

Priznanja



Prigodom Svjetskog dana učitelja ministar prosvjete i športa dr. Vladimir Strugar dodijelio je priznanja istaknutim prosvjetnim djelatnicima i ustanovama. Priznanje je primio 21 učitelj osnovne škole, 17 profesora srednjih škola, jedan dječji vrtić, 10 osnovnih i 12 srednjih škola. Priznanja su dobitnicima uručena 5. listopada na svečanosti u Hrvatskom narodnom kazalištu u Zagrebu.

Među dobitnicima se nalazi i pet matematičara: Ines Kniewald, učiteljica matematike u Osnovnoj školi Augusta Harambašića u Zagrebu, Šimo Maričić, učitelj matematike i fizike u Osnovnoj školi Ivana Kozarca u Županji, Marija Mardešić, profesorica matematike u Srednjoj školi u Bedekovčini, Ratko Višak, profesor matematike i fizike u Gimnaziji Ivana Zakmardija Dijankovečkog u Križevcima i Petar Vranjković, profesor matematike u Gimnaziji Frane Petrića u Zadru.

MŠ čestita dobitnicima priznanja i objavljuje o njima kratke zapise.



Ratko Višak rođen je 24. ožujka 1966. u Bjelovaru. Osnovnu i srednju školu završio je u Križevcima. Diplomirao je na PMF-u 1990., smjer prof. matematike i fizike. U školi je počeo raditi 1988. u (tada) Centru za usmjereno obrazovanje u Križevcima, a nakon oživljavanja gimnazije 1991., radi u Gimnaziji Ivana Zakmardija Dijankovečkoga, Križevci. Evo što nam je prof. Višak naveo kao uzroke svog uspjeha:

“Tri su uzroka: prof. dr. Boris Pavković, “Ivica i Marica” (Ivica Ivec i Maja Starčević), moji učenici osvajači brončanih medalja na međunarodnim matematičkim olimpijadama) i malo ja. Početkom devedesetih

navedeno dvoje učenika izrazilo je želju da radimo matematiku više od onoga što nudi redovni program, što sam ja prihvatio. I dan danas radim tu matematiku! Posljedice rada redoviti su učenički plasmani na državna natjecanja od 1992. do 2000. U tom periodu bilo je dosta nagrada i pohvala (npr. 2000. godine jedna pohvala i tri nagrade).

Kada sam s Majom i Ivicom počeo raditi dodatnu nastavu matematike, nisu bili dovoljni njihov izraženi talent i moja dobra volja. U nastojanju da rad osmislim sjetio sam se *Metodike nastave matematike* (hrpe sad već starih i požutjelih bilježnica) profesora Pavkovića. Spomenuta hrpa i danas mi je važan izvor u radu s mojim učenicima.”

* * *





Petar Vranjković rođen je u Drnišu 1944. g., osnovnu školu pohađao u Drnišu, gimnaziju prirodoslovno–matematičkog smjera u Kninu, Prirodoslovno-matematički fakul-

tet u Zagrebu, diplomirao kod prof. dr. M. Mihaljinca radom Diofantske aproksimacije.

Radi kao profesor matematike u Gimnaziji pedagoškog smjera u Zadru (1969. – 1973.), od 1974. u Gimnaziji V. Nazora, od 1978. u Centru za odgoj i usmjereno obrazovanje J. Barakovića, a od 1986. u MIOC-u, odnosno gimnaziji F. Petrića, gdje je šk. god. 1995./96. ravnatelj. Za mentora je unaprijeđen 1996., a za savjetnika 2001. godine.

Bio je voditelj Pedagoških dana (1976., 1977.) za općine Zadar, Biograd, Benkovac i Obrovac. Niz godina Predsjednik je Županijskog povjerenstva za natjecanja iz matematike, a član je i Skupštine HMD-a.

Od samog početka rada u školi osniva grupe mladih matematičara i uspješno radi s njima. To potvrđuju brojne nagrade njegovih učenika na državnim natjecanjima. Posebno valja istaći olimpijske medalje koje su osvojili Andrej Dujella i Marinko Jablan.

Objavio je 10 stručnih i metodičkih radova u Zborniku radova Susreta nastavnika matematike, u časopisima MFL, Matka, Miš (a u časopisima Polet i Zadarska revija objavljivao je pjesme).

Napisao je *Priručne tablice matematičke statistike*, Zadar, 1982., *Zbirka zadataka iz vjerojatnosti i statistike*, Školska knjiga, 1990., *Periodičke funkcije* (koautor), Element, 1996., *Booleova algebra*, zbirka riješenih zadataka, Element, 1998.

