

2. Analiza przypadków: Przygotuj kilka scenariuszy związanych z zarządzaniem kontami użytkowników i grupami. Poproś uczniów, aby dla każdego scenariusza opisali, jakie decyzje by podjęli i jakie konta oraz grupy by utworzyli.

Kilka scenariuszy związanych z zarządzaniem kontami użytkowników i grupami w systemach Windows, wraz z prośbą o opisanie decyzji i utworzenie odpowiednich kont i grup:

### **Scenariusz 1: Nowy pracownik w małej firmie**

Opis: W małej firmie zatrudniono nowego pracownika o imieniu Jan Kowalski. Jan będzie potrzebował dostępu do wspólnych zasobów na serwerze oraz do drukarki w biurze.

Decyzje i działania:

1. Utworzenie konta użytkownika dla Jana w lokalnej bazie użytkowników.
2. Utworzenie nowej grupy lokalnej o nazwie "Pracownicy" lub "Biuro".
3. Dodanie konta Jana do grupy "Pracownicy".
4. Nadanie grupie "Pracownicy" odpowiednich uprawnień dostępu do wspólnych zasobów na serwerze.
5. Konfiguracja dostępu do drukarki dla grupy "Pracownicy".

### **Scenariusz 2: Dzielenie się zasobami wśród różnych działów w korporacji**

Opis: W dużym przedsiębiorstwie, poszczególne działy potrzebują współdzielenia określonych zasobów, takich jak dokumenty i pliki.

Decyzje i działania:

1. Utworzenie grupy globalnej dla każdego działu, np. "Dział Marketingu", "Dział Finansowy", "Dział IT".
2. Dodanie odpowiednich użytkowników do grup odpowiadających ich działom.
3. Utworzenie grupy domenowej lokalnej dla każdego działu, np. "Dział\_Marketingu\_Lokal".
4. Przypisanie odpowiednich grup globalnych do grup domenowych lokalnych.
5. Nadanie grupom domenowym lokalnym uprawnień dostępu do zasobów specyficznych dla danego działu.

### **Scenariusz 3: Wielodomenowe środowisko w korporacji międzynarodowej**

Opis: W międzynarodowej korporacji istnieje wiele domen, które potrzebują wspólnego dostępu do pewnych zasobów.

Decyzje i działania:

1. Utworzenie grupy globalnej dla danego zasobu, np. "Globalna Grupa Dostępu do Projekty".
2. Dodanie użytkowników z różnych domen do grupy globalnej.
3. Utworzenie grupy uniwersalnej, np. "Uniwersalna Grupa Dostępu do Projekty".
4. Przypisanie grupy globalnej do grupy uniwersalnej.
5. Utworzenie grupy domenowej lokalnej w każdej domenie, np. "Dział Projekty Lokal".

6. Przypisanie grupy uniwersalnej do odpowiednich grup domenowych lokalnych.

7. Nadanie grupom domenowym lokalnym uprawnień dostępu do zasobów.

Uczniowie mogliby opisać, jakie konta i grupy by utworzyli dla każdego scenariusza, w jaki sposób by je skonfigurowali oraz jakie uprawnienia by im nadali, aby zapewnić efektywne zarządzanie dostępem do zasobów.