Planirani broj upisanih učenika u prvi razred: 182

Planirani broj

učenika po zanimanjima:

* računalni tehničar u strojarstvu: 52 (2 razredna odjela)
* elektrotehničar: 26
* tehničar za elektroniku: 26
* tehničar cestovnog prometa: 26
* tehničar za logistiku i špediciju: 26
* arhitektonski tehničar: 26

Zašto našu školu?

Zato što smo prepoznatljivi po:

* stručnim nastavnicima
* solarnom demonstracijskom centru
* centru za nove tehnologije
* multimedijalnoj knjižnici
* informatičkim učionicama i praktikumima elektrotehnike i strojarstva
* brojnim izvannastavnim aktivnostima i projektima
* EU projektima (SB-Solar i Slavonica Mehatronica, Navigator)
* Stipendiranju učenika strojarstva (GENE HAAS)

Značajni predmeti za sva zanimanja su:

* hrvatski jezik
* strani jezik
* matematika

Dodatni predmeti koji se boduju mogu se vidjeti ispod opisa zanimanja.

Vrednuju se i boduju rezultati kandidata postignutih na državnom najtecanju iz informatike *(prema članku 16. Pravilnika o elementima i kriterijima za izbor kandidata za upis u 1. razred srednje škole).*

Zato što imamo brojna priznanja, a posebno značajna su nam:

* Priznanje Županije (1999.)
* Ministrovo priznanje za uspješan, kvalitetan i kreativan rad (2000.)
* Rezultati državnih natjecanja

Više o školi na:

www.ss-tehnicka-slavonski-brod.skole.hr

Tehnička škola Slavonski Brod Eugena Kumičića 55

 Tel: 035/411-478

 Fax: 035/446-160

 e-mail: tssb@tssb.hr

Tehnička škola

Slavonski Brod

[www.ss-tehnicka-slavonski-brod.skole.hr](http://www.ss-tehnicka-slavonski-brod.skole.hr)

Upis učenika u 1. razred

Školska godina 2015./2016.

Zanimanja u prvom razredu 2015./2016.

Elektrotehničar Računalni tehničar u strojarstvu Tehničar za elektroniku

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Radi na poslovima | Radi s novim tehnikama, | Radi u industriji i zanatstvu. Obavlja |
| proizvodnje, održavanja, nadzora i | tehnologijama automatizacije | složenija mjerenja i izrađuje elektroničke |
| kontrole različitih elektrotehničkih | konstruiranja, oblikovanja i vođenja | i elektromehaničke sklopove. Također |
| proizvoda, elektroopreme i | procesa proizvodnje pomoću | radi na vođenju dokumentacije, kontroli i |
| elektromaterijala. | računala. | ispitivanju materijala, proizvoda i uređaja. |
| Dodatni predmeti koji se boduju su: | Dodatni predmeti koji se boduju su: | Dodatni predmeti koji se boduju su: |
| - fizika | - fizika | - fizika |
| - kemija | - kemija | - kemija |
| - tehnička kultura | - tehnička kultura | - tehnička kultura |

Arhitektonski tehničar

Radi projektnu dokumentaciju, izvodi radove na otvorenim ili zatvorenim gradilištima zgrada. Može se zaposliti u tijelima državne uprave nadležne za poslove

graditeljstva i prostornog planiranja.

Dodatni predmeti koji se boduju su:

* fizika
* likovna kultura
* tehnička kultura

Tehničar za logistiku i špediciju

Obavlja poslove na domaćem i inozemnom tržištu špediterskih usluga. U ovom poslu, primjerice, proučava i istražuje

tržište špediterskih usluga, izrađuje plan prijevoza robe, priprema i obrađuje uvozne i izvozne dokumente.

Dodatni predmeti koji se boduju su:

* fizika
* geografija
* tehnička kultura

Tehničar cestovnog prometa

Prikuplja, analizira i prati

podatke o prijevozu putnika i tereta, usklađuje vozne redove, razmješta i raspoređuje vozila i vozače,

obavlja poslove u sklopu otpremničko - špedicijske djelatnosti i organizira poslove u prometnoj službi na kolodvoru.

Dodatni predmeti koji se boduju su:

* fizika
* geografija
* tehnička kultura