

Érettségi eredmények 2010. május-június

Tantárgy	Osztály létszám	12.a						12.b						12.c						13.n						Összesen:										
		28						32						27						32						119										
		5	4	3	2	1	Össz.	Átl.	5	4	3	2	1	Össz.	Átl.	5	4	3	2	1	Össz.	Átl.	5	4	3	2	1	Össz.	Átl.	5	4	3	2	1	Össz.	Átl.
Magyar nyelv és irodalom		16	11	1			28	4,54	20	8	4			32	4,50	11	13	3			27	4,30	16	12	3	1		32	4,34	63	44	11	1	0	119	4,42
Történelem		23	4	1			28	4,79	22	9	1			32	4,66	20	5	2			27	4,67	29	3				32	4,91	94	21	4	0	0	119	4,76
Matematika		9	11	3	5		28	3,86	12	9	8	3		32	3,94	20	5	1	1		27	4,63	13	8	9	2		32	4,00	54	33	21	11	0	119	4,09
Idegen nyelv	Angol	12	3	3	1		19	4,37	27	5				32	4,84						0	0,00	28	4				32	4,88	67	12	3	1	0	83	4,75
	Német	12	2				14	4,86	10	1				11	4,91	16	1				17	4,94	12					12	5,00	50	4	0	0	0	54	4,93
	Latin						0	0,00						0	0,00						0	0,00						0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00
	Francia	1					1	5,00	1					1	5,00						0	0,00						0	0,00	2	0	0	0	0	2	5,00
Mozgókép és médiaismeret		1	1				2	4,50	1					1	5,00	1					1	5,00	1	1	1			3	4,00	4	2	1	0	0	7	4,43
Fizika		3	1				4	4,75	4	2	1			7	4,43	6	2				8	4,75	8	1	1			10	4,70	21	6	2	0	0	29	4,66
Kémia		1	1		1		3	3,67	3	1				4	4,75	1					1	5,00	2	1				3	4,67	7	3	0	1	0	11	4,45
Biológia		1	2				3	4,33	3	1	1			5	4,40	2					2	5,00	5					5	5,00	11	3	1	0	0	15	4,67
Földrajz		1	2				3	4,33	1					1	5,00	2	2				4	4,50	5	1				6	4,83	9	5	0	0	0	14	4,64
Ének-zene		2					2	5,00	2					2	5,00						0	0,00						0	0,00	4	0	0	0	0	4	5,00
Rajz és műalkotások...		1					1	5,00	1					1	5,00						0	0,00						0	0,00	2	0	0	0	0	2	5,00
Testnevelés		2					2	5,00	5					5	5,00	3					3	5,00	3					3	5,00	13	0	0	0	0	13	5,00
Informatika		5	3	2			10	4,30	3	1				4	4,75	2					2	5,00	2	1				3	4,67	12	5	2	0	0	19	4,53
Összesen		90	41	10	7	0	148	4,45	115	37	15	3	0	170	4,55	84	28	6	1	0	119	4,64	124	32	14	3	0	173	4,60	413	138	45	14	0	610	4,56
		60,8%	27,7%	6,8%	4,7%	0,0%			60,8%	21,8%	8,8%	1,8%	0,0%			70,6%	23,5%	5,0%	0,8%	0,0%			71,7%	18,5%	8,1%	1,7%	0,0%			67,7%	22,6%	7,4%	2,3%	0,0%		

Kitűnőre érettségizők száma	5	8	8	11	32
Jeles rendűek száma (1 db négyes)	7	6	7	3	23