

Olimpiada Europeană de Matematică pentru Fete (EGMO) **România a obținut o medalie de aur, două medalii de argint și una de bronz**

În perioada 7 - 13 aprilie 2019 se desfășoară la Kiev, Ucraina, cea de-a opta **Olimpiadă Europeană de Matematică pentru Fete** (European Girls' Mathematical Olympiad - EGMO). EGMO este o competiție internațională de matematică și singura olimpiadă internațională în științe care se adresează exclusiv elevilor de liceu, a căror pasiune pentru matematică merge dincolo de programa școlară obișnuită.



Competiția reprezintă o oportunitate în plus pentru țările participante să aibă un număr mai mare de participanți de sex feminin la olimpiadele naționale de matematică și să compenseze procentul mai scăzut de fete care se înscriu la concursurile de matematică. Pe termen lung, EGMO are ca obiectiv creșterea numărului de participanți de sex feminin în echipele participante la Olimpiada Internațională de Matematică. În același timp, EGMO promovează tinerele cercetătoare și sprijină schimbul social, cultural, interdisciplinar între adolescente din țările europene într-un mediu stimulat și cosmopolit. După numai șapte ediții ale acestei competiții, numărul de fete în facultățile de matematică din multe țări a crescut semnificativ.

Anul acesta, în competiția EGMO s-au înscris 196 de eleve (cu vârsta până în 20 de ani), reprezentând 50 de echipe: Albania, Arabia Saudită, Australia, Austria, Azerbaidjan, Belgia, Bulgaria, Bosnia și Herțegovina, Belarus, Brazilia, Canada, Chile, Cehia, Cipru, Costa Rica, Danemarca, Ecuador, Elveția, Finlanda, Franța, Georgia, Germania, Grecia, India, Irlanda, Israel, Italia, Japonia, Kazahstan, Letonia, Lituania, Luxembourg, Macedonia de Nord, Marea Britanie, Mexico, Republica Moldova, Norvegia, Olanda, Peru, Polonia, România, Serbia, Slovacia, Slovenia, Spania, Statele Unite ale Americii, Turcia, Ucraina, Ucraina B, Ungaria.

Echipele României, clasată pe locul 6 în Europa, a obținut următoarele rezultate:

Medalie de aur: Alexandra Timofte

Medalii de argint: Diana Țolu, Amina Abu Shanab

Medalie de bronz: Ioana Popescu

Alexandra Timofte (clasa a 11-a) este elevă la Colegiul Național de Informatică "Tudor Vianu", București

Diana Țolu (clasa a 9-a) și **Amina Abu Shanab** (clasa a 10-a) sunt eleve la Liceul Teoretic Internațional de Informatică, București

Ioana Popescu (clasa a 9-a) este elevă la Liceul Teoretic „Școala Europeană”, București

Lotul a fost condus de Mihail Bălună, profesor la Colegiul Național „Mihai Viteazul” din București și însoțit de Anca Băltărigă, profesor la Liceul Teoretic Internațional de Informatică București.

Programul competiției a constat în două probe de concurs care s-au desfășurat pe data de 9, respectiv 10 aprilie și au avut o durată de 4 ore și jumătate fiecare.

Mulțumim sponsorilor Fundația e-MAG prin programul Hai la Olimpiadă! și Firma de avocatură Tuca Zbârcea & Asociații pentru sprijinul deosebit.

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.