

13.C osztály – Informatika osztályzatok (2009-2010)

Név	1	2	3	4	5	6	7	8	9	*	I	1	2	3	4	5	6	7	8	9	*	II	
Buru Dávid	4	4	-	5	5	3	3	1			4	1	1	5	4	5	2	-					3
Dobrowszky Róbert	-	-	-	4	5	4	3	2			4	-	-	4	5	5	4	1					4
Füzesi Máté*	2	5	5	5	-	1	1	1		1	3	-	-	1	4	4	4	3					3
Gombás Balázs*	1	3	-	2	3	3	1	1			2	-	-	-	1	2	4	1					2
Haraszlin Tamás*	2	4	-	4	4	4	2	1		1, 1	3	1	1	-	4	4	5	3			1		3
Madari Zoltán*	3	3	-	5	5	4	1	1			3	1	1	-	5	4	3	3					3
Mészáros Péter*	2	4	-	3	-	1	5	1			3	-	-	3	4	5	1	1					3
Pál Olivér*	1	4	-	3	-	3	1	1			2	1	1	-	4	4	2	3					2
Pap Péter*	3	3	-	3	5	-	-	-		1	3	1	1	4	4	5	1	1					2
Urbán Gábor	3	4	-	5	3	4	1	1			3	-	-	5	5	4	5	1					4
Vén Dániel	1	1	-	1	-	5	3	1			2	1	1	5	4	5	1	1					2
Viniczai Gábor	1	4	-	-	-	5	2	1			3	1	1	1	4	5	5	1					3
Vissy Tamás*	2	4	-	3	-	4	1	1			3	-	-	4	4	1	3	1					3
Átlag																							

Számonkérések adatai

Ssz	Téma	Jelleg	Forma
1	Excel ismétlő feladat (45)	röpdolgozat	gyakorlati
2	Excel ismétlő feladat (75)	röpdolgozat	gyakorlati
3	Power-point ismétlő feladat	röpdolgozat	gyakorlati
4	Power-point ismétlő feladat	röpdolgozat	gyakorlati
5	Power-point ismétlő feladat	röpdolgozat	gyakorlati
6	Word ismétlő feladat	röpdolgozat	gyakorlati
7	Dreamweaver feladat	röpdolgozat	gyakorlati
8	Dreamweaver feladat	röpdolgozat	gyakorlati
9			
*	Órai munka, szorgalmi feladat		
1	Órai munka (adatbázis-kezelés bevezetése)	röpdolgozat	gyakorlati
2	Adatbázis-kezelés (táblák létrehozása)	röpdolgozat	gyakorlati
3	ACCESS	dolgozat	gyakorlati
4	WORD	dolgozat	gyakorlati
5	POWER-POINT	dolgozat	gyakorlati
6	WEB	dolgozat	gyakorlati
7	EXCEL	dolgozat	gyakorlati
8			
9			
*	Órai munka, szorgalmi feladat		