2016/2017-es tanév I. félév

		ÖS	SSZEHA	SONL	ÍTÓ STAT	ISZTIKAI	ADAT	ок								
	Osztályok száma	Beiratkozott a tanévben	Kimaradt	Érkezett	Nem osztályozott	Osztályozott	Magán-	Bukottak száma	2012/2013 év végi	2013/2014 I. félévi	2013/2014 év végi	2014/2015 I. félévi	2014/2015 év végi	2015/2016 I. félévi	2015/2016 év végi	2016/2017 I. félév
	GE GIII G			tanulól	k		tarraron					•				
Szakgimnázium - 9.A Nagy Katlalin Adél - 9.C Szentesi Norbert József - 9.D Rácz Ríta - 10.A Dudás Enikő - 10.C Gergelyné Bruckner Enikő - 10.D Kazsúk Andrae - 11.A Kirómer Eniká - 11.D Csaryine Tokai Tunde - 11.D Szentesiné Pető lülkó - 12.D Spakovszkyné Nagy Judit - 12.B Spakovszkyné Nagy Judit - 12.D Füzes Veronika	13	296	7	0	0	289	0	95	3,02	3,05	3,05	3,11	3,18	3,13	3,21	3,21
Szakközépiskola 9-10-11. évf. - 1/9.1 - Szűcs András Árpád - 1/9.2 - Csire Gábor - 2/10.1 - Nagy Sándor Tiborné - 3/11.1 Vass György	4	71	4	0	2	65	0	13	3,35	3,25	3,27	3,46	3,54	3,37	3,47	3,44
Szakközépiskola 11-12. évf. - 1/11.1 - Szegedi József - 1/11.EV - Gergely Ferenc - 1/11 EK Ács Gábor - 2/12.1 és 3.szcs- Nagyházi István - 2/12. EV - Jámbor Gyula	5	127	17	1	0	111	0	2	3,44	3,74	3,83	3,82	3,79	4,02	3,97	4,16
Szakgimnázium 13-14. évf. - 1/13.1 és 1. szcs - Bányai Csaba - 1/13.EA - Lambor Gyula - 1/13.EA - Lambor Gyula - 1/13.ES - Sándor Zoltán - 1/13.ESZ - Sándor Zoltán - 1/13.ESZ - Sándor Zoltán - 2/14.1 és 2. szcs - Jámbor Gyula - 2/14.EM Jámbor Gyula	5	122	21	2	3	100	0	3	3,71	3,81	3,81	4,02	3,68	4,11	3,98	3,95
	27	616	49	3	5	565	0	113	3,38	3,46	3,49	3,60	3,55	3,66	3,66	3,69

2016/2017-es tanév

		ÖS	SZEHA	SONL	ÍTÓ STAT	TISZTIKA	I ADAT	ок									
	Osztályok száma	Beiratkozott a tanévben	Kimaradt	Érkezett	Nem osztályozott	Osztályozott	Magán- tanulók	Bukottak száma	2012/2013 év végi	2013/2014 I. félévi	2013/2014 év végi	2014/2015 I. félévi	2014/2015 év végi	2015/2016 I. félévi	2015/2016 év végi	2016/2017 I. félév	2016/2017 év végi
				tanuló	k					•				•	•		
Szakgimnázium -9, - Nayy Katalin Adél -9, - Szentesi Nörteri úzsef -9, - Rázez Ríta -10, - Dudás Enikő -10, - Gergelynő Bruckner Enikő -10, - Gergelynő Bruckner Enikő -10, - Kazzauk Andrea -11, - Ktömer Enika -11, - Ktömer Enika -11, - Szentesinő Pető lülkő -11, - Szentesinő Pető lülkő -12, - Nayy Márta -12, - Spakoszáynő Nelly -12, - Füzes Veronika	13	296	10	1	0	287	0	40	3,02	3,05	3,05	3,11	3,18	3,13	3,21	3,21	3,19
Szakközépiskola 9-10-11. évf. - 1/9.1 - Szűcs András Árpád - 1/9.2 - Csire Gábor - 2/10.1 - Nagy Sándor Tiborné - 3/11.1 Vass György	4	71	4	0	1	66	0	5	3,35	3,25	3,27	3,46	3,54	3,37	3,47	3,44	3,45
Szakközépiskola 11-12. évf. - 1/11.1 - Szegedi József - 1/11.1 - Szegedi József - 1/11.EV - Gergely Ferenc - 1/11 EK Ács Gábor - 1/11 ESZG Gáti Szabolcs - 2/12.1 és 3.szcs- Nagyházi István - 2/12. EV - Jámbor Gyula	5	143	28	1	3	113	0	0	3,44	3,74	3,83	3,82	3,79	4,02	3,97	4,16	4,29
Szakgimnázium 13-14. évf 1/13.1 és 1. szcs - Bányai Csaba - 1/13.EK - Asc Gábor - 1/13.EM - Gáti Szabolcs - 1/13.ESZ - Sándor Zoltán - 1/13.ESZ - Szcs - Sándor Zoltán - 2/14.1 és 2. szcs - Sándor Gyula - 2/14.EA - Jámbor Gyula - 2/14.EM - Jámbor Gyula	5	135	33	1	0	103	0	0	3,71	3,81	3,81	4,02	3,68	4,11	3,98	3,95	4,03
	27	645	75	3	4	569	0	45	3,38	3,46	3,49	3,60	3,55	3,66	3,66	3,69	3,74

