



<Mistrzostwa  
w Algorytmice  
i Programowaniu>

Projekt „Mistrzostwa w Algorytmice i Programowaniu – Uczniowie”  
jest finansowany z budżetu państwa ze środków pochodzących  
z „Programu Rozwoju Talentów Informatycznych na lata 2019-2029”

Dofinansowanie Projektu: 4.887.850,50 zł  
Całkowita wartość Projektu: 5.460.850,50 zł



Strona projektu: [map.org.pl](http://map.org.pl)

Kanał YouTube: **MAP - Mistrzostwa w Algorytmice i Programowaniu**

2 portale z zadaniami i ocenianiem rozwiązań w czasie rzeczywistym:

[solve.edu.pl](http://solve.edu.pl) i [szkopul.edu.pl](http://szkopul.edu.pl)

Projekt realizowany przez Fundację Rozwoju Informatyki we współpracy z Wydziałem Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego, Wydziałem Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Wrocławskiego oraz Fundacją Centrum Rozwiązań Strategicznych im. Jana Łukasiewicza, w partnerstwie z firmą Learnatic S.A.

**Główne cele projektu:**

- systemowe wspieranie młodzieży uzdolnionej informatycznie w pogłębianiu wiedzy i doskonaleniu umiejętności w zakresie kluczowych kompetencji informatycznych, jakimi są projektowanie algorytmów i programowanie
- poszerzenie wiedzy uczniów na temat współczesnych wyzwań w informatyce
- zapewnienie finansowego i merytorycznego wsparcia nauczycielom pracującym z talentami informatycznymi

