



FIT-jelentés :: 2009

Intézményi jelentés

Összefoglalás

Budapest Főváros X. Kerület Kőbányai Önkormányzat Széchenyi István Magyar- Német Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola

1108 Budapest, Ujhegyi sétány 1-3.

OM azonosító: 034966



OKTATÁSI ÉS KULTURÁLIS MINISZTERIUM

OKM



Közoktatási Mérési
Értékelési Osztály







Oktatási Hivatal

Összefoglalás

Az intézmény létszámadatai

Évfolyam	Képzési forma	Tanulók száma	
		Összesen	A jelentésben szereplők
6.	Általános iskola	81	75
8.	Általános iskola	90	79

Átlageredmények

Mérési terület	Évfolyam	Átlageredmény (megbízhatósági tartomány)	
		Az intézményben	Országosan
Matematika	6.	479 (462;494)	 489 (489;490)
	8.	419 (406;432)	 484 (483;484)
Szövegértés	6.	519 (506;532)	 513 (513;514)
	8.	442 (428;452)	 502 (502;503)

-  Az intézmény eredményénél szignifikánsan alacsonyabb az adott érték
-  Az intézmény eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott értéktől
-  Az intézmény eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték

034966 - 001 - Budapest Kőbányai Önkormányzat Széchenyi István Magyar-Német Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola

1108 Budapest, Ujhegyi sétány 1-3.

A telephely létszámadatai

Évfolyam	Képzési forma	Tanulók száma		
		Összesen	A jelentésben szereplők	CSH-indexszel rendelkezők
6.	Általános iskola	81	75	59
8.	Általános iskola	90	79	44

Piros szín jelzi, ha valamely évfolyamon és képzési formában a telephely CSH-indexe nem számítható.

Átlageredmények

Mérési terület	Évfolyam	Képzési forma	Átlageredmény (megbízhatósági tartomány)					
			A telephelyen	Országos	Az első viszonyítási csoport		A második viszonyítási csoport	
					Neve	Eredménye	Neve	Eredménye
Matematika	6.	ált. isk.	479 (462;494)	☹️ 489 (489;490)	Budapesti ált. isk.	☹️ 515 (514;516)	Budapesti nagy ált. isk.	☹️ 520 (518;521)
	8.	ált. isk.	419 (406;432)	☹️ 484 (483;484)	Budapesti ált. isk.	☹️ 497 (496;498)	Budapesti nagy ált. isk.	☹️ 505 (503;506)
Szövegértés	6.	ált. isk.	519 (506;532)	☹️ 513 (513;514)	Budapesti ált. isk.	☹️ 544 (543;545)	Budapesti nagy ált. isk.	☹️ 550 (548;551)
	8.	ált. isk.	442 (428;452)	☹️ 502 (502;503)	Budapesti ált. isk.	☹️ 520 (519;521)	Budapesti nagy ált. isk.	☹️ 527 (526;529)

- 😊 A telephely eredményénél szignifikánsan alacsonyabb az adott érték
- ☹️ A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott értéktől
- ☹️ A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték

A telephely eredménye a tanulók CSH-indexének tükrében

Mérési terület	Évfolyam	Képzési forma	A tényleges eredmény a várhatóhoz képest	
			Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján
Matematika	6.	ált. isk.	☹️	☹️
	8.	ált. isk.	-	-
Szövegértés	6.	ált. isk.	☹️	☹️
	8.	ált. isk.	-	-

- 😊 A telephely eredménye szignifikánsan magasabb a várhatónál
- ☹️ A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól
- ☹️ A telephely eredménye szignifikánsan gyengébb a várhatónál

A telephely eredménye az eddigi kompetenciamérésekben

Mérési terület	Évfolyam	Képzési forma	Átlageredmény (megbízhatósági tartomány)					
			2009	2008	2007	2006	2004	2003
Matematika	6.	ált. isk.	479 (462;494)	407 (390;423)			458 (434;481)	521 (478;556)
	8.	ált. isk.	419 (406;432)	417 (403;430)	430 (416;442)	465 (450;477)	512 (489;536)	
Szövegértés	6.	ált. isk.	519 (506;532)	444 (426;461)			495 (466;520)	509 (460;547)
	8.	ált. isk.	442 (428;452)	442 (426;457)	452 (437;466)	483 (468;498)	496 (467;519)	

- A 2009. évi eredmény az adott év eredményénél szignifikánsan magasabb
- A telephely 2009. évi eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott év eredményétől
- A 2009. évi eredmény az adott év eredményénél szignifikánsan gyengébb

A 2. szintet el nem érő tanulók aránya

Mérési terület	Évfolyam	Képzési forma	Az 1. szinten és az 1. szint alatt teljesítő tanulók aránya (%)		
			A telephelyen	Országosan	A megfelelő képzési típusban/településti pusban
Matematika	6.	ált. isk.	46,7	49,2	38,6
	8.	ált. isk.	73,4	44,8	38,5
Szövegértés	6.	ált. isk.	9,3	20,1	11,6
	8.	ált. isk.	35,5	25,2	17,9