



FIT-jelentés :: 2010

Intézményi jelentés

10. évfolyam

Jedlik Ányos Gépipari és Informatikai Középiskola és Kollégium

9021 Győr, Szent István út 7.

OM azonosító: 030704

Figyelem!

A 2010. évi Országos kompetenciaméréstől kezdődően a szövegértés, illetve a matematika területén **új, évfolyamfüggetlen skálát** vezetünk be, amelyen összehasonlítható módon ábrázolható a 6., a 8. és a 10. évfolyamos tanulók szövegértés, illetve matematika eredménye. Ebben a jelentésben már ezek az új skálák szerepelnek. Az új skálákon - 2008-ig visszamenőleg - a korábbi mérések eredményeit is megjelenítettük.

A mérési azonosító 2008-as bevezetése lehetővé teszi, hogy a 2010. évi méréstől kezdődően a tanulók fejlődése egyénileg követhető legyen. Ezért a 2010. évi jelentések már **a tanulók fejlődését bemutató ábrákat** is tartalmaznak.

A jelentés régi és új ábráinak részletes ismertetése megtalálható a <http://ohkir.gov.hu/okmfit/> oldal *Segítség* menüpontja alatt, Útmutatók a 2010. évi jelentések ábráinak értelmezéséhez címszóval. Kérjük, annak érdekében, hogy az ábrázolt adatokból helyes következtetéseket tudjon levonni, figyelmesen olvassa el az útmutatók vonatkozó részeit.



Létszám adatok

A telephelyek kódtáblázata

A	001 - Jedlik Ányos Gépipari és Informatikai Középiskola és Kollégium (szakközépiskola) (9021 Győr, Szent István út 7.)
---	---

Az intézmény létszámadatai a 10. évfolyamon

A telephely kódja	Képzési típus	Tanulók száma						
		Összesen	SNI tanulók	Mentesült tanulók	BTMN tanulók	HHH tanulók	Jelentésre jogosult tanulók	A jelentésben szereplők
A	Szakközépiskola	169	0	0	0	0	169	160
Összesen		169	0	0	0	0	169	160

A korábbi mérésekben eredménnyel rendelkezőkre vonatkozó létszám adatok

A telephely kódja	Képzési típus	Tanulók száma		A telephelynek van-e az előzetes eredmény alapján becsült várható eredménye?
		Ebben a jelentésben szereplők (előző táblázat utolsó oszlopa)	Ebből a 2008-as mérésben eredménnyel rendelkeznek	
A	Szakközépiskola	160	147	Van
Összesen		160	147	

A Tanulói háttérkérdőívre és a családháttér-indexre vonatkozó létszám adatok

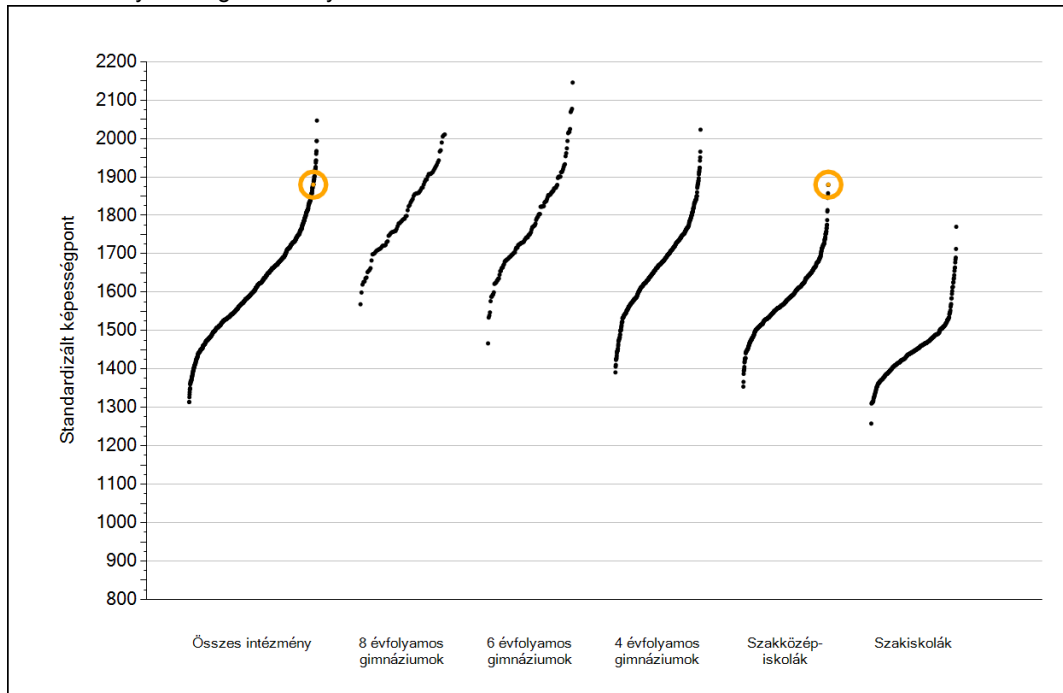
A telephely kódja	Képzési típus	Tanulók száma			A telephelynek van-e CSH-indexe?
		Összesen	Tanulói kérdőívet kitöltötte	Van CSH-indexe	
A	Szakközépiskola	169	143	133	Van
Összesen		169	143	133	



