

T: Wdrażanie zabezpieczeń procedury logowania.

Funkcje ochrony systemu NetWare dzielimy na pięć kategorii:

- obiekty powiązane z użytkownikami,
- uwierzytelnianie,
- autoryzacja,
- ochrona danych,
- inne funkcje ochrony.

Uwierzytelnianie stanowi przepustkę do zasobów sieciowych. Bez silnych mechanizmów uwierzytelniania ważne zasoby w sieci są narażone na nieupoważniony dostęp. Podstawową metodą uwierzytelniania przez usługi eDirectory jest kombinacja nazwy użytkownika i hasła. Możliwe jest włączenie do środowiska NetWare zaawansowanych metod uwierzytelniania poprzez usługi Novell Modular Authentication Service (NMAS).

Zadanie1:

Odszukaj w sieci Internet informacje na temat NMAS.

Zadanie2:

Wymień i opisz metody logowania (uwierzytelniania) do sieci NetWare.

Usługa eDirectory poprzez oprogramowanie Novell Modular Authentication Service (NMAS) pozwala wdrożyć wieloaspektowe usługi i metody logowania, łącząc hasła i certyfikaty cyfrowe z fizycznymi narzędziami do uwierzytelniania, takimi jak tokeny i karty procesorowe – z biometrią (rozpoznawanie odcisków palców, wzoru siatkówki oka, głosu, rysów twarzy itd.).