

PIŠE MIRKO CRNČEVIĆ

PROMOCIJA KVALITETE SREDNJOJ ŠKOLI HVAR SREDSTVA IZ EU

Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta je, nakon prethodnog poziva i provjere prihvatljivosti projekata "Promocija kvalitete i unapređenja sustava odgoja i obrazovanja na srednjoškolskoj razini", donijelo Odluku o financiranju ukupno osamnaest projekata u RH u iznosu od čak 25.696.515 kuna. Time su osigurana nepovratna novčana sredstva iz Europske unije – Europskog socijalnog fonda (ESF) za početak sustavnog rada na reformi gimnazijskog kurikuluma, a usmjerena je na razvoj temeljnih kompetencija za cjeeloživotno učenje.

Grad zlatni sponzor

Srednja škola Hvar jedina s hrvatskih otoka uspjela je povući 893.276,02 kune za svoj projekt "HvaR&D – Uvodjenje GIS i ICT tehnologija u kurikulume fakultativne nastave i njihova primjena u održivom razvoju otoka Hvara".

– Ovo za našu školu znači podizanje kvalitete i kompetencije nastavnika, te s vremenom implementacija projekta u nadolazeće predmetne kurikulume u sklopu reforme gimnazijskog i srednjoškolskog programa, a u daljnjoj perspektivi uvođenje fakultativne nastave kroz nastavne predmete geografije, biologije, fizike i informatike. Naši partneri su PMF, Institut za jadranske kulture i maličaraciju krša u Splitu, a naš zlatni sponzor i donator je

Projektu 'HvaR&D' 893.276 kuna



Koordinatorica projekta prof. Vesna Barbarić i hvarska gradonačelnik Rino Budrović s djelatnicima SŠ Hvar

Grad Hvar – kazao je prof. Saša Paduan, ravnatelj Srednje škole Hvar.

Geoinformatika

Najavio je, tako, i uvođenje novog predmeta – geoinformatike, kroz koji će učenici uz aktivnu primjenu GIS-a obrađivati teme kao što su: geografski informacijski sustav (GIS), globalni pozicijski sustav (GPS), te uloga geoinformatike u razvoju navigacij-

skih sustava, prometnom planiranju i inženjerstvu, ekološkom modeliranju i analizi, urbanom planiranju, telekomunikacijama itd.

Naravno, bit će tu još zanimljivih predmeta kao što su botanika mediteranskih kultura, solarna astronomija i slično. Važno je naglasiti da u projektu sudjeluju stručnjaci s najvišim kompetencijama iz partnerskih institucija, čija je uloga ključna za uspješ-

nost projekta. Dodatna vrijednost za Srednju školu Hvar je svakako i nova informatička oprema koja će se u sklopu projekta nabaviti.

– Koristi za Grad Hvar su zasigurno širenje svijesti o mogućnostima i prednostima GIS-a u djelatnosti koje uključuju dobrovoljno vatrogasno društvo, komunalne djelatnosti, turistički sektor, OPG-ove, ekologiju... Time dobivamo jednu sasvim bolju razvojnu komponentu koja može rezultirati Informativnim centrom otoka Hvara koji možda s vremenom bude prepoznat i kao razvojno središte za sve otoke.

Učenici koji se nakon srednje škole zaposle u jedinicama lokalne samouprave ili bilo kojoj djelatnosti u kojoj mogu primijeniti stečena znanja iz područja GIS-a, bez sumnje će pridonositi razvoju tih djelatnosti, a pretpostavljamo da će se dio njih zainteresirati za ovo područje i nastaviti usavršavati na studijama, te konično vratiti na otok Hvar i na taj način kroz svoj istraživački i profesionalni rad pridonijeti razvoju svoga škoja – naglasio je hvarska gradonačelnik Rino Budrović.