

# Országos mérések eredményei

## Kompetenciamérés eredményei 2018/19-es tanév

A 2019. májusában írt kompetenciamérés eredményei teljes egészében megtekinthetők: <https://www.kir.hu/okmfit/>

Az intézményünk 6. és 8. évfolyamos eredményei az országos átlagnak megfelelnek.

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.	1476 (1447;1519)	☹️ 1495 (1494;1496)	Városi ált. isk.	☹️ 1476 (1475;1478)	Nagy városok ált. isk.	☹️ 1492 (1489;1496)
	8.	ált. isk.	1566 (1516;1612)	☹️ 1624 (1623;1625)	Városi ált. isk.	☹️ 1599 (1597;1600)	Nagy városok ált. isk.	☹️ 1618 (1614;1623)
Szövegértés	6.	ált. isk.	1480 (1436;1534)	☹️ 1499 (1498;1500)	Városi ált. isk.	☹️ 1481 (1480;1483)	Nagy városok ált. isk.	☹️ 1498 (1494;1503)
	8.	ált. isk.	1604 (1553;1643)	☹️ 1608 (1607;1610)	Városi ált. isk.	☹️ 1583 (1582;1585)	Nagy városok ált. isk.	☹️ 1608 (1604;1613)

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

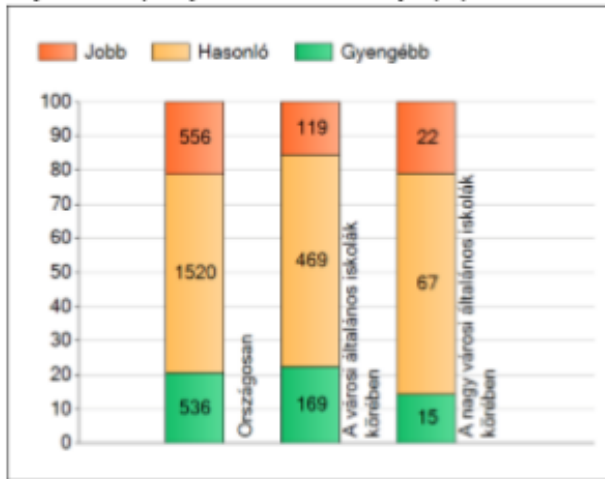
A telephely eredménye az eddigi kompetenciamérésekben

Mérési terület	Évf.	Képzési forma	Átlageredmény (megbízhatósági tartomány)				
			2019	2018	2017	2016	2015
Matematika	6.	ált. isk.	1476 (1447;1519)	☹️ 1460 (1427;1489)	☹️ 1536 (1496;1576)	☹️ 1452 (1403;1501)	☹️ 1442 (1386;1487)
	8.	ált. isk.	1566 (1516;1612)	☹️ 1584 (1545;1650)	☹️ 1590 (1538;1642)	☹️ 1589 (1548;1621)	☹️ 1680 (1628;1727)
Szövegértés	6.	ált. isk.	1480 (1436;1534)	☹️ 1461 (1418;1511)	☹️ 1512 (1470;1561)	☹️ 1475 (1437;1522)	😊 1399 (1334;1451)
	8.	ált. isk.	1604 (1553;1643)	☹️ 1561 (1520;1617)	☹️ 1544 (1503;1587)	☹️ 1558 (1514;1601)	☹️ 1623 (1573;1662)

A 2019. évi eredmény az adott év eredményénél szignifikánsan magasabb  
 A telephely 2019. évi eredménye nem különbözik szignifikánsan az adott év eredményétől  
 A 2019. évi eredmény az adott év eredményénél szignifikánsan gyengébb

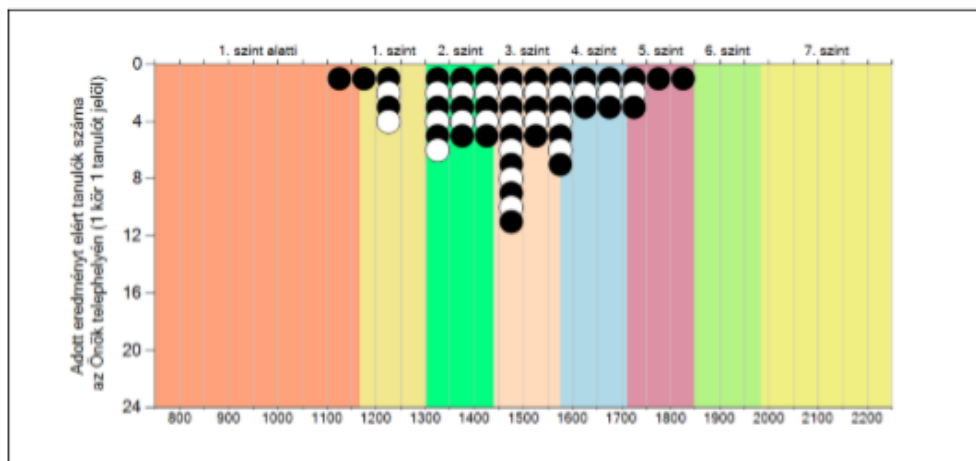
## 6. évfolyam matematika:

A szignifikánsan jobban, hasonlóan, illetve gyengébben teljesítő telephelyek száma és aránya (%)

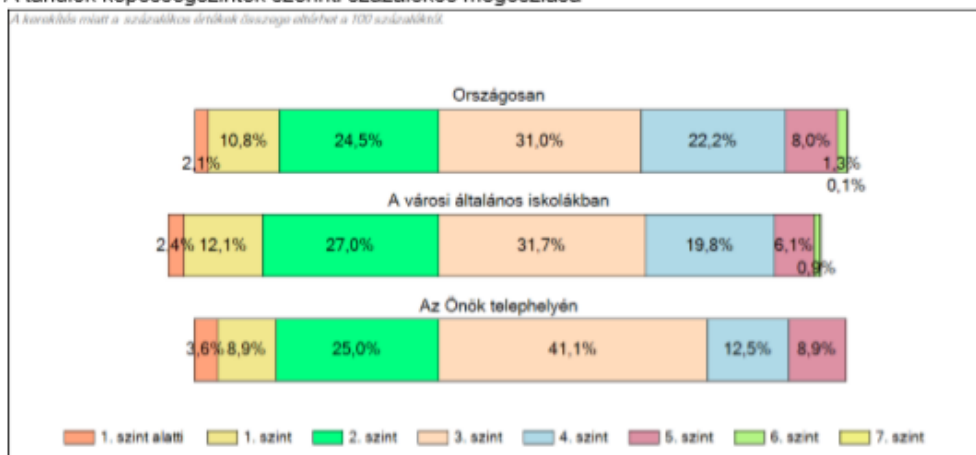


A tanulók átlageredménye és az átlag megbízhatósági tartománya (konfidencia-intervalluma)

Az Önök telephelyén	1476	(1447;1519)			
Országosan	1495	(1494;1496)			
8 évfolyamos gimnáziumokban	1633	(1629;1637)			
Ált. isk.	1489	(1488;1490)			
Községi ált. isk.	1450	(1448;1452)			
Városi ált. isk.	1478	(1475;1478)	Kis városok ált. isk.	1449	(1446;1452)
Megyeszékhelyi ált. isk.	1519	(1517;1522)	Közepes városok ált. isk.	1487	(1485;1489)
Budapesti ált. isk.	1541	(1539;1543)	Nagy városok ált. isk.	1492	(1489;1496)