SZAKGIMNÁZIUMI TANULÓK TANULMÁNYI EREDMÉNYEINEK KIMUTATÁSA 2016/2017 TANÉV I. FÉLÉV														
														Tantárgyi
	9.A	9.C	9.D	10.A	10.C	10.D	11.A	11.C	11.D	12.A	12.B	12.C	12.D	átlag
Adatbázis és szoftverfejlesztés					2,68	1,95		2,52	2,64			1,89	2,59	2,38
Adatbázis és szoftverfejlesztés gyakorlat					2,95	3,05		3,05	3,00			4,12	3,53	3,28
Angol nyelv	3,00	2,80	3,29	2,81	2,73	2,15	2,15	2,19	2,93	2,43	2,69	2,64	1,55	2,57
Biológia				2,94	2,89	3,00	2,58	2,57	2,57	3,09	3,27	3,39	2,76	2,91
Elektronika							2,71			2,38	3,14			2,74
Elektronika gyakorlat							3,58			3,62	4,00			3,73
Elektrotechnika	3,13			2,26			2,42							2,60
Elektrotechnikai gyakorlat	3,42			3,47										3,45
Etika								3,76	4,04					3,90
źnek-zene				4,78	4,84	4,70								4,77
				2,47	3,26	3,15	2,83	2,62	2,71					2,84
- - - - - - - - - - - - - - - - - - -				3,89	3,53	4,20								3,87
Hálózati ismeretek és					2,74	2,60		2,90	2,71			3,31	2,29	2,76
eszközök Hálózati ismeretek és					3,68	3,25		3,81	3,64			4,31	3,18	3,65
eszközök I. gyakorlat nformatika	3,72	3,54	4,28	4,10	4,42	4,15	3,71	4,43	3,68	3,61	4,32	4,12	3,59	3,97
rányítástechnika					•					3,14	3,23		-	3,19
rányítástechnika gyakorlat										3,57	3,50			3,54
rodalom	3,11	2,63	3,45	2,15	3,11	2,40	2,50	2,48	2,50	2,71	3,05	2,69	2,59	2,72
T alapok	3,11	3,75	3,28	2,13	3,11	2,40	2,30	2,40	2,30	2,71	3,03	2,09	2,39	3,52
T alapok gyakorlat		3,88	4,14											4,01
T szakmai angol		3,54	4,21											3,88
T szakorientáció		3,75	3,07											3,41
T szakorientáció gyakorlat		3,58	4,10											3,84
Kémia Komplex				2,57	2,47	2,15								2,40
ermészettudomány	3,00	2,67	2,97											2,88
Magyar nyelv	3,12	2,63	3,65	2,89	3,58	2,65	2,75	3,24	2,36	2,80	3,36	3,27	2,35	2,97
Matematika	3,17	2,54	3,14	2,52	2,58	1,95	2,91	1,86	1,96	1,90	2,59	2,35	1,82	2,41
Munkahelyi egészség és piztonság	3,47													3,47
Munkaszervezési ismeretek												4,19	2,94	3,57
Munkaszervezési ismeretek gyakorlat												4,27	3,88	4,08
Műszaki gyakorlat	3,84													3,84
Műszaki informatika gyakorlat				3,52										3,52
Műszaki ismeretek	4,42			3,47										3,95
Műszaki rajz	3,79			3,42										3,61
Német nyelv	3,75	3,75	4,20	3,66	4,00		2,50		2,07		3,56		2,00	3,28
Programozás		2,67	3,52											3,10
Programozás gyakorlat		2,79	4,45											3,62
Rajz és viz.kultúra				4,42	4,05	4,20	3,79	4,00	4,29					4,13
Festnevelés	4,32	3,58	4,66	3,15	4,53	3,32	3,67	4,60	3,04	3,00	3,91	3,85	3,67	3,79
Förténelem	3,00	3,67	3,41	3,42	3,32	2,60	3,13	3,19	3,50	3,09	3,73	2,92	2,53	3,19
Osztályátlag	3,48	3,24	3,74	3,26	3,41	3,03	2,95	3,15	2,98	2,95	3,41	3,38	2,75	_
											1		<u> </u>	

