

EDIT CodeSchool preporučuju:

Antonio Nikolić

2. razred, 3. gimnazija, Split
Pobjednik natjecanja za srednjoškolce
Ideja godine 2019. za proizvod SortIT



"Ovdje smo naučili prvo i osnovno i išli do naprednog znanja. Sada, nakon završene EDIT Code Schol, znali bismo napraviti još bolju web stranicu jer smo u međuvremenu istraživali neke stvari vezane za dizajn i animacije. Osim toga, osnovno znanje koje smo dobili u EDIT Code School pomoglo nam je i kod programiranja i razvijanja pametne kante za razvrstavanje otpada – SortIT."

Helena Librenjak

Voditeljica renomirane programerske tvrtke u Splitu - Atos



"Preporučila bih učenicima da sudjeluju u ovakvim programima jer će ovdje imati pravi osjećaj, praktično iskustvo, dobit će dojam da su napravili nešto konkretno, bit će ponosni na to što su napravili i mislim da će se onda nekakva ljubav prema IT-u i programiranju razviti unutar njih."

EDIT CodeSchool

Prijave do:

23. 9. 2022.

Ispuni prijavnicu na ovom letku i predaj svome nastavniku informatike ili, prijavi se klikom na www.ictzupanija.hr/edit i upoznaj svijet primjenjenog programiranja!



Znanje dostupno svima!

ORGANIZATOR

Splitsko-dalmatinska županija
kroz projekt **ICT Županija**
Domovinskog rata 2A
21 000 Split

- ictzupanija.hr/edit
- ictzupanija
- ictzupanija
- ictzupanija
- 021/400-027; 021/400-158
- info@ictzupanija.hr



U suradnji s partnerima projekta:

Atos

Locastic



ERICSSON

netmedia

TYPEQAST

getbybus®



littlancode



NAIS



Gimnazija
Split



BESPLATNA ŠKOLA PRIMIJENJENOG PROGRAMIRANJA

Upoznaj svijet primjenjenog programiranja i nauči izrađivati moderne web stranice i inteligentne web aplikacije!



**Ove jeseni i u tvojoj
najbližoj školi!**

Upisi od:

5. 9. – 23. 9. 2022.



**Znanje
dostupno svima!**

www.ictzupanija.hr/edit

2022/23

Što je EDIT CodeSchool?

Uz moto „Znanje dostupno svima“, u Splitsko-dalmatinjskoj županiji organiziramo **EDIT CodeSchool - besplatnu školu programiranja** u kojoj učenike osnovnih i srednjih škola podučavamo primjenjenom programiranju i izradi web stranica i aplikacija.

Program edukacije je razvio PMF Split i III.Gimnazija u suradnji s renomiranim IT tvrtkama, partnerima EDIT CodeSchool.

Tko se sve može prijaviti?

Učenici (7. i 8.) razreda osnovnih škola i SVIH razreda srednjih škola Splitsko-dalmatinske županije sa ili bez prethodnog znanja iz programiranja.

Polaznici prethodnih generacija EDIT CodeSchool su također pozvani da se upišu i služaju napredniji sadržaj!

Što ćeš naučiti?

Samostalno izraditi moderne web stranice i inteligentne web aplikacije koristeći HTML/CSS/JavaScript, Bootstrap, ReactJS, NodeJS i baze podataka, ovisno o upisanom modulu tečaja. Tijekom edukacije svi polaznici dobit će temu za izradu praktičnih završnih radova.

Kroz Osnovni tečaj u osnovnim školama (7. i 8. razredi) polaznici ulaze u svijet razvoja inteligentnih web aplikacija (RIWA 1.0) koristeći osnove umjetne inteligencije, neuronskih mreža i računalnog vida



Kako je škola organizirana?

Nastava se održava subotom ili u dogovoru s nastavnikom informatike u trajanju 2 sata tjedno, a uključuje 20 sati predavanja, 20 sati vježbi te izradu moderne web aplikacije pod mentorstvom EDIT profesora u periodu od **listopada 2022. do travnja 2023.**

Nastava će se održavati online ili uživo ovisno o trenutnoj epidemiološkoj situaciji i održavanju nastave u školama.

Male grupe - max 15 učenika.

Polaznicima će materijali i vježbe biti dostupni na vlastitoj **EDIT CodeSchool edukativnoj platformi**.

Upoznavanje IT tvrtki partnera.

EDIT CodeSchool održava se već šestu godinu za redom u preko 30 osnovnih i srednjih škola Splitsko-dalmatinske županije u gradovima i naseljima Split, Solin, Kaštela, Omiš, Trogir, Imotski, Sinj, Makarska, Supetar, Šestanovac, Grohote.

Kako i gdje se prijaviti?

- 1 Prijavi se **putem ovog letka** (ispuni obrazac za prijave) ili on-line na web stranici www.ictzupanija.hr/edit
- 2 od 5. 9. do 23. 9. 2022.
- 3 Nemoj čekati zadnji dan, jer je broj prijava po školama ograničen



PODACI O POLAZNIKU EDIT CODE SCHOOL:

Ime i prezime: _____

Adresa stanovanja: _____

Grad: _____

E-mail adresa: _____

Broj mobitela: _____

OIB: _____

Ime škole i razred: _____

Ime nastavnika informatike: _____

Jeste li već pohađali školu EDIT CodeSchool? DA / NE

Jeste li do sada pohađali nastavu informatike u školi? DA / NE

Označite koji modul EDIT CodeSchool želite pohađati:

RIWA (OŠ) RIWA 2.0 (OŠ) Osnovni tečaj (SŠ)
Osnovni tečaj JS-a (SŠ) Srednji tečaj JS-a (SŠ) Napredni tečaj JS-a (SŠ)

Podaci o RODITELJU/STARATELJU polaznika

EDIT CODE SCHOOL

Ime i prezime roditelja/staratelja*: _____

Broj mobitela roditelja/staratelja: E-

mail roditelja/staratelja: _____

SUGLASNOST RODITELJA ZA POHAĐANJE EDIT CODE SCHOOL

*Svojim potpisom dajem suglasnost svom djetetu/šticećniku za pohađanje Edit CodeSchool u generaciji 2022/2023.

Napomena: Osobne podatke koje ste naveli prikupljamo u svrhu upisa u EDIT CodeSchool, generacija 2022/2023 i informiranja o vezanim aktivnostima projekta ICT županija čiji je EDIT CodeSchool sastavni dio. Ovim putem jamčite da su podaci iz prijave vaši osobni podaci. Svojim potpisom dajete privolu za obradu podataka i kontaktiranje u navedenu svrhu. Potpisanoj prijavnici sa suglasnošću roditelja dostavite fizički ili u skeniranom obliku dodijeljenom EDIT CodeSchool profesoru po početku EDIT CodeSchool-a.

Minimalni tehnički uvjeti: Prijenosno ili stolno računalo s novijim Windows, Linux ili Mac OS operacijskim sustavom i kvalitetna internetska veza.

Program EDIT CodeSchool 2022/2023 će se održavati sukladno uputama stožera civilne zaštite i ovisno o trenutnoj epidemiološkoj situaciji vezanoj uz COVID-19.