

SIMO Interaktywny monitor dotykowy nie tylko dla przyrodnika

Przeznaczenie

Szkolenie przeznaczone jest dla nauczycieli przedmiotów przyrodniczych i nie tylko, szkół podstawowych i ponadpodstawowych, którzy chcą wykorzystać edukacyjny potencjał interaktywnych monitorów zakupionych m.in. w ramach programu Aktywna Tablica.

Informacje o organizacji

Szkolenie odbędzie się w formie trzygodzinnego spotkania stacjonarnego w pracowni OEiizK.

Wymagania

Uczestnik szkolenia powinien umieć posługiwać się komputerem oraz wyszukiwać informacje w sieci internet.

Cele i treści kształcenia

1. Poznanie podstawowych zasad pracy z interaktywnym monitorem dotykowym.
2. Nabycie umiejętności posługiwania się interaktywnym monitorem.
3. Przykłady zastosowania interaktywnego ekranu na przedmiotach przyrodniczych i innych przedmiotach.
4. Dydaktyczne zastosowanie ekranów interaktywnych z wykorzystaniem darmowych aplikacji online.

Autorzy

Małgorzata Witecka, Renata Sidoruk-Sołoduha