



Mladi su bili oduševljeni teleskopima.
VLADIMIR DUGANĐIĆ / CROPIX

IZOŠTRI BLENDU GRAĐANI S ASTRONOMIMA IZ ZVJEZDANOG SELA 'MOSOR' TELESKOPIMA PROMATRALI NEBESKO PROSTRANSTVO NAD SPLITOM

Sa zapadne obale i svemir je na dohvat ruke

●● Zvijezde gore, Stella dolje, s nogama čvrsto na planetu Zemlji, a maštom isprepletana s galaktikama. Da je ime znak (Nomen est Omen) ona je živi dokaz.

- Zaljubljena sam u astronomiju od petog razreda osnovne škole. Bio je dovoljan jedan posjet Zvezdanom selu "Mosor" da shvatim kako život želim vezati uz zvijezde - kazuje nam Stella Vješnica, učenica trećeg razreda Treće splitske gimnazije. Sreli smo je na zapadnoj obali, gdje je našim sugrađanima pomagala izoštriti

U predvečerje četvrtka sa zapadne obale Splitskani su čirili Mjesec i Veneru, a negdje iza 21 sat postao je vidljiv i Jupiter sa svojim mjesecima. Mogli su se promatrati i tamniji objekti, maglice, zvjezdana jata...

pogled preko teleskopa, kako bi na dohvat ruke dobili Mjesec i Veneru. Naime, u okviru Festivala znanosti koji se održavao u Sinju, ekipa iz Zvezdanog sela "Mosor" predložila je da postave niz teleskopa na najnoviji dio splitske Rive i tako astronomiju približe svijetu i gradu.

- Cilj nam je bio popularizirati astronomiju, pokazati Splitskancima kako promatranje neba može biti zanimljivo - veli nam Zoran Knez, astronom i animator Zvezdanoga sela.

U prevečerje četvrtka vid-

ljivi su sa zapadne obale bili Mjesec i Venera, a negdje iza 21 sat postao je vidljiv i Jupiter sa svojim mjesecima. Mogli su se promatrati i tamniji objekti, maglice, zvjezdana jata... Mi, neznalice, doznasmo i kako se jasno vidi Galaktika M31, u narodu poznatija kao Andromeda. Divota.

- Zanimljiva ideja, ovako što nam u Splitu stvarno nedostaje. Moja jedina zamjerka je što se za ovo događanje nije čulo na sve strane, sada bi ovdje bilo puno više ljudi - veli nam mama Nela Kliškić, ko-

ja je svog znatiželjnog dvanaestogodišnjaka dovela da promatra nebeski beskraj.

- Golim okom vidim osvijetljen Mjesec, a teleskopom jasno vidim svaki mjesječev krater. Ako bude ovakvog promatranja zvijezda još, opet ću doć - razgali se Luka.

A Splitskani o nebu puno toga znaju. Čak su i iskusne astronome iznenadili pitanjima. Zašto planeti ne trepere, a zvijezde trepere na privid? Kako su nastali krateri na Mjesecu?

- Jednostavne ideje uvijek ispadnu najbolje, a od dice upra-

vo to dobivate, dica su genijalna - veli nam Mate Jagnjić, organizator spomenutog sinjskog festivala.

- Zvezdano nebo potiče maštu, na mašti nastaje ideja i eto znanosti - veli nam Danko Bosanac, fizičar, "ruderaš", uza sve to i član Astrotima, skupine entuzijasta koji pokušavaju popularizirati znanost širom Lijepe naše.

Da nema dobrog društva, bez kritičke misli pojašnjava nam zagrebački astronom Ivan Lovrek, pogled kroz teleskop mijenja svjetonazor.

- Ako mladi shvate prirodu, nužno razvijaju humanizam, otvara im se širi spektar - veli Lovrek.

S njim se slaže i Alen Jadanić, dopredsjednik Astronomsko-astronautičkog društva Zagreb.

- Animirati mlade to moramo, ne samo u astronomiji, naravno, već u životu, veli nam i pokazuje kako teleskop im 90 puta trenutno povećanje, kako je Jupiter sa svojim mjesecima vidljiv do u detalje - jasne su prugice na njima.

Otvoreni skupovi zvijezda,



Cilj akcije bio je popularizirati astronomiju. VLADIMIR DUGANĐIĆ / CROPIX

kuglasti skupovi, galaktike, maglice... Zamagll se čovjeku od toliko podataka, ali da je lijepo - lijepo je. Šteta što nije češće. Zvezdana noć na zapadnoj obali mnoge je još čvršće zalijepila za tlo, a mnoge, pak, lansirala mišlju duboko u svemir. MILENA BUDIMIR

"Željeli smo pokazati Splitskancima kako promatranje neba može biti zanimljivo", tvrdi nam astronom Zoran Knez



Mjesec snimljen teleskopom.