SZAKGIMNÁ	ÁZIUN	II TAI	NULÓ		NULN 16/20		-	DMÉ	NYEI	NEK	KIMU	TATÁ	SA	
														Tantárgyi
Adatbázis és	9.A	9.C	9.D	10.A	10.C	10.D	11.A	11.C	11.D	12.A	12.B	12.C	12.D	átlag
szoftverfejlesztés Adatbázis és					3,00	2,11		2,57	2,43			2,73	2,35	2,53
szoftverfejlesztés gyakorlat					2,68	3,11		3,29	3,18			4,00	3,41	3,28
Angol nyelv	2,47	2,70	3,21	2,88	2,60	2,53	2,33	2,67	3,00	2,50	3,15	2,92	1,91	2,68
Biológia				2,79	2,84	2,95	2,45	2,57	2,50	3,00	3,32	3,31	2,94	2,87
Elektronika							2,50			3,00	3,27			2,92
Elektronika gyakorlat							3,64			3,86	4,00			3,83
Elektrotechnika	2,70			2,37			2,50							2,52
Elektrotechnikai gyakorlat	3,95			3,53										3,74
Etika							3,86	3,90	4,14					3,97
Ének-zene				5,00	5,00	4,95								4,98
Fizika				2,37	2,95	2,68	2,64	2,52	2,39					2,59
Földrajz				3,79	3,26	3,58								3,54
Hálózati ismeretek és eszközök					2,37	2,79		2,71	2,46			2,85	2,41	2,60
Hálózati ismeretek és					3,11	3,16		3,48	3,43			4,23	3,35	3,46
eszközök I. gyakorlat Informatika	3,40	3,79	4,41	4,00	4,11	3,95	3,73	4,29	3,54	3,62	4,23	4,27	3,71	3,93
lrányítástechnika		·	·		·	·				3,50	3,64			3,57
rányítástechnika gyakorlat										3,57	4.09			3,83
Irodalom	3,10	2,67	3,31	2,53	2,95	2,74	2,55	2,67	2,89	2,66	2,82	2,73	2,47	2,78
IT alapok	0,10	3,92	2,76	2,00	2,00	2,74	2,00	2,01	2,00	2,00	2,02	2,70	2,77	3,34
IT alapok gyakorlat		3,33	4,31											3,82
			3,86											
IT szakmai angol IT szakorientáció		3,33												3,60
		3,50	3,28											3,39
IT szakorientáció gyakorlat		3,21	3,90	0.47	0.07	0.00								3,56
Kémia Komplex				2,47	2,37	2,32								2,39
természettudomány	2,50	2,75	3,07											2,77
Magyar nyelv	2,85	2,75	3,52	3,05	3,47	2,37	2,91	3,24	2,61	2,90	3,05	3,12	2,24	2,93
Matematika Munkahelyi egészség és	2,95	2,54	2,83	2,63	2,53	2,33	2,67	1,95	2,07	2,30	2,64	2,54	2,12	2,47
biztonság	3,35													3,35
Munkaszervezési ismeretek												3,92	3,12	3,52
Munkaszervezési ismeretek gyakorlat												4,23	3,82	4,03
Műszaki gyakorlat	3,60													3,60
Műszaki informatika gyakorlat				3,47										3,47
Műszaki ismeretek	3,75			3,37										3,56
Műszaki rajz	3,55			3,58										3,57
Német nyelv	3,20	3,50	3,80	3,00	2,50		2,75		2,29		3,33		2,00	2,93
Programozás		2,50	3,58											3,04
Programozás gyakorlat		2,92	4,31											3,62
Rajz és viz.kultúra				4,53	4,16	4,26	3,77	4,10	4,43					4,21
Testnevelés	3,95	3,42	4,48	3,58	4,59	3,56	3,64	4,65	3,36	3,57	3,91	4,31	3,73	3,90
Történelem	2,65	3,42	3,41	3,16	3,21	2,84	3,05	3,05	3,18	2,80	3,64	2,85	2,29	3,04
Osztályátlag	3,20	3,14	3,63	3,27	3,21	3,07	3,00	3,18	2,99	3,11	3,47	3,43	2,79	
											gyi átla			3,34

