

## Konkurs InstaLogik V edycja 2023/2024

InstaLogik to popularyzatorski konkurs matematyczno-informatyczny dla uczniów klas 4-8 SP. Konkurs realizowany jest w całości **on-line**. Każdy uczeń otrzymuje własne konto, na którym rozwiązuje zadania z dowolnego komputera (również w domu). Konkurs organizowany jest przez Placówkę Edukacji Informatyczno-Matematycznej InstaKod oraz Ośrodek Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów w Warszawie, publiczną placówkę doskonalenia nauczycieli.

Konkurs skierowany jest do wszystkich uczniów zainteresowanych zagadkami logicznymi, matematyką, do tych, którzy interesują się programowaniem lub chcieliby postawić w programowaniu pierwsze samodzielne kroki.

Celem konkursu jest zachęcenie uczniów do zmierzenia się z zadaniami logicznymi oraz prostymi zadaniami programistycznymi, które wprowadzają uczniów w świat programowania. W ogólności jego celem jest rozwijanie zainteresowań matematycznych i programistycznych młodzieży oraz propagowanie myślenia komputacyjnego.

W piątej edycji Konkursu InstaLogik w roku szkolnym 2023/2024 wzięło udział **8909 uczniów** z 1197 szkół rozsianych po całej Polsce, z czego jedna trzecia uczy się w małych szkołach w gminach wiejskich. Dla większości z nich był jednym z pierwszych doświadczeń z programowaniem, zadaniami typu "olimpijskiego" i pojęciem poprawności programu. Do finału dotarło 2576 uczniów. Konkurs jest pomostem pomiędzy matematyką a Olimpiadą Informatyczną Juniorów. **Jesteśmy przekonani, że spora część z InstaLogikowych uczniów weźmie w przyszłości udział w Olimpiadzie Informatycznej Juniorów.**



Minister  
Edukacji i Nauki

**Minister Edukacji i Nauki objął  
honorowy patronat nad V edycją konkursu.**



**Partnerem Konkursu jest**

**Olimpiada Informatyczna  
Juniorów.**



**Honorowym patronem konkursu jest  
Wydział Matematyki Informatyki  
i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego.**

Do Konkursu Instalogik w br. szkolnym przystąpiło 11 uczniów z naszej szkoły:

1. Wojciech Brzechwa kl. IV a
2. Filip Boruń kl. IV b
3. Marcel Gorzelak kl. IV b
4. Magdalena Jarzab kl. IV b
5. Wiktoria Klimowicz kl. IV b
6. Tatsiana Mazalova kl. IV b
7. Dawid Skrzypczyński kl. IV b
8. Iga Żychlińska kl. IV b
9. Magdalena Sobczyk kl. V b
10. Michał Mackiewicz kl. VI a
11. Jan Świerz kl. VII a

Do finału zakwalifikowało się 3 uczniów. Oto wyniki finału:

Wyniki finału V edycji - klasy 4

#### **Finaliści na szczeblu ogólnopolskim**

Wojciech Brzechwa	Finalista na szczeblu ogólnopolskim	Szkoła Podstawowa nr 2 im. Stanisława Staszica w Końskich Końskie, woj. świętokrzyskie
Marcel Gorzelak	Finalista na szczeblu ogólnopolskim Trzeci wynik w powiecie koneckim	Szkoła Podstawowa nr 2 im. Stanisława Staszica w Końskich Końskie, woj. świętokrzyskie

Wyniki finału V edycji - klasy 7

#### **Finaliści na szczeblu ogólnopolskim**

Jan Świerz	Finalista na szczeblu ogólnopolskim Drugi wynik w powiecie koneckim	Szkoła Podstawowa nr 2 im. Stanisława Staszica w Końskich Końskie, woj. świętokrzyskie
------------	--	---

Koordinator

Janina Ceterowska