Start do potęgi
- 449.** Zespół Szkolno-Przedszkolny w Pokrzywnicy
Projekt: Fit Matematyka
- 450.** Zakręcenie matematyką
Projekt: Matematyka w klockach ukryta
- 453.** Szkoła Podstawowa im. Ks. Kan. Mariana Lipskiego w Osuchowie
Projekt: Egzamin ósmoklasisty na 100%
- 455.** Szkoła Podstawowa w Rzęczkowie
Projekt: 3D Cube Challenge: Twórz i Drukuj
- 456.** Szkoła Podstawowa im. ks. Józefa Baranowicza w Szczercowie
Projekt: Matematyczna Orientacja
- 457.** "Daj się zadziwić" grupa nauczycieli ze Szkoły Podstawowej im. Kazimierza Górskiego w Łozinie,
Projekt: Daj się uratować