

PROGRAM NIŽJEGA POKLICNEGA IZOBRAŽEVANJA

V programe nižjega poklicnega izobraževanja se lahko vpiše, kdor je izpolnil **osnovnošolsko obveznost** (9 let šolanja na OŠ) in hkrati uspešno končal **najmanj 7. razred** osnovne šole

Ti programi **trajajo dve leti**. Ob koncu izobraževanja dijaki opravljajo zaključni izpit. O posebnostih posameznih programov in o vsebini zaključnega izpita bodo učenci seznanjeni na šoli, na katero se bodo prijavili oz. vpisali.

Po končanem programu nižjega poklicnega izobraževanja lahko dijaki nadaljujejo s šolanjem na programih srednjega poklicnega (3 leta) ali srednjega strokovnega oz. tehniškega izobraževanja (4 leta).

PROGRAMI IN SREDNJE ŠOLE, KI JIH IZVAJAJO:

POMOČNIK V TEHNOLOŠKIH PROCESIH (2 leti)

- Srednja šola Jesenice, Ul. Bratov Rupar 2, Jesenice ali
- Šolski center Škofja Loka, srednja šola za strojništvo

S končanim programom si usposobljen/a za:

- izvajanje enostavnih del v proizvodnih in tehnoloških postopkih;
- branje enostavnih delavniških risb in tehnične dokumentacije;
- uporabo enostavne tehnološke in delovne dokumentacije;
- pripravo delovnega mesta za izvedbo tehnoloških postopkov ter posluževanje strojev po navodilih;
- izvajanje ročnih obdelovalnih postopkov obdelave gradiv;
- uporabo in vzdrževanje ročnega in električnega ročnega orodja za obdelavo gradiv;
- prepoznavanje pomena osnovnih tehnoloških parametrov;
- izvajanje enostavnih postopkov spajanja materialov;
- meritve osnovnih tehniških parametrov in velikosti z merilnimi pripomočki;
- izvajanje sprotnih vzdrževalnih in manjših servisnih del na stroju, opremi in napravah;
- odgovorno ravnanje pri zagotavljanju zdravega in varnega dela ter uporabo zaščitne opreme;
- pravilno ravnanje z odpadki ter upoštevanje ukrepov za varovanje okolja.

Nadaljevanje študija:

Uspešno končan izobraževalno program nižjega poklicnega izobraževanja omogoča vpis v izobraževalne programe srednjega poklicnega oziroma srednjega strokovnega izobraževanja.

Delo in zaposlitev:

Zaposliš se lahko v vseh industrijskih, obrtnih in servisnih dejavnostih (v procesih proizvodnje, servisa ter vzdrževanja strojnih delov in opreme), v metalurški dejavnosti (pri pripravi procesov taljenja, litja in toplotnega preoblikovanja kovin), pri izdelavi in vzdrževanju električnih inštalacij, v procesih priprave površin za postopke ličenja.

POMOČNIK V BIOTEHNIKI IN OSKRBI (2 leti)

- Biotehniški center Naklo, Srednja šola

Cilji programa Pomočnik v biotehnik in oskrbi:

- odgovorno skrbijo za lastno zdravje, zdravje potrošnikov in razvijajo pozitiven odnos do zdravega načina življenja,
- skrbijo za urejenost delovnega mesta/prostora,
- znajo pripraviti izdelke za prodajo in nadaljnjo predelavo,
- pripravijo živali in živalske proizvode za prodajo in nadaljnjo predelavo,
- se seznanijo z vplivi stroke na naravno okolje in so zmožni izvajati delo skladno z načeli trajnostnega razvoja,
- ustrezno shranjujejo surovine in izdelke,
- pakirajo izdelke ali pridelke,
- čistijo delovne prostore, orodja, naprave in stroje,
- sodelujejo pri pripravi obrokov,
- pridobivajo znanje iz varstva pri delu,
- razvijajo sposobnosti prilagajanja delovnemu okolju in sodelovanja v kolektivu,
- zagotovijo kakovost opravljenega dela,
- znajo pisno in ustno komunicirati s sodelavci in drugimi ter pri tem uporabljati temeljno strokovno terminologijo.

