



Olimpiada Balcanică de Matematică

România, 4 medalii de aur și 2 medalii de argint

Belgrad, Serbia, 2018

În perioada 7 – 12 mai 2018 s-a desfășurat în Belgrad, Serbia, **a 35-a Olimpiadă Balcanică de Matematică (BMO 2018)**. BMO este o competiție anuală la care participă elevi de liceu, până la șase elevi din fiecare țară, cu vârsta până în douăzeci de ani.

BMO își propune încurajarea relațiilor de prietenie între elevii și profesorii din țările participante, stimularea și dezvoltarea elevilor talentați la matematică și crearea de oportunități pentru schimbul de informații cu privire la programele școlare și practicile din țările membre. De asemenea, BMO contribuie la dobândirea de experiență și pregătirea pentru Olimpiada Internațională de Matematică (IMO).

La BMO 2018 au participat echipe din Albania, Bosnia și Herțegovina, Bulgaria, Cipru, fosta Republică Iugoslavă a Macedoniei, Grecia, Muntenegru, Republica Moldova, România, Serbia și Turcia (țări membre) precum și echipe din Azerbaidjan, Italia, Kazahstan, Arabia Saudită, Turkmenistan și Marea Britanie (țări invitate).

Competiția a presupus rezolvarea de către fiecare participant, în cel mult patru ore și treizeci de minute, a patru probleme de geometrie, teoria numerelor, combinatorică și algebră.

În clasamentul neoficial pe medalii, România a ocupat **locul 1** cu patru medalii de aur și două de argint:

- **Medalii de aur cu punctaj maxim absolut:** *Edis Memiș* de la Liceul Internațional de Informatică din Constanța, *Ciprian-Mircea Bonciocat* de la Colegiul Național de Informatică „Tudor Vianu” din București, *Mihnea-Gabriel Doica* de la Liceul Teoretic Internațional de Informatică din

București și *Leon-Roland Bălan-Tribus* de la Liceul Teoretic Internațional de Informatică din București.

- **Medalii de argint:** *Ioan-Andrei Nicolae* de la Liceul Teoretic Internațional de Informatică din București și *Sergiu-Ionuț Novac* de la Colegiul Național “Coriolan Brediceanu” din Lugoj.

Delegația României a fost condusă de conf. univ. dr. Cătălin Gherghe de la Facultatea de Matematică și Informatică a Universității din București și însoțită de conf. dr. Mihai Chiș de la Facultatea de Matematică și Informatică a Universității de Vest din Timișoara și profesor Marius Perianu de la Colegiul Național „Ion Minulescu” din Slatina.

Etapele Olimpiadei de Matematică din România și străinătate sunt susținute de Ministerul Educației Naționale. Antrenarea lotului României și participarea acestuia la Olimpiada Balcanică de Matematică a fost făcută în parteneriat cu Societatea de Științe Matematice din Romania, cu sprijinul sponsorilor principali, tradiționali, respectiv [Fundația eMAG](#) și [Banca Comercială Română](#).

Felicitări echipei României pentru rezultatele excelente!

Despre Societatea de Științe Matematice

Societatea de Științe Matematice din România este una dintre cele mai vechi organizații profesionale din România și una din cele mai vechi societăți de matematică din Europa. Scopurile Societății sunt promovarea și răspândirea cunoștințelor matematice, îndrumarea și sprijinirea cercetărilor originale din această ramură de știință, cultivarea în rândurile tinerilor a interesului pentru matematică. Societatea de Științe Matematice din România a fost inițiatoarea primei Olimpiade Naționale de Matematică în anul 1950 și a primei Olimpiade Internaționale de Matematică în anul 1959.