

## SYSTEMY OPERACYJNE

### TECHNIK INFORMATYK

#### WYMAGANIA EDUKACYJNE WG. SKALI OCEN

Na ocenę **dopuszczający** słuchacz powinien:

- wymienić wersje systemu Windows
- korzystać z zasobów sieci LAN
- podać przykłady czynności i narzędzi administracyjnych
- określić rodzaje zabezpieczeń w sieci lokalnej
- wymienić wbudowane lokalne konta użytkowników
- wymienić wbudowane lokalne grupy użytkowników
- omówić sposoby drukowania w sieci
- wymienić uprawnienia użytkowników
- omówić na czym polega zarządzanie danymi i dyskami
- wymienić etapy instalacji systemu operacyjnego
- podać przykłady aplikacji użytkowych i narzędziowych

Na ocenę **dostateczny** słuchacz powinien:

- podać przykłady właściwego zabezpieczenia systemu operacyjnego
- podać przykłady i stosować w praktyce wybrane narzędzia administracyjne
- tworzyć lokalne konta i grupy użytkowników
- wymienić funkcje i cechy systemu operacyjnego
- charakteryzować sposoby wydruku
- wyjaśnić różnicę pomiędzy uprawnieniami
- scharakteryzować wybrane metody zarządzania danymi i dyskami
- instalować z wykorzystaniem standardowych opcji system operacyjny
- instalować typowe aplikacje użytkowe i narzędziowe
- omówić zagadnienia ochrony przed awariami

Na ocenę **dobry** słuchacz powinien:

- wskazywać prawidłowy poziom zabezpieczeń systemowych
- zarządzać systemem operacyjnym w podstawowym zakresie z wykorzystaniem podstawowych narzędzi
- charakteryzować i dobierać konta i grupy użytkowników
- wybierać sposób wydruku
- dokonywać prawidłowego doboru uprawnień do potrzeb systemowych
- zarządzać danymi i dyskami z wykorzystaniem standardowych narzędzi
- instalować z wykorzystaniem niestandardowych opcji system operacyjny
- konfigurować typowe aplikacje użytkowe i narzędziowe
- omówić problemy wydajności systemów operacyjnych

- dobrać narzędzia ochrony przed awariami

Na ocenę **bardzo dobry** słuchacz powinien:

- samodzielnie zarządzać systemem operacyjnym z wykorzystaniem wszystkich dostępnych narzędzi
- zarządzać kontami i grupami użytkowników
- konfigurować wydruki w systemie operacyjnym
- wdrażać uprawnienia w systemie operacyjnym
- dobierać narzędzia i za ich pomocą zarządzać danymi i dyskami
- dobierać i instalować system operacyjny do potrzeb klienta
- wybierać, instalować i konfigurować aplikacje użytkowe i narzędziowe wg potrzeb
- optymalizować wydajność systemu operacyjnego
- wdrożyć system ochrony przed awariami

#### SPOSOBY SPRAWDZANIA OSIĄGNIĘĆ

- dyskusja kierowania
- indywidualne wypowiedzi ucznia
- ustny sprawdzian wiadomości
- pisemny sprawdzian wiadomości
- wykonywanie zadań praktycznych czasie ćwiczeń
- obserwacji pracy słuchaczy podczas wykonywania ćwiczeń
- sprawdzianów praktycznych wykonywanych przy stanowisku komputerowym
- testy osiągnięć szkolnych
- egzaminy ustne i pisemne