

Tanulmányi eredmények 2010-2011 félév

Osztály	Magartartás	Szorgalom	irodalom	Nyelvtan	Történelem	Filozófia	Nemz.	Nemz. nyelv	Matematika	Fizika	Kémia	Biológia	Földrajz	Ének	Rajz	Testnevelés	Tech. nika	Számtech.	Angol	Etika	Honismeret	Művészetek	Környezet	Átlag	Bukás	Kitűnő	Osztályozott	
3.a	4,58	4,85	4,84	4,88				4,65	4,92					4,96	5	5	5							4,73	4,89	0	16	26
3.b	4,57	4,7	4,83	4,87				4,48	4,74					4,96	5	5	5							4,61	4,83	0	10	23
3.c	4,68	4,48	4,8	4,44				4,28	4,6					4,64	4,8	4,72	4,92							4,6	4,64	0	7	25
4.a	4,7	4,75	4,45	4,55				4,6	4,55					5	5	4,85	4,95							4,8	4,75	0	5	20
4.b	4,96	4,78	4,91	4,57				4,78	4,48					5	5	4,91	5							4,7	4,82	0	12	23
4.c	4,95	4,57	4,76	4,48				4,33	4,48					5	5	4,95	4,95							4,33	4,7	0	7	21
Alsó	4,73	4,69	4,77	4,64				4,52	4,64					4,92	4,96	4,91	4,97							4,63	4,76	0	57	138
5.a	4,33	4,21	3,96	3,83	4,17		4,25	4,33	4,17					5,00	4,75	4,83	4,79	4,13	4,46					4,42	4,39	1	1	24
5.b	4,30	4,48	4,00	3,65	4,17		4,78	4,70	3,65					5,00	4,70	4,83	4,52	3,78	4,70					4,48	4,38	0	3	23
6.a	4,68	4,29	4,54	4,21	3,57		4,32	4,00	4,21				4,14	5,00	4,68	4,57	4,86	4,32	4,22					4,57	4,37	1	4	28
6.b	4,81	4,67	4,33	3,74	4,30		4,63	4,41	4,11				4,56	5,00	4,78	4,93	4,93	4,52	4,59					4,81	4,54	0	4	27
7.a	4,22	3,89	4,39	3,61	3,50		4,22	4,17	3,78	3,94	4,28	4,11	4,39		4,56	4,89		3,89	3,89		4,56			4,14	1	1	18	
7.b	4,29	4,12	3,82	3,76	4,18		4,00	4,00	3,53	3,94	4,12	4,12	4,12		4,29	4,82		4,06	4,35		4,35			4,10	1	3	17	
8.a	4,46	4,18	4,39	4,11	4,36		4,50	3,86	3,56	3,93	3,71	4,18	4,54	4,89	4,61	4,88	4,96	3,96	4,04		4,11			4,27	0	4	28	
8.b	4,56	4,22	3,94	4,06	4,17		4,11	4,00	3,61	4,33	4,28	4,06	4,67	4,89		4,89	4,83	3,94	4,39		3,94			4,26	0	0	18	
Felső	4,48	4,28	4,20	3,89	4,06		4,38	4,19	3,86	4,02	4,05	4,12	4,40	4,97	4,64	4,82	4,82	4,10	4,34		4,22			4,58	4,33	4	20	183
Ált. Isk	4,59	4,45	4,45	4,21	4,06		4,38	4,33	4,19	4,02	4,05	4,12	4,40	4,94	4,79	4,86	4,90	4,10	4,34		4,22			4,61	4,47	4	77	321
9.a	4,50	4,23	4,00	4,23	3,85		4,31	3,77	3,62	3,04	3,65		3,77	4,27	4,54	4,35		3,38	4,27		4,58	4,38		4,00	9	0	26	
9.b	4,50	4,08	4,17	3,75	3,96		4,33	3,96	3,58	2,88	3,50		4,04	3,83	4,50	4,61		3,79	4,29		4,75	4,38		4,02	5	0	24	
10.a	4,45	3,97	4,52	4,76	3,66		4,07	3,72	4,00	3,38	3,86	3,83	3,52	4,59	4,59	4,68		4,34	3,79		3,90	4,31		4,09	2	1	29	
10.b	4,21	3,70	3,55	3,48	3,64		3,88	3,82	3,64	2,79	3,48	3,79	3,58	4,03	3,97	4,72		3,67	4,09		3,97	3,91		3,76	13	0	33	
11.a	3,90	3,45	3,72	4,03	2,83		3,31	2,72	3,14	2,24	3,33	2,69	4,06			4,54		3,72	3,46	4,55	3,86			3,47	25	0	28	
11.b	4,54	3,93	4,07	4,36	3,79		3,89	3,50	3,79	3,18	3,80	3,29	4,33			4,71		4,50	4,30	4,36	4,07			3,99	9	1	28	
12.a	4,54	4,27	4,38	4,38	4,08	5,00	4,12	3,73	3,31	3,67	3,67	3,88				5,00			4,20					4,19	3	1	26	
12.b	4,52	4,45	4,23	4,26	4,03	4,90	4,32	4,10	3,53	4,00	3,33	4,00				4,77			4,17					4,23	2	2	31	
Gimn.	4,38	4,00	4,07	4,15	3,72	4,95	4,02	3,66	3,58	2,94	3,62	3,59	3,81	4,19	4,38	4,67		3,91	4,06	4,46	4,16	4,22		3,98	68	5	225	
Intézm.	4,50	4,27	4,29	4,18	3,87	4,95	4,18	4,05	3,94	3,28	3,79	3,75	4,10	4,73	4,68	4,78	4,90	4,01	4,19	4,46	4,18	4,22	4,61	4,25	72	25	408	