

VII edycja Lockheed Martin Code Quest

#Cyberprzestrzeń #Imprezy branżowe 4 marca 2025

Młodzi adepci programowania po raz siódmy rywalizowali w krajowej edycji prestiżowego konkursu Code Quest, organizowanego przez Lockheed Martin i PZL Mielec. Wydarzenie, które odbyło się w siedzibie Polskich Zakładów Lotniczych, przyciągnęło uczestników z całego regionu, a emocjonująca rywalizacja zakończyła się sukcesem drużyny z III Liceum Ogólnokształcącego w Tarnowie w kategorii podstawowej i drużyny z Publicznego Akademickiego Liceum Ogólnokształcącego z oddziałami dwujęzycznymi w Rzeszowie w grupie zaawansowanej.



Uczestnicy konkursu do rozwiązywania zadań wykorzystywali języki Java, Python, C# i C++ / Zdjęcie: Lockheed Martin

W tegorocznej krajowej edycji konkursu uczestniczyło 31 drużyn, w skład których weszło 88 uczniów z 12 szkół średnich z regionu południowo-wschodniej Polski, reprezentując Mielec, Tarnów, Rzeszów, Tarnobrzeg, Dębicę, Dąbrowę Tarnowską, Kolbuszową czy Leżajsk.

W ciągu dwóch i pół godziny intensywnej pracy, uczestnicy rozwiązywali zadania przygotowane przez specjalistów z Lockheed Martin, wykorzystując języki Java, Python, C# i C++. Zmagania odbywały się w dwóch kategoriach – podstawowej i zaawansowanej. Była to siódma edycja konkursu Code Quest w Polsce i trzynasta na świecie.

Code Quest to międzynarodowe wydarzenie, które co roku odbywa się we wszystkich placówkach Lockheed Martin na całym świecie. Konkurs daje uczniom szkół średnich szansę na sprawdzenie swoich umiejętności w rzeczywistych warunkach programistycznych. W Polsce wszystkie edycje odbywały się w PZL Mielec, największym zakładzie Lockheed Martina poza granicami USA.
