

## Aktywność: Odkryj swój typ cyfrowy

**Opis:** Uczniowie biorą udział w cyfrowym quizie dotyczącym kariery i zastanawiają się nad wynikami.

**Cel:** Prowadzenie uczniów w odkrywaniu ról technicznych poprzez interaktywne samopoznanie.

**Czas:** 30–40 minut

**Materiały:** Dostęp do Internetu i urządzenia dla wszystkich, Padlet lub podobna tablica ogłoszeń online lub narzędzia ścienne do współpracy.

## Kroki:

- 1. Uczniowie biorą udział w jednym z quizów na urządzeniach:
  - a. Umiejętności techniczne

Odkryj swoją wymarzoną pracę cyfrową dzięki temu szybkiemu i bezpłatnemu quizowi! Zawiera pytania oparte na życiu codziennym, aby ustawić Cię na właściwej ścieżce kariery oraz informacje o karierach.

https://www.techskills.org/careers/quiz/

b. Quiz o karierze technicznej – która praca jest dla mnie odpowiednia?

Nie wiesz, która praca techniczna jest dla Ciebie odpowiednia? Rozwiąż ten ładny, prosty i szybki quiz, zadaje kilka świetnych pytań, a następnie poleca Ci cyfrowe oferty pracy na podstawie Twoich odpowiedzi.

https://careerfoundry.com/en/blog/career-change/tech-career-quiz/

- 2. Uczniowie mają 5 minut na zastanowienie się nad wynikami i zrobienie notatek z następujących pytań:
  - a. Jaką karierę zdobyłeś dzięki quizowi?
  - b. Czy byłeś zaskoczony wynikiem? Dlaczego?
  - c. Czy kiedykolwiek myślałeś o tej pracy? Co Cię zaskoczyło?
  - d. Jakie masz już umiejętności, które pasują do tej pracy?
  - e. O czym chciałbyś dowiedzieć się więcej na tej ścieżce kariery?
- 3. Uczniowie przesyłają swoje odpowiedzi i wyniki do wyznaczonego Padleta. Opcjonalnie mogą również zawierać wizualizacje generowane przez sztuczną inteligencję przedstawiające ich wyobrażoną karierę, aby uczynić ją bardziej interesującą.

4. W dużej grupie uczniowie zastanawiają się nad swoimi zbiorowymi wynikami. Edukator może ułatwić rozmowę, pytając: "Jakie umiejętności są niezbędne w tej karierze?", "Co byś teraz zrobił, aby osiągnąć tę karierę?".

Możesz wykorzystać aktywność "Przedstaw swoją wymarzoną cyfrową pracę" jako kontynuację zajęć w klasie. Obie aktywności są powiązane z infografiką "Twój przewodnik po karierach w świecie cyfrowym". Śmiało korzystaj ze wszystkich trzech zasobów podczas lekcji.