

OSZTÁLYOZÓVIZSGA TÉMAKÖRÖK

INFORMATIKA TANTÁRGY

9. ÉVFOLYAM

FELNŐTT GIMNÁZIUM

I. félév

- Elméleti ismeretek:
 - Adattárolás a számítógépen
 - Az információelmélet alapfogalmai, mértékegységei és átváltások
 - Analóg és digitális jelek, digitalizálás
 - Számrendszerek, számábrázolás a számítógépen
 - Karakterábrázolás, kép, hang, mozgókép digitalizálása
 - A számítástechnika története
 - A számítógép felépítése, részei, perifériák
 - Operációs rendszerek, szoftverek csoportosítása
 - Fájl- és mappakezelés, keresés a számítógépen
 - Szövegszerkesztési alapelvek, szövegszerkesztő programok
- Gyakorlati alkalmazás: szövegszerkesztés:
 - Karakter és bekezdés formázási lehetőségek
 - Felsorolás, számozás, szegély és mintázat
 - Tabulátorok és táblázatok
 - Képek alakzatok beszúrása, formázása
 - Keresés és csere, helyesírás ellenőrzés, automatikus elválasztás
 - Körlevél készítése

II. félév

- Elméleti ismeretek:
 - Prezentációkészítés alapelvei, menete
 - Egy prezentáció készítő program bemutatása
 - Weblapszerkesztés alapelvei, fogalmai
 - Egy weblap készítő program bemutatása
 - A HTML nyelv alapjai
 - Multimédiás eszközök, dokumentumok
- Gyakorlati alkalmazás: prezentációkészítés és weblapszerkesztés
 - Prezentációkészítés menete, dia beállításai
 - Kép, táblázat, rajz objektum, diagram beszúrása, beállításai
 - Külső, belső hivatkozások készítése, akciógombok
 - Komplex, interaktív bemutató készítése
 - Weblapok beállításai, szöveges weblapok
 - Képek, táblázatok, hivatkozások

.....
szaktanár aláírása