

OPIS APLIKACJI PIKTOCHART

[odcinek 18: Zajęcia z pasją – Tablety w Bibliotece]



Piktochart jest aplikacją służącą do tworzenia estetycznych materiałów wizualnych, łączących w sobie tekst i grafikę, oraz do dzielenia się nimi w sieci. Użytkownik może zaprojektować cztery typy materiałów: infografikę, prezentację, plakat i raport. Ułatwieniem są gotowe szablony odpowiadające rozmiarem i charakterem poszczególnym typom. Infografiki mają zazwyczaj postać długich, kolorowych pasków, natomiast prezentacje do publikacji online – proporcje 4:3. Raporty w formacie A4 umożliwiają przedstawienie danych w formie graficznej, a szablony plakatów doskonale nadają się do stworzenia internetowych banerów.

PODSTAWOWE CECHY APLIKACJI

Piktochart jest bezpłatnym, anglojęzycznym narzędziem dostępnym online (poprzez przeglądarkę internetową) oraz w postaci aplikacji mobilnych dla systemów iOS i Android. Wersja „przeglądarkowa” zawiera więcej funkcji niż aplikacje mobilne. Niektóre zaawansowane funkcje dostępne są tylko w odpłatnym abonamencie.

Aby skorzystać z Piktochart, należy założyć swoje konto. Konieczna jest podstawowa znajomość języka angielskiego, jednak twórcy narzędzia zadbali o to, aby użytkownicy w łatwy sposób poznali możliwości Piktochart, by móc je w jak największym stopniu wykorzystać. Demonstracja (ang. *tour*), darmowe poradniki oraz kanał na You Tube pozwalają szybko zorientować się, jak działa narzędzie i od czego zacząć, zawierają też praktyczne wskazówki pomocne w przygotowywaniu materiałów.

Dodając tekst i wybierając czcionkę (ang. *font*), warto sprawdzić, czy obsługuje ona polskie znaki. Wystarczy wpisać przykładowy tekst (np. „gęślą jaźń”) i zobaczyć, czy polskie znaki wyświetlają się prawidłowo w różnych fontach.

W każdej z czterech kategorii materiałów Piktochart oferuje kilka darmowych szablonów. Szablony można dowolnie przekształcać dodając własne grafiki bądź stworzyć je od początku. Gotowe prace można zapisać jako obraz (w formacie jpeg lub png), a także PDF.

JAK MOŻNA WYKORZYSTAĆ APLIKACJĘ?

Przykład z biblioteki: Liczby, które nie są nudne? Dagna Kruszevska-Mach o Piktocharcie <http://presentsimple.pl/liczby-ktore-nie-sa-nudne-piktochart/>

Aplikację można wykorzystać na wiele sposobów:

- jako narzędzie do podsumowywania najważniejszych treści – uczestnicy mogą zostać poproszeni o stworzenie infografiki ilustrującej najważniejsze treści, które pojawiły się na zajęciach lub zaprojektowania baneru na określony temat,
- jako sposób na utrwalenie wiadomości, najważniejszych danych – edukator bądź bibliotekarz sam tworzy grafikę, którą przekazuje uczestnikom po zajęciach jako formę podsumowania,
- jako sposób na analizę danych – konkurs lub praca domowa dla uczestników: twórcze przedstawianie danych za pomocą wizualnych metafor i rysunkowych wykresów (opcja możliwa tylko w wersji „przeglądarkowej” Piktochart).

Jak to zrobić? Tutorial: Customizing charts and data visualization on Piktochart infographic editor: <https://www.youtube.com/watch?v=oLzLDcUmgoU>

INSPIRACJE

Jak stworzyć swoją pierwszą infografikę w 15 minut? (e-book w języku angielskim) <http://piktochart.com/wp-content/uploads/2015/07/Piktochart-e-book-2-Create-Your-First-Infographic-In-15-Minutes.pdf>

Korzystaj z Piktochart jak profesjonalista? e-book w języku angielskim) <http://piktochart.com/wp-content/uploads/2015/07/Piktochart-e-book-3-Using-Piktochart-Like-A-Pro.pdf>

PODOBNE APLIKACJE

Canva: <https://itunes.apple.com/pl/app/canva-graphic-design-photo/id897446215?l=pl&mt=8>

Wordle: <http://www.wordle.net> – narzędzie do tworzenia chmur słów



Kurs „Tablety w Bibliotece” powstał w ramach Programu Rozwoju Bibliotek. Program wspiera tysiące bibliotek publicznych w całej Polsce w pełnieniu roli lokalnych centrów aktywności społecznej. W takich placówkach ludzie spędzają czas, rozwijają swoje zainteresowania, zdobywają nowe umiejętności i wspólnie działają. Program Rozwoju Bibliotek to przedsięwzięcie Polsko-Amerykańskiej Fundacji Wolności prowadzone przez Fundację Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego. W latach 2009-2015 było realizowane w ramach partnerstwa z Fundacją Billa i Melindy Gatesów.

Ten materiał edukacyjny dostępny jest na licencji Creative Commons CC BY-SA 3.0 Polska. Pełna treść licencji znajduje się na stronie: <http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/pl/>