

2007-ben a több mint 40 éves múltra visszatekintő Nemzetközi Matematikai Diákolimpia (IMO) mintájára Svájc, Csehország, Lengyelország, Szlovákia, Ausztria, Szlovénia, Horvátország megalapította a Közép-európai Matematikai Olimpiát (MEMO), melyhez idén Magyarország és Németország is csatlakozott. Az alapítók a több hasonló szerveződés mintájára, mint például a „Mediterrán Matematikai Olimpia”, az IMO szabályaival egyező módon hozták létre azzal a céllal, hogy a fiatalabb korosztály részére is lehetővé tegyék a nemzetközi rutin megszerzését, a tudatos utánpótlás nevelést. Minden országból hat olyan diák vehet részt a versenyen, akik még az IMO-n nem indultak.

Magyarország csatlakozását három civil szervezet, a „Zalai Matematikai Tehetségekért Alapítvány”, „A Matematika Műveléséért és Oktatásáért Alapítvány” és a „MATFUND Alapítvány” együttműködése tette lehetővé az NCA pályázati lehetőségével együtt.

Az IMO csapat vezetői, *Pelikán József* és *Dobos Sándor* javasolták a diákokat a hivatalos tanulmányi versenyek, a válogató verseny, valamint más versenyek alapján, beleértve a Nemzetközi Kenguru Matematika Versenyt is.

A II. Közép-európai Matematikai Olimpiát Csehországban, Olomoucban rendezték szeptember 4–10 között. A Magyarországot képviselő 6 középiskolás diák és a javításban részt vevő két kísérő:

<b>Éles András</b>	11. o., Debrecen, Fazekas Mihály Gyak. Gimn., tanárai: <i>Remeténé Orvos Viola, Kovács Péter</i> ;
<b>Fonyó Dávid</b>	11. o., Fazekas Mihály Főv. Gyak. Gimn., tanára: <i>Fazakas Tünde, Hraskó András</i> ;
<b>Nagy Dániel</b>	12. o., Fazekas Mihály Főv. Gyak. Gimn., tanárai: <i>Hraskó András, Surányi László</i> ;
<b>Szőke Nóra</b>	12. o., Fazekas Mihály Főv. Gyak. Gimn., tanárai: <i>Hraskó András, Surányi László</i> ;
<b>Szűcs Gergely</b>	12. o., Szeged, Radnóti Miklós Gyak. Gimn., tanárai: <i>Ábrahám Gábor, Mike János</i> ;
<b>Varga László</b>	12. o., Debrecen, Fazekas Mihály Gyak. Gimn., tanárai: <i>Balázs Tivadar, Tóth Mariann</i> .

A csapat kísérői:

*Harangi Viktor*, Budapest, Eötvös Loránd Tudományegyetem

*Szoldatics József*, Budapest, Szilágyi Erzsébet Gimn.

A versenyen két nap alatt 4 feladatot az egyéni, 4 feladatot a csapatversenyben kellett megoldaniuk a résztvevőknek. Magyarország csapata nagyon szép eredményt ért el:

Egyéni versenyben **aranyérmet** kapott a 4 feladat hibátlan megoldásáért: *Éles András, Szűcs Gergely, Nagy Dániel*.

**Ezüstérmet** kapott: *Fonyó Dávid, Szőke Nóra, Varga László*.

Csapatversenyben a 4 feladat hibátlan megoldásáért a magyar csapat **aranyérmet** kapott a német és lengyel csapattal együtt.

A résztvevők a verseny mellett megismerkedtek Olomouc szépségeivel, valamint kirándulásokat tettek Olomouc környékén.