								, , ,	IÉV I.		Ľ									
	1/9.1	1/9.2	2/10.1	3/11.1	1/11.1	1/11. EK	1/11. EV	2/12.1	2/12.1 3.szcs	2/12. EV	1/13.1	1/13.1 1. szcs	1/13. EA	1/13. EK	1/13. ESZ	1/13.ESZ 4. szcs	2/14.1	2/14.1 2. szcs	2/14. EM	Tantárgyi átlag
Adatátviteli hálózatok üzemeltetése																	3,58		3,33	3,46
Adatátviteli hálózatok üzemeltetése gyakorlat																	4,42		3,33	3,88
Angol nyelv	3,24	2,35	3,67	2,25		4,26								4,20						3,33
Digitális technika																	3,25		3,50	3,38
Elektronika												2,42	4,00			3,43	4,50		3,67	3,60
Elektronika gyakorlat												3,75	5,00			4,00	4,42		3,33	4,10
Elektrotechnika												3,92	4,33			4,00				4,08
Elektrotechnika gyakorlat										4,45		4,25	4,67			4,83				4,55
Elektrotechnikai számítások	2,96		2,95		3,62		2,47	3,80												3,16
Épületvillamosság mérések gyakorlat	3,00		3,68		3,81		4,18	4,10												3,75
Épületvillamossági szerelés	3,28		3,32		3,69		3,88	4,80		4,36										3,89
Épületvillamossági szerelés gyakorlat	2,92		3,73		3,62		4,44	3,70		4,27										3,78
Foglalkoztatás I Angol nyelv				3,83				4,81	4,37	4,55	3,00	2,80			3,95	3,00	3,91	3,90		3,81
Foglalkoztatás I Német nyelv				3,40				4,75				3,00								3,72
Foglalkoztatás II.				2,70				4,40	5,00	4,64							3,67	3,70		4,02
Folyamatirányítás és digitális jelfeldolgozás																	3,25		4,33	3,79
Folyamatirányítás és digitális jelfeldolgozás gyakorlat																	3,83		4,33	4,08
Gyártórendszerek																		3,30		3,30
Gyártórendszerek gyakorlat																		3,30		3,30
Hálózati ismeretek		2,30							2,50											2,40
Hálózati ismeretek gyakorlat		3,80							4,12											3,96
Hálózatok I.											2,63				4,55					3,59
Hálózatok I. gyakorlat											3,00				4,55					3,78
Informatika vállalatvezetőknek						4,00								4,00						4,00
lpari elektronika				4,65				3,70		4,27										4,21
rányítástechnika				,				-,-				3.00	5.00			4.57				4,19
Irányítástechnika gyakorlat												4,83	5,00			4,50				4,78
T alapok		2,30									4,13	4,00	0,00		3,60	4,00				3,34
		4,05									4,13				4.50					
T alapok gyakorlat		4,05									-				,					4,35
IT szakmai angol											3,29				4,53					3,91
Magyar kommunikáció	4,08	3,95	4,36	2,76																3,79
Matematika	2,60	3,50	3,71																	3,27
Munkahelyi egészség és biztonság	3,64				3,69		4,22					3,58	5,00			4,83				4,16
Munkaszervezési gyakorlat									5,00											5,00
Munkaszervezési Ismeretek									5,00											5,00
Műszaki dokumentációs gyakorlat																	4,33		4,00	4,17
Műszaki gyakorlatok	3,56				4,00		4,56					4,17	5,00			4,86				4,36
Müszaki informatika gyakorlat	3,92				4,69		4,11					4,58	5,00			4,28				4,43
Műszaki ismeretek	3,48				4,04		4,44					3,33	3,67			4,00				3,83
Műszaki programozás gyakorlat																	3,33		3,50	3,42
Műszaki rajz												3,92	4,67			4,86				4,48
Német nyelv	4,50	3,50	4,00	3,60																3,90
Operációs rendszerek		2,35																		2,35
Operációs rendszerek gyakorlat		4,00							3,50											3,75
PLC ismeretek																		3,50		3,50
PLC programozási gyakorlat																		3,50		3,50
Pneumatika és hidraulika																		3,60		3,60
Pneumatika és hidraulika gyakorlat																		3,50		3,50
Programozás											3,38				4,20					3,79
Programozás gyakorlat											4,43				3,85					4,14
Számítógéprendszer hibáinak		3,00							4,25		,				1,50					3,63
elhárítása Számítógéprendszer hibáinak		3,25							4,62											3,94
elhárítása gyakorlat Társadalomismeret	4,00	3,25	4,18						7,02											
			4,15																	3,94
Természetismeret	3,36	2,45	450	4.05																2,91
Testnevelés	3,54	4,36	4,59	4,05																4,14
Vállalkozási ismeretek				4,35				5,00												4,68
Vezetői ismeretek						4,00								4,00						4,00
Villamos gépek és berendezések				2,65				3,80		4,36										3,60
Villamos gépek és berendezések üzemvitelének, mérésének gyakorlata				3,35				4,15												3,75
Villamos műszaki ábrázolás			3,05	2,88	3,88		4,38	3,95		4,36										3,75
Villamos műszerek és mérések gyakorlat																	4,42		3,33	3,88
Villamosipari anyagismeret	3,32		3,00		3,69			4,70		4,18										3,78

