

RAMOWY PROGRAM PRAKTYKI ZAWODOWEJ

opracowany w oparciu o program nauczania dla Technikum

Klasa 3 – technik informatyk (podbudowa: szkoła podstawowa)

	WYKONYWANE CZYNNOŚCI	Ilość dni
1.	Czynności wstępne i szkolenia, struktura i organizacja pracy informatyków	1
2.	Struktura organizacyjna przedsiębiorstwa i elementy przetwarzania informacji	
3.	Konfiguracja sprzętu komputerowego i oprogramowania	19
4.	Montaż, naprawa, konserwacja i obsługa sprzętu komputerowego	
5.	Zasady administrowania systemami informatycznymi i archiwizowania danych	
6.	Dokumentacja technologiczna przetwarzania informacji	
7.	Zapoznanie z programy do administracji lokalnymi sieciami komputerowymi	
8.	Biblioteki oprogramowania i zbiorów danych	
9.	Tworzenie stron internetowych	
10.	Konfiguracja serwerów i przeglądarek pod obsługę aplikacji internetowych	
11.	Elementy procesów projektowania, programowania i uruchamiania programów komputerowych	
12.	Obsługa programów używanych w przedsiębiorstwie, komputerowe wspomaganie procesów projektowania	
13.	Organizacja, zbieranie i kontrola danych, przetwarzanie i wykorzystywanie wyników	
14.	Ochrona danych i procesów przetwarzania	
	Razem	20

Celem praktyk jest :

- Kształcenie umiejętności organizacji pracy
- Kształcenie umiejętności pracy w zespole
- Kształtowanie u uczniów odpowiedzialności za wykonywaną pracę
- Wdrażanie dobrej organizacji pracy, przestrzegania przepisów BHP
- Inicjowanie zmian mających pozytywny wpływ na środowisko pracy;
- Wykorzystywanie różnych źródeł informacji w celu doskonalenia umiejętności zawodowych;
- Respektowanie zasad dotyczących przestrzegania tajemnicy zawodowej
- Określenie konsekwencji nieprzestrzegania tajemnicy zawodowej