

Újpesti Csokonai Vitéz Mihály Általános Iskola és Gimnázium

Országos mérés-értékelés eredményei

<i>2015. év</i>	<i>Tantárgy</i>	<i>Iskolai</i>	<i>Országos</i>
6. évfolyam	szövegértés	1507	1488
	matematika	1507	1497
8. évfolyam	szövegértés	1591	1567
	matematika	1655	1618
10. évfolyam	szövegértés	1653	1601
	matematika	1699	1645

<i>2014. év</i>	<i>Tantárgy</i>	<i>Iskolai</i>
6. évfolyam	szövegértés	1525
	matematika	1551
8. évfolyam	szövegértés	1601
	matematika	1626
10. évfolyam	szövegértés	1633
	matematika	1667

<i>2013. év</i>	<i>Tantárgy</i>	<i>Iskolai</i>
6. évfolyam	szövegértés	1505
	matematika	1522
8. évfolyam	szövegértés	1569
	matematika	1664
10. évfolyam	szövegértés	1677
	matematika	1628

<i>2012. év</i>	<i>Tantárgy</i>	<i>Iskolai</i>
6. évfolyam	szövegértés	1481
	matematika	1480
8. évfolyam	szövegértés	1605
	matematika	1634
10. évfolyam	szövegértés	1611
	matematika	1626

<i>2011. év</i>	<i>Tantárgy</i>	<i>Iskolai</i>
6. évfolyam	szövegértés	1491
	matematika	1467
8. évfolyam	szövegértés	1634

	matematika	1607
10. évfolyam	szövegértés	1693
	matematika	1658

<i>2010. év</i>	<i>Tantárgy</i>	<i>Iskolai</i>
6. évfolyam	szövegértés	1548
	matematika	1539
8. évfolyam	szövegértés	1630
	matematika	1678
10. évfolyam	szövegértés	1684
	matematika	1347

<i>2009. év</i>	<i>Tantárgy</i>	<i>Iskolai</i>
6. évfolyam	szövegértés	534
	matematika	504
8. évfolyam	szövegértés	533
	matematika	482
10. évfolyam	szövegértés	529
	matematika	506

<i>2008. év</i>	<i>Tantárgy</i>	<i>Iskolai</i>
6. évfolyam	szövegértés	547
	matematika	535
8. évfolyam	szövegértés	551
	matematika	533
10. évfolyam	szövegértés	537
	matematika	509