				<u> </u>		1/11.	1/11.	1/11.E		17 T	2/12.		1/13.1	1/13.	1/13.	1/13.	1/13.	1/13.ESZ		2/14.1	2/14.E	2/14.	Tantárgy
	1/9.1	1/9.2	2/10.1	3/11.1	1/11.1	1/11. EK	1/11. EV	1/11.E SZG	2/12.1	2/12.1 3.szcs	2/12. EV	1/13.1	1/13.1 1. szcs	1/13. EA	1/13. EK	1/13. EM	1/13. ESZ	1/13.ESZ 4. szcs	2/14.1	2/14.1 2. szcs	2/14.E A	2/14. EM	átlag
Adatátviteli hálózatok üzemeltetése																			3,67			3,33	3,50
Adatátviteli hálózatok üzemeltetése gyakorlat																			4,00			3,67	3,84
Angol nyelv	3,35	2,85	3,60	2,83		4,00									4,10								3,46
Digitális technika																			3,42			4.00	3,71
Elektronika													2,50	4,00				3,60	4,25			4,17	3,70
													-									-	-,-
Elektronika gyakorlat													3,75	5,00				4,20	4,42			3,17	4,11
Elektrotechnika													3,25	4,33				4,25					3,94
Elektrotechnika gyakorlat													4,00	4,67				4,75					4,47
Elektrotechnikai számítások	2,83		3,32		4,13		2,53		4,42		4,09												3,55
Épületvillamosság mérések	3,38		3,64		3,87		4,33		4,79														4,00
gyakorlat Épületvillamossági szerelés	3,04		3,73		4,04		4,00		4,68		4,18												3,95
Épületvillamossági szerelés	3,38		3.86		3.78		4.57		4,42		4.09												4,02
gyakorlat	3,30		3,00		3,70		4,37		<u> </u>														
Foglalkoztatás I Angol nyelv				3,75					4,46	4,14	4,73	3,43	3,80						4,00	4,00	3,33	3,40	3,90
Foglalkoztatás I Német nyelv				3,40					4,80				3,20										3,80
Foglalkoztatás II.				2,59				4,60	4,74	5,00	4,73								4,00	3,78	5,00	3,83	4,25
Folyamatirányítás és digitális jelfeldolgozás																			3,50			4,17	3,84
Folyamatirányítás és digitális																			3,50			4,00	3,75
jelfeldolgozás gyakorlat Gyártórendszerek																				3,67	4,40		4,04
-																					_		
Gyártórendszerek gyakorlat																				3,67	4,40		4,04
Hálózati ismeretek		2,05						3,90		3,17													3,04
Hálózati ismeretek gyakorlat		3,80						4,00		4,67													4,16
Hálózatok I.												3,00				3,66	4,50						3,72
Hálózatok I. gyakorlat												3,57				4,20	4,38						4,05
						4.00						0,07			4.00	4,20	4,00						
Informatika vállalatvezetőknek						4,00									4,00								4,00
lpari elektronika				4,47					4,47		4,00												4,31
Irányítástechnika													3,33	5,00				4,80					4,38
lrányítástechnika gyakorlat													4,58	5,00				4,66					4,75
Π alapok		2,15						4,10				4,43				4,44	3,81						3,79
IT alapok gyakorlat		3,15						4,60				4,43				5,00	4,31						4.30
		0,10						4,00															,
IT szakmai angol												3,29				4,33	4,38						4,00
Magyar kommunikáció	4,50	3,45	4,00	2,82																			3,69
Matematika	2,88	3,05	3,29																				3,07
Munkahelyi egészség és biztonság	3,42				4,57		4,14						3,58	5,00				5,00					4,29
Munkaszervezési gyakorlat										4,83													4,83
Munkaszervezési Ismeretek										4,83													4,83
										4,00									4.00			4.00	
Műszaki dokumentációs gyakorlat																			4,33			4,00	4,17
Műszaki gyakorlatok	3,88				4,09		4,50						4,08	5,00				5,00					4,43
Műszaki informatika gyakorlat	4,00				4,78		4,38						4,67	5,00				4,40					4,54
Műszaki ismeretek	3,21				4,78		4,71						3,92	3,67				4,50					4,13
Műszaki programozás gyakorlat																			3,33			3,33	3,33
Műszaki rajz													3,92	4,67				5,00					4,53
	4.50	2 50	4 22	3,80									- /-	,				- 7					
Német nyelv	4,50	3,50	4,33	3,00																			4,03
Operációs rendszerek		2,45						4,00															3,23
Operációs rendszerek gyakorlat		3,80						4,20		4,17													4,06
PLC ismeretek																				3,33	3,60		3,47
PLC programozási gyakorlat																				3,67	3,80		3,74
Pneumatika és hidraulika																				4,00	4,80		4,40
Pneumatika és hidraulika gyakorlat																				3,78	4,80		4,29
												0.00				4.1	4			5,10	,00		
Programozás												3,29				4,44	4,18						3,97
Programozás gyakorlat												4,43				4,33	4,18						4,31
Számítógéprendszer hibáinak elhárítása		3,05						4,50		4,50													4,02
Számítógéprendszer hibáinak elhárítása gyakorlat		3,50						4,50		4,50													4,17
Társadalomismeret	4,33	3,20	4,18																				3,90
Természetismeret	3,21	2,70																					2,96
Testnevelés	3,92	4,22	4,55	3,82																			4,13
Vállalkozási ismeretek				4,35					5,00														4,68
Vezetői ismeretek						4,00									4,00								4,00
Villamos gépek és berendezések				2,59					4,63		4,18												3,80
Villamos gépek és berendezések				3,51					4,11		4,18												3,93
üzemvitelének, mérésének gyakorlata									_														
Villamos műszaki ábrázolás Villamos műszerek és mérések			3,05	2,70	4,13		4,64		4,63		4,36												3,92
gyakorlat																			4,33			3,17	3,75
Villamosipari anyagismeret	3,38		2,86		4,04				4,74		4,09												3,82
			-								_												
Osztályátlag	3,58	3,13	3,70	3,39	4,22	4,00	4,20		4,61	4,42	4,26	3,73	3,74	4,67	4,03		4,25	4,56	3,90	3,74		3,69	