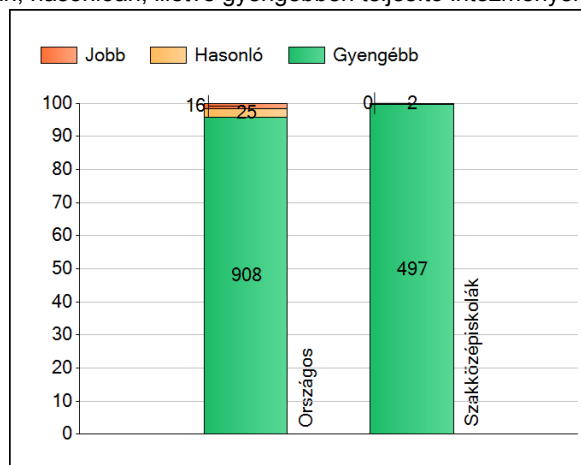
Matematika

1a Átlageredmények

Az intézmények átlageredményeinek összehasonlítása



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



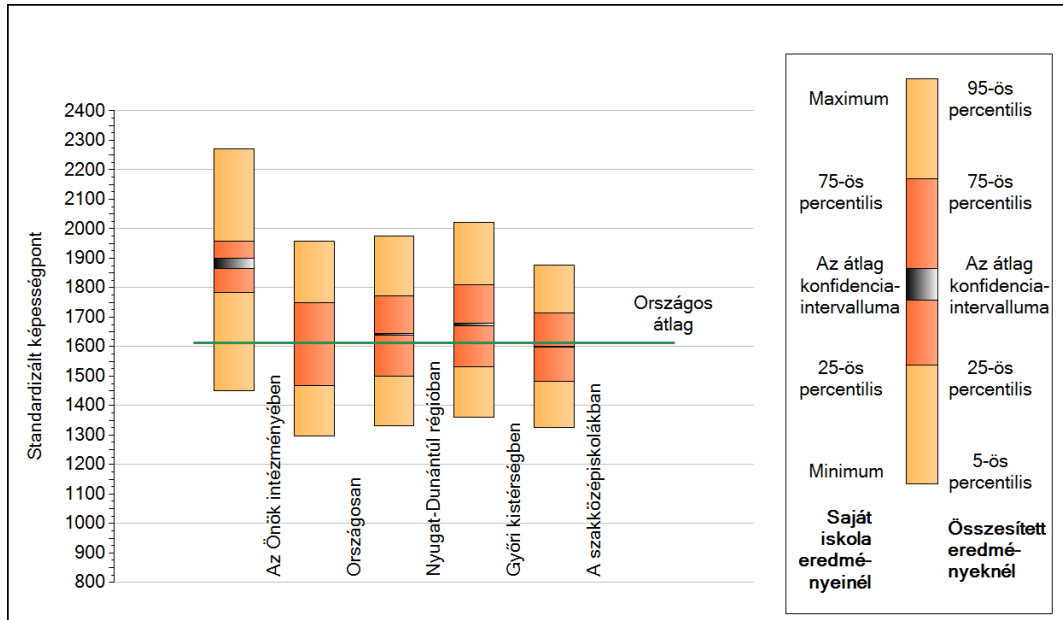
A tanulók átlageredménye és az átlag megbízhatósági tartománya (konfidencia-intervalluma)

