



ZAWÓD: TECHNIK INFORMATYK

Celem kształcenia w zawodzie **technik informatyk** jest przygotowanie słuchaczy do wykonywania prostych zadań instalacyjnych, obsługiwanie systemów aplikacyjnych czy współpracować z zespołem informatyków, podejmujących się poważnych zadań projektowych, programowania lub eksploatacji. Absolwent tego kierunku zdaje egzamin potwierdzający kwalifikacje zawodowe przed Państwową Komisją Egzaminacyjną i po jego zdaniu otrzymuje uprawnienia do pracy jako technik informatyk np. w ośrodkach obliczeniowych, firmach zajmujących się tworzeniem i eksploatacją oprogramowania komputerowego, firmach administrujących sieci.

PLAN NAUCZANIA 312[01]

NIEPUBLICZNA SZKOŁA POLICEALNA

ZAWÓD: TECHNIK INFORMATYK

PODBUDOWA: SZKOŁA ŚREDNIA

CYKL KSZTAŁCENIA: 2 LATA

SYSTEM: ZAOCZNY

| LP | ZAJĘCIA EDUKACYJNE | KLASA I | | KLASA II | | RAZEM |
|----|--|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | I | II | III | IV | |
| 1 | Systemy operacyjne | 45 | 45 | 40 | 35 | 165 |
| 2 | Oprogramowanie biurowe | 24 | 24 | 24 | 23 | 95 |
| 3 | Programowanie strukturalne i obiektowe | 34 | 34 | 34 | 34 | 136 |
| 4 | Urządzenia techniki komputerowej | 30 | 25 | - | - | 55 |
| 5 | Multimedia i grafika komputerowa | 20 | 21 | - | - | 41 |
| 6 | Język angielski zawodowy | 15 | 12 | - | - | 27 |
| 7 | Zajęcia specjalistyczne do wyboru: -administrowanie sieciowymi systemami operacyjnymi -systemy zarządzania bazami danych -aplikacje internetowe -grafika komputerowa | - | - | 80 | 83 | 163 |
| 8 | Podstawy przedsiębiorczości | 9 | 9 | - | - | 18 |
| | RAZEM | 177 | 170 | 178 | 175 | 700 |

PRAKTYKI ZAWODOWE: 4 TYGODNIE