

PRESEK

List za mlade matematike, fizike, astronome in računalnikarje

ISSN 0351-6652

Letnik **12** (1984/1985)

Številka 1

Stran 3

Tomaž Pisanski:

PRESEK IN RAČUNALNIŠTVO

Ključne besede: računalništvo.

Elektronska verzija: <http://www.presek.si/12/694-Pisanski.pdf>

© 1984 Društvo matematikov, fizikov in astronomov Slovenije
© 2010 DMFA – založništvo

Vse pravice pridržane. Razmnoževanje ali reproduciranje celote ali posameznih delov brez poprejšnjega dovoljenja založnika ni dovoljeno.

RAČUNALNIŠTVO

PRESEK IN RAČUNALNIŠTVO

V zadnjih desetih letih, odkar izhaja Presek, se je marsikaj spremenilo. Prav gotovo pa se je v tem času najbolj razmahnilo računalništvo. Prodrlo je v srednje šole, zdaj pa že tudi v osnovne šole in na domove. Po nekaterih ocenah je v Sloveniji že nekaj tisoč osebnih računalnikov, čeprav je uvoz računalnikov skoraj nemogoč. Upajmo, da se bodo razmere za nakup osebnega računalnika izboljšale, in bo tako dostopen mladim tudi v večjem številu.

Ne glede na to smo v uredniškem odboru Preseka sklenili, da bomo upoštevali želje mnogih bralcev in bomo velik del Preseka namenili računalništvu. V zadnjih letih je Presek objavljal naloge z republiških tekmovanj iz računalništva, vendar čutimo, da je to premalo. S to številko začenjam novo rubriko: RAČUNALNIŠTVO. Če bo odmev med bralci ugoden in če bodo finančne razmere dopuščale, bomo računalniški del Preseka kmalu okrepili. Zaenkrat ne bomo obljudljali preveč. Vabimo pa vas, dragi bralci, da nam čimprej pošljete svoje prispevke, programe, želje in vprašanja iz računalništva.

Za konec pa še *nagradna naloga*. Napišite program, ki mlajšega bratca ali sestrico uči seštevanja. Najbolje je, če program zahteva tri števila, potem pa preveri, ali je tretje število vsota prvih dveh. Naloga je seveda preprosta. Zato bomo pri rešitvah upoštevali marsikaj: pravilnost programa, duhovitost dialoga in pa morebitne pospološtive (večkrat lahko sprašujemo, na koncu dobimo oceno in tako naprej).

Tomaž Pisanski