

Az országos középiskolai tanulmányi versenyeken (OKTV) az elmúlt 25 évben legjobb eredményeket elért középiskolák, legjobb tanulók és legeredményesebb tanáraik

Az elmúlt negyedszázadban az OKTV döntőkön 19816 eredmény született. A **Köznevelés** című folyóiratban (68. évfolyam, 27. szám) 19 tantárgy eredményei alapján a legsikeresebb iskolák, tanulók és tanáraik lesznek megismerhetők.

Az eredményeket a következő módon pontozzák:

1. hely 15 pont, 2. hely 12 pont, 3. hely 10 pont, 4. hely 7 pont, 5. hely 6 pont, ..., 10. hely 1 pont, 11–19. helyek 0,7 pont, 20–29. helyek 0,5 pont, 30–39. helyek 0,4 pont, 40–49. helyek 0,3 pont.

Az angol nyelv OKTV helyezetteinek iskolái az 1986–2011 években				2007–2011 években	
Sorrend	Iskola	Város	Összpont	Sorrend	Összpont
1	ELTE Radnóti Miklós Gyakorlóiskolája	Budapest	268,9	2	39,6
2	Fazekas Mihály Fővárosi Gyakorló Gimn.	Budapest	257,8	4	30,0
3	Karinthy Frigyes Gimnázium	Budapest	93,9	1	87,9
4	Toldy Ferenc Gimnázium	Budapest	82,7	0	0,0
5	ELTE Trefort Ágoston Gyakorlóiskola	Budapest	79,2	61–63	1,2
6	Révai Miklós Gimnázium	Győr	72,7	10	21,2
7	Ságvári Endre Gyakorló Gimnázium	Szeged	67,9	20	14,4
8	Kossuth Lajos Gyak. Gimnázium	Debrecen	65,5	17	15,7
9	Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium	Szeged	64,9	3	35,4
10	Eötvös József Gimnázium	Tata	63,9	5	27,1
11	József Attila Gimnázium	Budapest	60,7	45–46	4,0
12	Eötvös József Gimnázium	Budapest	57,2	19	14,7
13	Szent László Gimn. és Szakközépisk.	Budapest	56,2	6	26,0
14	Zrínyi Miklós Gimnázium	Zalaegerszeg	54,0	7	25,3
15	Baár-Madas Református Gimnázium	Budapest	48,7	33–35	7,0
16	PTE Babits Mihály Gimn. és Szakközépisk.	Pécs	47,1	12	20,2
19	Szilágyi Erzsébet Gimnázium	Budapest	39,6	59	1,5
20	Károlyi Mihály Gimnázium	Budapest	39,4	0	0,0

Az angol nyelv OKTV helyezetteinek tanárai az 1986–2011 években					
Sorrend	Tanár/tanárok	Iskola	Város	Pont	Diák
18–19	Kocsiné Németh Erika	Zrínyi Miklós Gimnázium	Zalaegerszeg	23.0	3
33–36	Szilvás Izabella	Zrínyi Miklós Gimnázium	Zalaegerszeg	19.0	2
33–36	Tüske Ágnes	Zrínyi Miklós Gimnázium	Zalaegerszeg	19.0	2