

Od 16. do 19. kolovoza 2016. na Lošinju se u organizaciji Astronomskog društva "Leo Brenner" odvijala 1. Lošinjska ljetna škola astronomije. Na ljetnoj školi je sudjelovalo 23 polaznika i to 16 polaznika sa Lošinja i 7 polaznika iz drugih krajeva (Zagreba, Siska, Kutjeva i Beograda). Nekih dana nas je bilo i više jer su polaznici dovodili mlađu braću i sestre, a na predavanja nam je dolazio i jedan vrlo zainteresirani tata. Školu je vodio predsjednik društva Dorian Božičević.

Prvog dana ljetne škole u dvorani crkve sv. Nikole učili smo što je to astronomija i osnove astrognozije (gibanje neba tijekom noći i tijekom godine, cirkumpolarna zvijezda i zvijezda ljetnog neba, ...). Drugog dana škole smo išli na promatranje i pokušali uz pomoć karti neba uživo prepoznati zvijezda i najsjajnije zvijezde koje smo prethodnog dana naučili na predavanju u dvorani. Treći dan škole se nastavio s predavanjem o Sunčevom sustavu u dvorani crkve sv. Nikole. Četvrti i zaključni dan škole započeo je u dvorani crkve sv. Nikole kratkim predavanjem na temu *Kako radi teleskop* i projekcijom kratkog dokumentarnog filma o povijesti izuma teleskopa. Po završetku predavanja uputili smo se s teleskopima na rivu kako bi promatrali Mars, Saturn i Mjesec te u praksi isprobali i vidjeli što smo na predavanjima naučili. Tijekom promatranja svim su polaznicima podijeljene pohvalnice za uspješno sudjelovanje na ljetnoj školi astronomije i razglednice s astrofotografijom otvorenog skupa Plejade.

Zahvaljujemo Primorsko-goranskoj županiji koja je odobrila sredstva za provedbu ove škole kroz javne potrebe u tehničkoj kulturi, Rektoratu crkve sv. Nikole na ustupanju dvorane za predavanja, Dorianu Božičeviću starijem i Petru Božičeviću na pomoći oko košnje trave i pripreme terena za promatranje.



[Više fotografija](#) i opširniji izvještaj o školi može se pronaći na internetskoj stranici www.ad-leo-b