

Összefoglaló a 37. Öveges József Emlékversenyről

Öveges József tizenkét éven át volt a tatai gimnázium tanára. Fizika és matematika munkaközösségünk 1980 óta minden évben tanulmányi versennyel tiszteleg a professzor úr emléke előtt. Az idei Öveges József Emlékverseny megrendezését segítette a Nemzeti Tehetség Programhoz benyújtott pályázatunk, így az országos verseny az Emberi Erőforrások Minisztériuma, az Emberi Erőforrás Támogatáskezelő támogatásával jöhetett létre.



Az idei verseny döntőjében húsz középiskola 112 kilencedik és tizedik osztályos diákja vett részt.

A verseny 10 órakor kezdődött a fizikadolgozat megírásával, majd rövid szünet után a matematika dolgozat következett. Ebéd után Dr. Raffai Péter adjunktus (ELTE, Eötvös Gravitációs Kutatócsoport) "Új ablak a világegyetemre: csillagászat gravitációs hullámokkal" címmel tartott előadást.

Ebben az évben a tavalyihoz hasonlóan a győri Révai Miklós Gimnázium csapata lett az első. A második helyen a budapesti Eötvös József Gimnázium, a harmadikon pedig az ELTE Radnóti Miklós Gyakorlóiskola csapata végzett.

Az egyéni versenyekben az első három csapat versenyzőin kívül a budapesti Szent István, a Piarista, az ELTE Apáczai Csere János Gyakorló Gimnázium, a zalaegerszegi Zrínyi Miklós Gimnázium és a Bonyhádi Petőfi Sándor Evangélikus Gimnázium tanulói értek el kiváló helyezéseket.

Iskolánk diákjai is kitűnően szerepeltek: matematikából Paulik Panna (10. D) holtversenyben az 5-6. helyen végzett, fizikából pedig Sándli Lóránd 9. D osztályos tanulónk holtversenyben 7-8. helyezést ért el.