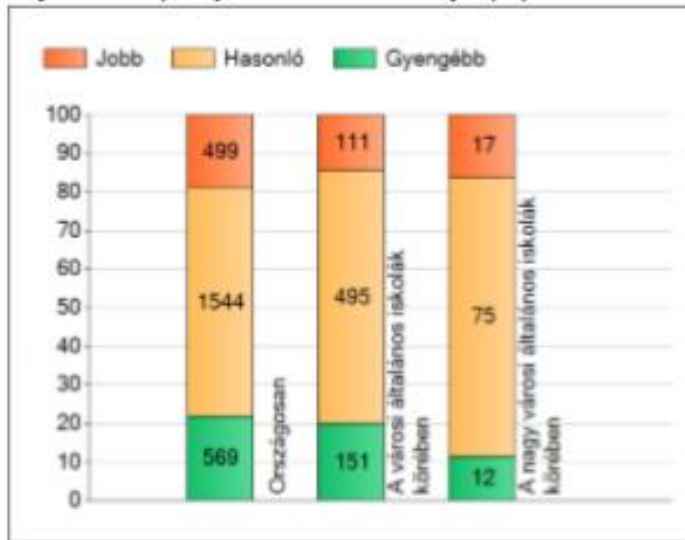


A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása



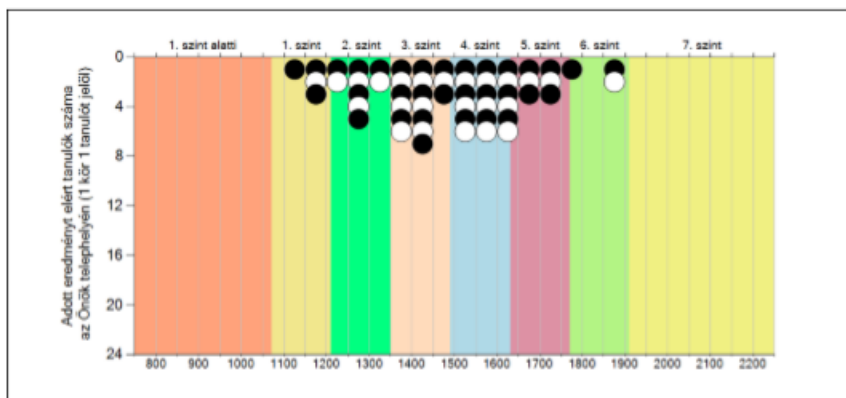
## 6. évfolyam szövegértés

A szignifikánsan jobban, hasonlóan, illetve gyengébben teljesítő telephelyek száma és aránya (%)

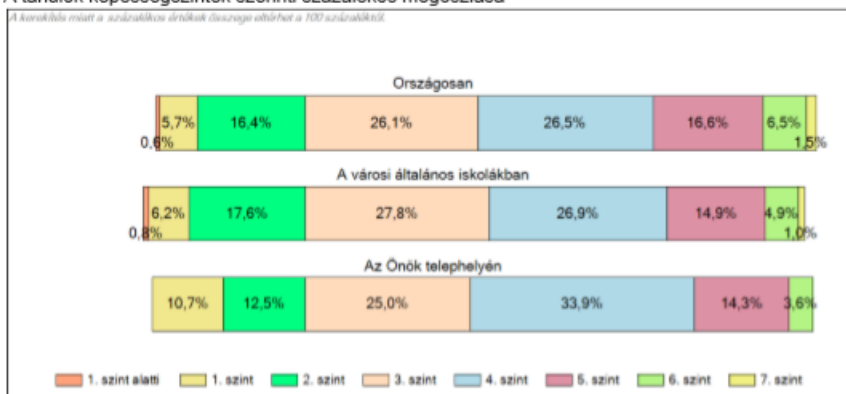


A tanulók átlageredménye és az átlag megbízhatósági tartománya (konfidencia-intervalluma)

<b>Az Önök telephelyén</b>	<b>1480 (1436;1534)</b>		
Országosan	1499 (1498;1500)		
8 évfolyamos gimnáziumokban	1665 (1661;1669)		
Ált. isk.	1492 (1491;1493)		
Községi ált. isk.	1439 (1437;1442)		
Városi ált. isk.	1481 (1480;1483)	Kis városok ált. isk.	1449 (1445;1452)
Megyeszékhelyi ált. isk.	1532 (1529;1534)	Közepes városok ált. isk.	1494 (1492;1496)
Budapesti ált. isk.	1553 (1549;1555)	Nagy városok ált. isk.	1498 (1494;1503)



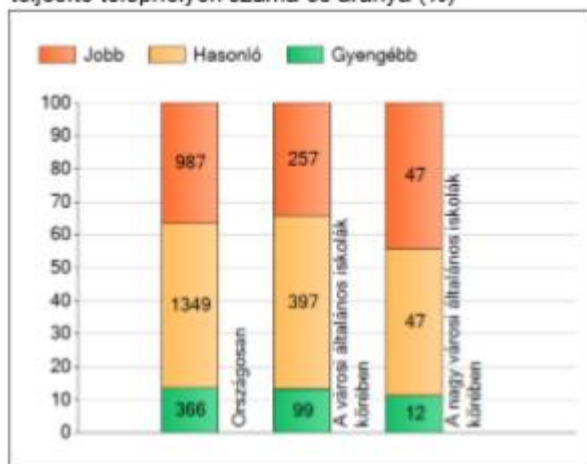
A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása



