

Ekološki tehničar (novi kurikulum)

Zanimanje budućnosti... je tvoj izbor... ako želiš...

sačuvati okoliš, smanjiti količinu otpada, zaštiti prirodne resurse, čuvati svoje zdravlje, budućnost...

- Ekološki tehničar svojom izobrazbom:

- sudjeluje u svim oblicima zaštite prirode i okoliša
- poznaje tehnologiju skladištenja i reciklaže otpadnog materijala
- koristi informatičko znanje u vođenju laboratorijske administracije

- Obrazovanje traje četiri godine po novom kurikulumu
- U njemu sudjeluju djevojke i dečki
- Realizira se u školi, školskom praktikumu, tijekom terenske nastave u prirodi (Nacionalni parkovi, Parkovi prirode, Botanički vrtovi...)
- Učenici uređuju vlastiti školski vrt
- Sudjeluju u raznim natjecanjima

Gdje nakon završenog školovanja?

- Upisati se na biološki, farmaceutski, medicinski, agronomski, kemski ili druge fakultete
- Zaposliti se u uredima koji se bave zaštitom okoliša, postupanjem s otpadom, ispitivanje okoliša, Nacionalnim parkovima ...

Strojarski računalni tehničar (novi kurikulum)

Obrazovni program strojarskog računalnog tehničara daje dobro opće obrazovanje, prije svega iz matematičkog i prirodoznanstvenog područja, što je dobar temelj za studij iz područja tehničkih znanosti (strojarstvo, građevina, arhitektura, promet itd.).



S druge strane stječe se široko temeljno obrazovanje iz područja konstrukcijske tehnologije i programiranja, održavanja i kontrole kvalitete, vođenja procesa pomoći računala, kompjuterski upravljanju strojeva - CNC tokarilica i glodalica. Učenik nakon školovanja može raditi kao tehničar u raznim područjima strojarstva, pogotovo što će biti osposobljen za primjenu najmodernejih računalnih programa koji se danas primjenjuju u svijetu tehnike - AutoCad i Catia.



Izborni programi imaju težište na područje računarstva i robotike u području strojarstva, a trenutno radimo i na razvoju izbornog programa tehničar za solarnu tehniku što će po svim pokazateljima biti traženo zanimanje.



Elektrotehničar

U četverogodišnjem školovanju uz teoretsko znanje iz struke steći ćete i praktična znanja i vještine:

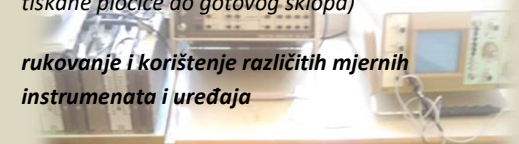
-rad s programom Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Access), programiranje C++, simulacija logičkih sklopova u logisim-u, objektno programiranje-Microsoft visual programming language Obrada slike (gimp), izrada Web sjedišta program Front Page, html, css, java script, programiranje mikrokontrolera-bascom, asembler..

- praktični rad s računalnim programima za izradu, proračun i simulaciju rada elektroničkih sklopova (program MULTISIM)

- projektiranje tiskanih veza i postavljanje elektroničkih komponenti na tiskanim pločicama uz pomoći računala (program PCB ARTIST)

izrada jednostavnih elektroničkih sklopova (od tiskane pločice do gotovog sklopa)

rukovanje i korištenje različitih mjernih instrumenata i uređaja



za one najbolje imamo dodatnu nastavu iz mobilne robotike u sklopu koje ćete naučiti programirati i raditi s popularnim robotičem Boe-Bot.



O školi:

Tehnička škola u Imotskom djeluje od 1993. kada je osnovana kao slijednica Srednje škole dr. Mate Ujevića Imotski.

U Tehničkoj školi obrazuju se učenici u sljedećim zanimanjima:

- **Ekološki tehničar**
- **Strojarski računalni tehničar**
- **Elektrotehničar**

Nastava se izvodi u suvremeno opremljenim učionicama, specijaliziranim učionicama, laboratorijima i kabinetima.

Praktična nastava i radioničke vježbe koje su od velike važnosti u obrazovanju tehničkih zanimanja izvodimo u dobro opremljenim školskim radionicama.

Upotreba računalne opreme u gotovo svakom dijelu obrazovanja čini nastavu izazovnom i zanimljivom za učenike.

Učenici naše škole idu redovito na županijska i državna natjecanja gdje postižu zavidne rezultate te sudjeluju na raznim sportskim natjecanjima.

U školi se organizira dodatna i dopunska nastava, te posebno pripremamo učenike za polaganje državne mature.

Sada kada znate nešto više o našoj školi nadamo se da ćete se lakše odlučiti i upisati jedno od ponuđenih zanimanja.

Posjetite našu stranicu:

www.ss-tehnicka-imotski.skole.hr

Upisi u 1. razred šk. god. 2020./2021.

Planiramo upisati:

Ekološki tehničar - 22 učenika

Strojarski računalni tehničar - 22 učenika

Elektrotehničar - 22 učenika

Predmete koji se buduju :

- **Hrvatski jezik**
- **Strani jezik**
- **Matematika**

Za ekološkog tehničara

- **Biologija**
- **Kemija**
- **Tehnička kultura**

Za elektrotehničara i strojarskog računalnog tehničara

- **Fizika**
- **Tehnička kultura**
- **Kemija**

-Vremenik upisa -

Ljetni upisni rok:

- početak prijave kandidata u sustav 01.06.2020.
- početak prijave obrazovnih programa 08.07.2020.
- objava konačnih ljestvica poretka 25.07.2020.

Jesenski upisni rok:

- početak prijave obrazovnih programa 21.08.2020.
- objava konačnih ljestvica poretka 01.09.2020.

Sve ostale podatke vezano za upis u srednju školu

možete naći na web stranicama: www.upisi.hr ili

www.ss-tehnicka-imotski.skole.hr

Tehnička škola u Imotskom



ADRESA:

Bruna Bušića 59,

21 260 Imotski

Tel. 021/ 841 550

Fax. 021/ 841 151

e-mail : ured@ss-tehnicka-imotski.skole.hr

web: www.ss-tehnicka-imotski.skole.hr