

Práce uživatele v síti

Přihlášení a odhlášení

Procházení sítí, síťové disky a síťová zařízení

Následující text popisuje základy práce uživatele v síti Windows 2000. Při práci s ním je nutno přihlížet k podmínkám naší školní sítě.

Přihlášení a odhlášení

Předpokladem práce uživatele v síti je, že správce sítě uživateli přidělil **uživatelský účet**. Uživatelský účet zahrnuje především uživatelské jméno, heslo. Dále je možno nastavit např. adresu elektronické pošty, příslušnost k určité skupině uživatelů a tím i příslušná oprávnění, zřídit uživatelský profil (místní nebo cestovní) aj.

Do sítě se uživatel **přihlašuje** při spouštění Windows. Systém se uživatele dotazuje na uživatelské jméno a heslo a popřípadě na doménu. Od přihlášení do sítě musíme odlišit přihlášení uživatele i do počítače jako takového. Přihlášení vypadá obdobně, protože systém požaduje uživatelské jméno a heslo, uživatel se však přihlašuje k lokálnímu počítači, jde tedy o **přihlášení lokální**.

Odhlásit se od sítě lze:

- **korektním ukončením práce systému** – nabídka **START – Vypnout**, což je způsobí i odhlášení ze sítě
- stiskem **Ctrl+Alt+Del** a následně stiskem tlačítka **Odhlásit se**
- stiskem nabídky **START – Vypnout** a volbou **Odhlásit uživatele**.

Stiskem Ctrl+Alt+Del se objeví okno se šesti nabídkami:

- ◆ **uzamknout počítač** – po jeho stisku ho může odemknout buď uživatel, který ho zamkl nebo administrátor,
- ◆ **odhlásit se** – viz výše – počítač zůstane běžet, uživatel je ohlášen,
- ◆ **vypnout** – vypnutí počítače,
- ◆ **změnit heslo** – uživatel může měnit heslo; musí zadat heslo původní a dvakrát po sobě zadat heslo nové
- ◆ **správce úloh** – např. při nekorektním běhu některé z úloh lze tuto úlohu zastavit
- ◆ **storno**.

Procházení sítí, síťové disky a síťová zařízení

Procházení sítí a síťové disky

- **Místa v síti**. Tento objekt se nachází na pracovní ploše nebo v průzkumníkoví. Obsahuje síťové disky nebo síťová zařízení. Uživatel může podle svých oprávnění přidávat další místa v síti.
- **Okolní počítače** je objekt na pracovní ploše, který umožňuje uživateli zjistit, které počítače jsou aktuálně v síti připojeny, které disky či tiskárny těchto počítačů je možno sdílet.
- Objekt **Tento počítač** obsahuje seznam disků, ke kterým je uživatel připojen. Obsahuje:
 - ◆ **lokální disky** – jsou označeny pouze písmenem
 - ◆ **lokální disky sdílené** – disk má u ikony zobrazenou ruku
 - ◆ **síťové disky** fyzicky umístěné na jiných počítačích. Lze je poznat podle ikony, která ukazuje jejich umístění na síťovém kabelu. Uživatel může těmto diskům přiřadit kterékoliv z volných písmen.

Informatika a výpočetní technika

Síťová zařízení

Klasickým příkladem síťového zařízení je **síťová tiskárna**, které může být umístěna na některém z počítačů v síti a nasdílena či tiskárna s vlastní síťovou kartou a IP adresou.