



ZITEBOARD – SAMOUCZEK

1. Link

<https://ziteboard.com/>

2. Opis narzędzia

Ziteboard to strona internetowa, dostępna również jako aplikacja, która pozwala na stworzenie wirtualnej tablicy. Program działa na dowolnym urządzeniu i może być używany do wspólnych projektów, burzy mózgów i udostępniania materiałów uczniom i innym nauczycielom.

Nauczyciel może dostarczać materiały językowe na tablicy, tworząc ścieżki za pomocą strzałek i umożliwiając dorosłym uczniom interakcję z postami i komentarzami. Możliwe jest udostępnianie zdjęć, plików audio i stron z dokumentów PDF.

Ziteboard jest cennym narzędziem dla różnych poziomów biegłości językowej, ponieważ autor może samodzielnie dostosować trudność językową elementów uzupełniających dołączonych do tablicy.

Narzędzie to może być wykorzystywane przez dorosłych uczniów do współpracy w projektach coworkingowych. Daje też dużą autonomię w samodzielnej nauce języka z wykorzystaniem narzędzi internetowych.

3. Jakie kompetencje językowe są rozwijane dzięki temu narzędziu?

- Komunikacyjna kompetencja językowa – zakres słownictwa, poprawność gramatyczna, poprawność leksykalna, poprawność ortograficzna, stosowność socjolingwistyczna
- Czytanie ze zrozumieniem – czytanie i rozumienie informacji oraz argumentacji, czytanie w celu orientacji, czytanie i rozumienie instrukcji
- Interakcja pisemna – notatki, wiadomości, formularze
- Kompetencje różnojęzyczne i różnokulturowe
- Strategie mediacyjne - przystosowanie języka

4. Wymagania

Podstawowa wersja **Ziteboards** jest dostępna za darmo zarówno jako aplikacja, jak i jako usługa online. Możesz uzyskać dostęp do subskrypcji za pomocą adresu e-mail, ale logowanie jest również możliwe za pośrednictwem kont Gmail, Facebook, Twitter i Slack.

Darmowa wersja pozwala na tworzenie 3 tablic do udostępniania i współpracę w czasie rzeczywistym. Możliwe jest dołączenie jednej strony pliku PDF, a po zakończeniu pracy wyeksportowanie wyniku jako pliku PDF, PNG, SVG itp. Aby uzyskać więcej narzędzi i funkcji, wymagana jest wersja rozszerzona.

5. Język

Językiem narzędzia jest amerykański angielski, ale obecnie narzędzie jest dostępne w języku rosyjskim i chińskim tradycyjnym. Tablica może być opracowana w dowolnym języku.

6. Sugerowany poziom języka (A1-C2)

A1 A2 B1 B2 C1 C2

7. Które kompetencje z DigCompEdu są rozwijane?

- | | |
|--|---|
| 2. Zasoby cyfrowe | 2.1 Wybór zasobów cyfrowych |
| | 2.2 Tworzenie i modyfikacja zasobów cyfrowych |
| 3. Nauczanie i uczenie się | 3.1 Nauczanie |
| | 3.2 Poradnictwo |
| | 3.3 Wspólnotowe uczenie się |
| | 3.4 Samokształcenie |
| 6. Ułatwianie uczącym się opanowania kompetencji cyfrowych | 6.1 Informacja i edukacja medialna |
| | 6.3 Tworzenie treści cyfrowych |

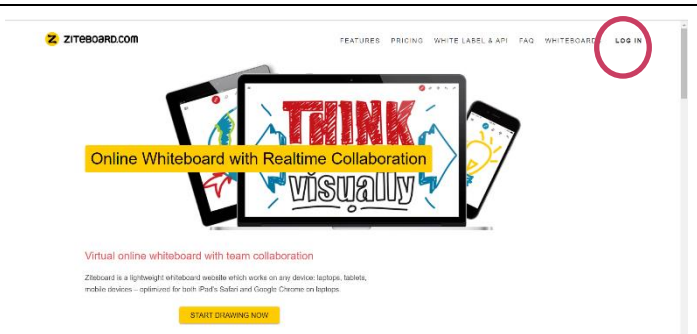
8. Sposoby wykorzystania narzędzia

Ziteboard może być używane przez nauczycieli języków obcych do:

