

Warsztat

Generatywna sztuczna inteligencja (GenAI) dla nauczycieli języków obcych - wybrane narzędzia

Cel

Dzięki uczestnictwu w warsztatach ich uczestnicy poznają sposoby na spersonalizowanie nauki języków obcych, rozwijanie kompetencji językowych oraz na automatyzację niektórych zadań. Zapoznają się z praktycznym zastosowaniem wielojęzycznych aplikacji takich jak Diffit, TurboScribe czy NaturalReader w tworzeniu zróżnicowanych materiałów i ćwiczeń językowych. Warsztaty będą prowadzone na platformie Google Classroom, a wybrane programy są bezpłatne lub w wersji *freemium* (bezpłatne wersje programów komercyjnych).

Adresaci

Nauczyciele języków obcych, zainteresowani wykorzystaniem narzędzi GenAI w swojej pracy.

Program

Warsztat składa się z 3 sesji 45 minut każda i obejmuje następujące programy (ich dobór może ulec zmianie):

Diffit

Tworzenie materiałów do czytania wybrany temat w formie kart pracy.
Ćwiczenie praktyczne: uczestnicy tworzą zestaw ćwiczeń dostosowany do wybranego poziomu zaawansowania w wybranym przez siebie języku.

TurboScribe

Transkrypcja audio i wideo, tłumaczenie, wyodrębnianie terminologii
Ćwiczenie praktyczne: uczestnicy transkrybują fragment wideo i generują oparte na nim różne aktywności.

Natural Reader

Wielojęzyczna synteza mowy, zastosowania w ćwiczeniach fonetycznych..

Ćwiczenie praktyczne: uczestnicy testują dłuższe wypowiedzi w wybranych językach, analizują ich jakość i dzielą się doświadczeniami.

Padlet

Prezentacja funkcjonalności SI w zakresie zarządzania pracą grupową na Padlecie.

Ćwiczenie praktyczne: wypowiedź ustna, linia czasu, kwiz.

Gliglish

Konwersacja ustna z botem w wielu językach.

Ćwiczenie praktyczne: indywidualna konwersacja z botem i współdzielenie jej zapisu.

Kami

Dodawanie adnotacji i współpracę nad dokumentami PDF.

Ćwiczenie praktyczne: praca nad tekstem: dodawanie adnotacji, widok pulpitu nauczyciela i studenta, współdzielenie.

Podsumowanie i refleksja

Moderowana dyskusja na temat wad i zalet prezentowanych narzędzi: najważniejsze korzyści płynące z wykorzystania SI w nauczaniu języków, dzielenie się własnymi doświadczeniami w dydaktyce językowej.

Efekty uczenia się

Po ukończeniu warsztatów uczestnicy będą w stanie:

- korzystać z wybranych narzędzi w codziennej praktyce i tworzyć różnorodne ćwiczenia i aktywności
- ocenić wady i zalety wykorzystania GenAI w nauczaniu języków obcych
- zidentyfikować inne narzędzia GenAI przydatne w pracy nauczyciela języka i wskazać ich potencjalne zastosowania.

Dodatkowe informacje

Wymagane konto służbowe Google do pracy z Google Classroom.