

Gdańsk, dnia 21.02.2020 r.

Renata Dahmani
Zespół Szkół Ogólnokształcących w Krzyżu Wielkopolskim

Szanowna Pani

Serdecznie dziękujemy za zainteresowanie i zgłoszenie **Państwa Szkoły** wraz z uczniami do projektu **Centrum Mistrzostwa Informatycznego (CMI)**. Jednocześnie pragniemy wyrazić uznanie za podjęte przez Państwa działania ukierunkowane na dbałość o rozwój kadry, a przede wszystkim wsparcie uczennic i uczniów oraz możliwość otwarcia im szansy na wysoką jakość kształcenia w zakresie kluczowych kompetencji. Finalizując **I semestr** współpracy z Państwem, pragniemy dokonać krótkiego podsumowania.

Centrum Mistrzostwa Informatycznego to projekt stawiający na odkrywanie i rozwój talentów uczniowskich. Realizowany przez **najlepsze uczelnie techniczne** w kraju (**Politechnika Łódzka, Politechnika Warszawska, Politechnika Wrocławska, Politechnika Gdańska, Akademia Górniczo – Hutnicza w Krakowie**), przy wsparciu **Ministerstwa Cyfryzacji, Ministerstwa Edukacji Narodowej** oraz **NASK** przygotowuje kadrę dydaktyków i nauczycieli do prowadzenia zajęć z algorytmiki i programowania. **CMI** będąc pierwszym z przedsięwzięć skierowanych do nauczycieli w celu podniesienia kompetencji, ukierunkowuje swoje działania na inwestycję w przyszłość **uczennic i uczniów zdolnych** oraz **wybitnie zdolnych**.

Nauczyciele odbywają **szkolenia (288 godzin)** zarówno w trybie stacjonarnym jak i e-learningowym, przy jednoczesnym obowiązku prowadzenia zajęć **dla dzieci i młodzieży**. W chwili obecnej jesteśmy po zakończeniu **I semestru** spotkań w ramach **kółek algorytmicznych**. Mając świadomość, że obciążenie czasowe Państwa Kadry Dydaktycznej bardzo często koliduje z bieżącą pracą Szkoły, pragniemy serdecznie podziękować za wsparcie i wysoką aktywność **Państwa Nauczycieli**. Jest Nam niezwykle miło, że wyraziliście Państwo zainteresowanie projektem **Centrum Mistrzostwa Informatycznego**.

Biuro Projektu Partnera Wiodącego: Politechnika Łódzka | Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki | ul. Stefanowskiego 18/22, pokój 14, 90-924 Łódź | tel. (42) 631-28-86, | e-mail: biuro@cmi.edu.pl | www.cmi.edu.pl

Partner Wiodący Projektu



Politechnika Łódzka

Partnerzy Projektu



AGH



POLITECHNIKA
GDAŃSKA

Politechnika
Warszawska



Politechnika
Wrocławska

FR2E

I²math

Cyfrowy
Dialog



Fundusze
Europejskie
Polska
Cyfrowa



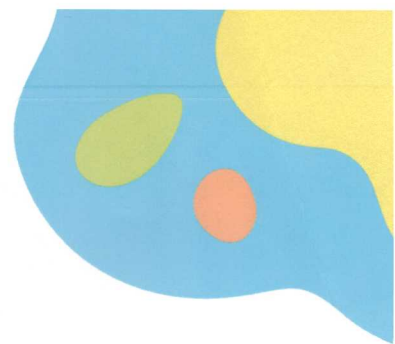
Rzeczpospolita
Polska



CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Kolejnym etapem działań zaplanowanych dla Państwa, jest przekazanie **zestawów robotycznych**, umożliwiających prowadzenie zajęć z robotyki dla **kółek CMI**. Dokładamy wszelkich starań, aby tak holistyczne spojrzenie przyczyniło się nie tylko do pogłębienia zainteresowań wśród uczennic i uczniów, ale przede wszystkim pozwoliło przygotować się do zawodów algorytmicznych, zaplanowanych w ramach **II semestru**. Pokładamy zatem wielkie nadzieje, że uczennice i uczniowie **Państwa Szkoły** odniosą sukcesy, a w czerwcu spotkamy się w **finale w Łodzi**.

Serdecznie dziękujemy za zaangażowanie z Państwa strony, a przede wszystkim za udostępnianie pomieszczeń i sprzętu do realizacji projektu **Centrum Mistrzostwa Informatycznego** przez Grantobiorców. Przez wzgląd na ogromne zainteresowanie wśród uczennic i uczniów, wynikające z możliwości udziału w dodatkowych zajęciach, zachęcamy gorąco do uczestnictwa **Państwa Kadry Dydaktycznej** w kolejnej edycji projektu **CMI**.

Z wyrazami szacunku,

Koordynator Projektu



dr hab. inż. Jan Daciuk, prof. PG

Biuro Projektu Partnera Wiodącego: Politechnika Łódzka | Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki |
ul. Stefanowskiego 18/22, pokój 14, 90-924 Łódź | tel. (42) 631-28-86, | e-mail: biuro@cmi.edu.pl | www.cmi.edu.pl

Partner Wiedzący Projektu



Partnerzy Projektu



Politechnika
Warszawska



FR2E

Imath

Cyfrowy
Dialog

