



KONFERENCJA ONLINE

Motywowanie uczniów do nauki poprzez programowanie i robotykę

Data: 21.03.2022 r. godz. 17:00

Regionalny Zespół Placówek Wsparcia Edukacji w Opolu, ma przyjemność zaprosić na konferencję online na platformie Teams:

- 17:00 – Rozpoczęcie konferencji i przywitanie uczestników – **Lesław Tomczak**, Dyrektor RZPWE
- 17:10 – Wykorzystanie drukarki 3D na lekcjach – **Tomasz Tomczak** – z firmy E - i – T Tomasz Tomczak
- 17:40 – Laboratoria Przyszłości – **Witold Jakubek** – autor podstawy programowej, współtwórca specyfikacji dla projektu „Laboratoria Przyszłości” dotyczący techniki
- 18:10 – Poznaj Pixblocks wszechstronne środowisko do nauki programowania - dr **Krzysztof Krzywdziński**, twórca PixBlocks, dyrektor Akademii PixBlocks, **Ryszard Ratuś** (doradca metodyczny z zakresu informatyki)
- 18:40 – Robot mBot, czyli STEM na lekcji – **Sebastian Cichoń** (doradca metodyczny z zakresu informatyki)
- 19:10 – Robot edukacyjny Photon wspierający nauczanie na każdym przedmiocie i etapie edukacyjnym – **Roland Zimek** (konsultant z zakresu informatyki RZPWE)
- 19:30 - Podsumowanie i zakończenie konferencji - **Anna Patelska-Górna** (kierownik pracowni PDKOiT RZPWE)

Rejestracja odbywa się do **18 marca 2022 r.** poprzez formularz:

<https://kursy.rcre.opolskie.pl/rejestracja/2903>

Uczestnicy konferencji trzy dni przed rozpoczęciem sesji otrzymają na adres e-mail (podany w zgłoszeniu) link wraz z instrukcją uprawniający do wejścia na salę konferencyjną online.

Konferencja wpisuje się w coroczną inicjatywę MEiN „[Dzień Nowych Technologii w Edukacji](#)”.