

Biblioteka w Aleksandrowie uczestniczy w projekcie Koduj_Pro

Gminna Biblioteka Publiczna w Aleksandrowie uczestniczy w projekcie Koduj_Pro. [Fundacja Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego](#) oraz Soft Power sp. z o. o., producent platformy Liga Niezwykłych Umysłów to organizatorzy projektu Koduj_Pro, w ramach którego czytelnicy będą mogli skorzystać z profesjonalnych kursów programowania i obsługi baz danych SQL na platformie LNU.

Platforma LNU: <https://www.lnu.org.pl/>, stworzona przez Soft Power sp. z o.o., jest profesjonalnym narzędziem do nauki programowania, nagrodzonym złotym medalem Międzynarodowych Targów Poznańskich EDUTECH 2020. Zawiera kursy programowania i obsługi baz danych w językach C++, Python, Java i SQL. Dzięki zawartej w niej wiedzy, automatycznej i natychmiastowej ocenie rozwiązań użytkowników oraz dostępie do pomocy konsultantów, umożliwia samodzielną naukę programowania od podstaw, a także wspomaga prowadzenie zajęć stacjonarnych oraz zajęć prowadzonych online z tego zakresu.

Dzięki przystąpieniu do projektu Koduj_Pro nasza biblioteka od drugiej połowy sierpnia będzie bezpłatnie udostępniać kursy podstaw programowania w języku Python oraz podstaw języka SQL na platformie LNU swoim użytkownikom. Bezpłatny pakiet Koduj_Pro zawiera kursy: Python Level 1 oraz SQL Level 1. Pakiet wypożyczany jest czytelnikowi na 3 tygodnie, po tym czasie zostanie automatycznie zwrócony do dyspozycji biblioteki. Biblioteka w ramach projektu, na okres 12 miesięcy, otrzymała dwie nieodpłatne licencje demo obejmujące oba wymienione wcześniej kursy. Użytkownicy po założeniu indywidualnego konta na platformie LNU, aby otrzymać dostęp do bezpłatnych kursów, czyli w celu „wypożyczenia” licencji, będą musieli podać bibliotece tzw. LNU ID (numer indywidualnego konta na platformie LNU), w celu „przypisania” do konta biblioteki. Dzieci i młodzież – użytkownicy niepełnoletni – mogą korzystać z kursu za pośrednictwem rodziców. Wszystkie szczegóły o zasadach korzystania z bezpłatnych kursów w ramach tego projektu można uzyskać bezpośrednio w bibliotece, telefonicznie (846875003) lub poprzez pocztę elektroniczną (gbpaleksandrow@wp.pl)

Dzięki udziałowi w tym projekcie nasza biblioteka będzie mogła aktywnie włączyć się w podnoszenie kompetencji cyfrowych wśród mieszkańców gminy Aleksandrów i rozszerzyć swoje cele o działalność edukacyjną w obszarze ICT (technologie informacyjno-komunikacyjne).