

Debreceni Egyetem Balásházy János Gyakorló Középiskolája és Kollégiuma

Tanulói létszámok (az októberi statisztikai állapot szerint) 2012-2017

	2012/13	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017
Tanulói létszámok	578	601	589	561	547

Debreceni Egyetem Balásházy János Gyakorló Középiskolája és Kollégiuma
Kompetenciamérés eredmények 2012-2016

Szakközépiskola (10.évfolyam)

Matematika	2012	2013	2014	2015	2016
Intézményi átlag	1576 (1552;1604)	1595 (1565;1619)	1562 (1529;1589)	1576 (1546;1600)	1590 (1555;1624)
Országos átlag	1632 (1631;1633)	1640 (1639;1641)	1631 (1631;1633)	1645 (1644;1646)	1641 (1640;1642)
	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték
Szakközépiskolák	1616 (1615;1618)	1625 (1623;1626)	1615 (1614;1617)	1633 (1631;1634)	1625 (1623;1627)
	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték

Szövegértés	2012	2013	2014	2015	2016
Intézményi átlag	1553 (1532;1583)	1541 (1508;1569)	1517 (1488;1544)	1530 (1493;1554)	1545 (1515;1583)
Országos átlag	1603 (1602;1604)	1620 (1619;1621)	1597 (1596;1598)	1601 (1601;1602)	1610 (1609;1611)
	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték
Szakközépiskolák	1592 (1590;1593)	1607 (1605;1608)	1581 (1579;1582)	1585 (1584;1587)	1589 (1588;1591)
	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték

A telephely eredménye a tanulók korábbi eredményének tükrében **MATEMATIKA**

2012		2013		2014		2015		2016	
A tényleges eredmény a várhatóhoz képest		A tényleges eredmény a várhatóhoz képest		A tényleges eredmény a várhatóhoz képest		A tényleges eredmény a várhatóhoz képest		A tényleges eredmény a várhatóhoz képest	
Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján
A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye szignifikánsan gyengébb a várhatónál	A telephely eredménye szignifikánsan gyengébb a várhatónál	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól

A telephely eredménye a tanulók korábbi eredményének tükrében **SZÖVEGÉRTÉS**

2012		2013		2014		2015		2016	
A tényleges eredmény a várhatóhoz képest		A tényleges eredmény a várhatóhoz képest		A tényleges eredmény a várhatóhoz képest		A tényleges eredmény a várhatóhoz képest		A tényleges eredmény a várhatóhoz képest	
Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján
A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye szignifikánsan gyengébb a várhatónál	A telephely eredménye szignifikánsan gyengébb a várhatónál	A telephely eredménye szignifikánsan gyengébb a várhatónál	A telephely eredménye szignifikánsan gyengébb a várhatónál	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól

4 évfolyamos gimnázium (10.évfolyam)

Matematika	2012	2013	2014	2015	2016
Intézményi átlag	-	-	1663 (1601;1711)	1567 (1515;1641)	1613 (1586;1646)
Országos átlag	-	-	1631 (1631;1633)	1645 (1644;1646)	1641 (1640;1642)
	-	-	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott értéktől	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott értéktől
Kis 4 évfolyamos gimnázium	-	-	1627 (1622;1632)	1636 (1632;1641)	1639 (1633;1643)
	-	-	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott értéktől	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott értéktől	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott értéktől

Szövegértés	2012	2013	2014	2015	2016
Intézményi átlag	-	-	1510 (1452;1561)	1500 (1462;1552)	1558 (1517;1609)
Országos átlag	-	-	1597 (1596;1598)	1601 (1601;1602)	1610 (1609;1611)
	-	-	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték
Kis 4 évfolyamos gimnázium	-	-	1616 (1612;1621)	1612 (1607;1616)	1630 (1625;1636)
	-	-	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték

A telephely eredménye a tanulók korábbi eredményének tükrében- **SZÖVEGÉRTÉS**

2012		2013		2014		2015		2016	
A tényleges eredmény a várhatóhoz képest		A tényleges eredmény a várhatóhoz képest		A tényleges eredmény a várhatóhoz képest		A tényleges eredmény a várhatóhoz képest			
Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján
-	-	-	-	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye szignifikánsan gyengébb a várhatónál	A telephely eredménye szignifikánsan gyengébb a várhatónál	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól

6 évfolyamos gimnázium (8. és 10. évfolyam)

Matematika	2012 (8.)	2013 (8.)	2014 (10.)	2015 (10.)	2016
Intézményi átlag	1588 (1539;1649)	1563 (1533;1592)	1612 (1545;1691)	1685 (1640;1730)	-
Országos átlag	1612 (1611;1613)	1620 (1620;1622)	1631 (1631;1633)	1645 (1644;1646)	-
	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott értéktől	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott értéktől	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott értéktől	-
Kis 6 évfolyamos gimnázium	1660 (1651;1669)	1624 (1613;1636)	1694 (1680;1704)	1707 (1695;1717)	-
	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott értéktől	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott értéktől	-

6 évfolyamos gimnázium (8. és 10. évfolyam)

Szövegértés	2012 (8.)	2013 (8.)	2014 (10.)	2015 (10.)	2016
Intézményi átlag	1492 (1443;1557)	1506 (1469;1550)	1526 (1474;1583)	1485 (1435;1522)	-
Országos átlag	1567 (1566;1568)	1555 (1554;1557)	1597 (1596;1598)	1601 (1601;1602)	-
	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott értéktől	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	-
Kis 6 évfolyamos gimnázium	1642 (1634;1650)	1588 (1578;1598)	1676 (1665;1685)	1670 (1659;1681)	-
	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	A telephely eredményénél szignifikánsan magasabb az adott érték	-

A telephely eredménye a tanulók korábbi eredményének tükrében- **MATEMATIKA**

2012		2013		2014		2015		2016	
A tényleges eredmény a várhatóhoz képest		A tényleges eredmény a várhatóhoz képest		A tényleges eredmény a várhatóhoz képest		A tényleges eredmény a várhatóhoz képest		A tényleges eredmény a várhatóhoz képest	
Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján
A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye szignifikánsan gyengébb a várhatónál	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	-	-	-	-

A telephely eredménye a tanulók korábbi eredményének tükrében- **SZÖVEGÉRTÉS**

2012		2013		2014		2015		2016	
A tényleges eredmény a várhatóhoz képest		A tényleges eredmény a várhatóhoz képest		A tényleges eredmény a várhatóhoz képest		A tényleges eredmény a várhatóhoz képest		A tényleges eredmény a várhatóhoz képest	
Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján	Országos regresszió alapján	A megfelelő képzési forma/ településtípus telephelyeire illesztett regresszió alapján
A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye szignifikánsan gyengébb a várhatónál	A telephely eredménye szignifikánsan gyengébb a várhatónál	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	A telephely eredménye nem különbözik szignifikánsan a várhatótól	-	-	-	-