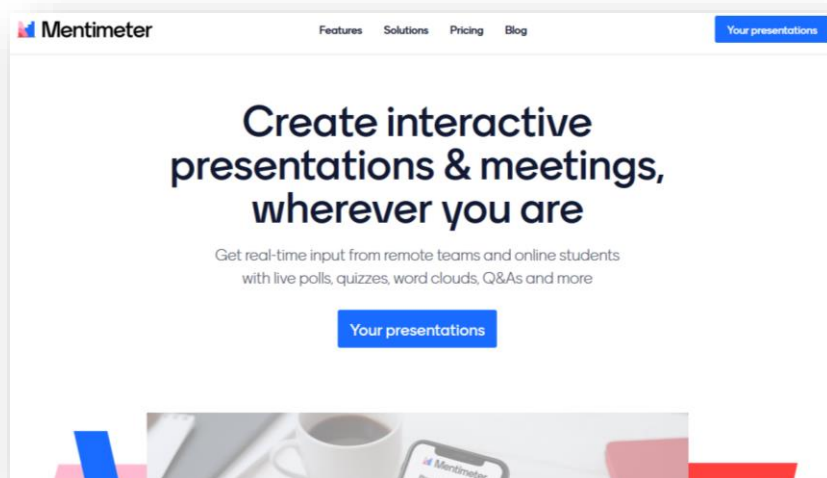


Anna Płusa

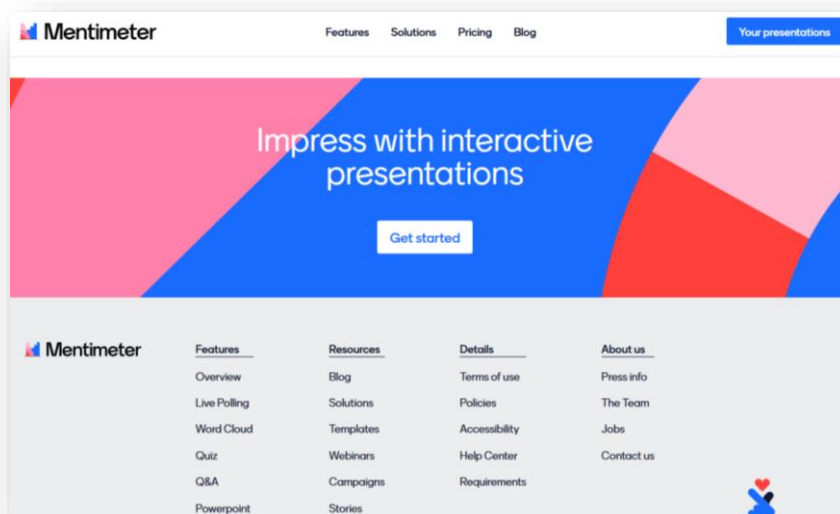
Mentimeter – poradnik dla nauczycieli

Mentimeter oferuje kilka rodzajów prezentacji pozwalających na szybkie badanie opinii (np. uczniów, uczestników spotkania, szkolenia itp.). Umożliwia tworzenie interaktywnych prezentacji, umożliwiających natychmiastową reakcję słuchacza, a wyniki od razu wyświetlane są na ekranie.

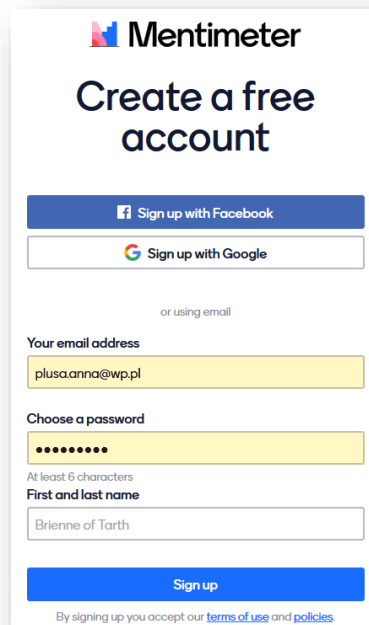
1. Aby skorzystać z możliwości programu wchodzimy na stronę <https://www.mentimeter.com/>



2. Rejestracja odbywa się poprzez „Get started”, znajdującego się u dołu ekranu startowego.



3. Można się zarejestrować wykorzystując konto na Facebooku i Google ale można również zarejestrować się przy pomocy adresu mailowego. Następnie tworzymy hasło składające się z co najmniej 6 liter bądź cyfr, podajemy imię i nazwisko i klikamy „Sign up”.