Az Önök intézményében	1880 (1865;1899)
Országosan	1613 (1612;1614)
8 évfolyamos gimnáziumokban	1812 (1808;1817)
6 évfolyamos gimnáziumokban	1792 (1788;1795)
4 évfolyamos gimnáziumokban	1696 (1695;1698)
Szakközépiskolákban	1599 (1598;1600)
Szakiskolákban	1446 (1445;1448)

1b

A képességeloszlás néhány jellemzője

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



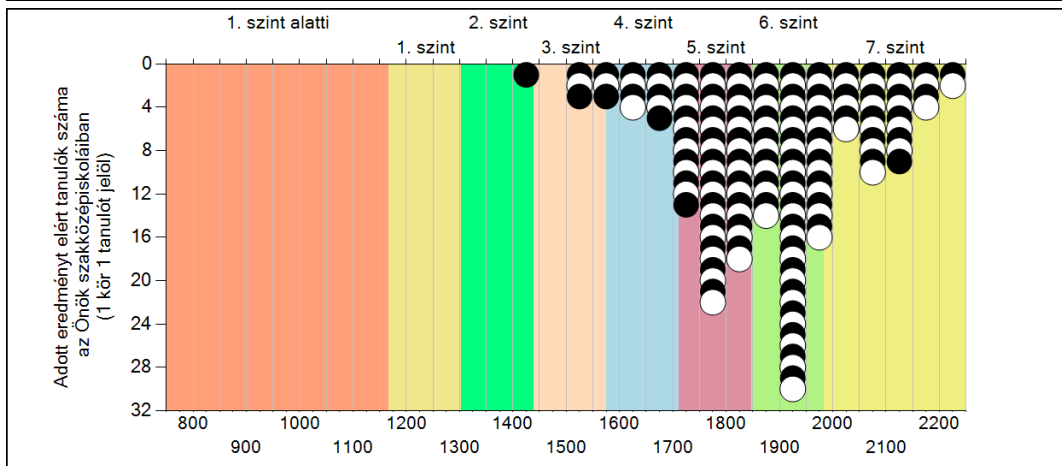
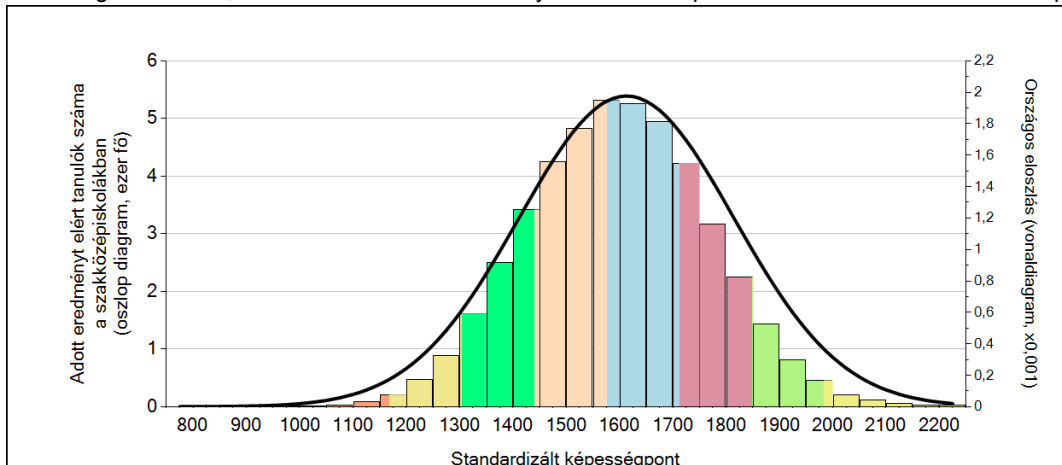
A tanulók képességeloszlása az egyes részpopulációkban