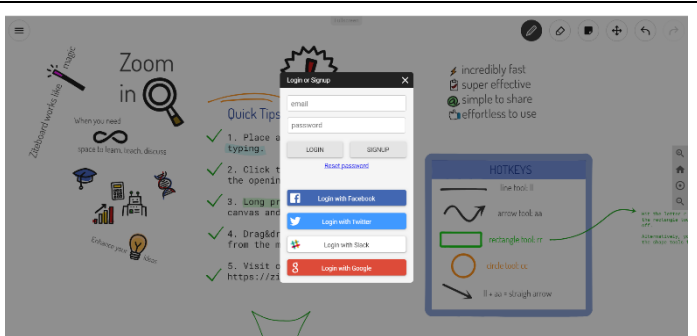
- tworzenia interaktywnych map myśli, przydatnych do nauki słownictwa i rozwijania skojarzeń,
- organizowania wirtualnej przestrzeni, w której dorośli uczniowie mogą dzielić się notatkami, komentarzami i pomysłami,
- dołączania plików audio do ćwiczenia wymowy i bardziej stymulujących ćwiczeń na rozumienie ze słuchu,
- oceny postępów uczniów,
- promowania atrakcyjnych projektów coworkingowych angażujących uczniów w interaktywne działania związane z tworzeniem treści,
- zbierania prac domowych i zadań uczniów w łatwym do zarządzania wirtualnym obszarze.

9. Zastosowanie w praktyce -przykład

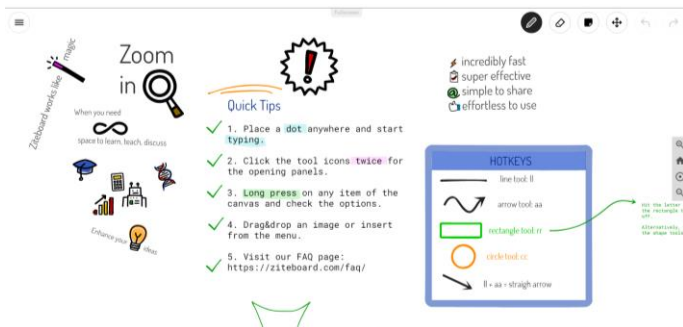
1. Na stronie głównej kliknij (**Log in**) **Zaloguj się** w prawym górnym rogu.



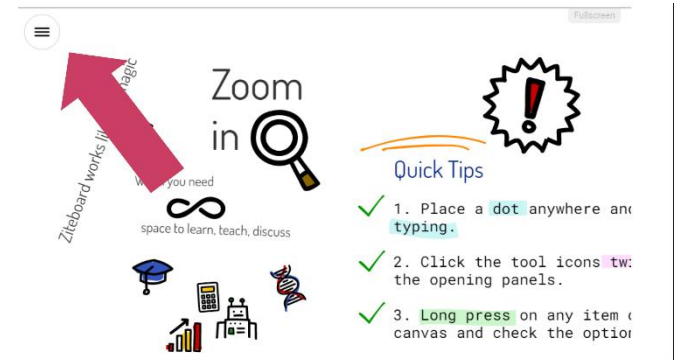
2. Jeśli nie jesteś zarejestrowany, możesz utworzyć nowe konto, klikając **SIGN UP (ZAREJESTRUJ SIĘ)**; alternatywnie możesz uzyskać dostęp za pośrednictwem innych kanałów, na przykład konta **Google**, klikając odpowiednią ikonę.



