



FIT-jelentés :: 2013

Intézményi jelentés

Összefoglalás

Tiszavasvári Általános Iskola

4440 Tiszavasvári, Ifjúság u. 8.

OM azonosító: 200936



EMBERI ERŐFORRÁSOK
MINISZTERIUMA

● KTATÁSI HIVATAL







Köznevelési Mérés
Értékelési Osztály

Összefoglalás

Az intézmény létszámadatai

Évfolyam	Képzési forma	Tanulók száma	
		Összesen	A jelentésben szereplők
6.	Általános iskola	111	105
8.	Általános iskola	101	93

Átlageredmények

Mérési terület	Évfolyam	Átlageredmény (megbízhatósági tartomány)	
		Az intézményben	Országosan
Matematika	6.	1361 (1333;1386)	 1489 (1488;1490)
	8.	1490 (1448;1528)	 1620 (1620;1622)
Szövegértés	6.	1372 (1343;1412)	 1497 (1496;1498)
	8.	1413 (1371;1451)	 1555 (1554;1557)

-  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	A 2011-es eredménnyel is rendelkezők
6.	Általános iskola	94	90	82	-
8.	Általános iskola	82	77	64	67

Piros szín jelzi, ha valamely évfolyamon és képzési formában a telephely CSH-indexe vagy a 2011-es eredmények alapján a várható eredmény nem becsülhető megbízhatóan.

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.	1405 (1372;1436)	🔴 1489 (1488;1490)	Városi ált. isk	🔴 1470 (1469;1472)	Közepes városok ált. isk.	🔴 1478 (1476;1481)
	8.	ált. isk.	1542 (1492;1587)	🔴 1620 (1620;1622)	Városi ált. isk	🔴 1595 (1593;1597)	Közepes városok ált. isk.	🔴 1603 (1600;1605)
Szövegértés	6.	ált. isk.	1418 (1383;1459)	🔴 1497 (1496;1498)	Városi ált. isk	🔴 1478 (1476;1480)	Közepes városok ált. isk.	🔴 1489 (1486;1492)
	8.	ált. isk.	1481 (1427;1525)	🔴 1555 (1554;1557)	Városi ált. isk	🔴 1529 (1527;1531)	Közepes városok ált. isk.	🔴 1540 (1537;1543)

- 😊 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 a tanulók korábbi eredményének 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	Évf.	Képzési forma	Átlageredmény (megbízhatósági tartomány)				
			2013	2012	2011	2010	2009
Matematika	6.	ált. isk.	1405 (1372;1436)	☹ 1482 (1448;1514)	☹ 1442 (1394;1495)	☹ 1434 (1403;1468)	☹ 1470 (1423;1515)
	8.	ált. isk.	1542 (1492;1587)	☹ 1518 (1470;1566)	☹ 1606 (1548;1661)	☹ 1577 (1530;1607)	☹ 1527 (1486;1560)
Szövegértés	6.	ált. isk.	1418 (1383;1459)	☹ 1459 (1411;1500)	☹ 1448 (1396;1513)	☹ 1412 (1360;1451)	☹ 1473 (1437;1516)
	8.	ált. isk.	1481 (1427;1525)	☹ 1483 (1445;1521)	☹ 1604 (1568;1645)	☹ 1534 (1490;1572)	☹ 1516 (1478;1561)

- ☺ A 2013. évi eredmény az adott év eredményénél szignifikánsan magasabb
- ☹ A telephely 2013. évi eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott év eredményétől
- ☹ A 2013. évi eredmény az adott év eredményénél szignifikánsan gyengébb

* A FIT – jelentésben 2012-től kezdődően a 95%-os megbízhatósági tartományokat tüntetjük fel, ezért a 2011. évi vagy annál régebbi átlageredmények esetében a táblázatban látható megbízhatósági tartomány szélesebb a 2012. évnél korábbi jelentésekben szereplő 90%-os megbízhatósági tartománynál.