KIMUTATÁS a 2017. májusi szakmai vizsgákról

sorszám	Szakképesítés OKJ száma	Szakképesítés megnevezése	A képzés munkarendje	Vizsgázók száma	bukások száma	Vizsga átlaga
1.	34 522 04	Villanyszerelő (3 éves képzés)	nappali	22	6	2,72
2.	34 522 04	Villanyszerelő (2 éves képzés)	nappali	19	0	4,84
3.	34 522 04	Villanyszerelő (felnőttoktatás)	esti	10	0	4,70
4.	34 522 04	Villanyszerelő (GINOP felnőttképzés javítóvizsga)	nappali	7	4	2,23
5.	34 523 02	Számítógép-szerelő, karbantartó	nappali	6	0	4,66
6.	54 523 01	Automatikai technikus	nappali	9	0	3,11
7.	54 481 05	Műszaki informatikus	nappali	12	4	2,83
8.	54 481 05	Műszaki informatikus	esti	6	1	4,00
			Összesen:	91	15	3,64

KIMUTATÁS a 2017. márciusi szakmai vizsgákról

sorszám	Szakképesítés OKJ száma	Szakképesítés megnevezése	Vizsgázók száma	bukások száma	Vizsga átlaga
1.	34 522 04	Villanyszerelő (GINOP 5.1.1, felnőttképzés)	12	3	3,33
2.	34 523 02	Villanyszerelő (GINOP 5.2.1, felnőttképzés)	11	3	2,72
		Összesen:	23	6	3,03

Kimutatás az érettségi vizsgákról

Osztályok eredménye – 2017

Osztály	Vizsgázók száma (fő)	Bukások száma (fő)	Vizsga átlaga
12. A	21	4	2,83
12. B	22	0	3,05
12. C	26	1	2,84
12. D	17	2	2,58

Érettségi eredmények – 2017

						Isko	olai
Tantárgy	12.A	12. B	12.C	12. D	Iskolai átlag	vizsgázók száma (fő)	bukások száma (fő)
Magyar nyelv és irodalom	3,10	2,91	2,92	2,59	2,90	86	0
Matematika	2,19	2,36	2,35	2,20	2,34	82	3
Történelem	3,14	3,59	2,92	3,06	3,18	85	1
Angol nyelv	2,67	3,31	3,28	2,90	3,04	69	0
Német nyelv	-	3,44	-	2,75	3,23	13	0
Informatika	-	-	3,00	-	3,00	3	0
Informatika ismeretek	-	-	2,73	2,24	2,53	43	1
Villamosipar és elektronika ismeretek	2,76	3,00	-	-	2,88	42	2

Emelt szintű, illetve előrehozott érettségi vizsgázók eredményei

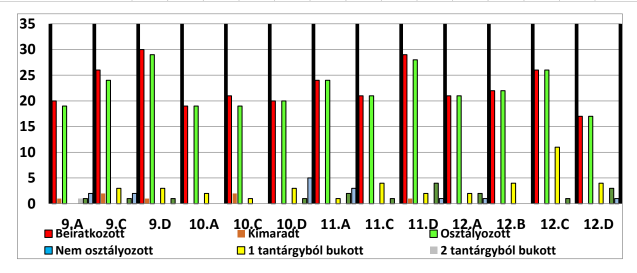
	Tanuló neve	Osztály	Tantárgy	Eredmény
	Domokos Balázs	12. A	angol nyelv	5
	Sápi Balázs Tibor	12. A	angol nyelv	3
	Lévai Gyula	12. B	angol nyelv	5
:-	Czégény Patrik	12. C	angol nyelv	4
Emelt szintű	Mezei Tibor	12. C	angol nyelv	5
lt sz	Nagy Norbert	12. C	angol nyelv	3
me	Mezei Tibor	12. C	informatika	3
	Nagy Norbert	12. C	informatika	4
	Katona Ádám	12. D	angol nyelv	3
	Pistai Gergő	12. D	angol nyelv	5
	Kozma Lívia	-	társadalomismeret	5
ott	Lakatos Bence	11. C	angol nyelv	5
Előrehozott	Tanka Balázs	11. C	informatika	4
EIĆ	Tar Gábor	11. C	angol nyelv	5

Érettségi tantárgyi átlagok alakulása

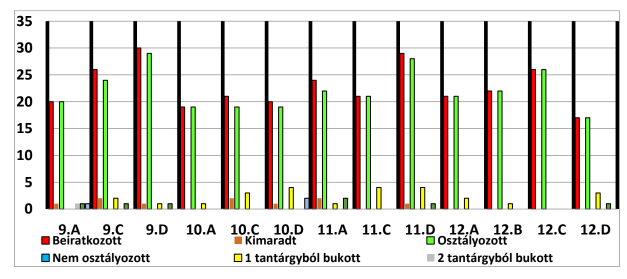
Tantárgy	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Magyar nyelv és irodalom	3,07	3,00	2,63	2,82	3,18	2,89	2,71	2,90
Matematika	2,58	2,50	2,45	2,47	2,19	2,18	2,51	2,34
Történelem	3,53	3,42	3,13	2,93	3,03	3,23	3,09	3,18
Angol nyelv	3,11	3,18	3,09	2,92	2,99	2,81	3,06	3,04
Német nyelv	2,73	2,82	2,44	2,52	2,41	2,90	2,59	3,23
Informatika	3,27	3,14	3,28	2,94	2,90	3,23	3,05	3,00
Testnevelés	4,18	3,87	3,93	3,70	3,90	3,70	3,31	2,53
Fizika	3,11	3,25	2,62	3,25	3,00	3,04	3,46	2,88
Társadalomismeret	-	-	5,00	5,00	5,00	4,50	4,50	-
Rajz-és vizuális kultúra	3,50	4,17	3,00	3,66	-	4,00	-	-
Földrajz	5,00	3,50	3,50	2,75	2,00	4,00	-	-
Ének-zene	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,00	5,00	-
Elektronikai alapismeretek	-	-	-	-	-	3,00	4,00	-
Biológia	-	-	-	-	-	3,00	3,50	-