## 8. évfolyam

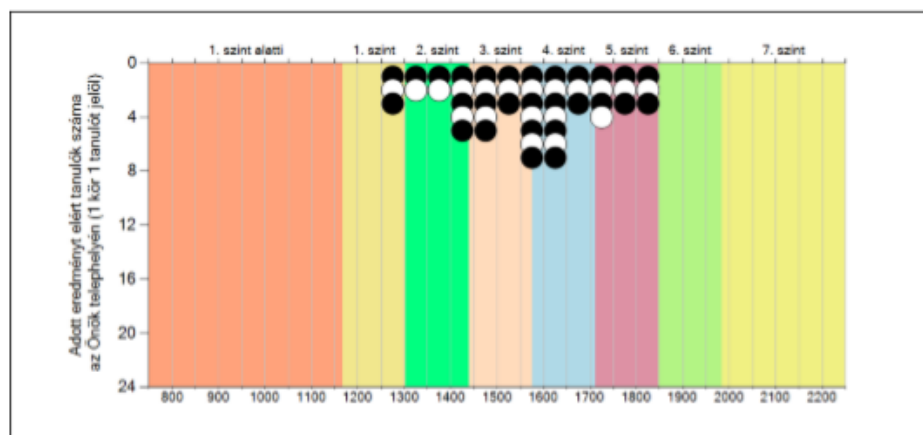
### 8. évfolyam matematika

A szignifikánsan jobban, hasonlóan, illetve gyengébben teljesítő telephelyek száma és aránya (%)

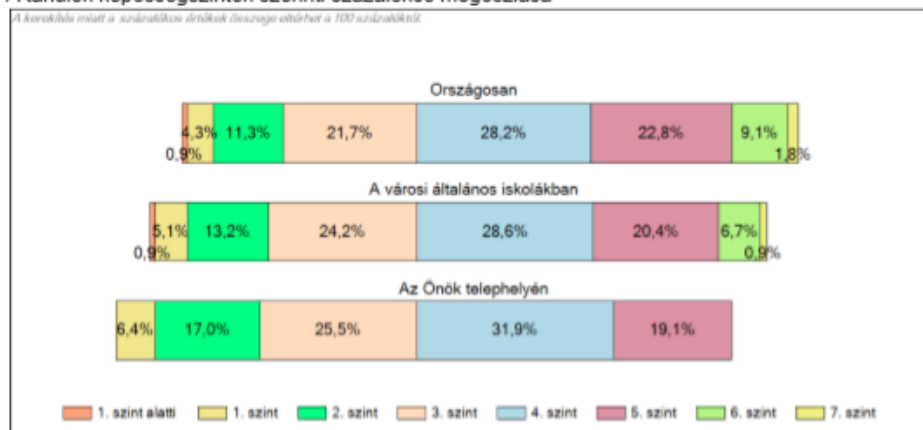


A tanulók átlageredménye és az átlag megbízhatósági tartománya (konfidencia-intervalluma)

<b>Az Önök telephelyén</b>	<b>1566 (1516;1612)</b>		
Országosan	1624 (1623;1625)		
8 évfolyamos gimnáziumokban	1766 (1762;1771)		
6 évfolyamos gimnáziumokban	1765 (1762;1768)		
Ált. isk.	1607 (1606;1608)		
SZHÍD program ált. isk.	1327 (1317;1336)		
Községi ált. isk.	1563 (1561;1565)		
Városi ált. isk.	1599 (1597;1600)	Kis városok ált. isk.	1571 (1568;1574)
Megyeszékhelyi ált. isk.	1642 (1641;1645)	Közepes városok ált. isk.	1609 (1606;1611)
Budapesti ált. isk.	1666 (1663;1669)	Nagy városok ált. isk.	1618 (1614;1623)

