

Különbözeti-, pót- és javító vizsga követelményei 10b osztály részére

téma száma	tananyag, követelmény
1.	A PowerPoint bemutatása, felépítése.
	Diák formázása.
	Áttűnés, egyéni animáció.
	Időzítés.
2.	Weblapok az interneten.
	Szöveg, kép, horgony, hivatkozás felvétele.
	Formázási lehetőségek: szöveg, kép, táblázat, háttér. Feladatok megoldása.
4.	Adatbázisok létrehozása, karbantartása.
	Adatok felvétele, módosítása, lekérdezése.
5.	Könyvtárhasználat, közhasznú tájékoztató: menetrend, telefonkönyv, tudakozó, térképek.

Készítette: Hüvelyes László

Különbözeti-, pót- és javító vizsga követelményei 10d, 10e, 10f osztályok részére

téma száma	tananyag, követelmény
1.	A szövegszerkesztés alapjai: írás, mentés, megnyitás, nyomtatás.
	Karakterformázás.
	Bekezdésformázás.
	A szöveg tagolása. Felsorolás, számozás, hasábok, tabulátorok.
	Típusdokumentumok elkészítése.
	Rajzolási lehetőség, kép beszúrása.
	Táblázatok a dokumentumban.
2.	Adatbázis alapismeretek. Keresés adatbázisokban, találatok szűrése, rendezése.
3.	Táblázatok létrehozása. Adatbevitel, módosítás, törlés. Adattípusok.
	Hivatkozások, egyszerű képletek.
	Formázási lehetőségek.
	Statisztikai függvények.
	Matematikai függvények.
	Diagramok készítése. Esztétikus táblázatok létrehozása.
4.	Bemutatók tervezése, elrendezés. Diaműveletek.

	Animációk, áttűnés, időzítés.
	Objektumok alkalmazása: kép, video, hang.
5.	Dokumentumtípusok, kézikönyvek a könyvtárban.
	Forráshasználat. Könyvtárak az interneten.

Készítette: Hüvelyes László

Különbözeti-, pót- és javító vizsga követelményei 10h osztály részére

téma száma	tananyag, követelmény
1.	Multimédiás dokumentumok megnyitása, kész dokumentumok átalakítása.
	Multimédiás dokumentumok előállítása.
	A bemutató készítés lehetőségei.
2.	Hagyományos és elektronikus média.
	Hírgyűjtés, a hírek forrása.
	Elektronikus hirdetés.
4.	Kutatás, keresés a könyvtárban. Digitális katalógusok.
	Szótárak, menetrendek, telefonkönyvek, keresők.
5.	Elektronikus adathordozók.

Készítette: Hüvelyes László