

Rezultate

## 11 medalii obținute de elevii suceveni în cadrul Taberei Naționale de Astronomie și Astrofizică

de [Adelina TALPALARIU](#) (*citește alte articole de la același autor*)

La finele lui 2013, la Voroneț a avut loc cea de-a IV-a ediție a Taberei Naționale de Astronomie și Astrofizică „Marin Dacian Bica”, manifestare în cadrul căreia elevii suceveni au bifat o serie de performanțe remarcabile.

Tabăra s-a adresat elevilor claselor I-XII, atât celor care doresc să fie inițiați în domeniul astronomiei, cât și elevilor care doresc să obțină performanțe la olimpiadele și concursurile naționale și internaționale. În cadrul evenimentului au fost organizate cinci ateliere: juniori începători, juniori avansați, seniori începători, seniori avansați și astroclub.

Peste 100 de elevi din 13 județe ale țării (Dolj, Gorj, Brașov, Suceava, Tulcea, Neamț, Dâmbovița, Bihor, Mureș, București, Prahova, Iași și Botoșani) au participat la eveniment, județul nostru fiind reprezentat de circa 35 de elevi.

Dintre aceștia, Sabina Dumistrăcel (secțiunea juniori avansați) și-a adjudecat o medalie de aur, aceasta fiind pregătită de prof. dr. Petru Crăciun. Tot medalie de aur au obținut și Mara Cuconu (secțiunea astroclub), Luca Doroftei (astroclub) și Cornel Turtureanu (astroclub).

Elevii se pregătesc la Palatul Copiilor Suceava.

Medalie de argint au obținut Bogdan Grămadă (astroclub), pregătit la Palatul Copiilor Suceava, și Mircea Vacariuc (seniori avansați), de la Colegiul Național „Petru Rareș” Suceava, aceștia fiind îndrumați de prof. dr. Petru Crăciun.

**Cu medalie de bronz au fost recompensați: Andrei Crâșmariu (juniori începători), Ioana Crâșmariu (juniori avansați), Cristian Lupancu (juniori avansați), Ionela Gâză (seniori avansați) și Bogdan Todică.** Aceștia au fost pregătiți la Palatul Copiilor Suceava și la Clubul Copiilor Fălticeni, sub îndrumarea prof. dr. Petru Crăciun.

### Singura tabără de acest gen din România

Tabăra a fost organizată de Inspectoratul Școlar al Județului (IȘJ) Suceava și Societatea Științifică Cygnus - Centru UNESCO.

În cadrul taberei au avut loc, pentru fiecare atelier, cursuri teoretice, observații astronomice cu ajutorul telescoapelor, lunetelor, astrofotografie, rezolvări de probleme și aplicații practice. Activitățile au fost îmbinate cu momente recreative, care au inclus excursii, vizitarea unor mănăstiri, salina Cacica, seri distractive.

Potrivit prof. dr. Petru Crăciun, „aceasta este singura tabără de acest gen organizată la nivel național, este un eveniment de o importanță însemnată, Suceava fiind un centru puternic în domeniul astronomiei și astrologiei”. Acesta a mai menționat că la festivitatea de deschidere a taberei au participat inspectori generali și consilieri din cadrul Ministerului Educației Naționale, reprezentanți ai IȘJ Suceava, reprezentanți ai Universității „Ștefan cel Mare” Suceava, profesori din cadrul mai multor colegii

din județele participante, profesori universitari, inspectori școlari, reprezentanți ai Societății Științifice Cygnus.

Tot în deschiderea evenimentului, a fost adus un omagiu prof. Marin Dacian Bica (21 iunie 1970 – 20 septembrie 2013). Marin Dacian Bica pregătea, împreună cu Petru Crăciun, lotul României pentru olimpiadele de astronomie și astrofizică. De asemenea, într-una din zilele taberei, „a fost lansată culegerea de probleme rezolvate compuse de răposatul profesor Marin Dacian Bica. Este vorba despre <Culegere de probleme de astronomie și astrofizică pentru olimpiadele naționale și internaționale> (Editura Cygnus)”, a mai spus Petru Crăciun.

Datorită reușitelor pe plan mondial obținute de olimpicii români în astrofizică (cea mai recentă fiind cea a Iustinei Crăciun, care a câștigat două medalii de aur la Olimpiada Internațională de Astronomie și Astrofizică din Grecia), România va fi gazda acestei olimpiade internaționale în 2014. Cartierul general va fi stabilit la Suceava, fiind deja implicate mai multe instituții publice: Consiliul Județean Suceava, Primăria municipiului Suceava, IȘJ Suceava și Ministerul Educației Naționale. Evenimentul va avea loc în luna august 2014.

Citește mai mult pe Monitorul de Suceava: <http://www.monitorulsv.ro/Local/2014-01-07/11-medalii-obtinate-de-elevii-suceveni-in-cadrul-Taberei-Nationale-de-Astronomie-si-Astrofizica#ixzz3RAsoYXEI>