

13 października 2017

MISTRZOWIE KODOWANIA

Rodzinne programowanie w bibliotece

Bezpłatne warsztaty z programowania dla rodziców z dziećmi w wieku szkolnym odbędą się w sobotę, 14 października w Wojewódzkiej Bibliotece Publicznej im. Witolda Gombrowicza w Kielcach. Zajęcia organizowane są w ramach IV edycji programu Mistrzowie Kodowania i wpisują się w tegoroczne obchody Europejskiego Tygodnia Kodowania.

Europejski Tydzień Kodowania jest inicjatywą społeczną zapoczątkowaną w 2013 r. przez młodych doradców ds. agendy cyfrowej współpracujących z Komisją Europejską. Akcja realizowana przez wolontariuszy w całej Europie, ma na celu pokazanie, że programowanie może być ciekawe i przydatne. Na przykład może służyć do rozwiązywania problemów, wcielania różnych pomysłów w życie, czy w komunikacji.

W ramach tegorocznych obchodów w dniach 7-22 października odbywają się wydarzenia z zakresu nauki programowania, które poprzez gry, zabawy i łatwe do zrozumienia narzędzia wprowadzą uczestników w podstawy programowania.

Program Mistrzowie Kodowania prowadzony przez firmę Samsung skierowany jest do uczniów szkół podstawowych, gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych oraz ich rodziców. Oferta programu to różne poziomy kursów i różne języki programowania – pozwala na pracę z uczniami na każdym poziomie edukacyjnym.

Zgłoszenia udziału w warsztatach, które odbędą się w sobotę, 14 października w Wojewódzkiej Bibliotece Publicznej im. Witolda Gombrowicza w Kielcach odbywają się za pomocą [formularza](#).



**Europejski Tydzień Programowania
z Mistrzami Kodowania**
7-22 X 2017 R.

Kielce 14 X 2017 R.
Główna Wojewódzka Biblioteka Publiczna im. Witolda
Piotrowskiego w Kielcach

całkowicie bezpłatne warsztaty rodzinne z programowania
Dla kogo?

rodzice z dziećmi w wieku szkolnym:
kl. 1-3 SP (10.00-11.30)
kl. 4-6 SP (11.30-13.00)
kl. 7 SP oraz II i III gimnazjum (13.00-14.30)

Zgłoszenia przez formularz: http://bit.ly/Kielce_programuja

**MISTRZOWIE
KODOWANIA**
CodeWeek.
#codeweek #codeweekMK

ORGANIZATOR
MISTRZOWIE
KODOWANIA

WSPARCIE
MISTRZOWIE
KODOWANIA
UNIWERSYTET
OPOLSKI
W OPOLE