	Min. / 5-ös perc.	25-ös perc.	Átlag	(konf. int.)	75-ös perc.	Max. / 95-ös perc.
Az Önök intézményében	1450	1784	1880	(1865;1899)	1957	2270
Országosan	1296	1468	1613	(1612;1614)	1748	1956
Nyugat-Dunántúli régióban	1330	1500	1641	(1639;1643)	1773	1977
Győri kistérségben	1360	1531	1676	(1671;1680)	1811	2023
A szakközépiskolákban	1324	1482	1599	(1598;1600)	1714	1876

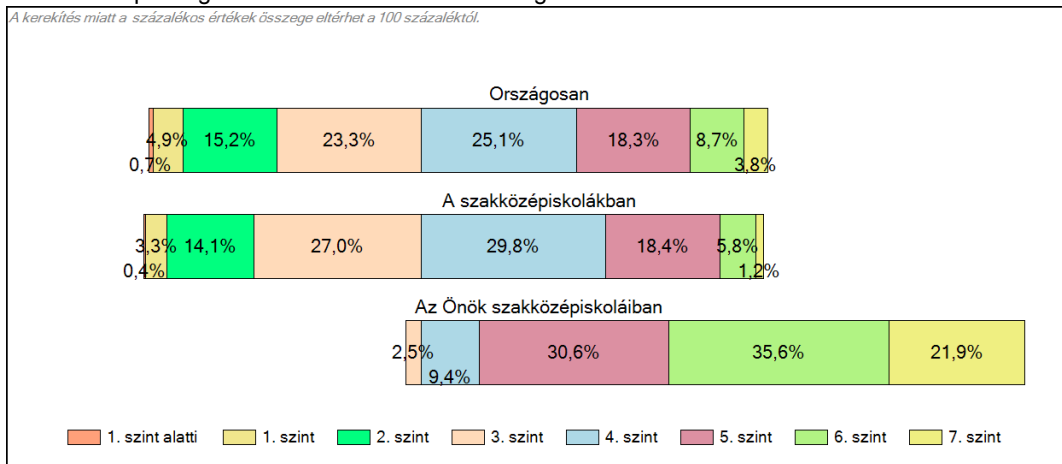
1c

Képességeloszlás

Az országos eloszlás, valamint a tanulók eredményei a szakközépiskolákban és az Önök szakközépiskolaiban

