



FIT-jelentés :: 2009

Intézményi jelentés

6. évfolyam

II. Rákóczi Ferenc Általános Iskola és Gimnázium

2000 Szentendre, Rákóczi u. 6.

OM azonosító: 032580



OKTATÁSI ÉS KULTURÁLIS MINISZTERIUM



Közoktatási Mérés
Értékelési Osztály



Oktatási Hivatal

Létszám adatok

A telephelyek kódtáblázata

A	001 - II. Rákóczi Ferenc Általános Iskola és Gimnázium (általános iskola) (2000 Szentendre, Rákóczi u. 6.)
---	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Az intézmény létszámadatai a 6. évfolyamon

A telephely kódja	Képzési típus	Tanulók száma					
		Összesen	SNI tanulók	Mentesült tanulók	HHH tanulók	Jelentésre jogosult tanulók	A jelentésben szereplők
A	Általános iskola	52	0	0	2	52	50
Összesen		52	0	0	2	52	50

A Tanulói háttérkérdőívre és a családi háttér-indexre vonatkozó létszám adatok

A telephely kódja	Képzési típus	Tanulók száma			A telephelynek van-e CSH-indexe?
		Összesen	Tanulói kérdőívet kitöltötte	Van CSH-indexe	
A	Általános iskola	52	44	42	Van
Összesen		52	44	42	

