

Kutatási feladat
Beadási határidő: március vége

Formai kinézet:

- A4-es álló lapon, 1,15-es sortávolsággal, **géppel**
- Lehet képeket, rajzokat készíteni, „ragasztani”
- A lapalján jelöld meg a forrásaidat (pl. www.valaholitt.hu; apu; szakember; Gipsz: Hálózatok könyv)

Kérdések, amire válaszokat keress:

- Mit jelent a téma címe?
- Mire és hogyan használjuk?
- Milyen készítőkhöz, gyártókhöz köthető?
- Milyen előnye van a szolgáltatásnak?
- Kik és milyen jogosultsággal használhatják?

Témák:

A témák elkészítésénél elsősorban a kidolgozás minőségét és nem a tartalmi pontosságát értékelem, nem kérem a témában való elmélyedést. Igyekezzél minél inkább a **saját szavaiddal** megfogalmazni, amit, ahogy sikerült megértened. Egy-egy téma magyarázatához, kérhetsz segítséget ismerőseidtől, szakembertől, internetről, könyvekből.

Router	LAN
Switch	Internet
Modem	Vezeték nélküli hálózat
WiFi	Internet sebessége
Server	Tűzfal
Mail	DNS szolgáltatás
Web oldal	Belépés egy hálózatba
FTP	Web shop
Torrent	

Kutatási feladat
Beadási határidő: március vége

Formai kinézet:

- A4-es álló lapon, 1,15-es sortávolsággal, **géppel**
- Lehet képeket, rajzokat készíteni, „ragasztani”
- A lapalján jelöld meg a forrásaidat (pl. www.valaholitt.hu; apu; szakember; Gipsz: Hálózatok könyv)

Kérdések, amire válaszokat keress:

- Mit jelent a téma címe?
- Mire és hogyan használjuk?
- Milyen készítőkhöz, gyártókhöz köthető?
- Milyen előnye van a szolgáltatásnak?
- Kik és milyen jogosultsággal használhatják?

Témák:

A témák elkészítésénél elsősorban a kidolgozás minőségét és nem a tartalmi pontosságát értékelem, nem kérem a témában való elmélyedést. Igyekezzél minél inkább a **saját szavaiddal** megfogalmazni, amit, ahogy sikerült megértened. Egy-egy téma magyarázatához, kérhetsz segítséget ismerőseidtől, szakembertől, internetről, könyvekből.

• Router	• LAN
• Switch	• Internet
• Modem	• Vezeték nélküli hálózat
• WiFi	• Internet sebessége
• Server	• Tűzfal
• Mail	• DNS szolgáltatás
• Web oldal	• Belépés egy hálózatba
• FTP	• Web shop
• Torrent	