



# FIT-jelentés :: 2011

Intézményi jelentés

Összefoglalás

---

## Tiszavasvári Általános Iskola

4440 Tiszavasvári, Ifjúság u. 8.

OM azonosító: 200936



NEMZETI ERŐFORRÁS MINISZTERIUM



Közoktatási Mérési  
Értékelési Osztály







Oktatási Hivatal

## Összefoglalás

### Az intézmény létszámadatai

Évfolyam	Képzési forma	Tanulók száma	
		Összesen	A jelentésben szereplők
6.	Általános iskola	110	98
8.	Általános iskola	107	100

### Átlageredmények

Mérési terület	Évfolyam	Átlageredmény (megbízhatósági tartomány)	
		Az intézményben	Országosan
Matematika	6.	1376 (1351;1407)	 1486 (1485;1487)
	8.	1521 (1488;1555)	 1601 (1600;1602)
Szövegértés	6.	1370 (1346;1401)	 1465 (1464;1466)
	8.	1519 (1498;1544)	 1577 (1576;1578)

-  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 - 002 - Kabay János Iskolai Egység

4440 Tiszavasvári, Kossuth út 76.

### A telephely létszámadatai

Évfolyam	Képzési forma	Tanulók száma			
		Összesen	A jelentésben szereplők	CSH-indexszel rendelkezők	A 2009-es eredménnyel is rendelkezők
6.	Általános iskola	18	17	14	-
8.	Általános iskola	27	24	23	24

Piros szín jelzi, ha valamely évfolyamon és képzési formában a telephely CSH-indexe vagy a 2009-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.	1410 (1347;1472)	🔴 1486 (1485;1487)	Városi ált. isk.	😊 1469 (1467;1470)	Közepes városok ált. isk.	🔴 1481 (1479;1483)
	8.	ált. isk.	1500 (1456;1551)	🔴 1601 (1600;1602)	Városi ált. isk.	🔴 1577 (1575;1578)	Közepes városok ált. isk.	🔴 1586 (1584;1588)
Szövegértés	6.	ált. isk.	1343 (1282;1414)	🔴 1465 (1464;1466)	Városi ált. isk.	🔴 1447 (1446;1449)	Közepes városok ált. isk.	🔴 1459 (1457;1461)
	8.	ált. isk.	1548 (1501;1595)	😊 1577 (1576;1578)	Városi ált. isk.	😊 1554 (1552;1555)	Közepes városok ált. isk.	😊 1564 (1561;1566)

- 😊 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	Évfolyam	Képzési forma	Átlageredmény (megbízhatósági tartomány)			
			2011	2010	2009	2008
Matematika	6.	ált. isk.	1410 (1347;1472)	☹ 1475 (1407;1541)	😊 1188 (1163;1210)	😊 1267 (1237;1301)
	8.	ált. isk.	1500 (1456;1551)	☹ 1521 (1473;1558)	😊 1432 (1385;1466)	☹ 1473 (1442;1493)
Szövegértés	6.	ált. isk.	1343 (1282;1414)	☹ 1487 (1440;1540)	😊 1188 (1156;1209)	😊 1210 (1178;1243)
	8.	ált. isk.	1548 (1501;1595)	☹ 1506 (1453;1548)	😊 1347 (1294;1390)	😊 1452 (1409;1490)

- 😊 A 2011. évi eredmény az adott év eredményénél szignifikánsan magasabb
- ☹ A telephely 2011. évi eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott év eredményétől
- ☹ A 2011. évi eredmény az adott év eredményénél szignifikánsan gyengébb

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. képességszint	58,9	41,7	45,0
	8.	ált. isk.	4. képességszint	70,8	43,6	48,6
Szövegértés	6.	ált. isk.	3. képességszint	58,8	27,8	30,7
	8.	ált. isk.	4. képességszint	29,2	31,6	35,6

## 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 2009-es eredménnyel is rendelkezők
6.	Általános iskola	68	62	56	-
8.	Általános iskola	62	58	44	58

