

Ioana Bouroș



R.: Știm că ești olimpică la matematică, fizică și chimie. Cum și când a început pasiunea pentru aceste științe?

I.B.: Pasiunea pentru matematica a început încă din clasele primare, când am participat la primul concurs Cangurul și s-a amplificat în gimnaziu, când l-am întâlnit pe mentorul meu, domnul profesor Mitica Dudau. Fizica a început să-mi placă de când am descoperit-o cu doamna profesoara Simona Tataru. Dragostea pentru chimie am avut-o de la primul contact cu aceasta, iar doamna Iulia Galateanu m-a susținut în această direcție.

R: Ne poți spune ce premii ai câștigat la olimpiadele și concursurile naționale?

I.B.: Premiile câștigate la olimpiadele și concursurile naționale sunt:

2009 Concursul național de matematica Cangurul – premiul I + Tabara Poiana Pinului

2009 Olimpiada de matematica, faza județeană – premiul III

2009 Concursul interjudețean de matematica “Cristian S. Calude” - premiul I

2009 Concursul național de matematica “Lumina Math” - premiul II

2010 Concursul național de evaluare în educație la matematica – premiul I + medalie aur

2010 Olimpiada de matematica, faza județeană – premiul II

2010 Concursul național de matematica Cangurul – premiul I + Tabara Poiana Pinului

2010 Concursul interdisciplinar matematica și română (plus-minus poezie), faza județeană premiul I

2010 Concursul interdisciplinar matematica și română (plus-minus poezie), faza națională Cluj – premiul I + cupa

2010 Olimpiada de matematica, faza națională Calarasi – medalie bronz

2010 Concursul Gazeta Matematica și Viitorii Olimpici, etapa finală Campulung Muscel – premiul II + medalie argint

2010 Concursul național de evaluare în educație la matematica, faza competițională – premiul III + MP4

2010 Concursul interjudețean de matematica “Petru Morosan – Trident” Braila – premiul II

2010 Concursul național de matematica “Lumina Math” – premiul I + excursie Turcia

2010 Concursul național de matematica Eremia Grigorescu – Buzău, premiul I

2011 Olimpiada de fizică, etapa județeană – premiul I

2011 Olimpiada de fizică – etapa națională Arad – mențiune

2011 Concursul național de chimie ChimeXpert, faza zonală – premiul I și calificarea la faza națională

2011 Concursul național de chimie ChimeXpert, faza națională Satu Mare – premiul I

2011 Olimpiada de matematica etapa județeană – premiul II

2011 Olimpiada de matematica etapa națională Oradea – mențiune + medalie argint

2011 Concursul național de evaluare în educație la matematica – premiul I + medalie aur + calificare la etapa competițională.

R.: Deși ești abia clasa a VII-a, cred că deja ai câștigat o sumă importantă din concursuri și olimpiade. Ne poți spune și noua cu aproximație?

I.B.: Aproximativ, până acum, am câștigat 3.000 RON, pe care îi am depus într-un cont.

R: Intentionezi sa ramai la colegiul nostru? De ce crezi ca majoritatea olimpicilor opteaza pentru CNVA?

I.B.: In acest moment, optiunea de a ramane la Colegiul National „Costache Negri” este de 99%. Eu cred ca majoritatea olimpicilor opteaza pentru CNVA deoarece exista impresia ca numai acolo se poate face performanta, ca se pot afirma si ca au o mai mare posibilitate de a prinde burse de studiu in afara tarii.

R: Crezi ca invatamantul romanesc nu este sustinut financiar suficient?

I.B.: Nu cred, asa si este. In general, nu sunt alocate suficiente fonduri din partea statului, iar cele care sunt disponibile nu sunt intotdeauna bine gestionate.

R: Ce planuri ai pe viitor?

I.B.: Pentru viitor imi doresc sa-mi mentin performantele si chiar sa mi le imbunatatesc si, daca este posibil, sa obtin o bursa in strainatate la o universitate de prestigiu.

R: Cum iti petreci timpul liber? Ce hobby-uri si pasiuni ai?

I.B.: Majoritatea timpului il am ocupat cu studiul materiilor mele preferate. Putin timp liber am doar in vacante. In general, muncesc mult, dar o fac cu placere. Ca hobby, imi place sa colectionez bani rari, adica sunt pasionata de numismatica. Ascult muzica, fac drumetii si excursii, sunt un copil obisnuit.

Interviu realizat de Radu Bilec, mai 2011