

Informatika osztályozó vizsga témakörök

Sport gimnázium 9. évfolyam

2019/2020-as tanév

I. félév

Táblázatkezelés

Sor, oszlop, cella fogalma. Másolás, áthelyezés.

Adattípusok, formázások

Cellahivatkozások: Abszolút, relatív és vegyes hivatkozások.

Matematikai alapműveletek.

Alapfüggvények: SZUM, MIN, MAX, ÁTLAG, HA

Darab függvények: DARAB, DARAB2, DARABTELI, DARABÜRES, KICSI, NAGY

Diagram készítés

Rendezés, szűrés

Mátrix függvények: FKERES, VKERES, INDEX, HOL.VAN

Útvonalkeresők, térképes keresők eredményeinek felhasználása táblázatkezelő programban.

II. félév

Szövegszerkesztés

Élőfej, élőláb, oldalszámozás

Stílusok használata

Tartalomjegyzék

Körlevélkészítés: A törzsdokumentum és az adattábla fogalma

Dokumentum készítése körlevél funkció felhasználásával.

Informatikai eszközök

Számítógép felépítése.

Processzor, memóriák, alaplapp, perifériák

Digitalizálás: Az összetett munkához szükséges eszközkészlet kiválasztási szempontjainak megismerése.

Digitalizáló eszközök: Digitális fényképezőgép és scanner használata.

Operációs rendszer és a számítógép-hálózat feladata

Adatbiztonság, adatvédelem: Az adatok biztonságos tárolásának szoftveres és hardveres

biztosítása.

Fájlok illetéktelenek által történő hozzáféréseinek megakadályozása.

Ergonómia: Egészséges, ergonómiai szempontoknak megfelelő számítógépes munkakörnyezet kialakítása.