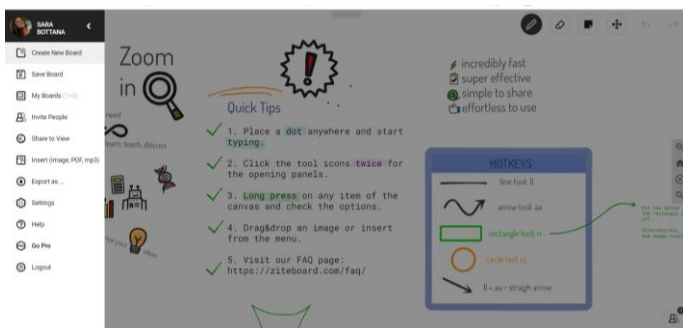
3. Zostaniesz przekierowany do samouczka z dużą ilością informacji.



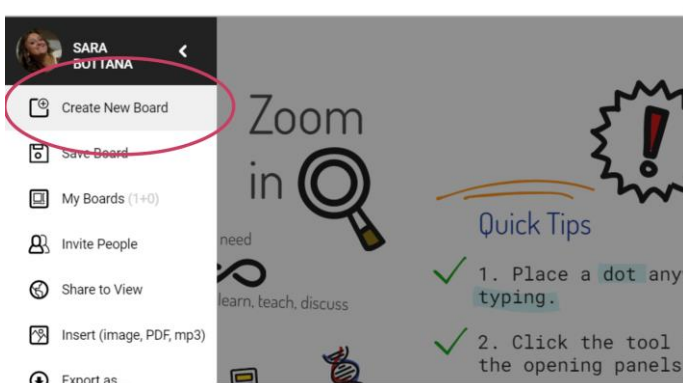
4. Możesz rozpocząć edycję własnej tablicy, klikając na ikonę trzech linii w lewym górnym rogu.



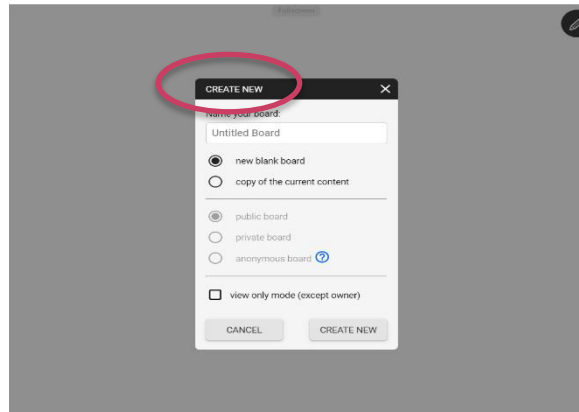
5. Z kolumny po lewej stronie będziesz mógł wybrać kilka opcji:



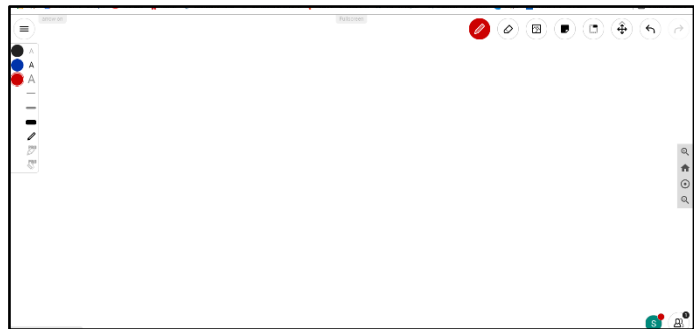
6. Kliknij **Create New Board (Utwórz nową tablicę)**.



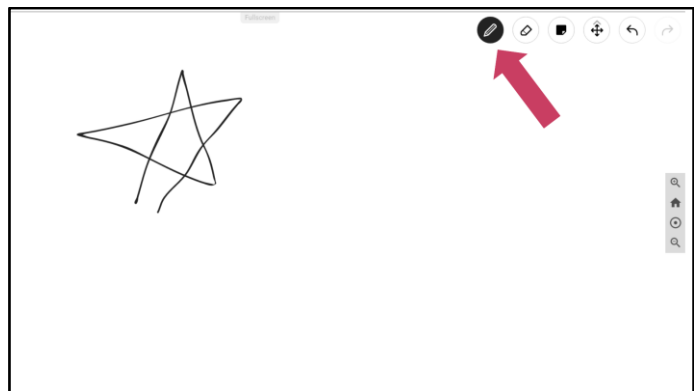
7. Wpisz tytuł i kliknij **CREATE NEW**. (**UTWÓRZ NOWĄ**).