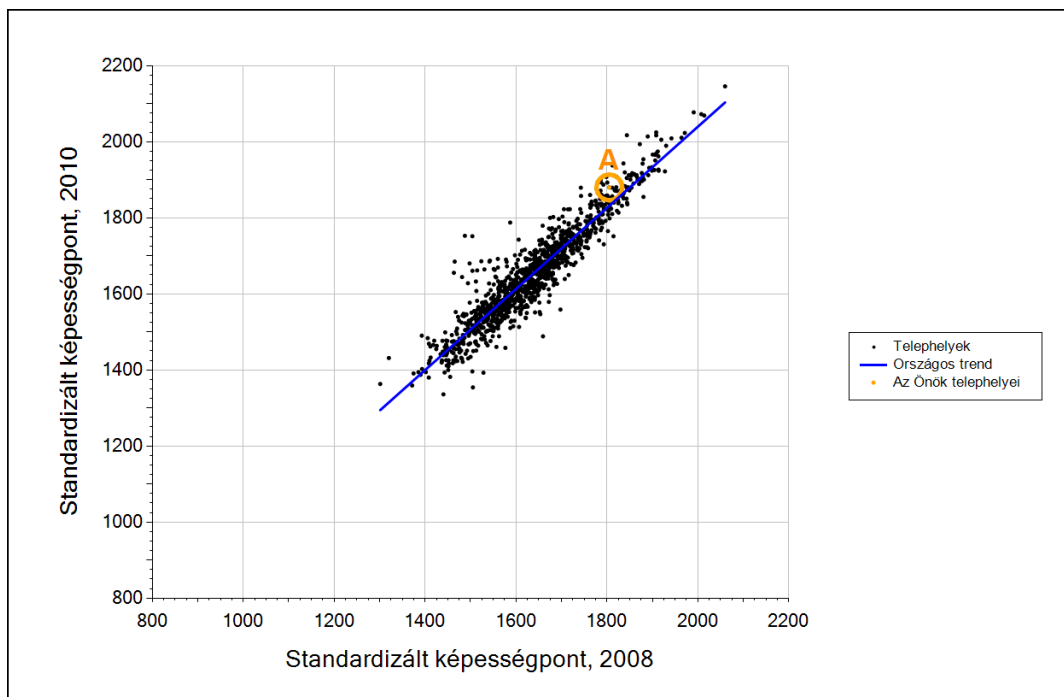


A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása



3b

Átlageredmény a tanulók korábbi eredményének tükrében telephelyenként



Telephelyeik eredménye a regressziós becslés alapján várható eredmény tükrében

A telephely	Telephelyük 2010-es átlageredménye	1880	(1865;1899)
	A telephely tanulóinak 2008-as átlageredménye	1805	(1791;1818)
	Várható eredmény az összes telephelyre illesztett regressziós egyenes alapján	1832	
	(a tényleges eredmény ennél szignifikánsan jobb)		

