

# Zagreb dok ga još ni bilo



Potaknute člankom koji su pročitale u »Meridijanima« Diana Perić i Dina Mlinac iz Sutivana na Braču obišle su sve dostupne arheološke lokalitete projekta »Zagreb dok ga još ni bilo«. Isto je učinio i odred izviđača Bilogorci iz Sedlarice

U jubilarnom 150. broju »Meridijana«, uz članak o povijesnim i prapovijesnim nalazima na području hrvatske metropole »Zagreb dok ga još ni bilo«, objavljen je i poziv čitateljima da obiđu replike tih nalaza raspoređene širom Zagreba, na mjestima gdje su pronađeni. Znatizeljnik koji su se uputili u obilazak Zagreba i potražili te zanimljive spomenike na otvorenome Meridijani su odlučili nagraditi skromnim darovima, slično kao što smo početkom prošle godine nagradili čitatelje koji su obišli Zagrebački Sunčev sustav (vidi »Meridijane« br. 137, 141 i 142).

Obilazak se i ovaj put dokazivao fotografijama na kojima se vidi da su obilaznici posjetili barem sedam od jedanaest ovdje opisanih zagrebačkih povijesnih nalazišta. Razveselile su nas brojne fotografije koje smo primili, a najviše nas je oduševilo što su naš poziv kao

izazov najbolje prihvatili najmlađi, i to iz drugih dijelova Hrvatske.

Svima koji su obišli »Zagreb dok ga još ni bilo« Meridijani su darovali komplet knjiga »Mornarska trilogija« autora Brune Proface, koji smo im poslali poštom na kućne adrese. Čestitamo! (A. Č.)



Odred izviđača Bilogorci iz Sedlarice kod Pitomače pri obilasku Zagreba

## Nasumičnost poboljšava demokraciju

Dr. Alessandro Pluchino s Katanskog sveučilišta prošle je godine bio jedan od dobitnika Ig Nobela, alternativne nagrade za najneobičnija istraživanja, i to za svoje istraživanje Peterova principa. Ta teorija tvrdi da su ljudi na rukovodećim mjestima većinom nekompetentni jer, napredujući svojim uspjehom, u trenutku kad dostignu osobni maksimum, bivaju promaknuti na poziciju kojoj nisu dorasli i onda donose loše odluke. U nagrađenom radu dr. Pluchino je matematički dokazao da bi tvrtkama bilo bolje da



djelatnike promiču nasumično, a ne one s najboljim uspjehom. U novom istraživanju matematički je dokazao da u tipičnom dvopartijskom sustavu u kojem članovi stranke glasaju sukladno stranačkoj stezi češće prolaze zakoni vezani uz interese vladajuće stranke, a rjeđe za općedruštvene interese. Izračunali su da bi se donosilo više zakona s općedruštvenim interesima kada bi zastupnici, umjesto na izborima, bili birani nasumično jer ne bi postojala stranačka stega. (K. B.)