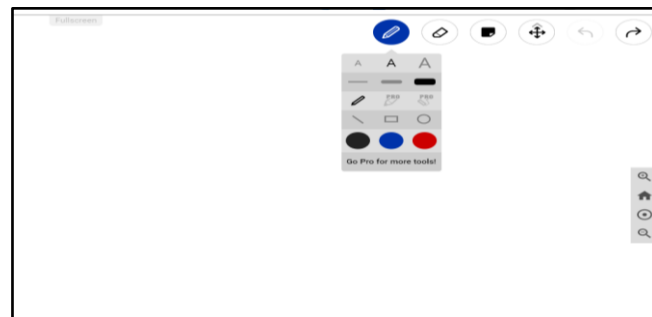
8. Automatycznie zostanie wygenerowana pusta tablica, gotowa do użycia, z różnymi narzędziami do dyspozycji na górze strony.



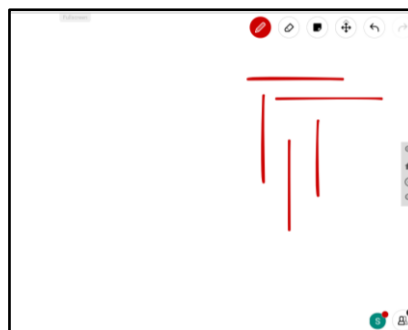
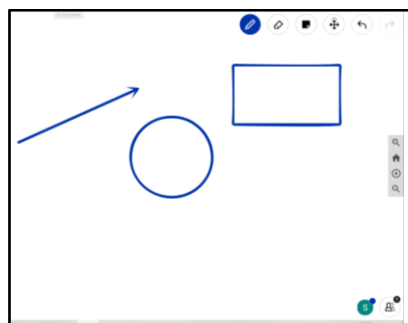
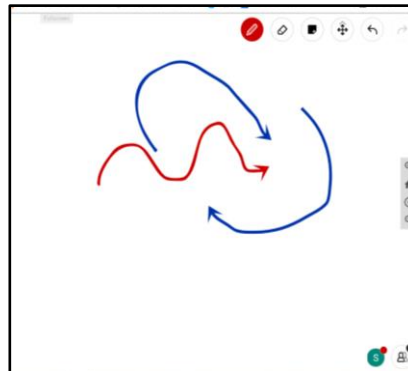
9. Klikając ikonę pióra, będziesz mógł rysować na tablicy.



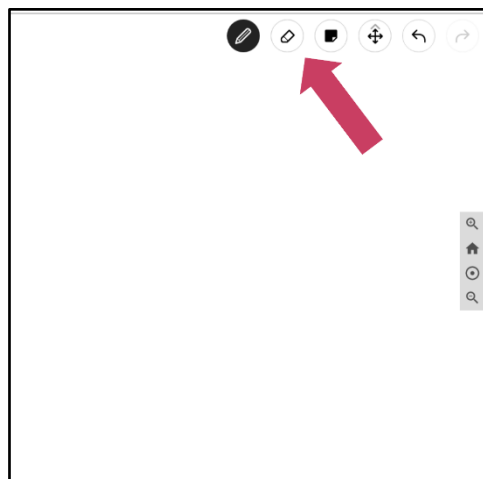
10. Po kliknięciu po raz drugi na ikonie pojawi się mały panel sterowania, aby uzyskać więcej kolorów.