* * *

Marija Mardešić (rođena Kunštek)

rođena je 7. 8. 1943. godine u Benkovcu, općina Krapina. Osnovnu školu pohađala je u Petrovskom, te gimnaziju u Krapini. Nakon gimnazije upisuje se na Prirodoslovno-

matematički fakultet u Zagrebu, gdje je diplomirala kod prof. S. Bilinskog radom Fundamentalna svojstva i neke metričke relacije općeg tetraedra.

Radila je kao profesor matematike u Tehničkoj školi u Zagrebu (1972. – 1974.), a od 1975. godine do sada radi u Srednjoj školi u Bedekovčini.

Godine 1977. položila je stručni ispit za održavanje nastave i ostalog odgojno-obrazovnog rada. Tijekom svog 30-godišnjeg nastavnog vijeka sudjelovala je u raznim stručnim aktivima, seminarima i pedagoškim danima.

Više godina voditelj je stručnog aktiva prirodoslovno-matematičke grupe predmeta u školi.

1999. godine promovirana je u zvanje mentora.

Redovito je sudjelovala na predavanjima susreta nastavnika matematike, te u Županijskom povjerenstvu za prosudbu natjecateljskih radova iz matematike, te je više puta bila predsjednik Županijskog povjerenstva za natjecanje iz matematike.

U radu s učenicima postigla je zavidne rezultate na županijskim natjecanjima kao i pri upisu učenika na razne fakultete.

Za doprinos u pripremi učenika za sudjelovanje na županijskom natjecanju, te za uspješno sudjelovanje na međunarodnom natjecanju “Klokan” iz matematike dobitnik je mnogih priznanja i zahvalnice.

* * *



Šime Maričić, rođen je 15. svibnja 1940. godine u Zatonu Obrovačkom. Osnovnu i srednju školu završio je u Županji, a zvanje nastavnika matematike i fizike stekao je na Pedagoškoj akademiji u Osijeku. U osnovnoj školi Ivana Kozarca u Županji zaposlen je od 1. listopada 1964. godine na radnom



mjestu nastavnika matematike i fizike. U njegovom dugogodišnjem radu njegovi učenici postizali su zapažene rezultate na natjecanjima iz matematike, ali su se isticali i znanjem matematike po dolasku u srednju školu.

Njegovi učenici su zauzimali prva mjesta na općinskim, a kasnije na županijskim i regionalnim natjecanjima iz matematike. Više puta su se plasirali za državno natjecanje i postizali zapažene rezultate.

Za potrebe škole vodio je prometnu sekciju i sudjelovao na natjecanjima Sigurnost u prometu gdje je također postizao dobre rezultate, od prvog mjesta na regionalnom do petog mjesta na europskom natjecanju u Amsterdamu.

Uz rad nastavnika matematike i fizike vodio je Učeničku zadrugu. Generacije učenika uputio je u rad ratara, povrtlara i pčelara, a svi razredni odjeli su sudjelovali u poslovima učeničke zadruge.

* * *

Ines Kniewald, rođena je 20. travnja 1966. godine u Zagrebu. Završila je MIOC u Zagrebu, te diplomirala na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu u Zagrebu, smjer profesor matematike i informatike, s prosječnom ocjenom 4.53.

Zaposlena je u osnovnoj školi Augusta Harambašića u Zagrebu od 1. 9. 1989. kao učitelj matematike i informatike. Sudjelovala je u osnivanju i opremanju računarske učionice u svojoj osnovnoj školi. Registrirana je kao istraživač u Ministarstvu znanosti i tehnologije. Voditelj je stručnog aktiva učitelja matematike Područnog ureda Maksimir šk. god. 1999./2000.

Izabrana je u zvanje učitelja mentora iz informatike. Svake godine sudjeluje s učenicima na područnim natjecanjima iz matematike, te na natjecanjima znanja iz informatike i brojni njezini učenici su postigli zavidne rezultate.

Objavila je sljedeće knjige: *Programski jezik LOGO 1.0*, Multigraf, Zagreb, *Programski jezik QBASIC*, Alfej, Zagreb, *Programski jezik LOGO 4.0*, Alfej, Zagreb, te niz radova u časopisu Matka u kojem je i jedan od članova uredništva.

Aktivno surađuje sa svim učenicima na razvijanju međuljudskih odnosa, poboljšavanju odnosa prema radu, očuvanju školske imovine, te posebno potiče učenike da međusobno pomažu jedni drugima.

* * *

