

Zamjenica župana Silvija Zagorec primila brončanu Lanu Krog

30.12.2022.



Učenica Prve gimnazije Varaždin Lana Krog vratila se s 19. Međunarodne prirodoslovne olimpijade mladih (International Junior Science Olympiad – IJSO) održanoj početkom prosinca u Bogoti u Kolumbiji okrunjena brončanom medaljom. Uspjeh je tim veći ukoliko se uzme u obzir da su na natjecanju sudjelovale 44 države i oko 250 učenika iz cijelog svijeta. Tim povodom u Županijskoj palači za Lanu Krog prijem su upriličili zamjenica župana Varaždinske županije Silvija Zagorec, pročelnik Upravnog odjela za prosvjetu, kulturu i sport dr. sc. Miroslav Huđek, zamjenica pročelnika Sanja Herceg. Prijemu je prisustvovala i ravnateljica Prve gimnazije Varaždin Janja Banić te Lanini roditelji.

- Nije da se sve u životu treba mjeriti određenim uspjesima, ali kada se netko zaista trudi, kada daje dio sebe, svoje slobodno vrijeme u stjecanje novih znanja i vještina, onda se to mora priznati i pohvaliti. Ova medalja koju je Lana osvojila samo potvrđuje koliko je ona dobra u svom prirodoslovnom znanju. Osim što je svoje roditelje učinila ponosnima, sebe ispunjenom, obogatila je i naše društvo. Međutim, ovakvih rezultata, bez ogromnog Laninog truda, odricanja roditelja ne bi bilo da nemamo dobro posložen obrazovni sustav, nastavnike, profesore, mentore, ravnatelje koji izvrsno rade s našim učenicima. Svi mi tu

postojimo zbog naših mladih, naše budućnosti – rekla je između ostalog zamjenica Zagorec.

Pročelnik Upravnog odjela za prosvjetu, kulturu i sport dr. sc. Miroslav Huđek naglasio je kako je ovo 19 medalja koju su naši učenici donijeli s nekog međunarodnog natjecanja.

- Sposobnost našeg sustava je da možemo formirati okvire u kojima naši učenici mogu stjecati nova znanja, vještine uz podršku svojih profesora, ali i svoje obitelji. To je temelj na kojem se onda lako nadograđuje znanje i u konačnici postižu ovako sjajni rezultati – rekao je pročelnik Huđek.

Ravnateljica Prve gimnazije Varaždin Janja Banić nije krila zadovoljstvo što još jedna medalja stiže u ovu varaždinsku srednjoškolsku ustanovu.

- Ovakva priznanja prvenstveno su rezultat rada učenika, a onda mentora. Ovdje govorimo o području prirodoslovlja, uz Lanin ogroman trud, obzirom da je učenica dvije srednje škole – Prve gimnazije Varaždin i Glazbene škole Varaždin, pohvale idu i mentoricama Lidiji Klampfl, Heleni Kanešić i Martini Vidović koje su Lanu pripremale iz područja kemije, fizike i biologije. Sve čestitke Lani na volji i trudu, a kad imate takve učenike, onda je lako raditi s takvim mladim ljudima koji nas uvijek razvesele sjajnim rezultatima – poručila je ravnateljica Banić.

Kao što je je Lana naglasila samo natjecanje sastojalo se od teorijskog i praktičnog dijela.

- Ovakav uspjeh nisam očekivala, tim više što sam ostala iznenađena samim brojem sudionika. Zadaci su bili poprilično teški i trebalo je puno truda, volje, ali i znanja uložiti kako bi se osvojila medalja. Kako smo imali svega mjesec dana za pripremu, puno mi je značilo što imam dobro predznanje iz škole, koje sam samo nadogradila i to je bilo dovoljno da osvojim treće mjesto – izjavila je Lana Krog.

Sukladno Skupštinskoj Odluci o nagrađivanju učenika i studenata za posebna postignuća na međunarodnim natjecanjima učenica Lana nagrađena je novčanim iznosom od 2000 kuna za osvojenu brončanu medalju.

Inače, učenici iz Hrvatske osvojili četiri srebrne i dvije brončane medalje. Uz Lanu Krog koja je osvojila brončanu medalju, ovogodišnji dobitnici medalja su i Luka Duplančić iz XV. gimnazije u Zagrebu (srebrna medalja), Roko Marić iz XV. gimnazije u Zagrebu (srebrna medalja), Kim Radešić iz Gimnazije Pula u Puli (srebrna medalja), Karlo Ahel iz Gimnazije Andrije Mohorovičića u Rijeci (srebrna medalja) i Luka Ozvačić iz Srednje škole Ivan Švear u Ivanić Gradu (brončana medalja). Izbor hrvatskih natjecatelja za Olimpijadu provodio se kroz sustav školskih, županijskih i državnih natjecanja u organizaciji i uz vođenje Agencije za odgoj i obrazovanje i stručnih državnih povjerenstava za pojedina prirodoslovna područja. Na odabir nacionalnog tima za olimpijadu pozivali su se učenici koji su postigli najbolje rezultate na državnim natjecanjima iz fizike, kemije i biologije. Testiranja se provodilo u organizaciji mentora sa Prirodoslovno-matematičkog fakulteta (PMF) Sveučilišta u Zagrebu, a potom su se na fakultetu provodile i pripreme za natjecanje.