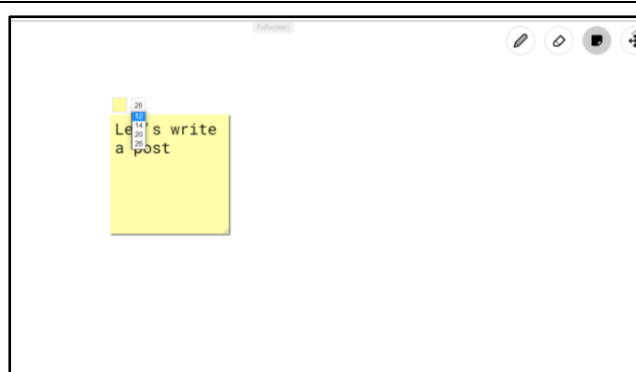
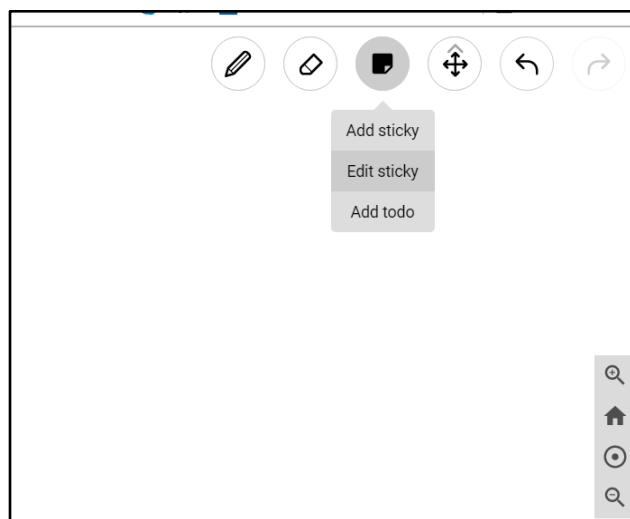
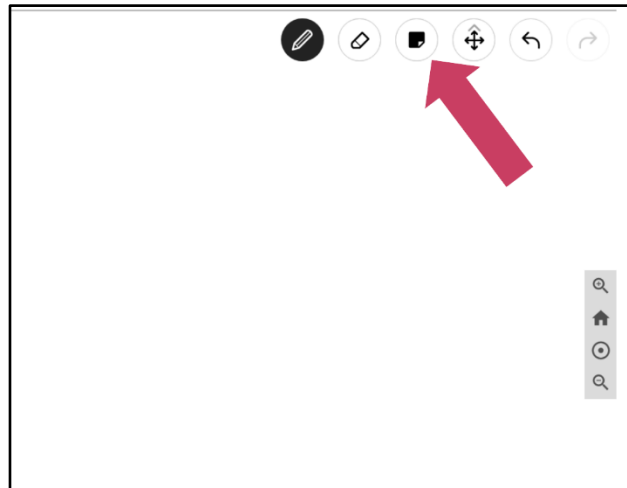
11. Jeśli chcesz, możesz użyć skrótów na klawiaturze dla określonych formularzy i strzałek: klikając dwukrotnie na literę „a”, możesz **narysować strzałki**, podczas gdy podwójne kliknięcie „l” pozwala tworzyć **proste strzałki**; klikając dwukrotnie na literę „c” możesz narysować **koła**; klikając dwa razy na literę „r” możesz narysować **prostokąty**. Klikając „a+a+l+l” możesz narysować **linie proste**.