0.1. Bukások

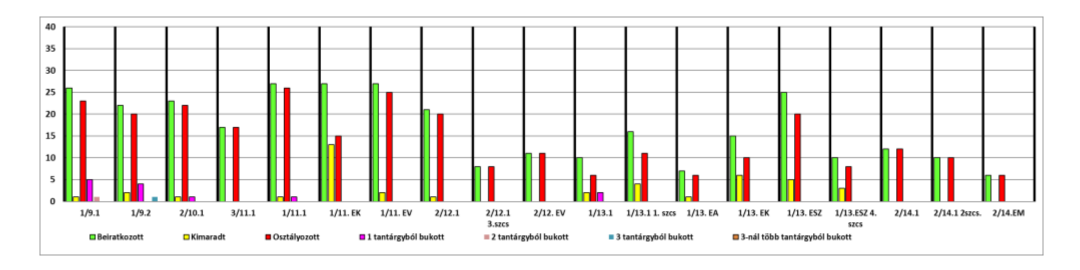
2016/2017 TANÉV I. FÉLÉV														
	9.A	9.C	9.D	10.A	10.C	10.D	11.A	11.C	11.D	12.A	12.B	12.C	12.D	Összeser
Beiratkozott	20	26	30	19	21	20	24	21	29	21	22	26	17	296
Kimaradt	1	2	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	7
Érkezett	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jelenlegi létszám	19	24	29	19	19	20	24	21	28	21	22	26	17	289
Magántanuló	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Osztályozott	19	24	29	19	19	20	24	21	28	21	22	26	17	289
Nem osztályozott	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1 tantárgyból bukott	0	3	3	2	1	3	1	4	2	2	4	11	4	40
2 tantárgyból bukott	1	1	0	2	0	3	1	3	4	2	1	3	2	23
3 tantárgyból bukott	1	1	1	0	0	1	2	1	4	2	0	1	3	17
3-nál több tantárgyból bukott	2	2	0	0	0	5	3	0	1	1	0	0	1	15
Összes bukás	4	7	4	4	1	12	7	8	11	7	5	15	10	95
Százalékos bukás	21%	29%	14%	21%	5%	60%	26%	38%	39%	33%	23%	58%	59%	33%
Osztály átlag	3,48	3,24	3,74	3,26	3,41	3,03	2,95	3,15	2,98	2,95	3,41	3,38	2,75	3,21



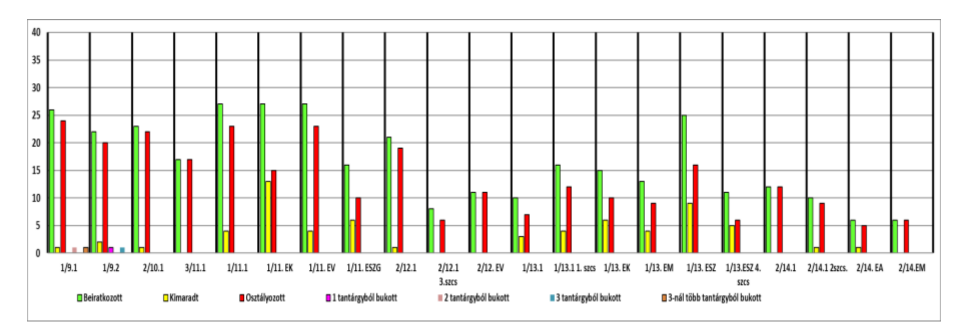
SZAKGIMNÁZIUMI TANULÓK OSZTÁLYONKÉNTI LÉTSZÁM STATISZTIKÁJA														
2016/2017 TANÉV														
	9.A	9.C	9.D	10.A	10.C	10.D	11.A	11.C	11.D	12.A	12.B	12.C	12.D	Összesen
Beiratkozott	20	26	30	19	21	20	24	21	29	21	22	26	17	296
Kimaradt	1	2	1	0	2	1	2	0	1	0	0	0	0	10
Érkezett	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Jelenlegi létszám	20	24	29	19	19	19	22	21	28	21	22	26	17	287
Magántanuló	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Osztályozott	20	24	29	19	19	19	22	21	28	21	22	26	17	287
Nem osztályozott	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1 tantárgyból bukott	0	2	1	1	3	4	1	4	4	2	1	0	3	26
2 tantárgyból bukott	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	4
3 tantárgyból bukott	1	1	1	0	0	0	2	0	1	0	0	0	1	7
3-nál több tantárgyból bukott	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3
Összes bukás	2	3	3	1	3	7	4	4	6	2	1	0	4	40
Százalékos bukás	10%	13%	10%	5%	16%	37%	18%	19%	21%	10%	5%	0%	24%	14%
Osztály átlag	3,20	3,14	3,63	3,27	3,21	3,07	3,00	3,18	2,99	3,11	3,47	3,43	2,79	3,19