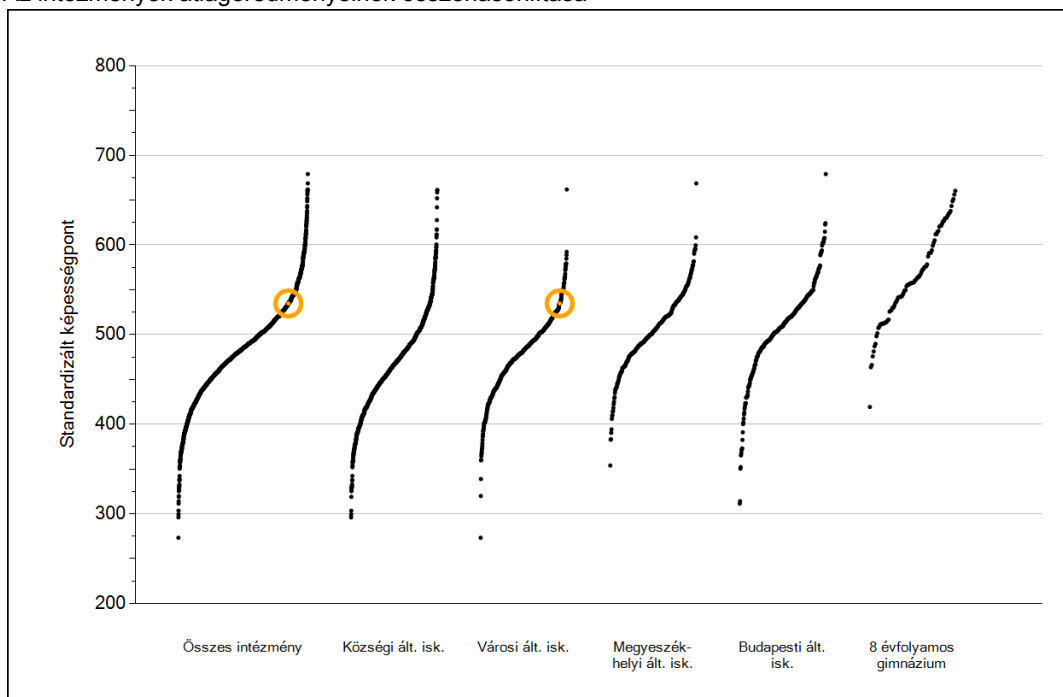


Matematika

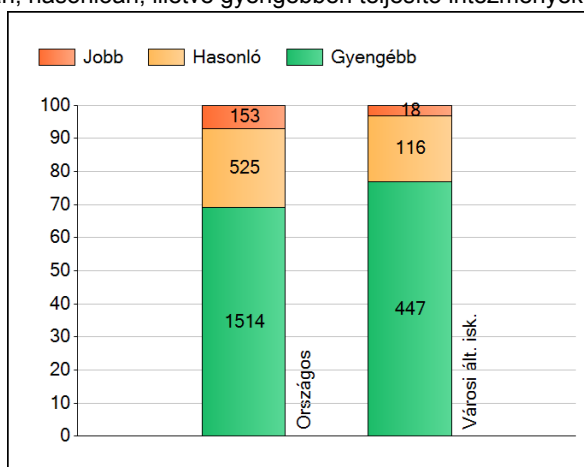
1

Átlageredmények

Az intézmények átlageredményeinek összehasonlítása



A szignifikánsan jobban, hasonlóan, illetve gyengébben teljesítő intézmények száma és aránya (%)



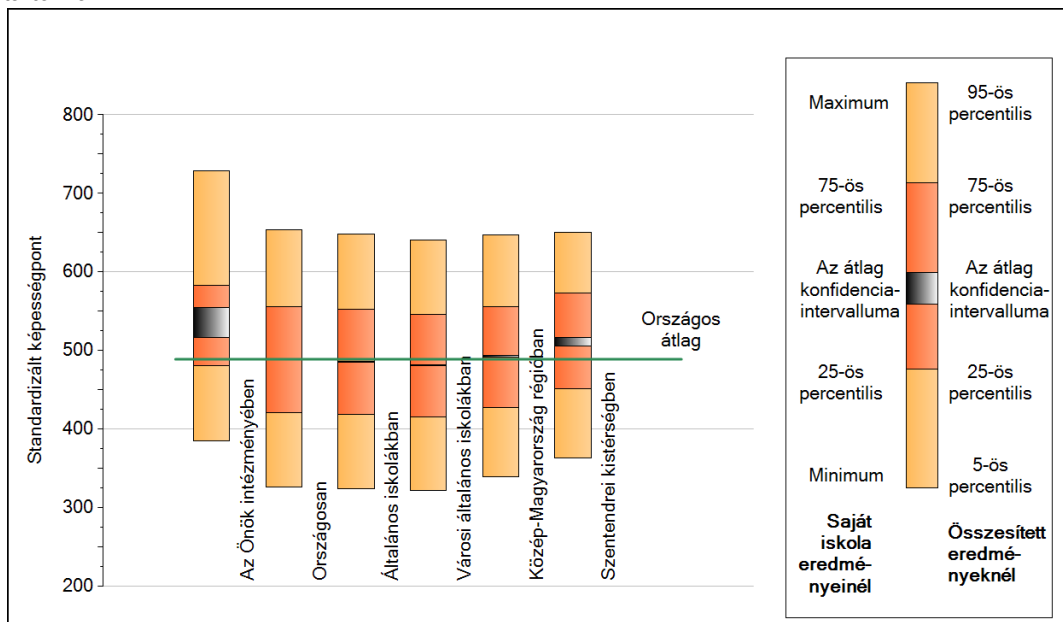
A tanulók átlageredménye és az átlag megbízhatósági tartománya (konfidencia-intervalluma)

Az Önök intézményében	535 (516;555)
Országosan	489 (489;490)
Általános iskolákban	486 (485;486)
Községi általános iskolákban	465 (464;465)
Városi általános iskolákban	481 (480;482)
Megyeszékhelyi általános iskolákban	509 (508;510)
Budapesti általános iskolákban	515 (514;516)
8 évfolyamos gimnáziumokban	566 (565;569)

2

A képességeloszlás néhány jellemzője

A tanulók képességeloszlása az Önök intézményében és azokban a részpopulációkban, amelyekbe Önök is tartoznak