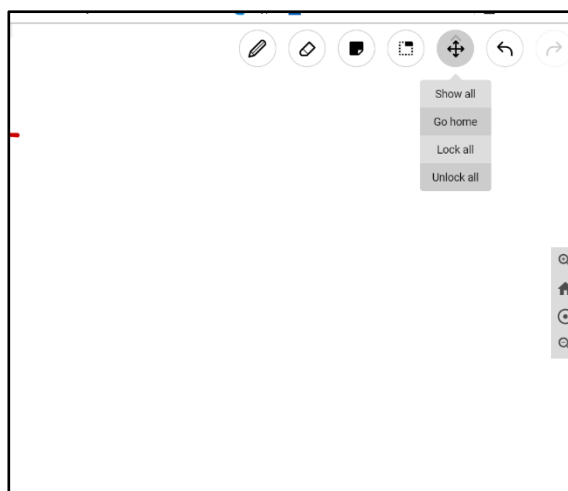
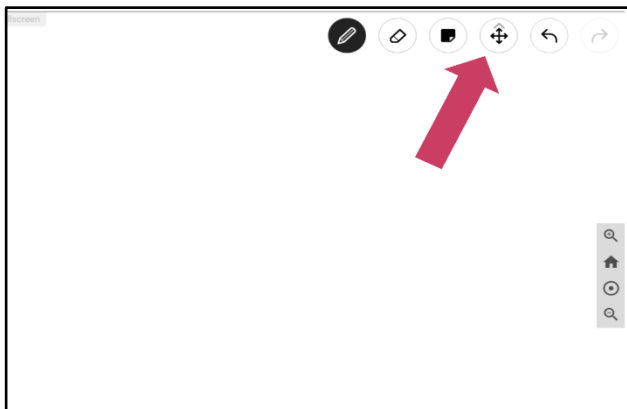
12. Klikając drugą ikonę wśród tych na górze strony, **gumkę**, możesz usunąć elementy z tablicy: wystarczy kliknąć element na ekranie, który chcesz usunąć.



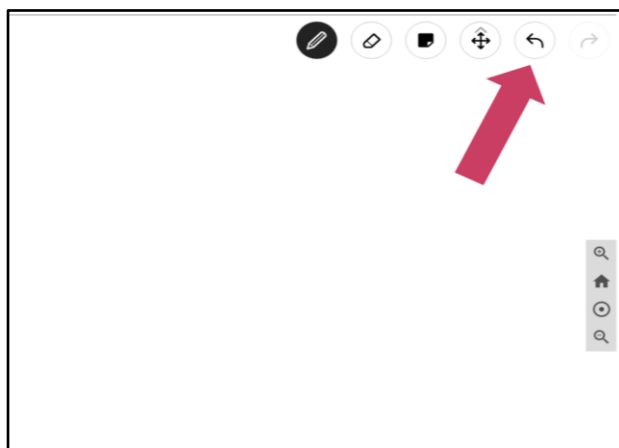
13. Klikając trzecią ikonę, możesz dodać **karteczkę samoprzylepną** i napisać coś na niej. Możesz wybrać rozmiar czcionki i wymiar posta, którego będziesz mógł zmodyfikować później.



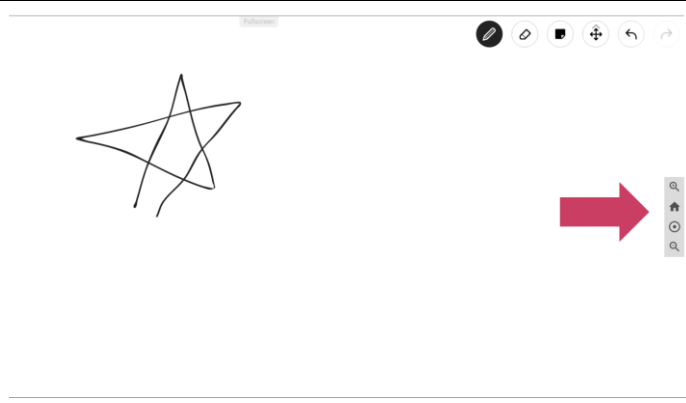
14. Klikając czwartą ikonę, możesz **przenieść swój projekt** na tablicę i zablokować element na ekranie: oznacza to, że nie możesz go usunąć, dzięki temu nie będziesz się obawiał, że usuniesz coś przydatnego.



