



European
Commission

Oživljavanje
ideja

CodeWeek. 

6.-21.
oktobar 2018.

Proslava kreiranja uz pomoć programiranja

Evropa se dodatno digitalizuje! Pridružite se EU nedelji programiranja i naučite kako da se izrazite kodom. Kreirajte aplikaciju, igricu, web stranicu, napravite interaktivnu priču, a zašto ne biste radili sa hardverima ili materali robota da načini pokret? Organizujte učenje programiranja za decu, učenike, roditelje, bake i deke, prijatelje i kolege i pomozite im da razumeju naš digitalni svet i postanu aktivni u njemu.

Šta je EU nedelja programiranja?

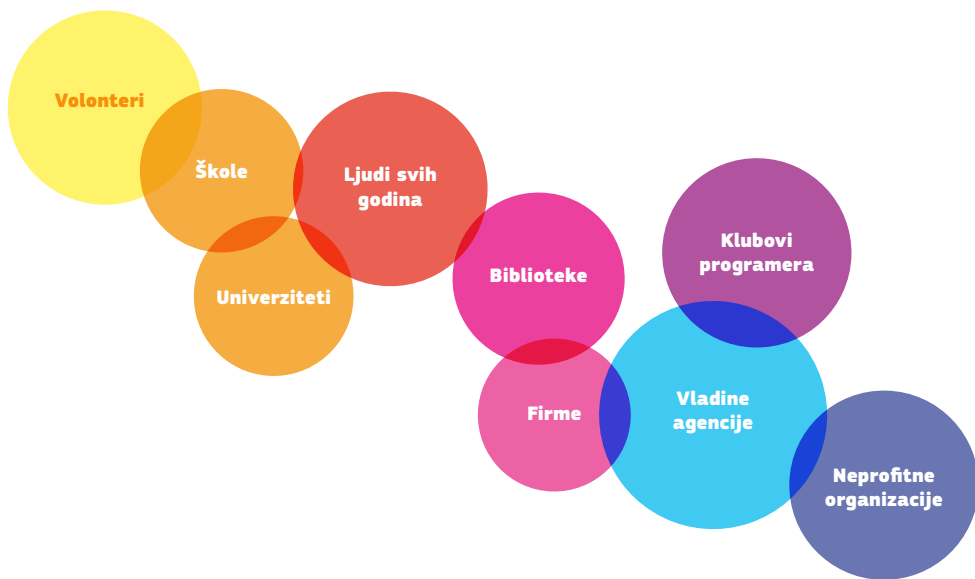
EU nedelja programiranja je samonikli pokret koji vode volonteri koji promovišu programiranje u svojim zemljama, kao ambasadori Nedelje programiranja. Svi organizatori događaja programiranja – škole, nastavnici, klubovi, biblioteke, firme, vladine agencije – podstiču se da dodaju svoje događaje na codeweek.eu mapu.

Koja je svrha EU nedelje programiranja?

- Proslava kreiranja programiranjem
- Osnaživanje ljudi
- Povezivanje ljudi
- Zadobijanje više ljudi zainteresovanih za nauku, tehnologiju, inženjerstvo i matematiku

Koja je korist za mene?

- Programiranje je zabavno!
- Programiranje je kreativno! Čovečanstvo je od svojih prvih dana stvaralo, uz pomoć gline, kamena, opeke, papira i drveta. I mi danas stvaramo, uz pomoć kodova.
- Programiranje je osnaživanje! Možete uraditi mnogo više od pukog konzumiranja digitalnog sadržaja. Svašta možete napraviti uz pomoć kodova, i sve to približiti milionima ljudi. Možete praviti web stranice, igrice ili kontrolisati kompjuter ili robota uz pomoć koda.
- Razumevanje sveta. Stvari su sve više povezane. Shvatanje šta se dešava iza monitora omogućava nam da razumemo svet!
- Programiranje nas uči računarskom razmišljanju, rešavanju problema, kreativnosti, kritičkom razmišljanju, analitičkom razmišljanju i timskom radu.
- 90% današnjih poslova zahteva ljude sa digitalnim veštinama, uključujući programiranje.



Kako da se priključim EU nedelji programiranja?

- Programeri mogu organizovati radionice u lokalnim školama, coworking prostorima, društvenim centrima ili bibliotekama .
- Nastavnici koji programiraju mogu držati časove o programiranju, podeliti svoje nastavne pripreme, organizovati radionice za kolege.
- Nastavnici koji (još) ne programiraju mogu organizovati seminare ili pozvati roditelje, studente ili programere koji bi druge učili da programiraju.
- Roditelji mogu podsticati svoju decu da učestvuju u radionicama programiranja.
- Firme i neprofitne organizacije mogu biti domaćini radionica programiranja, „pozajmiti“ svoje zaposlene koji će biti treneri, organizovati zabavna takmičenja iz programiranja za studente ili ponuditi sponzorisanje događaja programiranja.
- Javne institucije mogu organizovati radionice ili okrugle stolove u svojim prostorijama.
- Svi koji učestvuju u događajima programiranja mogu podeliti svoje iskustvo na web stranici EU nedelje programiranja i inspirisati druge!

Jedinstveno digitalno tržište

Evropska komisija podržava EU nedelju programiranja i druge inicijative radi poboljšanja digitalnih veština u Evropi, a kao deo strategije Jedinstvenog digitalnog tržišta. Unapređenje digitalnih veština u Evropi deo je Agende poboljšanja veština i Akcionog plana EU za digitalno obrazovanje.

Rezultati iz 2017.

- 1,2 miliona ljudi svih godina
- 50+ zemalja iz EU i šire

Rezultati iz 2016.

- 970.000 ljudi, od dece do najstarijih
- 50+ zemalja iz EU i šire, uključujući Sjedinjene Američke Države i Australiju, kao i zemlje Afrike i Azije.

Rezultati iz 2015.

- 570.000 ljudi, od dece do najstarijih
- 48 zemalja iz EU i šire, uključujući Sjedinjene Američke Države i Australiju, kao i zemlje Afrike i Azije.



@CodeWeekEU

#CodeEU

#CodeWeek



CodeEU



codeweek.eu