The image shows a registration form for Mentimeter. At the top, it says 'Mentimeter Create a free account'. There are two buttons for social media sign-up: 'Sign up with Facebook' and 'Sign up with Google'. Below these, it says 'or using email'. The form has three input fields: 'Your email address' with the value 'plusa.anna@wp.pl', 'Choose a password' with a masked password '.....', and 'First and last name' with the value 'Brienne of Tarth'. A 'Sign up' button is at the bottom. A small note at the bottom says 'By signing up you accept our [terms of use](#) and [policies](#)'.

4. Po wejściu na stronę klikamy „New presentation” a po otwarciu się nowego okna nadajemy tytuł naszej prezentacji i klikamy „Create presentation”.

Kolejnym zadaniem będzie wybór rodzaju naszej prezentacji. Do wyboru w wersji bezpłatnej mamy następujące trzy opcje:

- Question type - różne sposoby na zadawanie pytań
- Quiz-test wielokrotnego wyboru
- Quick slide - tworzenie slajdów prezentacji według szablonów.

W opcji „Question type” mamy do dyspozycji następujące rodzaje zadań:

- Multiple choice - test wielokrotnego wyboru
- Image choice - wybór z wykorzystaniem obrazu
- Word cloud - zastosowanie chmury wyrazowej
- Scales - zastosowanie skali
- Open/ended - zastosowanie otwartego pytania
- 100 points - zastosowanie wykresów
- 2 by 2 Matrix - umieszczenie odpowiedzi na wykresie
- Who will win? - głosowanie „Kto zwycięży?”
- Q&A-pytanie i odpowiedź

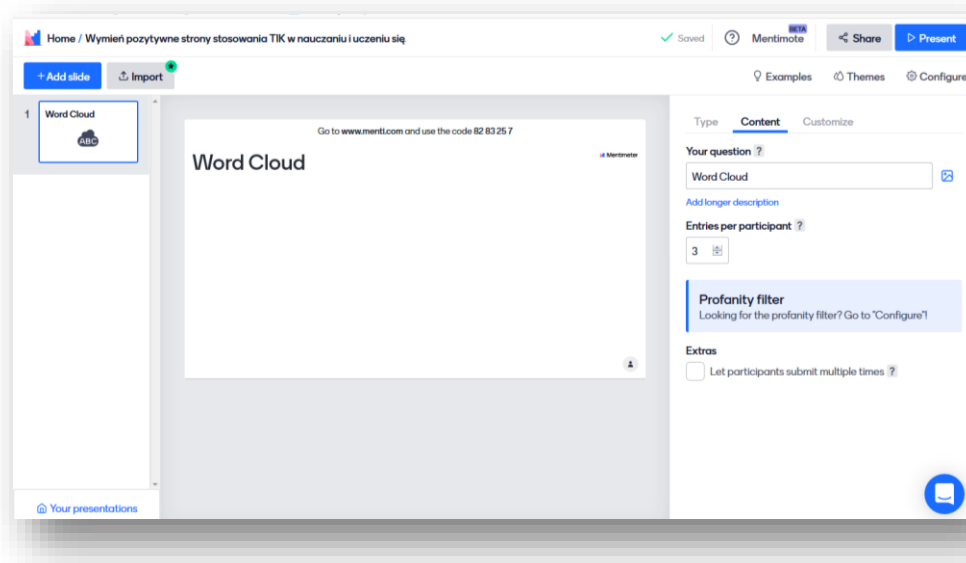
Aby dowiedzieć się na czym dany quiz polega wystarczy najechać myszką na określony typ i system wyświetli nam jego opcje.

I. TWORZENIE CHMURY SŁÓW.

Po przygotowaniu i uruchomieniu prezentacji przez prowadzącego uczestnicy mogą wpisywać swoje słowa korzystając ze smartfonów, tabletów lub komputerów z dostępem do internetu.

Wpisywane słowa tworzą chmurę: im częściej wpisywane słowo, tym większy jest jego rozmiar w chmurze.

1. Jeżeli wybierzemy chmurę wyrazową to klikamy w „Word Cloud”. Pojawia się strona do wypełnienia naszymi informacjami. Po prawej stronie w polu „Your question” wpisujemy pytanie dla uczestników naszej ankiety. Możemy również dołączyć zdjęcie lub film. Wybierając opcję „Add a longer description” dodajemy dłuższy opis.



