



FIT-jelentés :: 2012

Intézményi jelentés

Összefoglalás

Nagykanizsai Műszaki Szakképző Iskola és Kollégium

8800 Nagykanizsa, Erdész u. 30.

OM azonosító: 037657



EMBERI ERŐFORRÁSOK
MINISZTERIUMA

● KTATÁSI HIVATAL





Összefoglalás




Az intézmény létszámadatai

Évfolyam	Képzési forma	Tanulók száma	
		Összesen	A jelentésben szereplők
10.	Szakközépiskola	137	124
10.	Szakiskola*	158	114

* Az intézményben egy vagy több osztály, összesen 17 gyerek felzárkóztató szakiskolai képzésben vett részt.

Átlageredmények

Mérési terület	Évfolyam	Átlageredmény (megbízhatósági tartomány)	
		Az intézményben	Országosan
Matematika	10.	1564 (1545;1584)	 1632 (1631;1633)
Szövegértés	10.	1523 (1503;1537)	 1603 (1602;1604)

-  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

037657 - 009 - Nagykanizsai Műszaki Szakképző Iskola és Kollégium Cserhádi Tagintézménye

8800 Nagykanizsa, Ady u. 74/a

A telephely létszámadatai

Évfolyam	Képzési forma	Tanulók száma			
		Összesen	A jelentésben szereplők	CSH-indexszel rendelkezők	A 2010-es eredménnyel is rendelkezők
10.	Szakközépiskola	96	87	74	70
10.	Szakiskola*	17	15	12	13

* A telephelyen egy vagy több osztály, összesen 17 gyerek felzárkóztató szakiskolai képzésben vett részt.

Piros szín jelzi, ha valamely évfolyamon és képzési formában a telephely CSH-indexe vagy a 2010-es eredmények alapján a várható eredmény nem becslhető 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	10.	szakköz.	1672 (1637;1704)	1632 😊 (1631;1633)	Szakköz.	1616 😊 (1615;1618)	Nagy szakköz.	1641 😐 (1640;1644)
	10.	szakisk.	1504 (1443;1549)	1632 😡 (1631;1633)	Szakisk.	1441 😐 (1438;1443)	Kis szakisk.	1423 😊 (1418;1429)
Szövegértés	10.	szakköz.	1594 (1566;1620)	1603 😐 (1602;1604)	Szakköz.	1592 😐 (1590;1593)	Nagy szakköz.	1612 😐 (1610;1614)
	10.	szakisk.	1446 (1375;1490)	1603 😡 (1602;1604)	Szakisk.	1397 😐 (1394;1399)	Kis szakisk.	1374 😊 (1367;1382)

- 😊 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 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	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	Évf.	Képzési forma	Átlageredmény (megbízhatósági tartomány)				
			2012	2011	2010	2009	2008
Matematika	10.	szakköz.	1672 (1637;1704)	☹ 1718 (1682;1749)	☹ 1664 (1638;1690)	☹ 1703 (1681;1732)	☹ 1685 (1662;1704)
	10.	szakisk.	1504 (1443;1549)				
Szövegértés	10.	szakköz.	1594 (1566;1620)	☹ 1624 (1596;1645)	☹ 1623 (1602;1650)	☹ 1658 (1636;1678)	☹ 1605 (1578;1629)
	10.	szakisk.	1446 (1375;1490)				

- ☺ A 2012. évi eredmény az adott év eredményénél szignifikánsan magasabb
- ☹ A telephely 2012. évi eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott év eredményétől
- ☹ A 2012. évi eredmény az adott év eredményénél szignifikánsan gyengébb

* A FIT- jelentésben ez évtől kezdődően a 95%-os megbízhatósági tartományokat tüntetjük fel, ezért a 2008-2011 évi átlageredmények esetében a táblázatban látható megbízhatósági tartomány szélesebb a 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	10.	szakköz.	4. képességszint	29,8	39,0	40,5
	10.	szakisk.	4. képességszint	73,4	39,0	79,4
Szövegértés	10.	szakköz.	4. képességszint	22,9	27,4	24,7
	10.	szakisk.	4. képességszint	60,0	27,4	70,7

037657 - 001 - Nagykanizsai Műszaki Szakképző Iskola és Kollégium Zsigmondy-Széchenyi Tagintézménye

8800 Nagykanizsa, Hunyadi u. 18.

A telephely létszámadatai

Évfolyam	Képzési forma	Tanulók száma			
		Összesen	A jelentésben szereplők	CSH-indexszel rendelkezők	A 2010-es eredménnyel is rendelkezők
10.	Szakközépiskola	41	37	36	30
10.	Szakiskola	141	99	93	56

Piros szín jelzi, ha valamely évfolyamon és képzési formában a telephely CSH-indexe vagy a 2010-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	10.	szakköz.	1610 (1556;1661)	1632 (1631;1633)	Szakköz.	1616 (1615;1618)	Közepes szakköz.	1587 (1584;1589)
	10.	szakisk.	1481 (1453;1512)	1632 (1631;1633)	Szakisk.	1441 (1438;1443)	Nagy szakisk.	1440 (1437;1443)
Szövegértés	10.	szakköz.	1604 (1565;1642)	1603 (1602;1604)	Szakköz.	1592 (1590;1593)	Közepes szakköz.	1568 (1566;1571)
	10.	szakisk.	1458 (1427;1492)	1603 (1602;1604)	Szakisk.	1397 (1394;1399)	Nagy szakisk.	1404 (1402;1407)

- 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 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	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	Évf.	Képzési forma	Átlageredmény (megbízhatósági tartomány)				
			2012	2011	2010	2009	2008
Matematika	10.	szakköz.	1610 (1556;1661)	☹ 1658 (1620;1708)	☺ 1536 (1488;1574)	☹ 1559 (1529;1600)	☹ 1624 (1588;1657)
	10.	szakisk.	1481 (1453;1512)	☹ 1504 (1474;1531)	☹ 1455 (1436;1472)	☹ 1475 (1451;1499)	☹ 1510 (1490;1527)
Szövegértés	10.	szakköz.	1604 (1565;1642)	☹ 1620 (1582;1654)	☹ 1592 (1551;1634)	☹ 1564 (1536;1602)	☹ 1641 (1606;1668)
	10.	szakisk.	1458 (1427;1492)	☹ 1441 (1414;1475)	☺ 1411 (1386;1431)	☹ 1466 (1442;1494)	☺ 1414 (1390;1442)

- ☺ A 2012. évi eredmény az adott év eredményénél szignifikánsan magasabb
- ☹ A telephely 2012. évi eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott év eredményétől
- ☹ A 2012. évi eredmény az adott év eredményénél szignifikánsan gyengébb

* A FIT- jelentésben ez évtől kezdődően a 95%-os megbízhatósági tartományokat tüntetjük fel, ezért a 2008-2011 évi átlageredmények esetében a táblázatban látható megbízhatósági tartomány szélesebb a 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	10.	szakköz.	4. képességi szint	45,9	39,0	40,5
	10.	szakisk.	4. képességi szint	79,8	39,0	79,4
Szövegértés	10.	szakköz.	4. képességi szint	13,5	27,4	24,7
	10.	szakisk.	4. képességi szint	58,7	27,4	70,7