Az alapszintet el nem érő tanulók aránya

Mérési terület	Évfolyam	Képzési forma	Alapszint	Az alapszint alatt teljesítő tanulók aránya (%)		
				A telephelyen	Országosan	A megfelelő képzési típusban/településtípusban
Matematika	6.	ált. isk.	3. képességi szint	47,8	40,0	44,0
	8.	ált. isk.	4. képességi szint	68,9	40,1	45,2
Szövegértés	6.	ált. isk.	3. képességi szint	34,5	25,3	27,6
	8.	ált. isk.	4. képességi szint	50,7	35,9	41,0

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	A 2011-es eredménnyel is rendelkezők
6.	Általános iskola	17	15	12	-
8.	Általános iskola	19	16	13	15

Piros szín jelzi, ha valamely évfolyamon és képzési formában a telephely CSH-indexe vagy a 2011-es eredmények alapján a várható eredmény nem becsülhető megbízhatóan.

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.	1104 (1072;1140)	1489 (1488;1490)	Városi ált. isk	1470 (1469;1472)	Közepes városok ált. isk.	1478 (1476;1481)
	8.	ált. isk.	1253 (1210;1302)	1620 (1620;1622)	Városi ált. isk	1595 (1593;1597)	Közepes városok ált. isk.	1603 (1600;1605)
Szövegértés	6.	ált. isk.	1108 (1049;1176)	1497 (1496;1498)	Városi ált. isk	1478 (1476;1480)	Közepes városok ált. isk.	1489 (1486;1492)
	8.	ált. isk.	1105 (1041;1180)	1555 (1554;1557)	Városi ált. isk	1529 (1527;1531)	Közepes városok ált. isk.	1540 (1537;1543)

- 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 a tanulók korábbi eredményének 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	Évf.	Képzési forma	Átlageredmény (megbízhatósági tartomány)				
			2013	2012	2011	2010	2009
Matematika	6.	ált. isk.	1104 (1072;1140)	☹ 1266 (1200;1333)	☹ 1136 (1103;1167)	☹ 1142 (1103;1185)	☹ 1125 (1074;1178)
	8.	ált. isk.	1253 (1210;1302)	☹ 1284 (1238;1341)	☹ 1269 (1189;1336)	☹ 1291 (1249;1338)	☹ 1294 (1229;1351)
Szövegértés	6.	ált. isk.	1108 (1049;1176)	☹ 1200 (1134;1243)	☹ 1146 (1089;1238)	☹ 1176 (1128;1226)	☹ 1152 (1098;1201)
	8.	ált. isk.	1105 (1041;1180)	☹ 1180 (1111;1248)	☹ 1190 (1118;1283)	☹ 1230 (1171;1285)	☹ 1232 (1159;1317)

- 😊 A 2013. évi eredmény az adott év eredményénél szignifikánsan magasabb
- ☹ A telephely 2013. évi eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott év eredményétől
- ☹ A 2013. évi eredmény az adott év eredményénél szignifikánsan gyengébb

* A FIT – jelentésben 2012-től kezdődően a 95%-os megbízhatósági tartományokat tüntetjük fel, ezért a 2011. évi vagy annál régebbi átlageredmények esetében a táblázatban látható megbízhatósági tartomány szélesebb a 2012. évnél korábbi jelentésekben szereplő 90%-os megbízhatósági tartománynál.

Az alapszintet el nem érő tanulók aránya

Mérési terület	Évfolyam	Képzési forma	Alapszint	Az alapszint alatt teljesítő tanulók aránya (%)		
				A telephelyen	Országosan	A megfelelő képzési típusban/településtípusban
Matematika	6.	ált. isk.	3. képességi szint	100,0	40,0	44,0
	8.	ált. isk.	4. képességi szint	100,1	40,1	45,2
Szövegértés	6.	ált. isk.	3. képességi szint	93,3	25,3	27,6
	8.	ált. isk.	4. képességi szint	100,2	35,9	41,0