



FIT-jelentés :: 2009

Intézményi jelentés

Összefoglalás

Tiszavasvári Általános Iskola

4440 Tiszavasvári, Ifjúság u. 8.

OM azonosító: 200936



OKTATÁSI ÉS KULTURÁLIS MINISZTERIUM



Közoktatási Mérés
Értékelési Osztály







Oktatási Hivatal

Összefoglalás

Az intézmény létszámadatai

Évfolyam	Képzési forma	Tanulók száma	
		Összesen	A jelentésben szereplők
6.	Általános iskola	157	144
8.	Általános iskola	179	165

Átlageredmények

Mérési terület	Évfolyam	Átlageredmény (megbízhatósági tartomány)	
		Az intézményben	Országosan
Matematika	6.	394 (383;402)	 489 (489;490)
	8.	415 (404;425)	 484 (483;484)
Szövegértés	6.	417 (408;424)	 513 (513;514)
	8.	428 (415;440)	 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

200936 - 008 - Kabay János Iskolai Egység

4440 Tiszavasvári, Ifjúság u. 8.

A telephely létszámadatai

Évfolyam	Képzési forma	Tanulók száma		
		Összesen	A jelentésben szereplők	CSH-indexszel rendelkezők
6.	Általános iskola	63	61	55
8.	Általános iskola	86	83	72

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.	482 (462;501)	☹️ 489 (489;490)	Városi ált. isk.	☹️ 481 (480;482)	Közepes városok ált. isk.	☹️ 488 (487;489)
	8.	ált. isk.	447 (429;459)	☹️ 484 (483;484)	Városi ált. isk.	☹️ 474 (473;474)	Közepes városok ált. isk.	☹️ 478 (477;479)
Szövegértés	6.	ált. isk.	506 (491;523)	☹️ 513 (513;514)	Városi ált. isk.	☹️ 505 (505;506)	Közepes városok ált. isk.	☹️ 512 (511;513)
	8.	ált. isk.	479 (464;497)	☹️ 502 (502;503)	Városi ált. isk.	☹️ 491 (491;492)	Közepes városok ált. isk.	☹️ 496 (495;497)

- ☺️ 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
Matematika	6.	ált. isk.	482 (462;501)	☹️ 468 (451;480)
	8.	ált. isk.	447 (429;459)	☹️ 500 (482;518)
Szövegértés	6.	ált. isk.	506 (491;523)	☹️ 501 (485;514)
	8.	ált. isk.	479 (464;497)	☹️ 500 (488;514)



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	6.	ált. isk.	57,4	49,2	52,6
	8.	ált. isk.	59,0	44,8	49,2
Szövegértés	6.	ált. isk.	18,0	20,1	21,7
	8.	ált. isk.	32,5	25,2	28,3

200936 - 002 - Pethe Ferenc Iskolai Egység

4440 Tiszavasvári, Kossuth út 76.

A telephely létszámadatai

Évfolyam	Képzési forma	Tanulók száma		
		Összesen	A jelentésben szereplők	CSH-indexszel rendelkezők
6.	Általános iskola	72	66	40
8.	Általános iskola	66	61	40

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.	343 (331;353)	☹️ 489 (489;490)	Városi ált. isk.	☹️ 481 (480;482)	Közepes városok ált. isk.	☹️ 488 (487;489)
	8.	ált. isk.	401 (379;418)	☹️ 484 (483;484)	Városi ált. isk.	☹️ 474 (473;474)	Közepes városok ált. isk.	☹️ 478 (477;479)
Szövegértés	6.	ált. isk.	363 (347;374)	☹️ 513 (513;514)	Városi ált. isk.	☹️ 505 (505;506)	Közepes városok ált. isk.	☹️ 512 (511;513)
	8.	ált. isk.	394 (367;416)	☹️ 502 (502;503)	Városi ált. isk.	☹️ 491 (491;492)	Közepes városok ált. isk.	☹️ 496 (495;497)

- 😊 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.	343 (331;353)	382 (367;399)	480 (451;512)		443 (407;484)	459 (428;487)
	8.	ált. isk.	401 (379;418)	433 (418;443)	426 (398;451)	515 (488;539)	462 (388;516)	
Szövegértés	6.	ált. isk.	363 (347;374)	377 (362;393)	476 (445;509)		470 (422;528)	448 (416;474)
	8.	ált. isk.	394 (367;416)	446 (426;465)	436 (417;456)	508 (471;544)	455 (384;520)	

- 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	6.	ált. isk.	80,4	49,2	52,6
	8.	ált. isk.	65,6	44,8	49,2
Szövegértés	6.	ált. isk.	65,1	20,1	21,7
	8.	ált. isk.	62,3	25,2	28,3

200936 - 011 - Vasvári Pál Iskolai Egység

4440 Tiszavasvári, Vasvári Pál út 97/A

A telephely létszámadatai

Évfolyam	Képzési forma	Tanulók száma		
		Összesen	A jelentésben szereplők	CSH-indexszel rendelkezők
6.	Általános iskola	22	17	9
8.	Általános iskola	27	21	17

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.	314 (292;331)	☹️ 489 (489;490)	Városi ált. isk.	☹️ 481 (480;482)	Közepes városok ált. isk.	☹️ 488 (487;489)
	8.	ált. isk.	335 (308;359)	☹️ 484 (483;484)	Városi ált. isk.	☹️ 474 (473;474)	Közepes városok ált. isk.	☹️ 478 (477;479)
Szövegértés	6.	ált. isk.	345 (321;364)	☹️ 513 (513;514)	Városi ált. isk.	☹️ 505 (505;506)	Közepes városok ált. isk.	☹️ 512 (511;513)
	8.	ált. isk.	337 (305;371)	☹️ 502 (502;503)	Városi ált. isk.	☹️ 491 (491;492)	Közepes városok ált. isk.	☹️ 496 (495;497)

- 😊 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
Matematika	6.	ált. isk.	314 (292;331)
	8.	ált. isk.	335 (308;359)
Szövegértés	6.	ált. isk.	345 (321;364)
	8.	ált. isk.	337 (305;371)



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.
	8.	ált. isk.	90,5	44,8	49,2
Szövegértés	6.	ált. isk.	88,3	20,1	21,7
	8.	ált. isk.	81,0	25,2	28,3