

CDN.4300.969.2020

Sanok, 13.02.2020

Szanowni Państwo,

informujemy, że 2 marca 2020 r. w Centrum Doskonalenia Nauczycieli w Sanoku odbędzie się szkolenie na temat „*Warsztaty robotyki edukacyjnej*”.

Adresaci zajęć:

- nauczyciele wychowania przedszkolnego i edukacji wczesnoszkolnej
- nauczyciele zajęć komputerowych, informatyki lub zajęć technicznych w szkołach podstawowych, technikach i liceach.

Wychodząc na przeciw reformie oświaty chcemy zaoferować Państwu szkolenie z podstaw budowania i programowania robotów. Podczas szkolenia uczestnicy poznają **różne zestawy robotyczne. Zbudują, zaprogramują i poznają zasady ich funkcjonowania** z wykorzystaniem tabletów lub komputerów. Będzie to także szansa przeglądu dostępnych na rynku propozycji i wskazówka jak zbudować pracownię robotyki w swojej szkole. Podczas warsztatów przedstawione zostaną zestawy robotów, które można wykorzystać w na poszczególnych etapach edukacyjnych. Będą to między innymi roboty: DOC, EduRobot, Mind, Edison, Ozobot, Jimu Robot, mBot, Lofi, LEGO WeDo 1.0 i 2.0 oraz LEGOMindstormsEv3. Porównamy ceny, zalety i wady każdego zestawu, przeznaczenie oraz środowisko programistyczne. Każdy z uczestników szkolenia będzie mógł sam zaprogramować wybrany zestaw robotów.

Osoba prowadząca: Anna Grzebień

Czas trwania szkolenia:

3 godziny zegarowe

Zajęcia rozpoczną się o godzinie 14:30 w Centrum Doskonalenia Nauczycieli w Sanoku, ul. Stróżowska 15 (sala 033 parter).

Osoby zainteresowane prosimy o mailowe potwierdzenie uczestnictwa do 28.02.2020 r. do godz.13:00 przysyłając wypełniony druk podania zawierający niezbędne do faktury dane na adres sekretariat@cdn.sanok.pl lub cdn.sanok@gmail.com

Opłata za szkolenie wynosi: 50 zł.

Wpłata na konto: Bank PBS 31 8642 0002 2001 0073 2754 0001

Tytułem wpłaty „*Warsztaty robotyki edukacyjnej*”

DYREKTOR CDN
Zofia Kijowska
mgr Zofia Kijowska