



## Olimpiada Balcanică de Matematică pentru Juniori

*România a obținut 5 medalii de aur și o medalie de bronz*

*Rodos, Grecia, 2018*

În perioada 19 - 24 iunie 2018 se desfășoară în Rodos, Grecia, a **22-a Olimpiadă Balcanică de Matematică pentru Juniori** (JBMO 2018). JBMO este o competiție anuală la care participă elevi care au vârsta sub 15 ani și jumătate (în ziua concursului). JBMO contribuie la susținerea și dezvoltarea elevilor cu aptitudini deosebite la matematică din țările participante.

La **JBMO 2018** au participat echipe din Albania, Bulgaria, Bosnia și Herțegovina, Cipru, Grecia, fosta Republică Iugoslavă a Macedoniei, Muntenegru, Republica Moldova, România, Serbia, Turcia și echipe din Arabia Saudită, Azerbaidjan, Croația, Franța, Filipine, Kazahstan și Turkmenistan (țări invitate).

Competiția a presupus rezolvarea de către fiecare elev, în cel mult patru ore și treizeci de minute, a patru probleme de nivel elementar, de geometrie, teoria numerelor, combinatorică și algebră. Fiecare problemă a fost punctată cu 10 puncte, dintr-un total de maxim 40 de puncte.

Echipei României a ocupat **locul I** în clasamentul neoficial pe țări, cu următoarele rezultate:

- **Medalii de aur:** *Andrei-Theodore Mărginean* (cu punctaj maxim, 40 de puncte) de la Liceul Teoretic Internațional de Informatică din București, *Andrei Moldovan* (39 de puncte) de la Școala Gimnazială nr. 79 din București, *Vlad-Ștefan Vergelea* (37 de puncte) de la Liceul Internațional de Informatică din Constanța, *Ioana Popescu* (36 de puncte) de la Școala Europeană din București și *Diana Țolu* (36 de puncte) de la Școala Gimnazială "Eugen Ionescu" din Slatina.
- **Medalie de bronz:** mezinul echipei, *Iustinian Cristian Constantinescu* (17 puncte) de la Școala Gimnazială "George Bacovia" din București.

Delegația României a fost coordonată de profesorii *Andrei-Alex Eckstein* de la Universitatea "Politehnica" din Timișoara (leader), *Aramă Dănuț* de la Colegiul Național "Gheorghe Vrânceanu" din Bacău (deputy leader) și *Marius-Cristian Lazăr* de la Colegiul Național din Iași, (observer A).

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 pentru Juniori a fost făcută în parteneriat cu Societatea de Științe Matematice din România și cu sprijinul sponsorilor principali, respectiv Fundația eMAG și Banca Comercială Română.

### **Felicitări echipei României pentru rezultatele excepționale!**

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 inițiatora primei Olimpiade Naționale de Matematică în anul 1950 și a primei Olimpiade Internaționale de Matematică în anul 1959.