

**Politechnika Warszawska** zaprasza w roku szkolnym 2021/2022  
uczniów klas VI-VIII szkół podstawowych i szkół ponadpodstawowych do  
udziału w projekcie **MatFizChemPw**

Obecnie prowadzimy rekrutację **indywidualną** uczniów do zadania

- ✚ **Matematyka dla Ambitnych**- olimpijskie warsztaty matematyczne, cotygodniowe zajęcia przygotowujące do startu w olimpiadach i innych konkursach matematycznych. Zajęcia **online** w poniedziałki lub wtorki po południu. Zapraszamy uczniów z całej Polski.
- ✚ **Mistrz kodowania**-olimpijskie warsztaty informatyczne, przygotowujące do startu w olimpiadach informatycznych. Zajęcia **online** w czwartki po południu.

Wkrótce rozpoczniemy rekrutację na następujące zajęcia:

- ✚ **Edukacja filmowa**- zajęcia dla **grup szkolnych** z wykorzystaniem filmów przygotowanych metoda poklatkową z wykorzystaniem klocków Lego
- ✚ **Edukacja filmowa**- cykl trzech/czterech pięciogodzinnych spotkań w czasie których uczniowie pracując w grupach przygotowują scenariusz, wyreżyserują i nakręca metoda poklatkową z wykorzystaniem klocków Lego film ilustrujący wybrane przez siebie zagadnienie matematyczne. Najlepsze filmy zostaną nagrodzone.
- ✚ **Algorytmika**-cykl czterech czterogodzinnych spotkań w czasie których uczniowie poznają tajniki algorytmiki.
- ✚ **Komiksowa matematyka** –zajęcia matematyczne dla **grup szkolnych** z wykorzystaniem specjalnie przygotowanych komiksów

**Więcej informacji o rekrutacji na zajęcia matematyczne, fizyczne i chemiczne oraz regulaminy i formularze rekrutacyjne na stronie**

<https://mfch.mini.pw.edu.pl/>

„MatFizChemPW – podnoszenie kompetencji matematyczno-przyrodniczych oraz ICT u młodzieży szkolnej”  
Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu  
Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020.