

Osztály : 8. osztály  
 Tantárgy : Informatika (számítástechnika)  
 Tanár : Nagy Károly  
 Dátum : 2022. november 23. {szerda}  
 Idő : 1. óra (08:00-08:45)

**Óra címe: Weblap tervezése**

Perc	Óra logikai menete	(új) Tananyag, táblakép	Megjegyzés
1	Órakezdés		felállunk/jelentés
	Miről lesz szó	„Weblap tervezése”	előre felírom a táblára
2		Ki tudná megmondani mi a különbség egy HTML oldal és egy weblap között?	bónuszpontért
4	Információ hitelessége	"Mit jelent az hogy egy információ hiteles?"	
5	gyakorlat	(mindenki megkeresi, hogy hány méter magas az Eiffel-torony)	
10		"Hány különböző magasságot találtak?"	
11		"Akkor most mégis hány méter magas az Eiffel-torony?"	
12	Tervezés	"Ha tervezni akartok egy weblapot, mi lehet az első lépés?"	(tundi kellene mit akarunk csinálni :-))
13	gyakorlat	(mindenki a fűzetében tervezze meg hogy hogy nézne ki az a weblap, amelyet a lakóhelyének néhány nevezetességéről készítené)	(majd amikor mindenki végzett, a táblánál is tervezünk)
18	Mire lesz szükség?	"Egy weblap elkészítéséhez milyen anyagokra lesz szükségetek?"	
20	Szöveg	"Hogyan visztek be szöveget a számítógépbe?"	
22		"Ha úgy szkenneltek be egy szöveget, annak mi a hátránya?"	
25	Kép	"Honnan szerezték képeket?"	
30	gyakorlat	(Gyűjts információkat a "Magyarok az olimpiákon" című honlaphoz! Tervezd meg annak szerkezetét!)	
43	Következő óra	Források használata Képek előkészítése	„Előkészítés"
44	Házi Feladat	Mire szolgálnak a hivatkozások?	