

4 uczniów w finale InstaLogik!!!

Organizatorem konkursu jest Ośrodek Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów w Warszawie oraz Placówka Edukacji Informatyczno-Matematycznej InstaKod.

Celem konkursu jest rozwijanie zainteresowań matematycznych i programistycznych młodzieży oraz propagowanie myślenia komputacyjnego.

W II etapie uczniowie rozwiązywali on-line zadania programistyczne w Assembly. Do finałowego etapu awansowało aż czterech uczniów:

klasy 4-6:

Kacper Krystkiewicz klasa 6d (325 zdobytych punktów na 400 możliwych)

Patryk Nowakowski klasa 5b (305/400)

klasy 7-8

Julia Turska klasa 8c (343/400)

Kacper Nowakowski klasa 7c (363/4300)

W II etapie udział wziął także: **Jan Dudkiewicz (klasa 7b)**

Etap finałowy odbędzie się w marcu 2025 roku. Trzymamy kciuki! Wielkie gratulacje!

Opiekunowie: **Karolina Majchrzak i Joanna Seta**