Nadaljevanje študija:

Uspešno končan izobraževalno program nižjega poklicnega izobraževanja omogoča vpis v izobraževalne programe srednjega poklicnega oziroma srednjega strokovnega izobraževanja.

Delo in zaposlitev:

Zaposliš se lahko na kmetijskih ali vrtnarskih ali živilskih obratih, v kuhinjah ali manjših penzionih ali na turističnih kmetijah ali v čistilnih servisih.

OBDELOVALEC LESA

- Šolski center Škofja Loka, Srednja šola za lesarstvo

S končanim programom si usposobljen/a za:

- sodelovanje pri izmeri in razvrščanju žaganega lesa;
- pripravo žaganega lesa za naravno in tehnično sušenje;
- uporabo osnovne delavniške dokumentacije;
- varno uporabo ročnega orodja in električnih ročnih strojčkov;
- varno delo z osnovnimi lesno obdelovalnimi stroji in napravami;
- gospodarno rabo materialov in energije;
- kakovostno izdelavo enostavnih mizarških izdelkov;
- izvajanje enostavnejših postopkov površinske obdelave lesa in lesnih plošč.

Nadaljevanje študija:

Uspešno končan izobraževalno program nižjega poklicnega izobraževanja omogoča vpis v izobraževalne programe srednjega poklicnega oziroma srednjega strokovnega izobraževanja.

Delo in zaposlitev:

Zaposliš se lahko v lesni industriji, kjer izdelujejo stavbno ali bivalno pohištvo, v proizvodnji lesnih plošč, nosilcev in drugih lesnih elementov, v delavnicah, kjer izdelujejo lesene izdelke, ki se vgrajujejo v objekte (leseni podi, stropi, stenske obloge, stopnice) in jih tudi vgrajujejo, v delavnicah, kjer izdelujejo lesno galanterijo, otroške igrače, športne rekvizite, glasbila, v obrti, kjer izdelujejo leseno stavno ali bivalno pohištvo po meri.

POMOČNIK PRI TEHNOLOGIJI GRADNJE

- Šolski center Kranj, Srednja ekonomska, storitvena in gradbena šola

S končanim programom si usposobljen/a za:

- izvajanje enostavnih gradbenih del ali enostavnih zaključnih gradbenih del v skladu z navodili;
- pravilno ravnanje z materiali in proizvodi pri pripravi, transportu, vgrajevanju in vzdrževanju;
- uporabo delovne dokumentacije (navodila, delovne skice, enostavni izvedbeni načrti);
- ustrezno uporabo orodij, pripomočkov, strojev in naprav ter njihovo preventivno vzdrževanje;
- gospodarno rabo materialov in energije;
- uporabo osebnih zaščitnih sredstev in varno delo na gradbišču.

Nadaljevanje študija:

Uspešno končan izobraževalno program nižjega poklicnega izobraževanja omogoča vpis v izobraževalne programe srednjega poklicnega oziroma srednjega strokovnega izobraževanja.

Delo in zaposlitev:

Zaposliš se lahko v podjetjih in obrti, ki se ukvarjajo z gradnjo in vzdrževanjem objektov ali proizvodnjo gradbenega materiala.

PREOBLIKOVALEC TEKSTILIJ

- Srednja poklicna in strokovna šola Bežigrad Ljubljana

S končanim programom si usposobljen/a za:

- samostojno in varno delo z osnovnimi tekstilnimi stroji in napravami;
- za izdelavo enostavnih tekstilnih izdelkov in nekaterih njihovih elementov;
- enostavna popravila in osnovno vzdrževanje tekstilnih izdelkov;
- za prepoznavanje tekstilij za različne namene;
- za prepoznavanje osnovne terminologije stroke;
- gospodarno rabo materialov in energije.

Nadaljevanje študija:

Uspešno končan izobraževalni program nižjega poklicnega izobraževanja omogoča vpis v izobraževalne programe srednjega poklicnega oziroma srednjega strokovnega izobraževanja.

Delo in zaposlitev:

Zaposliš se lahko v oblačilni industriji, v obrtnih delavnicah, v popravilnicah oblačil, v pralnicah in kemičnih čistilnicah, na drugih delovnih mestih, ki zahtevajo osnovna znanja za enostavno rutinsko delo.