

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.”

ORGANIZATOR

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

w www.ictzupanija.hr/edit
f facebook.com/ictzupanija
i instagram.com/ictzupanija
l linkedin.com/company/ictzupanija
t 021/400-027; 021/400-158
e info@ictzupanija.hr



U suradnji s partnerima projekta:



BESPLATNA ŠKOLA PRIMIENJENOG PROGRAMIRANJA

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



Ove jeseni i u tvojoj najbližoj školi!

Upisi od:
06. 9. – 24. 9. 2021.



www.ictzupanija.hr/edit

2021/22



**Znanje
dostupno svima!**

Što je EDIT CodeSchool?

Uz moto „Znanje dostupno svima“, u Splitsko-dalmatinskoj županiji organiziramo **EDIT CodeSchool - besplatnu školu programiranja** u kojoj učenike osnovnih i srednjih škola podučavamo primijenjenom 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 slušaju napredniji sadržaj!

Osim RIWA modula za nove polaznike u osnovnoj školi, od ove godine uveden je i RIWA 2.0 modul za učenike osnovnih škola koji su uspješno završili RIWA program.

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.

Od ove godine učenici će koristiti i **Codeanywhere - cloud integrirano razvojno okruženje**.

Tijekom edukacije svi polaznici dobit će temu za izradu završnih radova.



Kako je škola organizirana?

Nastava se održava **subotom ili u dogovoru s nastavnikom informatike** u trajanju **2 sata tjedno**, a uključuje **15 video lekcija** i **30 sati mentoriranja** u periodu od **9. 10. 2021 – 19. 3. 2022.**

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 petu 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 06. 09. do 24. 09 .2021.**

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)

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/štićeniku za pohađanje Edit CodeSchool u generaciji 2021/2022.*

Napomena: Osobne podatke koje ste naveli prikupljamo u svrhu upisa u EDIT CodeSchool, generacija 2021/2022 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. Potpisahu prijavnice sa suglasnošću roditelja dostavite fizički ili u skeniranoj 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 2021/2022 će se održavati sukladno uputama stožera civilne zaštite i ovisno o trenutnoj epidemiološkoj situaciji vezanoj uz COVID-19.