

Olimpiada Balcanică de Matematică pentru Juniori România, 2026

În perioada 15-20 iunie 2026, în România, la Buzău, se desfășoară a 30-a ediție a Olimpiadei Balcanice de Matematică pentru Juniori - JBMO.

La JBMO participă echipe formate din câte 6 elevi din Albania, Bulgaria, Bosnia și Herțegovina, Cipru, Grecia, Macedonia de Nord, Moldova, Muntenegru, România, Serbia și Turcia - țări membre oficiale ale competiției, precum și echipele reprezentative din Armenia, Arabia Saudită, Azerbaidjan, Croația, Franța, Georgia, Irlanda, Kazahstan, Kârgâzstan, Malaysia, și Uzbekistan - țări invitate. Ca țară gazdă, România a putut participa cu încă o echipă (România B), cu statut de invitat.



În clasamentul pe națiuni, România (ROU A) s-a clasat pe locul I, la fel ca anul trecut, cu un punctaj total de 202 puncte, urmată de Bulgaria (199 de puncte) și, dintre țările oficiale, Turcia (162 de puncte). Dintre echipele invitate, cel mai mare punctaj a revenit Franței, cu 174 de puncte, urmată de Kazahstan (168 de puncte). A doua echipă a României (ROU B) s-a clasat pe locul 6 la general (țări oficiale și invitate), cu 154 de puncte.

Cei doisprezece elevi români au obținut cinci medalii de aur (trei pentru echipa A și două pentru echipa B), dintre care una cu punctaj maxim, cinci medalii de argint (trei pentru echipa A și două pentru echipa B) și două medalii de bronz (pentru echipa B), după cum urmează:

Medalie de aur cu punctaj maxim:

Andrei Nemțișor (ROU A - clasa a VIII-a, Colegiul Național „Costache Negruzzi”, Iași)

Medalii de aur:

Andrei-Dimitrie Ciocan (ROU A - clasa a VIII-a, Școala Gimnazială Nr. 79, București)

Teodor-Ștefan Oancea (ROU B - clasa a IX-a, Liceul Internațional de Informatică București)

Mark Ilieș (ROU B - clasa a VII-a, Colegiul Național ”Tudor Vladimirescu” Târgu Jiu)

Turan Can Sonuvar (ROU A - clasa a VIII-a, Colegiul Național „Mircea Cel Bătrân, Constanța)

Medalii de argint:

Irina Pilipouțanu (ROU A - clasa a VIII-a, Școala Gimnazială „Tudor Vladimirescu” Pitești)

Traian Danciu (ROU A - clasa a VII-a, Liceul Internațional de Informatică București)

Radu-Mihai Enache (ROU A - clasa a VIII-a, Liceul Internațional de Informatică București)
Iuri Iamandi (ROU B - clasa a VIII-a, Colegiul Național de Informatică „Tudor Vianu” București)
Iustin-Bogdan Udma (ROU B - clasa a VII-a, Colegiul Național de Informatică „Tudor Vianu”)

Medalii de bronz:

Darius-Ioan Hangan (ROU B - clasa a VII-a, Colegiul Național "Emil Racoviță" Cluj-Napoca)
Daniel Petrache (ROU B - clasa a VII-a, Școala Gimnazială Cobia, jud. Dâmbovița)

Echipele României au fost conduse de profesorii:

Marius Perianu (Colegiul Național „Ion Minulescu”, Slatina) - leader România A
Cristian-Teodor Mangra (Colegiul Național „Tudor Vianu”, București) - deputy leader ROU A.
Dănuț Aramă (Colegiul Național „Emil Racoviță”, Iași) - leader România B
Vladimir-Cristian Cerbu-Sfarghiu (Colegiul Național Militar „Ștefan cel Mare”, Câmpulung Moldovenesc) - deputy leader ROU B.

Cu sprijinul Societății de Științe Matematice din România, prof. *Cristian Lazăr*, de la Colegiul Național Iași, a participat în calitate de observator A.

Festivitatea de premiere va avea loc joi, 19 iunie 2026.