Nastavení routru

Postup je následující:

Router propojte s kabelovým modemem.

Na modemu do konektoru ETHERNET (ETH), na routru do portu označeného jako Internet nebo Wan (konektor je nějak graficky oddělený)

Vypněte a zapněte kabelový modem.

To provedete odpojením napájecí černé dvojlinky a zase připojením.

Připojte počítač do routru do jednoho ze čtyřech stejných portů. Použijte raději první port, u některých routrů nelze provádět nastavení přes všechny porty.

Zapněte router.

V nastavení sítě v PC přepněte, že IP adresu přiděluje server DHCP. Tím počítač za chvilku dostane Ip adresu, bude začínat 192.168.něco,něco.

Přes příkaz ipconfig v příkazovém řádku zjistěte jakou máte nastavenu - Výchozí bránu v PC (zase začíná 192.168.).

Tuto výchozí bránu napište jako adresu do prohlížeče, tím se dostanete na váš router. Někdy je vyžadováno jméno (admin) a heslo, to najdete v dokumentaci k routru.

V routru nastavte port Wan na Statickou Ip adresu a vyplňte IP adresu (10.72.x.x), masku, bránu a DNS servery podle protokolu co máte od nás.

Po nastavení uložte hodnoty v routru (Apply, nebo Save), router se většinou sám restartuje, potom by na PC měl začít fungovat internet.

Pokud jde o WiFi router tak v routru ještě nastavte zabezpečení Wifi, bývá to v oddělení Wireless, nastavuje se tam bezpečnostní klíč pro WPA, případně WPA2.

Počítač přes Wifi připojíte tak, že prohledáte bezdrátové sítě a na té vaší dáte Připojit a zadáte bezpečnostní klíč.