

WLAN Edukacja najmłodszych w laboratoriach AI

Przeznaczenie

Szkolenie jest przeznaczone dla nauczycieli edukacji wczesnoszkolnej i przedszkolnej pragnących poznać możliwości wykorzystania sztucznej inteligencji w pracy z najmłodszymi uczniami, z uwzględnieniem specyfiki rozwojowej dzieci.

Informacje o organizacji

Szkolenie ma formę webinarium, które trwa 60 minut. Spotkanie jest realizowane za pośrednictwem transmisji na kanale YouTube.

Wymagania

Posiadanie dostępu do Internetu, komputera ze słuchawkami/głośnikami.

Cele i treści kształcenia

1. Wprowadzenie do możliwości i zasad bezpiecznego, etycznego wykorzystania AI w edukacji najmłodszych.
2. Narzędzia wspierające rozwój kluczowych kompetencji dzieci w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym (np. kreatywność, logiczne myślenie, podstawy kodowania poprzez zabawę).
3. Przegląd aplikacji i platform AI dedykowanych lub możliwych do adaptacji w pracy z małymi dziećmi.
4. Rola nauczyciela jako moderatora.
5. Przykłady dobrych praktyk wykorzystania AI w edukacji wczesnoszkolnej i przedszkolnej.

Autor

Dorota Janczak, Renata Rudnicka