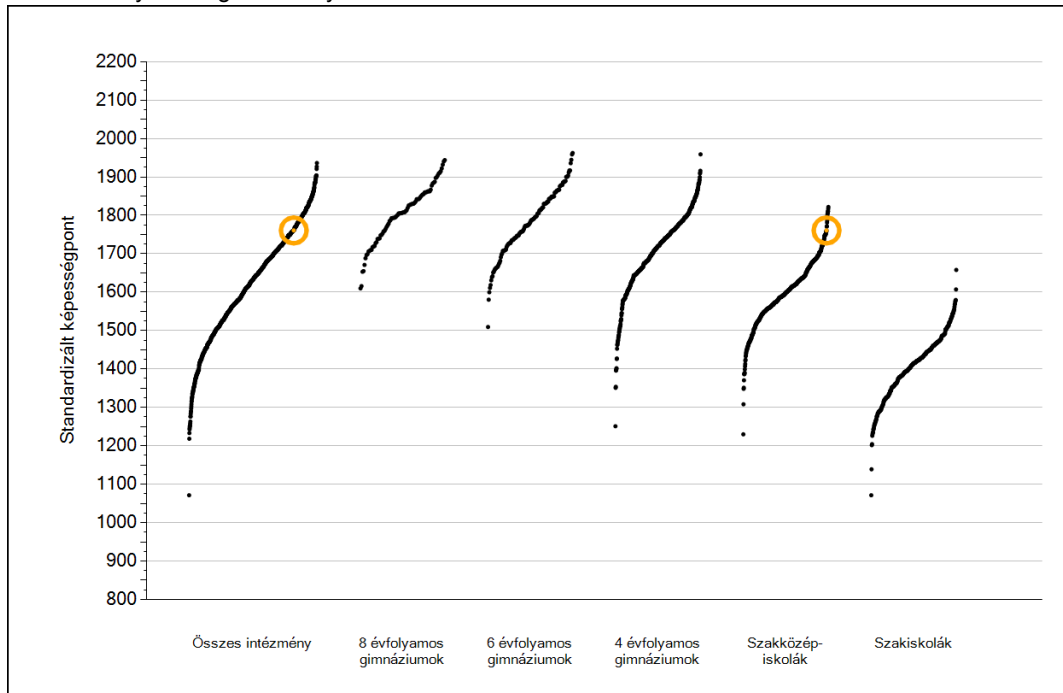
Matematika



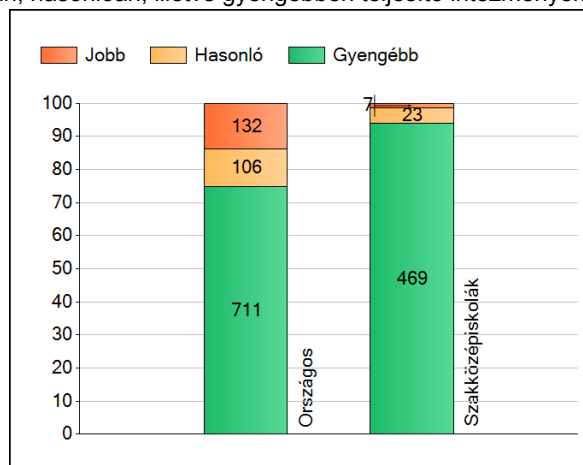
Szövegértés

1a Átlageredmények

Az intézmények átlageredményeinek összehasonlítása



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



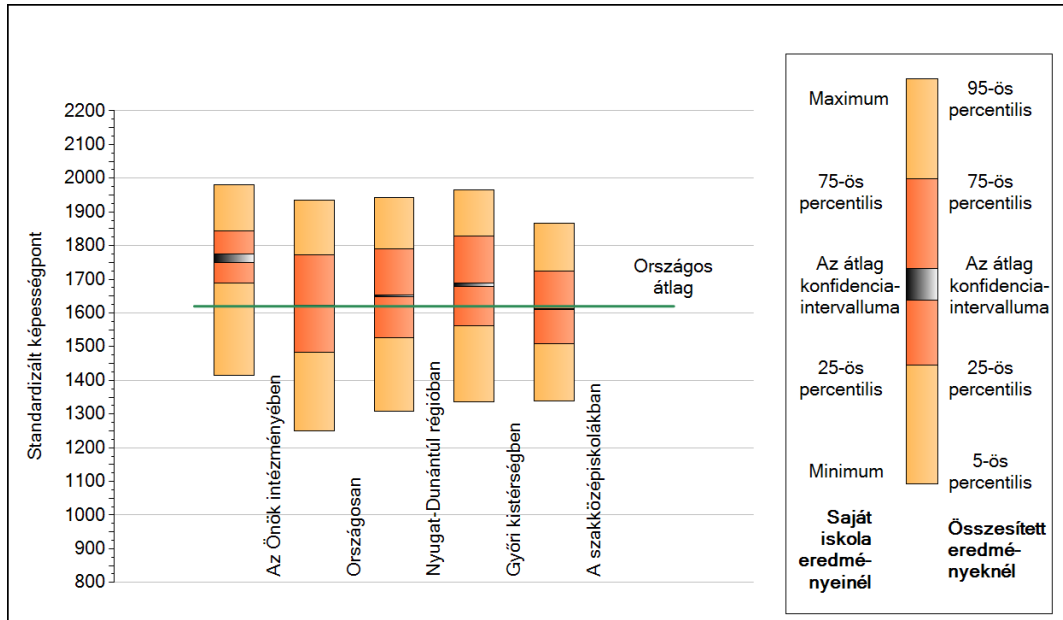
A tanulók átlageredménye és az átlag megbízhatósági tartománya (konfidencia-intervalluma)

Az Önök intézményében	1761 (1749;1776)
Országosan	1620 (1619;1621)
8 évfolyamos gimnáziumokban	1810 (1806;1814)
6 évfolyamos gimnáziumokban	1794 (1791;1797)
4 évfolyamos gimnáziumokban	1735 (1734;1737)
Szakközépiskolákban	1612 (1611;1612)
Szakiskolákban	1399 (1397;1401)

