



# FIT-jelentés :: 2011

Intézményi jelentés

Összefoglalás

---

## **Gábor Dénes Óvoda, Általános Iskola, Gimnázium, Számítástechnikai és Informatikai Szakközépiskola és Szakképző Intézmény**

2117 Isaszeg, Gábor Dénes köz 1.

OM azonosító: 032630



NEMZETI ERŐFORRÁS MINISZTERIUM



Közoktatási Mérés  
Értékelési Osztály



Oktatási Hivatal

## Összefoglalás

### Az intézmény létszámadatai

Évfolyam	Képzési forma	Tanulók száma	
		Összesen	A jelentésben szereplők
6.	Általános iskola	11	10
8.	Általános iskola	8	8
10.	Szakközépiskola	44	38

### Átlageredmények

Mérési terület	Évfolyam	Átlageredmény (megbízhatósági tartomány)	
		Az intézményben	Országosan
Matematika	6.	1516 (1438;1611)	☹️ 1486 (1485;1487)
	8.	1677 (1607;1743)	😊 1601 (1600;1602)
	10.	1506 (1464;1543)	☹️ 1635 (1634;1636)
Szövegértés	6.	1435 (1336;1535)	☹️ 1465 (1464;1466)
	8.	1657 (1592;1725)	😊 1577 (1576;1578)
	10.	1457 (1412;1497)	☹️ 1617 (1616;1618)

- 😊 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

## 032630 - 002 - Gábor Dénes Óvoda, Általános Iskola, Gimnázium, Számítástechnikai és Informatikai Szakközépiskola és Szakképző Intézmény

2117 Isaszeg, Gábor Dénes köz 1.

A telephely létszámadatai

Évfolyam	Képzési forma	Tanulók száma			
		Összesen	A jelentésben szereplők	CSH-indexszel rendelkezők	A 2009-es eredménnyel is rendelkezők
6.	Általános iskola	11	10	8	-
8.	Általános iskola	8	8	1	8
10.	Szakközépiskola	44	38	24	31

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.	1516 (1438;1611)	☹️ 1486 (1485;1487)	Városi ált. isk.	☹️ 1469 (1467;1470)	Közepes városok ált. isk.	☹️ 1481 (1479;1483)
	8.	ált. isk.	1677 (1607;1743)	😊 1601 (1600;1602)	Városi ált. isk.	😊 1577 (1575;1578)	Közepes városok ált. isk.	😊 1586 (1584;1588)
	10.	szakköz.	1506 (1464;1543)	☹️ 1635 (1634;1636)	Szakköz.	☹️ 1624 (1622;1625)	Közepes szakköz.	☹️ 1595 (1593;1597)
Szövegértés	6.	ált. isk.	1435 (1336;1535)	☹️ 1465 (1464;1466)	Városi ált. isk.	☹️ 1447 (1446;1449)	Közepes városok ált. isk.	☹️ 1459 (1457;1461)
	8.	ált. isk.	1657 (1592;1725)	😊 1577 (1576;1578)	Városi ált. isk.	😊 1554 (1552;1555)	Közepes városok ált. isk.	😊 1564 (1561;1566)
	10.	szakköz.	1457 (1412;1497)	☹️ 1617 (1616;1618)	Szakköz.	☹️ 1604 (1603;1605)	Közepes szakköz.	☹️ 1582 (1579;1583)





- 😊 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.	-	-
	10.	szakköz.	-	-
Szövegértés	6.	ált. isk.	-	-
	8.	ált. isk.	-	-
	10.	szakköz.	-	-















-  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.	-	-
	10.	szakköz.		
Szövegértés	6.	ált. isk.	-	-
	8.	ált. isk.	-	-
	10.	szakköz.		

-  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.	1516 (1438;1611)	 1560 (1443;1666)	 1501 (1418;1587)	 1699 (1647;1758)
	8.	ált. isk.	1677 (1607;1743)	 1698 (1649;1747)		
	10.	szakköz.	1506 (1464;1543)	 1567 (1527;1597)	 1524 (1489;1562)	 1626 (1592;1660)
Szövegértés	6.	ált. isk.	1435 (1336;1535)	 1584 (1455;1697)	 1531 (1433;1619)	 1622 (1584;1664)
	8.	ált. isk.	1657 (1592;1725)	 1658 (1607;1719)		
	10.	szakköz.	1457 (1412;1497)	 1527 (1490;1547)	 1509 (1469;1541)	 1529 (1491;1564)

-  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/település-típusban
Matematika	6.	ált. isk.	3. képességi szint	50,0	41,7	51,6
	8.	ált. isk.	4. képességi szint	25,0	43,6	53,2
	10.	szakköz.	4. képességi szint	68,4	37,5	37,3
Szövegértés	6.	ált. isk.	3. képességi szint	40,0	27,8	38,2
	8.	ált. isk.	4. képességi szint	0	31,6	43,7
	10.	szakköz.	4. képességi szint	55,3	25,4	22,1