2. Następnie decydujemy ile możliwości odpowiedzi ma każda osoba „Entries per participant” (domyślnie 3).
3. Możemy również zezwolić uczestnikom na udzielenie tej samej odpowiedzi kilka razy, wtedy zaznaczamy opcję „Let participants submit multiple times”.
4. Narzędzie automatycznie zapisuje dokonywane przez nas zmiany co widzimy przy zakładce „Saved” (zapisane). Aby wyświetlić przygotowaną prezentację klikamy w przycisk Present”.

Go to www.menti.com and use the code 82 83 25 7

Wymień pozytywne strony stosowania TIK w nauczaniu i uczeniu się.

Mentimeter



Press S to hide image



Hide image

Shortcut S



5. Każdy z uczestników powinien wejść na stronę www.menti.com lub skorzystać z bezpłatnej aplikacji na urządzenia mobilne Mentimeter i wpisać kod, który pojawia się na górze prezentacji. Po wpisaniu kodu każdy z uczestników rozpoczyna wpisywanie swoich odpowiedzi, tyle ile osoba tworząca prezentację wyznaczyła. Wyniki wyświetlają się automatycznie na ekranie lub po kliknięciu „Show image” u dołu ekranu.
6. Uczestnicy wysyłają swoje słowa przez naciśnięcie przycisku „Submit”.

Go to www.menti.com and use the code 82 83 25 7

Wymień pozytywne strony stosowania TIK w nauczaniu i uczeniu się.

Mentimeter

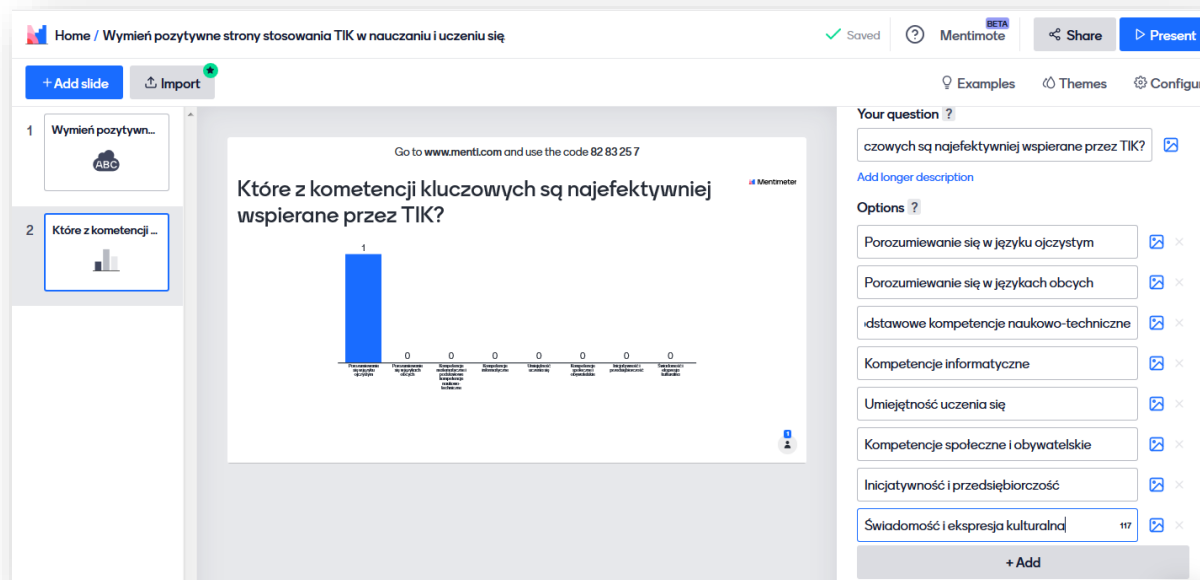
szybkość dostępu
kompetencje kluczowe
różnorodność narzędzi
dowolna liczba odbiorców
multimedialność
elastyczność w nauczaniu
motywowanie uczniów
rozwijanie kreatywności
różnorodność metod
uatrakcyjnianie lekcji
dowolny czas pracy
aktywizacja uczniów
kształcenie zdalne

Press S to show image



II. TEST WIELOKROTNEGO WYBORU

1. W prawym menu wybieramy rodzaj slajdu: „Multiple choice”. Mamy tutaj do wyboru cztery rodzaje wykresów: „bars” (słupki), „donut” (kafelki), „pie” (wykres kołowy), „dots” (zagęszczenie).



2. Mamy możliwość udostępnienia poprawnych odpowiedzi („Show correct answer(s)”), pokazania wyników w procentach („Show results in percentage”), zezwolenia użytkownikom na wiele opcji („Let participants choose multiple options”).

Możemy upublicznić wyniki (“Present the results according to what the audience answered on another question”).