Piros szín jelzi, ha valamely évfolyamon és képzési formában a telephely CSH-indexe vagy a 2009-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.	1442 (1409;1482)	1486 (1485;1487)	Városi ált. isk.	1469 (1467;1470)	Közepes városok ált. isk.	1481 (1479;1483)
	8.	ált. isk.	1606 (1558;1650)	1601 (1600;1602)	Városi ált. isk.	1577 (1575;1578)	Közepes városok ált. isk.	1586 (1584;1588)
Szövegértés	6.	ált. isk.	1448 (1414;1490)	1465 (1464;1466)	Városi ált. isk.	1447 (1446;1449)	Közepes városok ált. isk.	1459 (1457;1461)
	8.	ált. isk.	1604 (1570;1642)	1577 (1576;1578)	Városi ált. isk.	1554 (1552;1555)	Közepes városok ált. isk.	1564 (1561;1566)

- 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	Évfolyam	Képzési forma	Átlageredmény (megbízhatósági tartomány)			
			2011	2010	2009	2008
Matematika	6.	ált. isk.	1442 (1409;1482)	☹ 1434 (1408;1464)	☹ 1470 (1430;1509)	☹ 1438 (1400;1463)
	8.	ált. isk.	1606 (1558;1650)	☹ 1577 (1538;1601)	😊 1527 (1491;1553)	☹ 1606 (1571;1641)
Szövegértés	6.	ált. isk.	1448 (1414;1490)	☹ 1412 (1377;1446)	☹ 1473 (1442;1511)	☹ 1462 (1428;1488)
	8.	ált. isk.	1604 (1570;1642)	😊 1534 (1497;1561)	😊 1516 (1486;1552)	😊 1568 (1542;1595)

- 😊 A 2011. évi eredmény az adott év eredményénél szignifikánsan magasabb
- ☹ A telephely 2011. évi eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott év eredményétől
- ☹ A 2011. évi eredmény az adott év eredményénél szignifikánsan gyengébb

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	51,6	41,7	45,0
	8.	ált. isk.	4. képességi szint	43,0	43,6	48,6
Szövegértés	6.	ált. isk.	3. képességi szint	29,0	27,8	30,7
	8.	ált. isk.	4. képességi szint	24,1	31,6	35,6

## 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 2009-es eredménnyel is rendelkezők
6.	Általános iskola	24	19	14	-
8.	Általános iskola	18	18	16	15

Piros szín jelzi, ha valamely évfolyamon és képzési formában a telephely CSH-indexe vagy a 2009-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.	1136 (1106;1161)	🔴 1486 (1485;1487)	Városi ált. isk.	🔴 1469 (1467;1470)	Közepes városok ált. isk.	🔴 1481 (1479;1483)
	8.	ált. isk.	1269 (1210;1330)	🔴 1601 (1600;1602)	Városi ált. isk.	🔴 1577 (1575;1578)	Közepes városok ált. isk.	🔴 1586 (1584;1588)
Szövegértés	6.	ált. isk.	1146 (1093;1201)	🔴 1465 (1464;1466)	Városi ált. isk.	🔴 1447 (1446;1449)	Közepes városok ált. isk.	🔴 1459 (1457;1461)
	8.	ált. isk.	1190 (1124;1252)	🔴 1577 (1576;1578)	Városi ált. isk.	🔴 1554 (1552;1555)	Közepes városok ált. isk.	🔴 1564 (1561;1566)

- 😊 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	Évfolyam	Képzési forma	Átlageredmény (megbízhatósági tartomány)		
			2011	2010	2009
Matematika	6.	ált. isk.	1136 (1106;1161)	☹ 1142 (1111;1170)	☹ 1125 (1080;1160)
	8.	ált. isk.	1269 (1210;1330)	☹ 1291 (1256;1326)	☹ 1294 (1239;1342)
Szövegértés	6.	ált. isk.	1146 (1093;1201)	☹ 1176 (1137;1211)	☹ 1152 (1105;1189)
	8.	ált. isk.	1190 (1124;1252)	☹ 1230 (1177;1275)	☹ 1232 (1169;1300)

- ☺ A 2011. évi eredmény az adott év eredményénél szignifikánsan magasabb
- ☹ A telephely 2011. évi eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott év eredményétől
- ☹ A 2011. évi eredmény az adott év eredményénél szignifikánsan gyengébb

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	41,7	45,0
	8.	ált. isk.	4. képességi szint	89,0	43,6	48,6
Szövegértés	6.	ált. isk.	3. képességi szint	89,5	27,8	30,7
	8.	ált. isk.	4. képességi szint	99,9	31,6	35,6