

Nauczyciel informatyki Liceum Ogólnokształcącego im. Braci Śniadeckich w Zgorzelcu pan Paweł Pilczuk znalazł się wśród nielicznych nagrodzonych stypendiami, ufundowanymi przez Naukową i Akademicką Sieć Komputerową - Państwowy Instytut Badawczy w ramach Programu Stypendialnego Olimpiady Informatycznej.

Podczas uroczystości zakończenia XXIX Olimpiady Informatycznej, w ramach Programu stypendialnego Olimpiady Informatycznej, 22 wybitnych nauczycieli informatyki zostało wyróżnionych stypendiami ufundowanymi przez Naukową i Akademicką Sieć Komputerową - Państwowy Instytut Badawczy w ramach Programu Stypendialnego Olimpiady Informatycznej, którego patronem jest Kancelaria Prezesa Rady Ministrów, a bezpośrednim pomysłodawcą minister Janusz Cieszyński. W programie nagradzani są nauczyciele za systemową pracę z uczniami uzdolnionymi informatycznie, ze szczególnym uwzględnieniem działań na rzecz przygotowań do startu w Olimpiadzie Informatycznej.

Pan Paweł Pilczuk od lat pracuje jako nauczyciel informatyki w Liceum Ogólnokształcącym im. Braci Śniadeckich w Zgorzelcu. Uczy informatyki na poziomie podstawowym i rozszerzonym. Rokrocznie przygotowuje uczniów do matury rozszerzonej z informatyki. W ubiegłym roku średni szkolny wynik matury z informatyki to 67%, przy średniej ogólnopolskiej 38%.

W 2011 r. Pan Paweł nabył uprawnienia instruktora Akademii Cisco, dzięki czemu w szkole działa jedyna w powiecie Lokalna Akademia Cisco, a uczniowie korzystają z kursów i szkoleń według programu Cisco Networking Academy. Oprócz Akademii Cisco Liceum współpracuje z Python Institute oraz C++ Institute. Regularna współpraca z PWr i UWr pozwala uczniom uczestniczyć w zajęciach z robotyki, oraz wielodniowych obozach matematycznych i programistycznych.

Obecnie nauczyciel pracuje przy projekcie Fundacji Rozwoju Informatyki we współpracy z Uniwersytetem Warszawskim i Uniwersytetem Wrocławskim „Mistrzostwa w Algorytmice i Programowaniu”. Uczestniczył w dwóch 5-dniowych warsztatach dla nauczycieli, projekt skupia około 50 najlepszych szkół na terenie Polski. Dzięki temu uczniowie mają okazję brać udział w zajęciach dodatkowych z informatyki, zajęciach ze studentem, obozach naukowych, czy turniejach programistycznych.

Ministerstwo Edukacji i Nauki
Fundacja Rozwoju Informatyki
Komitet Główny Olimpiady Informatycznej

Dyplom

DLA

Pawła Pilczuka

stypendysty 3. stopnia NASK-BIP w 2022 roku

za znaczące osiągnięcia w pracy
z uczniami uzdolnionymi informatycznie

Warszawa, 13 kwietnia 2022



K. Diks

prof. dr hab. Krzysztof Diks
przewodniczący
Komitetu Głównego Olimpiady

Organizatorzy:



Ministerstwo
Edukacji i Nauki

FUNDACJA ROZWOJU
INFORMATYKI



Patronat honorowy:



Partner strategiczny:

NASK

Institucje wspierające:



ATENDE



DELL Technologies



OEIIZK



PWN

Lista nagrodzonych:

https://oi.edu.pl/l/29oi_stypendia_nauczyciele/

Informacja na stronie ministerstwa:

[Minister Janusz Cieszyński podczas finału Olimpiady Informatycznej: „Jesteście przyszłością polskiej cyfryzacji” - Cyfryzacja KPRM - Portal Gov.pl \(www.gov.pl\)](#)

Źródło: Liceum im. Braci Śniadeckich w Zgorzelcu