

# Aktualności

10.11.2022 8:04

## Treść

W pierwszym etapie IV edycji konkursu InstaLogik wzięło udział ponad 8900 uczniów z 1180 szkół z Polski. Wśród nich było 6 naszych reprezentantów z klas IV - VII. Do II etapu zakwalifikowało się 4 uczniów naszej szkoły: Konstancja Kaim z klasy V, Wojtek Błachut z klasy V, Filip Kiełbasa z klasy VI oraz Jakub Szlaga z klasy VI. Serdecznie gratulujemy! InstaLogik to ogólnopolski konkurs matematyczno-informatyczny dla uczniów klas 4-8 szkół podstawowych. Celem konkursu jest zachęcenie uczniów do zmierzenia się z zadaniami logicznymi oraz prostymi zadaniami programistycznymi.

Konkurs adresowany jest do uczniów zainteresowanych zagadkami logicznymi, matematyką oraz do tych, którzy interesują się programowaniem lub chcieliby postawić w programowaniu pierwsze samodzielne kroki. Jest świetną okazją do rozwijania logicznego, algorytmicznego i kreatywnego myślenia.

Do każdego etapu konkursu dołączony jest bezpłatny kurs przygotowawczy, dzięki czemu uczniowie poszerzają swoją wiedzę z zakresu matematyki, informatyki oraz programowania.

Irena Czajka