



VIII Olimpiada Informatyczna Gimnazjalistów – ogólnopolski finał

Siedem miesięcy zmagania, ponad 1500 uczestników zawodów indywidualnych i drużynowych z całej Polski, kilkadziesiąt inspirujących wyzwań programistycznych i tysiące linijek kodu – 23-25 maja 2014 w Gdyni odbędą się zawody finałowe VIII Olimpiady Informatycznej Gimnazjalistów.

Dynamiczny rozwój nowych technologii, rosnące zapotrzebowanie rynku na specjalistów umiających programować, sprawia, że zmieniają się oczekiwania i wyzwania stawiane edukacji. Uczestnicy Olimpiady Informatycznej Gimnazjalistów każdego roku udowadniają, że młodzież świetnie radzi sobie z algorytmiką i aktywnie zdobywa tak cenne zaawansowane kompetencje cyfrowe.

Uczestnicy najpierw rozwiązują zadania w domu lub w szkole, a ich rozwiązania przesyłają za pomocą platformy edukacyjnej olimpiady. Później współzawodniczą w zawodach na szczeblu okręgowym – wojewódzkim. Ostatnim etapem są ogólnopolskie zawody finałowe. W zawodach mogą wziąć udział indywidualnie i zespołowo.

Olimpiada rozwija nie tylko wiedzę z zakresu informatyki. Olimpijskie zadania algorytmiczne mają formę krótkich opowieści, często powiązanych z problemami codziennego życia. Takie praktyczne powiązanie zawartych w nich treści ma inspirować uczestników do późniejszego wykorzystywania zdobytej wiedzy i umiejętności w innych działaniach. Uczestnicy zawodów drużynowych dodatkowo zmagają się z zadaniami o bardziej interdyscyplinarnym charakterze – wskazującymi na możliwości praktycznego użycia informatyki w fizyce i matematyce. Platforma edukacyjna olimpiady zawiera ogromną bazę materiałów dydaktycznych dostępnych dla uczniów i ich nauczycieli nie tylko w czasie zawodów.

Olimpiada Informatyczna Gimnazjalistów nagradza najlepszych, wspiera systematyczną naukę – uczestnicy mają szansę zdobycia cennych nagród rzeczowych, a także zaproszeń na obozy naukowo-treningowe. Laureaci zawodów indywidualnych mają możliwość wyboru szkoły ponadgimnazjalnej, niezależnie od kryteriów rekrutacji zawartych w statucie szkoły.

Więcej informacji na temat Olimpiady i projektu:

www.oig.edu.pl

oig@talent.edu.pl

Człowiek - najlepsza inwestycja

1



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

MINISTERSTWO
EDUKACJI
NARODOWEJ

ORE Ośrodek
Rozwoju
Edukacji

talent

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Olimpiada Informatyczna Gimnazjalistów to ogólnopolska olimpiada przedmiotowa skierowana do uczniów szkół gimnazjalnych, realizowana przez Stowarzyszenie Talent. Jej głównym celem jest **zainteresowanie uczniów informatyką** poprzez rozwiązywanie ciekawych i inspirujących zadań i wyzwań informatycznych z zastosowaniem podejścia algorytmicznego i podejmowania decyzji z wykorzystaniem najnowszych technologii.

Olimpiada organizowana jest w ramach projektu „Opracowanie i wdrożenie kompleksowego systemu pracy z uczniem zdolnym” prowadzonego przez Ośrodek Rozwoju Edukacji.

Pierwsza edycja **Olimpiady Informatycznej Gimnazjalistów** odbyła się w roku szkolnym 2006/2007. Od tego czasu olimpiada organizowana jest co roku i stała się bardzo ważnym wydarzeniem w terminarzu każdego młodego informatyka.

VIII Olimpiada Informatyczna Gimnazjalistów została objęta patronatem medialnym portalu NaTablicy.pl, portalu Interklasa.pl i magazynu EduFakty – Uczę Nowocześnie. Honorowe Patronaty nad wydarzeniem sprawują: Minister Edukacji Narodowej, Ministerstwo Administracji i Cyfryzacji i Prezydent Miasta Gdyni.

Olimpiada Informatyczna Gimnazjalistów (OIG), realizowana jest w ramach umowy partnerskiej z Ośrodkiem Rozwoju Edukacji. Projekt „Opracowanie i wdrożenie kompleksowego systemu pracy z uczniem zdolnym”, polegający na wypracowaniu nowatorskich rozwiązań dotyczących organizacji i przeprowadzenia pilotażowych olimpiad w latach szkolnych 2010/2011, 2011/2012, 2012/2013, 2013/2014 jest sfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki, Priorytet III, Działanie 3.3. Poprawa jakości kształcenia, Poddziałanie 3.3.3. Modernizacja treści i metod kształcenia.