1b

A képességeloszlás néhány jellemzője

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

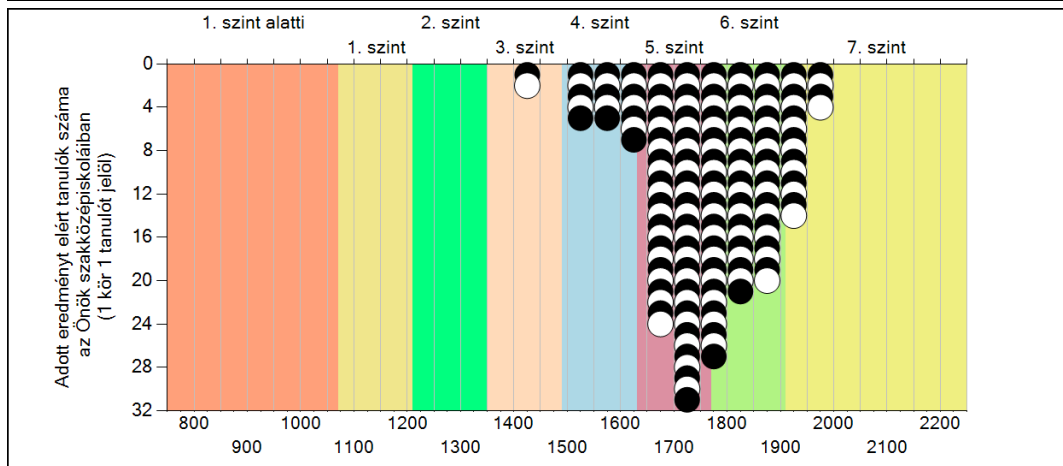
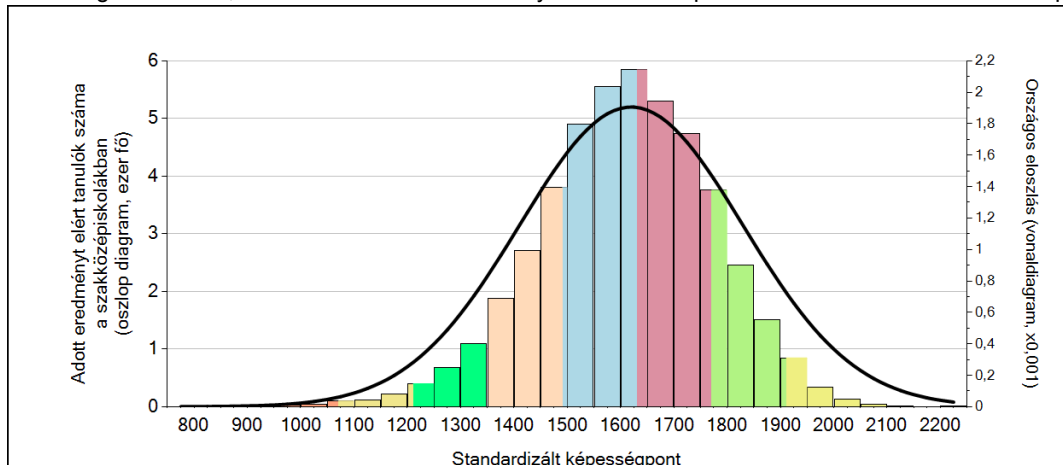


A tanulók képességeloszlása az egyes részpopulációkban

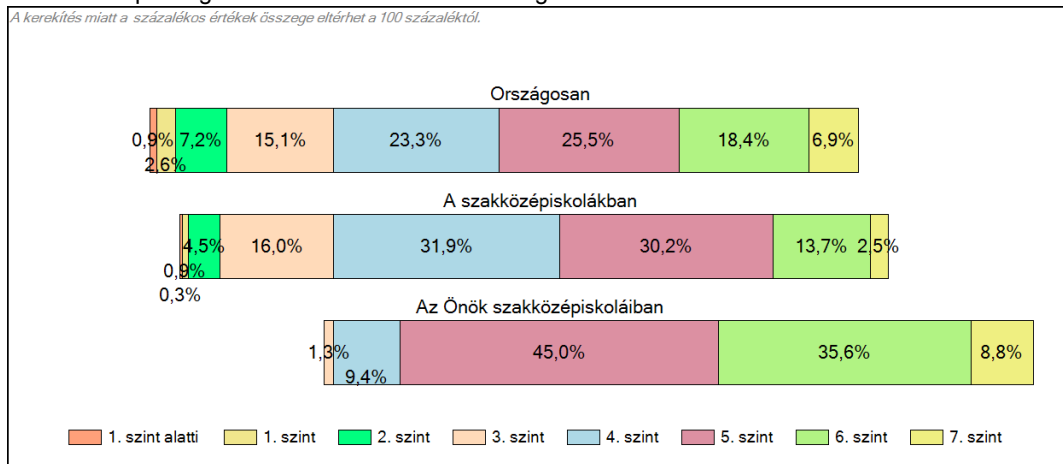
	Min. / 5-ös perc.	25-ös perc.	Átlag	(konf. int.)	75-ös perc.	Max. / 95-ös perc.
Az Önök intézményében	1414	1689	1761	(1749;1776)	1843	1980
Országosan	1250	1484	1620	(1619;1621)	1773	1935
Nyugat-Dunántúl régióban	1308	1527	1651	(1649;1653)	1791	1942
Győri kistérségben	1336	1562	1683	(1679;1688)	1827	1966
A szakközépiskolákban	1339	1509	1612	(1611;1612)	1724	1866