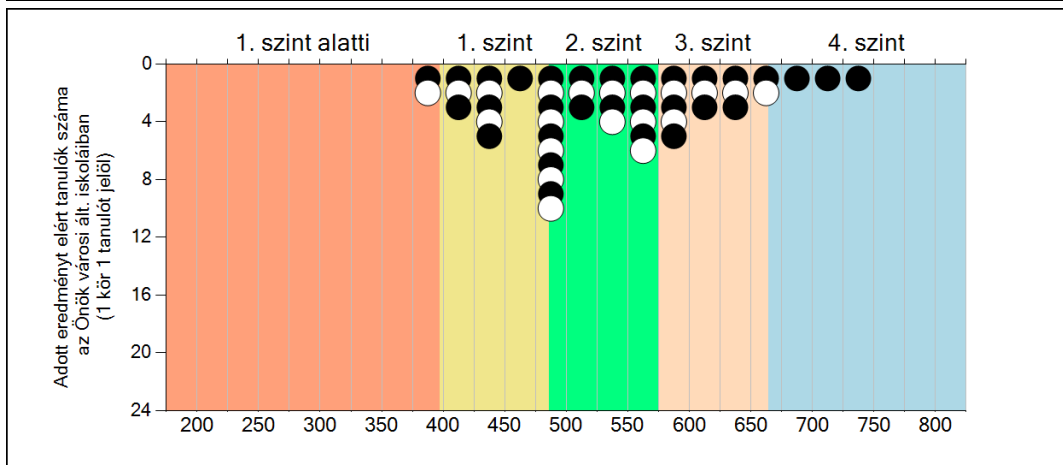
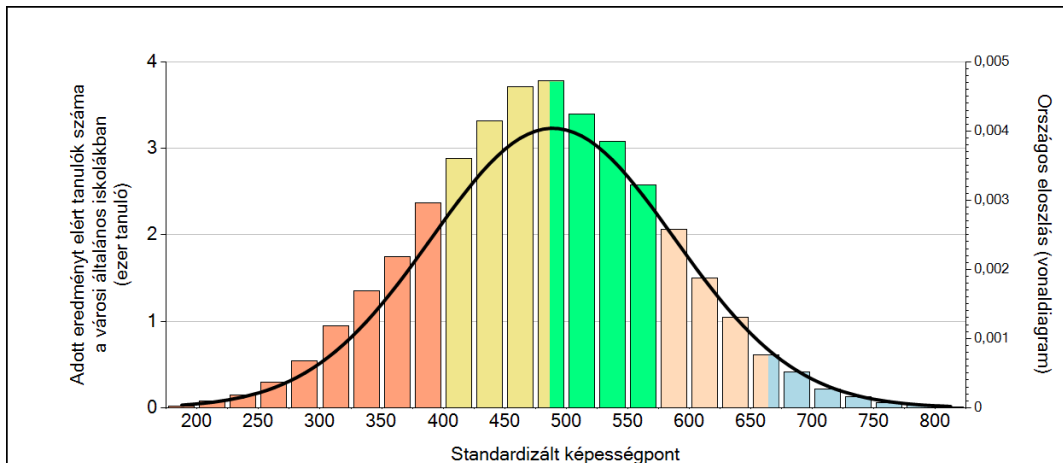


