

3 - godišnji programi

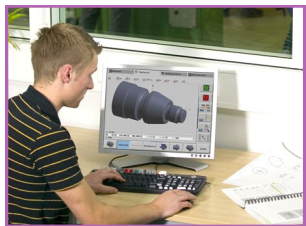
STROJARSTVO

CNC operater/operaterka

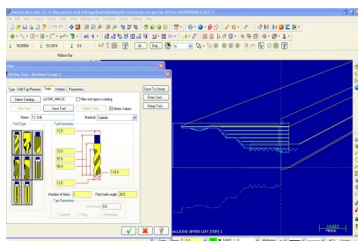
CNC—Computer Numerical Control, su strojevi upravljani računalom

- **BESPLATNI UDŽBENICI** za 1. razred
- Trajanje obrazovanja: 3 godine
- Upis bez bodovnog praga
- DEFICITARNO zanimanje— velika potreba tržišta rada
- “Doktorsko” zanimanje zbog čistoće i klimatiziranih uvjeta rada CNC strojeva

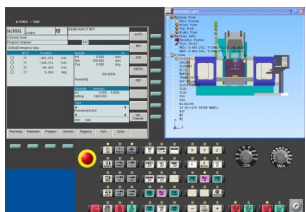
Mogućnost zaposlenja u metalnoj, drvenoj i ostaloj industriji sa CNC strojevima



Crtanje i konstruiranje proizvoda na računalu pomoću **CAD programa** (AutoCAD i SolidWorks)

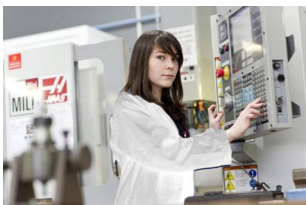


Priprema proizvoda za izradu na računalu pomoću **CAM programa** (CATIA, MASTERCAM,



Simulacija izrade proizvoda na računalu izvodi se nakon konstrukcije, crtanja, postavljanja operacija i odabira alata

Izrada proizvoda na CNC-u unošenjem programa i setupom stroja potpuno automatizirano



Učenički dom



Željeznička tehnička škola Moravice



- ♦ sudjelovanje u *Erasmus+ projektima*
- ♦ jedina strukovna škola iz Primorsko-goranske županije u projektu *e-Škole*
- ♦ status *Microsoft Showcase škole*
- ♦ članica *Oracle akademije*



ŽELJEZNIČKA TEHNIČKA ŠKOLA MORAVICE

Školska 2a, Moravice
tel.: 051/877-118, 051/877-458
e-mail: zts@zts-moravice.hr
<http://www.zts-moravice.hr>



4 - godišnji programi—novi strukovni kurikulum

EKONOMIJA I TRGOVINA

Četverogodišnje školovanje za zanimanje:

◆ EKONOMIST

Nastavni program za zanimanje ekonomist nudi:

- ovladavanje komunikacijskim vještinama poželjnim za sklapanje poslova
- stjecanje teorijskih i praktičnih znanja vođenja poslovnih knjiga
- sastavljanje financijskih izvješća
- stjecanje poduzetničkih znanja za pokretanje vlastitog posla
- stjecanje organizacijskih vještina
- povezivanje teorijskih znanja s poslovima iz prakse
- dobru podlogu za nastavak školovanja
- stjecanje informatičke pismenosti
- stjecanje znanja o vođenju vlastite tvrtke



Navedena zanimanja pružaju solidan temelj za nastavak školovanja i državnu maturu.

Koje su mogućnosti nakon srednje škole?

1. zapošljavanje nakon srednje škole:

- osposobljenost za pokretanje vlastitog posla
- računovodstveni poslovi u uslužnim i proizvodnim djelatnostima
- zapošljavanje u financijskim institucijama (banke, mjenjačnice, pošta),
- na poslovima osiguranja

2. nastavak školovanja na fakultetima i visokim učilištima



ELEKTROTEHNIKA

2 SMJERA:

◆ TEHNIČAR ZA MEHATRONIKU

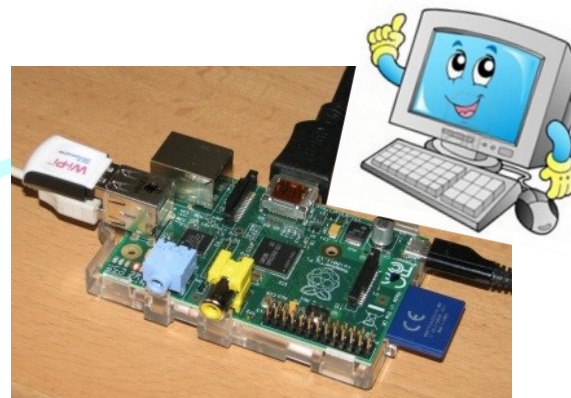
◆ TEHNIČAR ZA RAČUNALSTVO

Ovim zanimanjima učenici se osposobljavaju za uporabu najnovijih svjetskih tehnologija u proizvodnji i projektiranju.

Električni strojevi se ne mogu zamisliti bez integracije računalne tehnologije koja je naglašena u oba smjera.



Uspješno završeni smjerovi daju izvrsnu podlogu za nastavak visokog školovanja diljem EU kao i dobru podlogu za započinjanje samostalne djelatnosti.



MALINA—računalo veličine mobitela

ŽELJEZNIČKI PROMET

Željeznički prometni radnik

• trogodišnji program



Područje rada ("radna mjesta"): vlakovođa, konduktter, vođa manevre, blagajnik, skladištar

Karakteristični poslovi i radni zadaci:

- izdavanje i prodaja

- vozni isprava
- prijem i predaja vagona korisnicima prijevoza
- organiziranje i rukovođenje radom oko prijema, otpreme i izdavanja pošiljaka
- praćenje prometne nalizacije



- provjera isprava
- snabdijevanje vlakopratnog osoblja voznim ispravama
- održavanje reda u vlaku
- popis i pratnja vlaka



Mogućnost nastavka školovanja na četverogodišnji program.