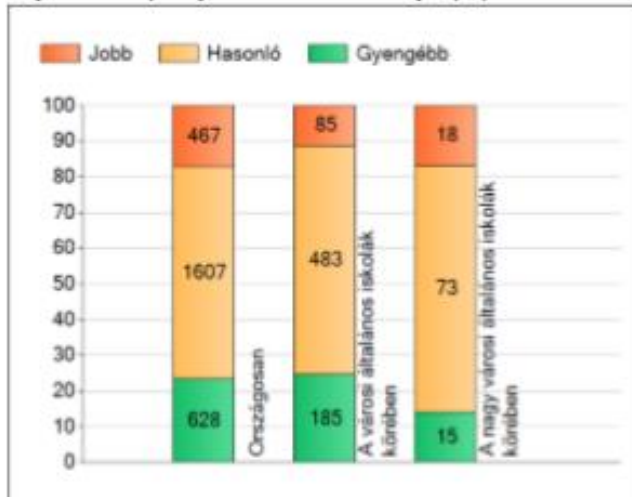


A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása



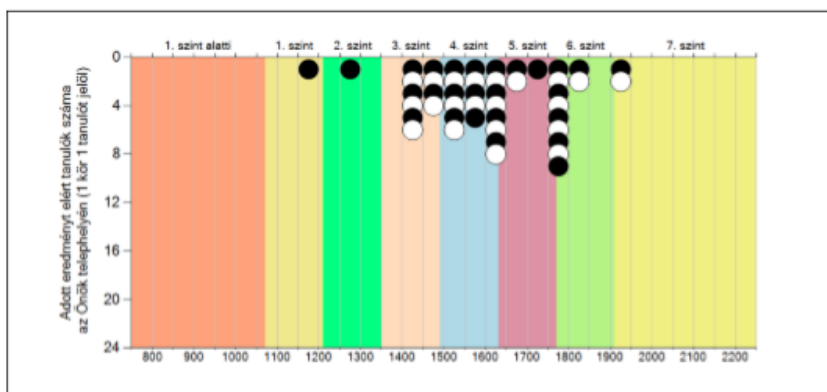
## 8. évfolyam szövegértés

A szignifikánsan jobban, hasonlóan, illetve gyengébben teljesítő telephelyek száma és aránya (%)

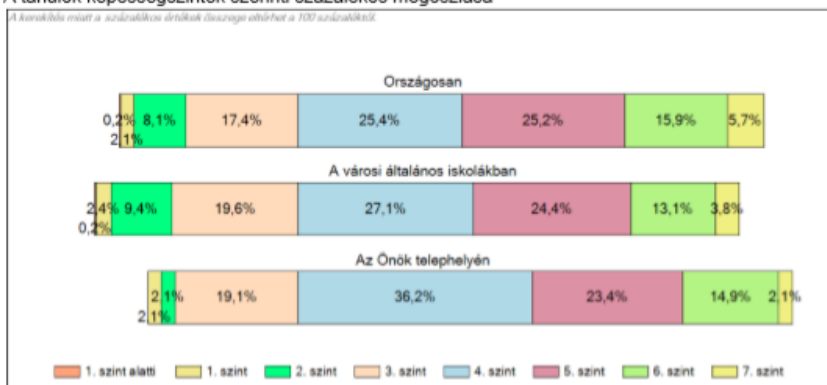


A tanulók átlageredménye és az átlag megbízhatósági tartománya (konfidencia-intervalluma)

<b>Az Önök telephelyén</b>	<b>1604</b>	<b>(1553;1643)</b>
Országosan	1608	(1607;1610)
8 évfolyamos gimnáziumokban	1758	(1753;1763)
6 évfolyamos gimnáziumokban	1764	(1761;1768)
Ált. isk.	1590	(1589;1591)
SZHÍD program ált. isk.	1310	(1297;1325)
Községi ált. isk.	1542	(1539;1544)
Városi ált. isk.	1583	(1582;1585)
Megyeszékhelyi ált. isk.	1631	(1628;1634)
Budapesti ált. isk.	1644	(1641;1647)
Kis városok ált. isk.	1554	(1551;1558)
Közepes városok ált. isk.	1593	(1590;1595)
Nagy városok ált. isk.	1608	(1604;1613)



A tanulók képességszintek szerinti százalékos megoszlása



# A fizikai fitsségi mérés (NETFIT)

A fizikai fitsségi mérés (NETFIT) mérés eredményei megtekinthetők a Magyar Diáksport Szövetség [www.netfit.eu](http://www.netfit.eu) honlapján, vagy az [országos mérési eredményeket](#) tartalmazó oldalon keresztül

## NETFIT Összesítő 2018-19-es tanév




Telephelyi zónaösszesítő - Érdi Teleki Sámuel Általános Iskola

2018/2019 tanév

Adatfeltöltöttségi állapot: 98,52 %

Létszám: 232 fő (fiú: 131, lány: 101)

Átlagéletkor: 13

NETFIT 2018/19	 Fokozott fejlesztés szükséges	 Fejlesztés szükséges	 Egészségzóna
Testtömeg-index (BMI: kg/m <sup>2</sup> )	11 %	22 %	67 %
Testzsír százalék (TZS %)	9 %	23%	68%
Állóképességi ingafutás	21 %	27 %	52 %
Ütemezett hasizom		9%	91%
Törzsemelés teszt		39%	61%
Ütemezett fekvőtámasz		25%	75%
Kézi szorítóerő	8%	29%	63%
Helyből távolugrás		42%	58%
Hajlékonysági teszt		61%	39%