

Izložba inovacija Ivanić-Grad I3G, 2018.

Berti Erjavec¹

Petu godinu zaredom u Ivanić-Gradu se 17. i 18. svibnja održavala *Izložba inovacija Ivanić-Grad I3G* na kojoj se predstavljaju darovita djeca, mlađi inovatori i poduzetnici, kako bi razmijenili ideje i iskustva te predstavili najnovije projekte i inovacije².

Dvonožni hodajući robot, sanjke s kotačima, turbo roštilj, mjeri semafor, 3D print prilagođene dječje ortoze, pametno zrcalo, samo su neke od ideja i inovacija učenika i studenata iz različitih dijelova Hrvatske koji su se mogli pogledati na ovoj izložbi u Hotelu Sport u Ivanić-Gradu.

Ova, jubilarna, izložba inovacija ponovno je u Ivanić-Gradu okupila, kako kažu organizatori, Elektronički i računalni klub, inovativnu Hrvatsku. Nakon četiri uspješne godine i zbog sve većeg interesa sudionika, ova izložba je od održavanja prerasla u nacionalno događanje na kojem se predstavlja više od 70 škola i fakulteta te već afirmirani inovatori i poduzetnici.

Iz popratnog programa izložbe izdvajamo i predavanja *Hoće li nam roboti oteti posao/Zašto upisati FER*, Ane Sović Kržić, *Mehatronika i robotika na FSB-u*, prezentaciju Fakulteta elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija iz Osijeka, zatim radova darovitih učenika u sklopu projekta *Zvijezda je rođena* koji se održava u suradnji Instituta za fiziku i 15. gimnazije u Zagrebu, natjecanje za djecu i mlade *RoboNogomet* te *Ivanić Solar Tour*, vožnju solarnih automobila koji su bili predstavljeni na izložbi. Prvog dana sudionici izložbe i svi zainteresirani građani mogli su sudjelovati i u snimanju milenijske fotografije poznatog hrvatskog fotografa Šime Strikomana³.



Solarni automobili, robotika i razne atrakcije privlačile su mladu publiku, a u posjetu izložbi bio je i veleposlanik Ujedinjenog Kraljevstva u Hrvatskoj, gospodin Andrew Dalglish.

Izložba je održana je pod visokim pokroviteljstvom Hrvatskog sabora i Ministarstva znanosti i obrazovanja, a partneri su bili i Hrvatska zajednica tehničke kulture, Udruga inovatora Hrvatske, Zajednica tehničke kulture Zagrebačke županije, Zagrebačka županija, Grad Ivanić-Grad, Fakultet elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu, Fakultet strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu, Fakultet elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek te Tehnički muzej *Nikola Tesla* u Zagrebu.

¹ Autor je dipl. ing., Viši stručni suradnik za komunikaciju znanosti, Institut za fiziku Zagreb; e-pošta berti@ifs.hr

² <http://www.inovatorstvo.com/najava-izlozba-inovacija-ivanic-grad-i3g/a1019>

³ <https://www.facebook.com/erklub/>