TECHNIK INFORMATYK

Nauka w technikum trwa 5 lat. Poza przedmiotami ogólnokształcącymi, przygotowującymi do matury, w programie są również przedmioty zawodowe, dające podstawę zdania egzaminów kwalifikacyjnych.

# KWALIFIKACJE WYODRĘBNIONE W ZAWODZIE TECHNIK INFORMATYK:

* **E.12 Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych**
* **E.13 Projektowanie i administracja lokalnych sieci komputerowych**
* **E.14 Tworzenie i administracja stron internetowych i baz danych**

# CELE KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE:

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie technik informatyk powinien być przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

* montaż oraz eksploatacja komputera i urządzeń peryferyjnych
* projektowanie i wykonywanie lokalnych sieci komputerowych, administrowanie sieciami
* projektowanie baz danych i administrowanie bazami
* tworzenie stron WWW i aplikacji internetowych, administrowanie stronami i aplikacjami

Absolwent technikum w zawodzie technik informatyk po potwierdzeniu kwalifikacji E.12 Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych, E.13 Projektowanie i administracja lokalnych sieci komputerowych i E.14 Tworzenie i administracja stron internetowych i baz danych może uzyskać dodatkowe kwalifikacje poprzez kształcenie w zawodzie, potwierdzając kwalifikacje E.15 Uruchamianie i utrzymanie terminali i przyłączy abonenckich oraz E.16 Montaż i eksploatacja sieci rozległych.

# TECHNIK INFORMATYK TO ZAWÓD PRZYSZŁOŚCI!

Założeniem kierunku informatycznego w technikum jest umożliwienie uczniom zdobycia konkretnej wiedzy, zarówno ogólnej, przygotowującej do kontynuowania nauki na studiach wyższych, ale także specjalistycznej, dającej podstawy do wejścia na rynek pracy i biznesu.

Każde, nawet najmniejsze przedsiębiorstwo, wykorzystuje technologię komputerową. Informatyk jest więc zawodem, który umożliwi Ci pracę w firmach związanych bezpośrednio z usługami i serwisem informatycznym, ale także użytkujących systemy komputerowe do różnych celów, np. administracyjno - biurowych, reklamy czy grafiki.

Wybierając ten kierunek kształcenia zdobędziesz szeroką wiedzę i umiejętności w zakresie obsługi komputerów zarządzanych różnymi systemami operacyjnymi, instalowania, konfigurowania i wykorzystywania różnego oprogramowania, a także samodzielnego tworzenia programów.

Poznasz budowę, zasadę działania i zastosowanie podstawowych podzespołów komputera. Zajmiesz się również tworzeniem i konfigurowaniem sieci komputerowych oraz ich administrowaniem.