

T: Rodzaje urządzeń do budowy sieci komputerowej.

Sieć komputerowa złożona jest z następujących elementów:

- urządzeń pasywnych (nie przetwarzają sygnału),
- urządzeń aktywnych,
- oprogramowania.

Wśród urządzeń aktywnych wyróżniamy:

- karty sieciowe,
- modemy,
- koncentratory,
- przełączniki,
- routery,
- mosty,
- punkty dostępowe,
- bramy sieciowe,
- bramki VoIP,
- zapory sieciowe,
- wzmacniaki,
- serwery,
- inne urządzenia sieciowe.

Do urządzeń pasywnych możemy zaliczyć:

- wentylatory,
- termostaty,
- listwy zasilające,
- zasilacze UPS.

Zadanie1:

Odszukaj w zasobach Internetu informacje na temat wyżej wymienionych urządzeń.

Zadanie2:

Zapoznaj się z zawartością następującej strony internetowej:

<http://zstzbaszynek.pl/blog/2423,rodzaje-budowa-i-funkcje-urzadzen-sieciowych/>.