



FIT-jelentés :: 2012

Intézményi jelentés

Összefoglalás

Barcsay Jenő Általános Iskola

2000 Szentendre, Kálvária u. 18.

OM azonosító: 037723



EMBERI ERŐFORRÁSOK
MINISZTERIUMA

● KTATÁSI HIVATAL










Összefoglalás

Az intézmény létszámadatai

| Évfolyam | Képzési forma | Tanulók száma | |
|----------|------------------|---------------|-------------------------|
| | | Összesen | A jelentésben szereplők |
| 6. | Általános iskola | 82 | 76 |
| 8. | Általános iskola | 72 | 67 |

Átlageredmények

| Mérési terület | Évfolyam | Átlageredmény (megbízhatósági tartomány) | |
|----------------|----------|--|--|
| | | Az intézményben | Országosan |
| Matematika | 6. | 1567 (1519;1624) |  1489 (1489;1490) |
| | 8. | 1730 (1688;1773) |  1612 (1611;1613) |
| Szövegértés | 6. | 1528 (1482;1568) |  1472 (1470;1473) |
| | 8. | 1681 (1645;1720) |  1567 (1566;1568) |

-  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

037723 - 001 - Barcsay Jenő Általános Iskola

2000 Szentendre, Kálvária u. 18.

A telephely létszámadatai

| Évfolyam | Képzési forma | Tanulók száma | | | |
|----------|------------------|---------------|-------------------------|---------------------------|--------------------------------------|
| | | Összesen | A jelentésben szereplők | CSH-indexszel rendelkezők | A 2010-es eredménnyel is rendelkezők |
| 6. | Általános iskola | 82 | 76 | 54 | - |
| 8. | Általános iskola | 72 | 67 | 48 | 63 |

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 | 6. | ált. isk. | 1567 (1519;1624) | 😊 1489 (1489;1490) | Városi ált. isk | 😊 1471 (1469;1473) | Közepes városok ált. isk. | 😊 1481 (1478;1483) |
| | 8. | ált. isk. | 1730 (1688;1773) | 😊 1612 (1611;1613) | Városi ált. isk | 😊 1589 (1587;1591) | Közepes városok ált. isk. | 😊 1595 (1593;1598) |
| Szövegértés | 6. | ált. isk. | 1528 (1482;1568) | 😊 1472 (1470;1473) | Városi ált. isk | 😊 1453 (1451;1454) | Közepes városok ált. isk. | 😊 1465 (1462;1467) |
| | 8. | ált. isk. | 1681 (1645;1720) | 😊 1567 (1566;1568) | Városi ált. isk | 😊 1542 (1540;1544) | Közepes városok ált. isk. | 😊 1555 (1553;1558) |

- 😊 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) | | | | |
|----------------|------|---------------|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | | | 2012 | 2011 | 2010 | 2009 | 2008 |
| Matematika | 6. | ált. isk. | 1567 (1519;1624) | 😞 1629 (1598;1668) | 😐 1521 (1479;1566) | 😊 1487 (1449;1537) | 😐 1554 (1510;1603) |
| | 8. | ált. isk. | 1730 (1688;1773) | 😊 1660 (1615;1701) | 😊 1587 (1551;1634) | 😊 1636 (1598;1673) | 😊 1659 (1627;1685) |
| Szövegértés | 6. | ált. isk. | 1528 (1482;1568) | 😐 1525 (1481;1572) | 😐 1508 (1462;1551) | 😐 1490 (1444;1553) | 😐 1546 (1502;1593) |
| | 8. | ált. isk. | 1681 (1645;1720) | 😐 1642 (1598;1688) | 😊 1558 (1513;1604) | 😊 1562 (1519;1599) | 😐 1649 (1614;1673) |

- 😊 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 | 6. | ált. isk. | 3. képességi szint | 26,2 | 39,0 | 42,6 |
| | 8. | ált. isk. | 4. képességi szint | 20,9 | 41,6 | 46,3 |
| Szövegértés | 6. | ált. isk. | 3. képességi szint | 18,4 | 27,7 | 30,0 |
| | 8. | ált. isk. | 4. képességi szint | 11,9 | 34,7 | 38,7 |