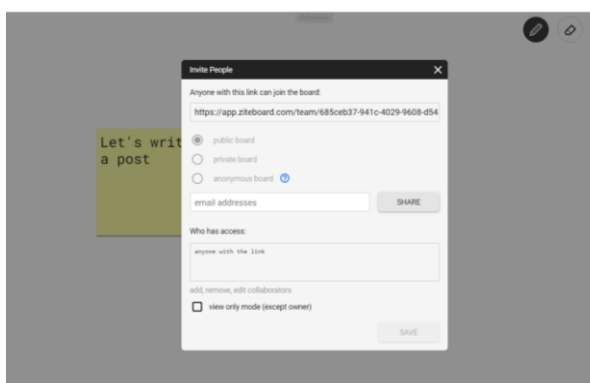
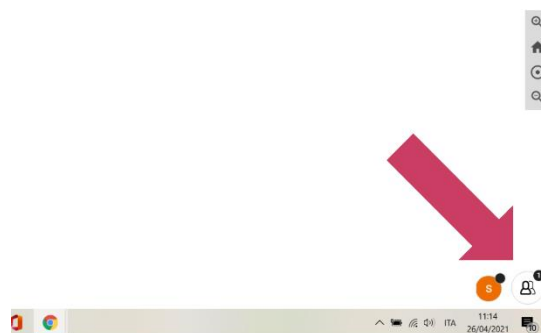
15. Klikając ikony ze **strzałkami**, możesz wrócić do poprzedniego działania lub przejść do następnego.



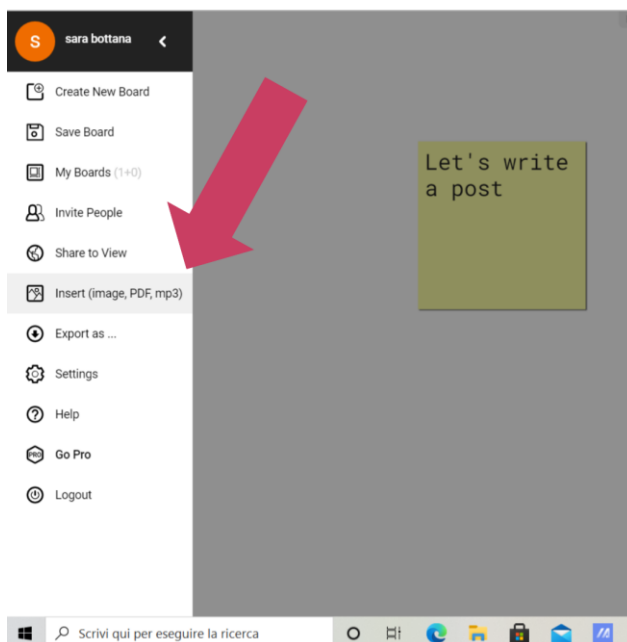
16. Po prawej stronie ekranu znajdziesz kilka funkcji do **powiększania** i pomniejszania; **ikona domu** przeniesie Cię z powrotem do punktu początkowego projektu, **ikona celu** dostosuje zoom z powrotem do normalnego, 100%.