	SZAKKÖZÉPISKOLAI ÉS SZAKGIMNÁZIUMI TANULÓK TANULMÁNYI EREDMÉNYEINEK KIMUTATÁSA																			
2016/2017 TANÉV I. FÉLÉV																				
	1/9.1	1/9.2	2/10.1	3/11.1	1/11.1	1/11. EK	1/11. EV	2/12.1	2/12.1 3.szcs	2/12. EV	1/13.1	1/13.1 1. szcs	1/13. EA	1/13. EK	1/13. ESZ	1/13.ESZ 4. szcs	2/14.1	2/14.1 2szcs.	2/14.EM	Össz.
Beiratkozott	26	22	23	17	27	27	27	21	8	11	10	16	7	15	25	10	12	10	6	320
Kimaradt	1	2	1	0	1	13	2	1	0	0	2	4	1	6	5	3	0	0	0	42
Érkezett	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3
Jelenlegi létszám	25	20	22	17	26	15	25	20	8	11	8	12	6	10	20	8	12	10	6	281
Magántanuló	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Osztályozott	23	20	22	17	26	15	25	20	8	11	6	11	6	10	20	8	12	10	6	276
Nem osztályozott	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	5
1 tantárgyból bukott	5	4	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	13
2 tantárgyból bukott	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
3 tantárgyból bukott	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
3-nál több tantárgyból bukott	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Összes bukás	6	5	2	0	2	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	18
Százalékos bukás	24%	25%	9%	0%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	25%	8%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%
Osztály átlag	3,46	3,25	3,69	3,37	3,87	4,09	4,08	4,28	4,26	4,38	3,55	3,66	4,67	4,07	4,22	4,26	3,91	3,54	3,67	3,91



	SZAKKÖZÉPISKOLAI TANULÓK TANULMÁNYI EREDMÉNYEINEK KIMUTATÁSA																					
2016/2017 TANÉV																						
	1/9.1	1/9.2	2/10.1	3/11.1	1/11.1	1/11. EK	1/11. EV	1/11. ESZG	2/12.1	2/12.1 3.szcs	2/12. EV	1/13.1	1/13.1 1. szcs	1/13. EK	1/13. EM	1/13. ESZ	1/13.ESZ 4. szcs	2/14.1	2/14.1 2szcs.	2/14. EA	2/14.EM	Össz.
Beiratkozott	26	22	23	17	27	27	27	16	21	8	11	10	16	15	13	25	11	12	10	6	6	349
Kimaradt	1	2	1	0	4	13	4	6	1	0	0	3	4	6	4	9	5	0	1	1	0	65
Érkezett	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
Jelenlegi létszám	25	20	22	17	23	15	23	10	20	8	11	7	12	10	9	16	6	12	9	5	6	286
Magántanuló	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Osztályozott	24	20	22	17	23	15	23	10	19	6	11	7	12	10	9	16	6	12	9	5	6	282
Nem osztályozott	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
1 tantárgyból bukott	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2 tantárgyból bukott	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
3 tantárgyból bukott	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
3-nál több tantárgyból bukott	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Összes bukás	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Százalékos bukás	4%	15%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%
Osztály átlag	3,58	3,13	3,70	3,39	4,22	4,00	4,20	4,27	4,61	4,42	4,28	3,73	3,74	4,03	4,34	4,25	4,56	3,90	3,74	4,27	3,69	4,00



0.2. Lemorzsolódások

Tanév		Szakgimnázium (Szakközépiskola)	Szakközépiskola (Szakiskola és szakképző)	Összesen		
	beiratkozott a tanévben	432	311	743		
	kimaradt	14	23	37		
2012/2013	érkezett	1	0	1		
	létszám a tanév végén	419	288	707		
	beiratkozott a tanévben	414	267	681		
	kimaradt	16	26	42		
2013/2014	érkezett	0	4	4		
	létszám a tanév végén	398	245	643		
	beiratkozott a tanévben	372	236	608		
	kimaradt	26	25	51		
2014/2015	érkezett	4	1	5		
	létszám a tanév végén	350	212	562		
	beiratkozott a tanévben	335	224	559		
	kimaradt	27	31	58		
2015/2016	érkezett	23	7	30		
	létszám a tanév végén	331	200	531		
	beiratkozott a tanévben	296	349	645		
	kimaradt	10	65	75		
2016/2017	érkezett	1	2	3		
	létszám a tanév végén	287	286	573		