1c Képességeloszlás

Az országos eloszlás, valamint a tanulók eredményei a szakközépiskolákban és az Önök szakközépiskolaiban



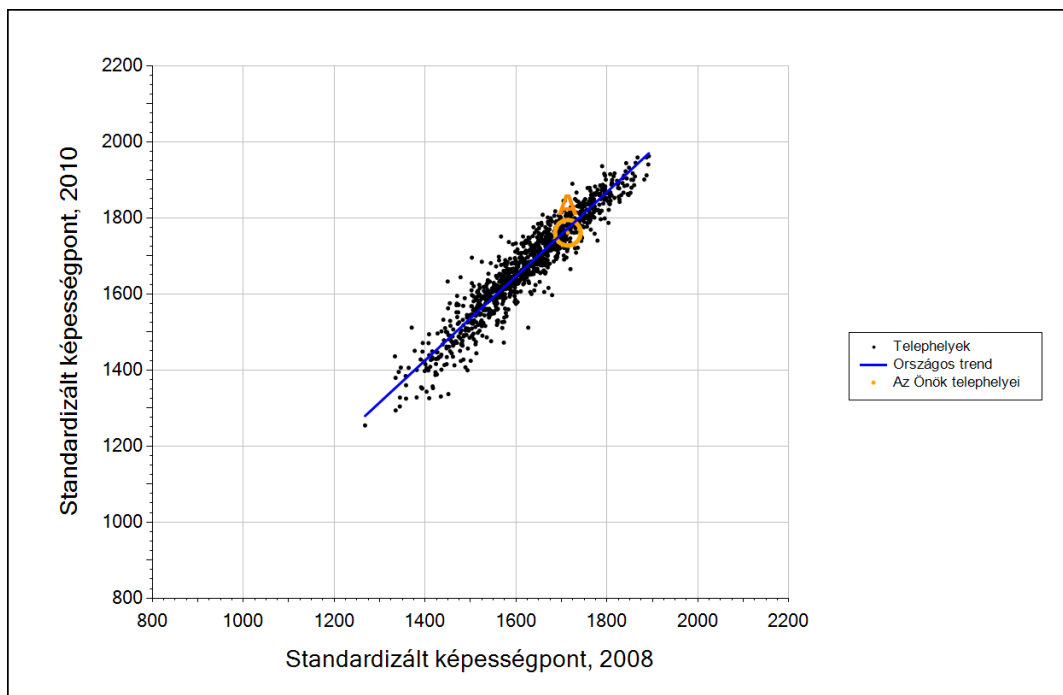
A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása



Szövegértés

3b

Átlageredmény a tanulók korábbi eredményének tükrében telephelyenként



Telephelyeik eredménye a regressziós becslés alapján várható eredmény tükrében

A telephely	Telephelyük 2010-es átlageredménye	1761	(1749;1776)
	A telephely tanulóinak 2008-as átlageredménye	1714	(1699;1733)
	Várható eredmény az összes telephelyre illesztett regressziós egyenes alapján	1772	
	(a tényleges eredmény ettől nem különbözik szignifikánsan)		

Szövegértés