



European
Commission

Oživljavamo
ideje

CodeWeek. 

6.-21.
oktobar 2018.

Slavimo programersko stvarateljstvo

Evropa unapređuje svoje digitalne vještine! Priključite se Evropskoj sedmici programiranja i naučite kako da se izrazite kodom. Napravite aplikaciju, igricu, web stranicu, sastavite interaktivnu priču, ili se odvažite sa hardverom i pokrenite svog robota! Organizujte programerske događaje za djecu, učenike, roditelje, bake i djedove, prijatelje i kolege. Pomozite im da nauče i postanu aktivni učesnici u digitalnom svijetu današnjice.

Šta je zapravo Evropska sedmica programiranja?

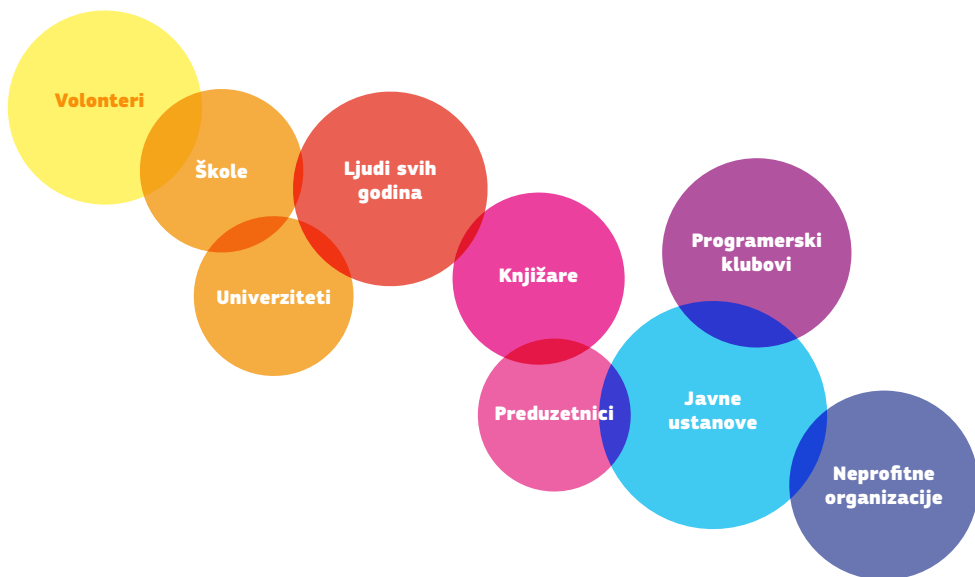
Evropska sedmica programiranja je društveni pokret predvođen volonterima koji promovišu programiranje u svojim zemljama kao Ambasadori sedmice programiranja. Svi organizatori programerskih događaja – škole, učitelji, programerski klubovi, knjižare, poduzetnici, javne ustanove – pozvani su da dodaju svoj događaj u codeweek.eu mapu.

Koji su ciljevi Sedmice programiranja?

- Slavljenje kreiranja programiranjem
- Osnaživanje ljudi
- Povezivanje ljudi
- Buđenje interesa za nauku, tehnologiju, inženjerstvo i matematiku

Šta je tu za mene?

- Programiranje je zabavno!
- Programiranje je kreativno! Ljudi su od svojih prvih dana stvarali od gline, kamena, cigle, papira i drveta. Danas, takođe, stvaramo programiranjem.
- Programiranje osnažuje! Možeš učiniti mnogo više od samog korištenja digitalnog sadržaja; programiranjem možeš napraviti mnogo toga i učiniti stvari dostupne milionima ljudi. Možeš napraviti web stranicu, igricu ili preuzeti kontrolu nad kompjuterom ili robotom putem programiranja.
- Shvati svijet. Stvari su sve više međusobno povezane. Kad shvatimo šta se dešava iza ekrana shvatiti ćemo svijet!
- Programiranjem učimo informatičku logiku, rješavanje problema, kreativnost, kritički način razmišljanja, analitički pristup i timski rad.
- 90% poslova danas treba ljude sa digitalnim vještinama, uključujući programiranje.



Kako da se i ja uključim u Evropsku sedmicu programiranja?

- Programeri mogu organizovati radionice u lokalnim školama, coworking prostorijama, društvenim centrima ili knjižarama.
- Nastavnici koji se bave programiranjem mogu održati časove programiranja, podijeliti nastavne planove i organizovati radionice za kolege.
- Nastavnici koji se (još) ne bave programiranjem mogu organizovati seminare ili pozvati roditelje, učenike ili programere, te skupa učiti programirati.
- Roditelji mogu potaknuti svoju djecu da sudjeluju u radionici programiranja.
- Preduzetnici i neprofitne organizacije mogu održati radionice, dati svoje osoblje na raspolaganje kao trenere, organizovati zabavne programerske izazove učenike i sponzorirati programerske događaje.
- Javne ustanove mogu organizirati radionice programiranja ili okrugle stolove u svojim prostorijama.
- Svi koji učestvuju u aktivnostima programiranja mogu sa nama podijeliti svoje iskustvo na web stranici Evropske sedmice programiranja i na taj način inspirirati druge!

Jedinstveno digitalno tržište

Evropska komisija podržava Evropsku sedmicu programiranja i druge inicijative koje unaprijeđuju digitalne vještine u Evropi u okviru strategije Jedinstvenog digitalnog tržišta. Uzdizanje digitalnih vještina u Evropi je dio Evropske agende vještina i Akcionog plana digitalnog obrazovanja.

Rezultati iz 2017. godine

- 1,2 miliona ljudi svih dobnih skupina
- +50 zemalja unutar i izvan EU

Rezultati iz 2016. godine

- 970.000 ljudi, od djece do starijih osoba
- +50 zemalja unutar i izvan EU uključujući Sjedinjene države i Australiju, kao i zemlje Afrike i Azije.

Rezultati iz 2015. godine

- 570.000 ljudi, od djece do starijih osoba
- 48 zemalja unutar i izvan EU uključujući Sjedinjene države i Australiju, kao i zemlje Afrike i Azije.



@CodeWeekEU

#CodeEU

#CodeWeek



CodeEU



codeweek.eu