A tanulók képességeloszlása az egyes részpopulációkban

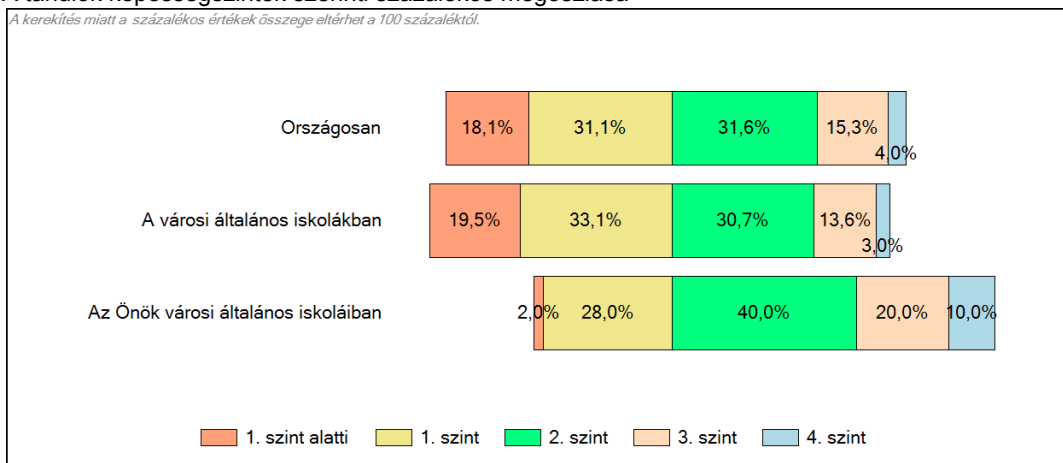
	Min. / 5-ös perc.	25-ös perc.	Átlag	(konf. int.)	75-ös perc.	Max. / 95-ös perc.
Az Önök intézményében	385	481	535	(516;555)	583	729
Országosan	326	421	489	(489;490)	556	653
Általános iskolákban	324	419	486	(485;486)	552	649
Városi általános iskolákban	322	415	481	(480;482)	546	641
Közép-Magyarország régiójában	339	428	492	(491;494)	556	648
Szentendrei kistérségben	363	452	511	(506;516)	574	650

3 Képességeloszlás

Az országos eloszlás, valamint a tanulók eredményei a városi általános iskolákban és az Önök városi általános iskoláiban



