

Zapraszamy nauczycieli informatyki szkół podstawowych i ponadpodstawowych

na konferencję z warsztatami

Druk 3D i inne sposoby angażowania uczniów na lekcjach informatyki

Współorganizator: Zachodniopomorskie Centrum Doskonalenia Nauczycieli
ul. Gen. J. Sowińskiego 68, 70-236 Szczecin

Miejsce konferencji: Zachodniopomorskie Centrum Doskonalenia Nauczycieli
ul. Gen. J. Sowińskiego 68, 70-236 Szczecin

Termin: 29.03.2023, godz. 14:00-18:00

PROGRAM KONFERENCJI

Wykład:

Projektowanie 3D i druk 3D oraz inne przykłady praktycznego zastosowania wiedzy i umiejętności uczniów wyniesionych z lekcji informatyki – **Grażyna Koba** (autorka podręczników do informatyki).

Warsztaty:

1. Praktyczne zasady dotyczące druku 3D i przygotowanie modelu 3D do wydruku – **Krzysztof Fortuna** (nauczyciel informatyki, ekspert druku 3D)
2. Porównanie narzędzi do tworzenia grafiki: trójwymiarowej 3D (SketchUp i Tinkercad) i dwuwymiarowej z wykorzystaniem grafiki żółwia (Python) – **Grażyna Koba**.

ZAPISY NA KONFERENCJĘ I WARSZTATY

<https://www.migra.pl/konferencje-metodyczne/>