

DZIENNICZEK PRAKTYK

.....
imię i nazwisko

Opiekun szkolny praktyk

Opiekun zakładowy praktyk

Data rozpoczęcia praktyk:

Data ukończenia praktyk:

Wola Osowińska 2015 r.

Organizacja praktyk zawodowych:

- znać normy jakości w produkcji komputerów osobistych,
- przepisy BHP podczas wykonywania powierzonych zadań zawodowych,
- przepisy dotyczące certyfikatu zgodności komputerów osobistych z normami elektromagnetycznymi,
- zasady dotyczące ergonomii stanowiska pracy, ochrony środowiska i ochrony przeciwpożarowej,
- gospodarka odpadami niebezpiecznymi,
- organizacja i wyposażenie stanowiska montażowego i serwisowego,
- organizacja pracy przedsiębiorstwa,
- zasady odpowiedzialności za swoją pracę,
- hierarchia służbowa na określonym stanowisku pracy,
- obieg dokumentacji na stanowisku pracy, tajemnica służbowa,
- obszary wykorzystania języka obcego na powierzonym stanowisku pracy.

Przygotowanie stanowiska komputerowego i urządzeń peryferyjnych do pracy:

- symbole graficzne i oznaczenia podzespołów komputerowych,
- parametry techniczne podzespołów komputerowych,
- dokumentacja techniczna urządzeń techniki komputerowej,
- instalacja sterowników urządzeń peryferyjnych,
- montaż zestawu komputerowego z podzespołów,
- instalacja i konfiguracja urządzeń peryferyjnych,
- diagnostyka komputera osobistego,
- diagnostyka systemu operacyjnego,
- zasady naprawy i konserwacji urządzeń techniki komputerowej,
- instalacja systemu operacyjnego na stacji roboczej(Windows, Linux),
- aktualizacja systemu operacyjnego,
- uruchamianie systemu operacyjnego,
- konfiguracja i zarządzanie systemem operacyjnym,
- zarządzanie dyskami i partycjami,
- obsługa zasobów (foldery, pliki),
- aplikacje systemowe, instalowanie i usuwanie aplikacji
- rejestry systemu,
- programy użytkowe i narzędziowe.

Obsługa lokalnej sieci komputerowej:

- sieciowe systemy operacyjne Windows Server, Linux, NetWare,
- instalacja serwera i konfiguracja serwera,
- programy do administracji lokalnymi sieciami komputerowymi,
- symulatory programów konfiguracyjnych urządzeń sieciowych,
- zasada aktualizowania oprogramowania urządzeń sieciowych,
- funkcje zarządzanych przełączników,
- rodzaje i sposób obsługi urządzeń telefonii internetowej,
- sieci wirtualne,
- rodzaje oprogramowania zabezpieczającego zasoby sieciowe,
- archiwizacja zasobów sieciowych,
- rodzaje testów i pomiarów pasywnych,
- rodzaje testów i pomiarów aktywnych,
- urządzenia diagnostyczne,
- konta użytkowników: lokalne i domowe,
- grupy użytkowników, prawa użytkowników.