A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása



Matematika

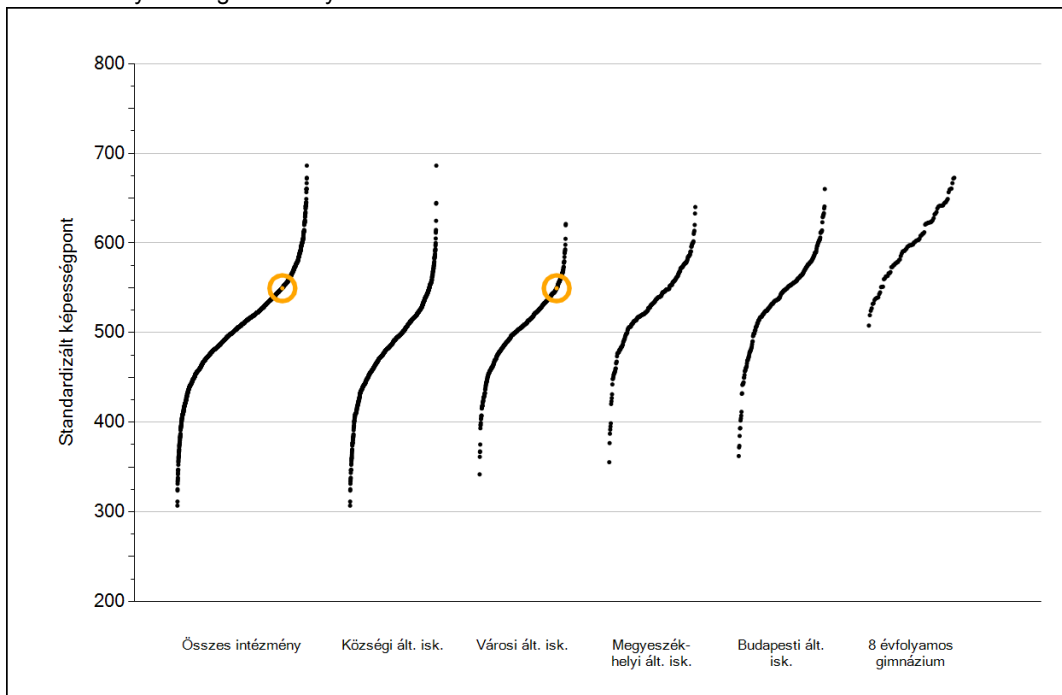


Szövegértés

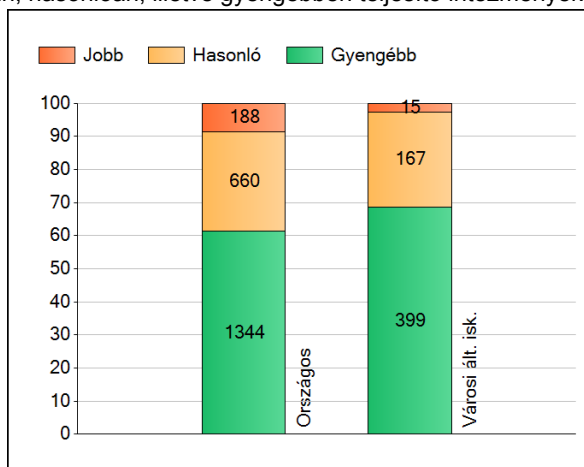
1

Átlageredmények

Az intézmények átlageredményeinek összehasonlítása



A szignifikánsan jobban, hasonlóan, illetve gyengébben teljesítő intézmények száma és aránya (%)



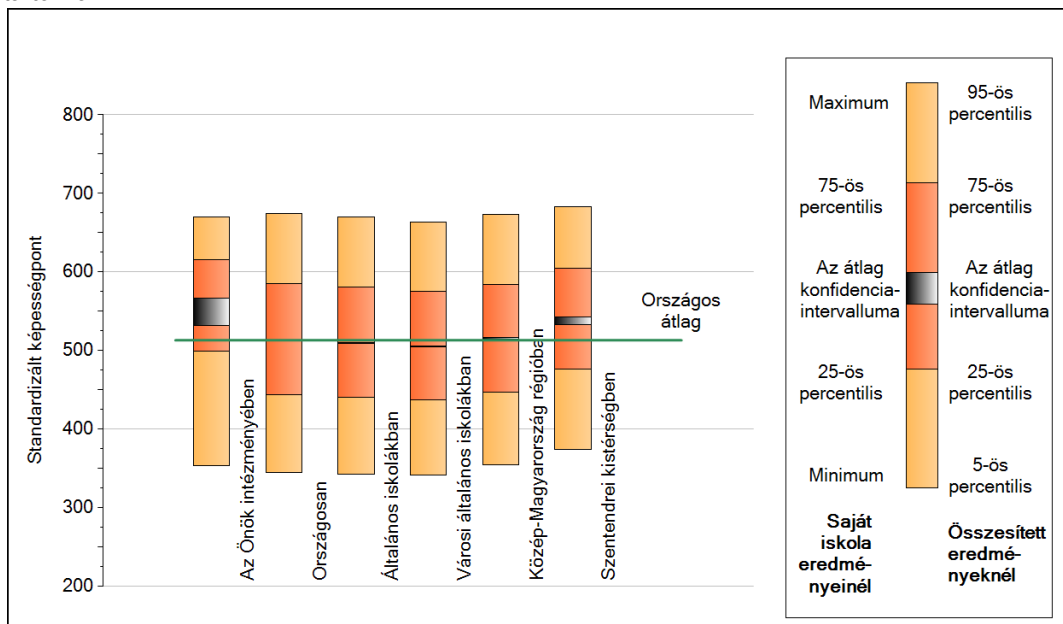
A tanulók átlageredménye és az átlag megbízhatósági tartománya (konfidencia-intervalluma)

Az Önök intézményében	550 (532;566)
Országosan	513 (513;514)
Általános iskolákban	510 (509;510)
Községi általános iskolákban	484 (483;485)
Városi általános iskolákban	505 (505;506)
Megyeszékhelyi általános iskolákban	535 (534;536)
Budapesti általános iskolákban	544 (543;545)
8 évfolyamos gimnáziumokban	600 (597;601)

2

A képességeloszlás néhány jellemzője

A tanulók képességeloszlása az Önök intézményében és azokban a részpopulációkban, amelyekbe Önök is tartoznak