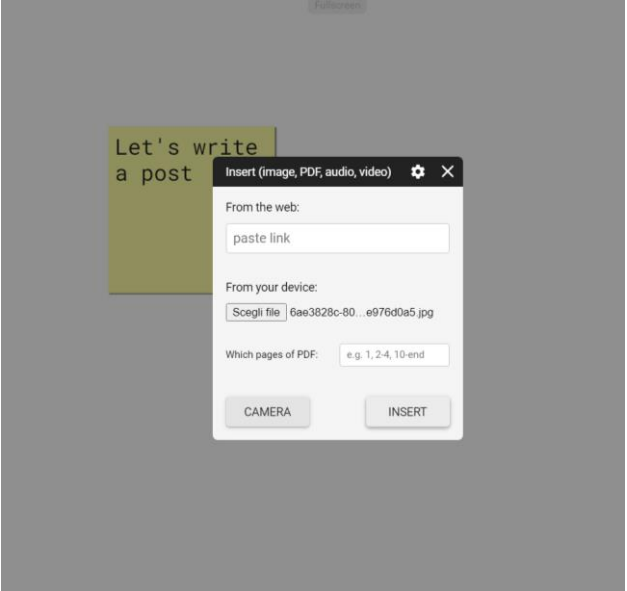

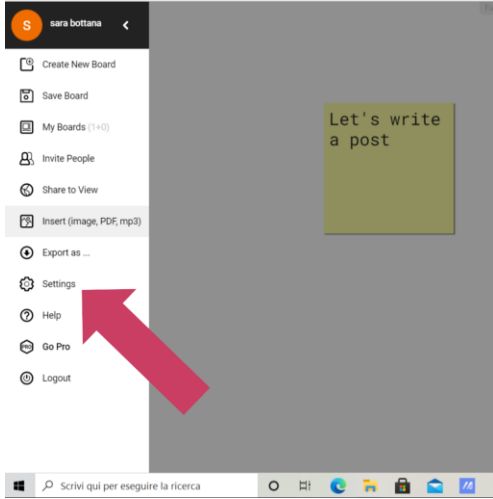


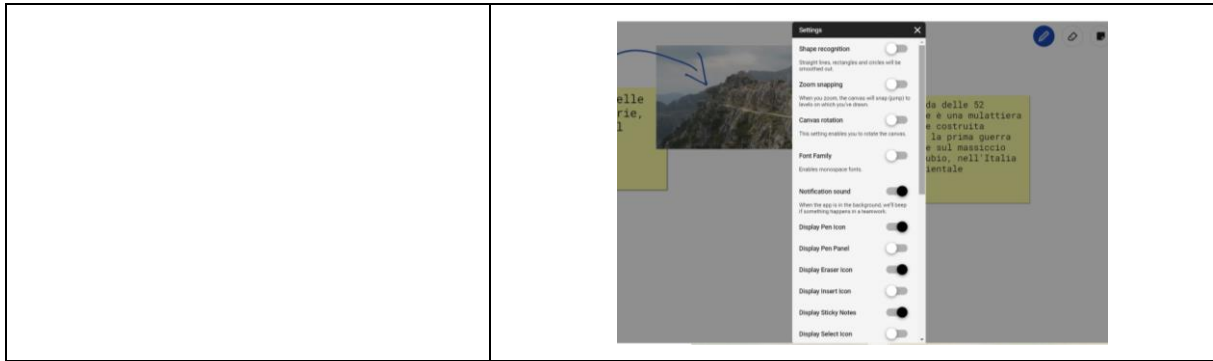
17. Jeśli chcesz zaprosić inne osoby do współpracy, musisz kliknąć ikonę w prawym rogu na dole: skopiuj link i wyślij go e-mailem.



18. Jeśli otworzysz menu po lewej stronie ekranu, masz dostęp do większej liczby funkcji i, na przykład, możesz dołączyć do swojej tablicy element z komputera: obraz, plik audio, dokument PDF.



	
<p>19. Możesz umieścić go w dowolnym miejscu na tablicy, zmieniając rozmiar.</p>	
<p>20. Na koniec, klikając Settings (Ustawienia), możesz dodać niektóre funkcje w postaci ikon na tablicy.</p>	



10. O czym należy pamiętać, gdy korzystamy z tego narzędzia?

- Logowanie jest wymagane: możliwe jest zarejestrowanie się jako nowy użytkownik za pomocą adresu e-mail lub za pośrednictwem innych kont (*Gmail, Facebook, Slack i Twitter*).
- Rozszerzona wersja jest płatna i oferuje więcej funkcji.
- Narzędzie może być używane do tworzenia tablic z materiałami w różnych językach i na różnych poziomach zaawansowania.

11. Podobne narzędzia

Lino

<https://en.linoit.com/>

Padlet

<https://padlet.com/>

Ten utwór jest dostępny na licencji Creative Commons
Uznanie autorstwa-Na tych samych warunkach 4.0 Międzynarodowe

