



FIT-jelentés :: 2009

Telephelyi jelentés

Összefoglalás

Csonka János Műszaki Szakközépiskola és Szakiskola

6726 Szeged, Temesvári krt. 38.

OM azonosító: 029777



OKTATÁSI ÉS KULTURÁLIS MINISZTERIUM



Közoktatási Mérés
Értékelési Osztály



Oktatási Hivatal

Összefoglalás

A telephely létszámadatai

Évfolyam	Képzési forma	Tanulók száma		
		Összesen	A jelentésben szereplők	CSH-indexszel rendelkezők
10.	Szakközépiskola	176	156	104
10.	Szakiskola	30	24	18

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	10.	szakköz.	472 (464;482)	489 (488;489) 😞	Szakköz.	483 (483;484) 😞	Nagy szakköz.	495 (494;495) 😞
	10.	szakisk.	392 (371;412)	489 (488;489) 😞	Szakisk.	398 (397;399) 😐	Kis szakisk.	393 (390;396) 😐
Szövegértés	10.	szakköz.	465 (458;475)	496 (495;496) 😞	Szakköz.	491 (491;492) 😞	Nagy szakköz.	501 (501;502) 😞
	10.	szakisk.	351 (334;370)	496 (495;496) 😞	Szakisk.	392 (391;392) 😞	Kis szakisk.	380 (378;383) 😞

- 😊 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	10.	szakköz.	-	-
	10.	szakisk.	-	-
Szövegértés	10.	szakköz.	-	-
	10.	szakisk.	-	-

- 😊 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	10.	szakköz.	472 (464;482)	☹ 469 (459;477)	☹ 500 (482;520)	☹ 472 (449;494)	☹ 475 (455;498)	☹ 530 (507;547)
	10.	szakisk.	392 (371;412)	☹ 453 (427;478)	☹ 412 (384;436)	☹ 449 (423;470)	☹ 446 (423;470)	☹ 464 (432;493)
Szövegértés	10.	szakköz.	465 (458;475)	☹ 470 (460;479)	☹ 488 (471;508)	☹ 456 (432;473)	☹ 461 (430;491)	☹ 478 (454;504)
	10.	szakisk.	351 (334;370)	☹ 445 (412;472)	☹ 385 (360;417)	☹ 385 (365;407)	☹ 423 (400;448)	☹ 421 (389;455)

- ☺ 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/településtípusban
Matematika	10.	szakköz.	35,9	35,7	34,4
	10.	szakisk.	83,3	35,7	76,9
Szövegértés	10.	szakköz.	39,1	29,2	26,3
	10.	szakisk.	87,5	29,2	74,4