

PROGRAM

srednjega poklicnega izobraževanja

TRAJANJE IZOBRAŽEVANJA

- Izobraževanje traja tri leta.
- Izobraževalni program je ovrednoten s 180 kreditnimi točkami (KT).

POGOJI ZA VPIS

V izobraževalni program se lahko vpiše, kdor je uspešno končal:

- osnovnošolsko izobraževanje ali
- nižje poklicno izobraževanje ali enakovredno izobraževanje po prejšnjih predpisih.

ZAKLJUČEK IZOBRAŽEVANJA

Zaključni izpit obsega:

- pisni in ustni izpit iz slovenščine,
- izdelek oziroma storitev in zagovor

NADALJEVANJE IZOBRAŽEVANJA

poklicno tehnično izobraževanje

Poklicne kompetence

Dijaki:

- upoštevajo in izvajajo načela in predpise za zagotavljanje varstva in zdravja pri delu, varstva okolja, požarne varnosti in racionalne rabe energije, materiala in časa ter ukrepe za preprečevanje delovnih nezgod,
- razvijajo sposobnosti in spretnosti za poklicno delo in se pripravljajo na poklicno kariero,
- pridobijo praktična uporabna znanja na svojem področju,
- se usposobijo za varno, gospodarno ter kvalitetno izdelavo enostavnih mizarskih izdelkov,
- znajo delati v skupini ter skrbeti za urejeno delovno okolje,
- postanejo odgovorni, strpni, humani in sposobni življenja v demokratični družbi,
- razvijejo temelje za razvoj osebne organizacijske kulture na delovnem mestu in v delovnem okolju,

mizar / mizarka



Dodatne informacije o vpisu
dobite v svetovalni službi
Srednje gradbene in lesarske šole
tel.: 07 393 21 65



ŠOLSKI CENTER
Novo mesto

**SREDNJA GRADBENA IN
LESARSKA ŠOLA**



**Šolski center
Novo mesto**
Šegova ulica 112
8000 Novo mesto
tel: 07 / 39 32 100
fax: 07 / 39 32 124
www.sc-nm.si



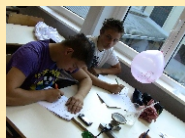
srednje poklicno izobraževanje: MIZAR / MIZARKA

INTERESNE DEJAVNOSTI

- športne dejavnosti
- kulturne dejavnosti
- strokovne ekskurzije



PROJEKTNI TEDENI



IZDELKI BODOČIH MIZARJEV



TEKMOVANJA, SODELOVANJE Z LOKALNO SKUPNOSTJO IN PROJEKTI



SPLOŠNO IZOBRAŽEVALNI PREDMETI IN STROKOVNI MODULI

Slovenščina
Matematika
Družboslovje
Naravoslovje
Športna vzgoja
Umetnost
Tuji jezik
Osnove lesarstva
Obdelava lesa
Konstruiranje v lesarstvu
Preoblikovanje lesa z odrezovanjem
Konstruiranje pohištva
Primarna predelava lesa
Obdelava lesnih plošč
Stavbno pohištvo
Površinska obdelava lesa
Računalniško konstruiranje v lesarstvu
Snovanje izdelka
Notranje pohištvo in kakovost
Bivalno pohištvo

PROJEKT RDEČI KRIŽ

