

U PAZINSKOJ SREDNJOJ ŠKOLI "JURJA DOBRILE" OTVORENA NOVA UČIONICA ZA PRAKSU IZ ELEKTROTEHNIKE

# Srednjoškolci dobili moderan elektrotehnički praktikum

Opremanje učionice stajalo je oko sto tisuća kuna; osim adaptacije prostorije kupljeno je sedam prijenosnih računala sa softverom, sedam lemilica na vrući zrak, dva automatizacijska sustava i ostala oprema

**PAZIN** - Novoopremljena učionica za obavljanje radioničkih vježbi otvorena je jučer u suterenu Gimnazije i strukovne škole Jurja Dobrile.

Svrha ovog zajedničkog projekta pazinske Gimnazije i strukovne škole Jurja Dobrile te labinske Srednje škole Mate Blažine je ažuriranje i moderniziranje postojećeg kurikulumu elektrotehničke skupine predmeta odnosno praktične nastave, kazao je ravnatelj GSSJD Josip Šikić, škole koja prva na istarskom području započinje s uvođenjem izmijenjenog kurikulumu praktične elektrotehničke iz predmeta Radioničke vježbe, dodavši da su uz sadašnji jedini školski elektrotehnički praktikum sada dobili još jedan suvremeni.

Novoopremljena učionica u koju se uložilo deset posto ukupne vrijednosti projekta vrijednog 1,04 milijun kuna najvidljiviji je dio ovoga projekta. No, tijekom protekle godine odrađen je čitav edukacijski ciklus o poduzetništvu i upravljanju projektima kako za nastavno osoblje elektrotehničke skupine predmeta dviju škola, tako i za njihove učenike.

## Suradnja s Labinom

U završnom dijelu projekta koji traje do 23. travnja bit će obuhvaćen razvoj izvan-nastavnih aktivnosti povezivanjem strukovnog obrazovanja s tržištem rada i poduzetništvom", kazala je voditeljica projekta Antonela Frank Medica, dok su se učenici drugog razreda elek-



Odlučili su se za modul koji će se baviti SMD tehnologijom

trotehnike SS Mate Blažine gostujući u Pazinu upoznali s novom opremom. Voditeljica Frank Medica izrazila je nadu na da će takav praktikum u dogledno vrijeme dobiti i labinska škola, ali i pohvalila protoku suradnju između pazinske i labinske škole u zajedničkoj edukaciji učenika.

## SMD tehnologija

Odlučili smo se za modul koji će se baviti SMD tehnologijom, jer je ona danas zastupljena u 90 posto elektroničkih uređaja, od mobitela do televizora. Kao što možete vidjeti ovdje učeni-

ci rade s tim malim pincetama, lupama i lemilicama na vrući zrak, jer se radi o

**Pazinska škola prva na istarskom području započinje s uvođenjem izmijenjenog kurikulumu praktične elektrotehnike**

mikroelementima s kojima se klasičnom metodom ne može raditi, kazao je profesor elektrotehnike Toni Brožić. Također je nabavljeno sedam prijenosnih računala zajedno sa softverom te dva automatizacijska sustava. U projektu "Unaprjeđenje sadržaja elektrotehničke grupe predmeta - USEGP" financiranom bespovratnim sredstvima Europskog socijalnog fonda iz Operativnog programa Razvoj ljudskih potencijala zajedno su sudjelovali dvije spomenute srednje škole te partneri Grad Pazin i Udruženje obrtnika Pazin. **A. DAGOSTIN**



Josip Šikić, Antonela Frank Medica, Toni Brožić, Josip Banko, Alison Merlić i Maja Stranić Grah