

17 grudnia 2024



## Rozstrzygnięto konkurs programistyczny „Cyfrowe łamigłówki”

**Dziś w Regionalnym Centrum Naukowo-Technologicznym w Podzamczu odbyła się konferencja, podsumowująca konkurs „Cyfrowe łamigłówki”, który zorganizował Departament IT Urzędu Marszałkowskiego oraz Świętokrzyskie Centrum Doskonalenia Nauczycieli w Kielcach. Laureatom kreatywnych prac gratulowali wicemarszałek Marek Bogusławski, członek Zarządu Anita Koniusz, dyrektor Departamentu IT Urzędu Marszałkowskiego Sławomir Leśniewski, dyrektor Świętokrzyskiego Centrum Doskonalenia Nauczycieli w Kielcach Małgorzata Łakomic.**

- Cieszę mnie fakt, że w konkursie wzięła udział duża liczba uczestników konkursu z całego województwa. Cieszą ich pomysły, inwencja twórcza, zaangażowanie i praca włożona w zaprogramowanie prezentacji i gier, która zostanie dziś nagrodzona. Jest to szczytna inicjatywa, gdyż zachęca dzieci i młodzież do kreatywności, twórczości i podejść innowacyjnych. Gratuluję rodzicom i nauczycielom tak zdolnej młodzieży. Mam nadzieję na kolejne edycje konkursu - mówił wicemarszałek **Marek Bogusławski**.

- We współczesnym świecie, ważne jest rozwijanie umiejętności korzystania z technologii informacyjno-komunikacyjnych, w szczególności z uwzględnieniem narzędzi informatycznych dostępnych w chmurze internetowej oraz zwiększenie zainteresowania uczniów wykorzystaniem kompetencji informatycznych służących tworzeniu rozwiązań dla prezentacji pracy - dodała Anita Koniusz, członek Zarządu Województwa Świętokrzyskiego.

W październiku roku szkolnego 2024/2025 został ogłoszony konkurs programistyczny nowej wersji „Cyfrowe łamigłówek”. Konkurs przeprowadzony został dzięki wsparciu finansowemu Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego.

Do tej edycji konkursu zgłosiło się 30 szkół podstawowych i ponadpodstawowych z terenu województwa świętokrzyskiego. Konkurs przeprowadzony został w dwóch kategoriach. Kategoria I - uczniowie klas IV-VIII szkół podstawowych. Kategoria II - uczniowie szkół ponadpodstawowych.

Tematem prac konkursowych w kategorii I było wykonanie w jednej z czterech aplikacji do wyboru: Genially, Canva, Mentimeter lub Scratch 3.0, multimedialnej prezentacji w postaci gry lub pokoju zagadek na temat: „Szkoła moich marzeń” natomiast w kategorii II należało wykonać w jednej z czterech aplikacji do wyboru: Genially, Canva, Mentimeter lub Scratch 3.0 multimedialnej prezentacji w postaci gry lub pokoju zagadek na temat: „Polska mój dom, moja ojczyzna”.

Ważnym celem konkursu „Cyfrowe łamigłówek” jest upowszechnienie nauki programowania w szkołach naszego województwa.

Do finału zakwalifikowanych zostało po 10 uczniów z każdej kategorii.

Nagrody dla finalistów ufundowane zostały przez Marszałka Województwa Świętokrzyskiego i sfinansowane z Budżetu Województwa w wysokości 8 281,00 zł.

1. I miejsce we wszystkich kategoriach – Tablet graficzny
2. II miejsce we wszystkich kategoriach – Głośnik bezprzewodowy
3. III miejsce we wszystkich kategoriach – Urządzenie wielofunkcyjne
4. Wyróżnienia we wszystkich kategoriach – Słuchawki nauszne

## Listy laureatów:

- [Lista laureatów Kategoria I](#)
- [Lista laureatów Kategoria II](#)

Dodatkowo zostały przygotowane upominki dla nauczycieli sprawujących opiekę nad finalistami w postaci ładowarek indukcyjnych. Atrakcją dla uczniów, nauczycieli oraz rodziców, dzięki uprzejmości dyrektora Regionalnego Centrum Naukowo-Technologicznego Krzysztofa Ołowni była możliwość bezpłatnego zwiedzania Centrum Naukowego.

## Galeria zdjęć