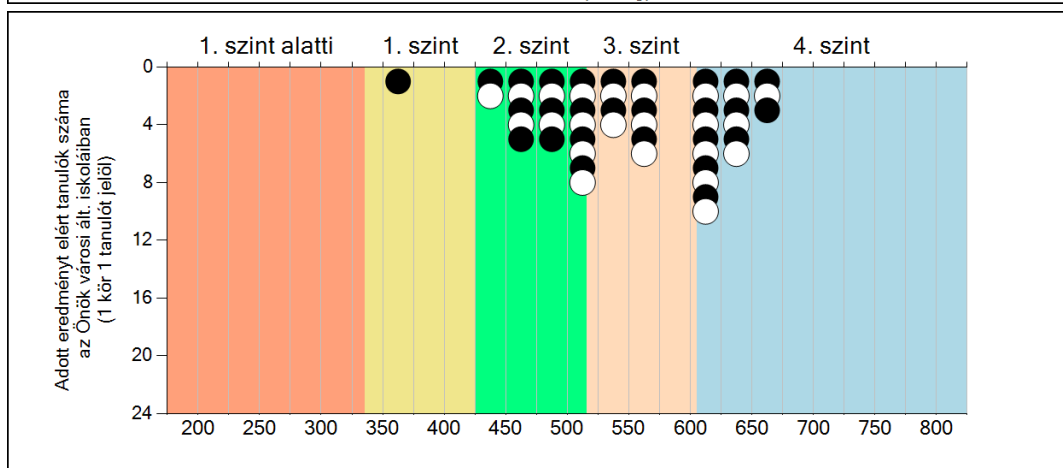
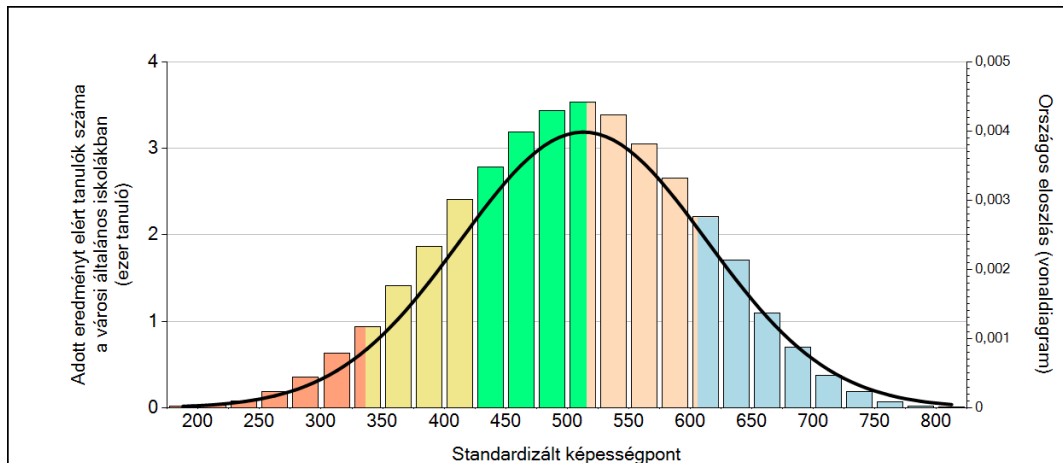
A tanulók képességeloszlása az egyes részpopulációkban

	Min. / 5-ös perc.	25-ös perc.	Átlag	(konf. int.)	75-ös perc.	Max. / 95-ös perc.
Az Önök intézményében	354	499	550	(532;566)	615	670
Országosan	345	443	513	(513;514)	585	675
Általános iskolákban	343	440	510	(509;510)	581	670
Városi általános iskolákban	341	437	505	(505;506)	575	663
Közép-Magyarország régiójában	355	447	515	(514;517)	585	673
Szentendrei kistérségben	375	476	539	(533;543)	605	684

Szövegértés

3 Képességeloszlás

Az országos eloszlás, valamint a tanulók eredményei a városi általános iskolákban és az Önök városi általános iskoláiban



A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása

