

<b>O poklicu</b>	<p>Tesar se ukvarja z ročno obdelavo lesa in postavitvijo različnih lesenih elementov, konstrukcij in ostrešij.</p> <p>Sodeluje pri gradnji objektov, kjer izdeluje opaže za elemente iz armiranega betona. Načrtuje in postavlja lesene strešne konstrukcije, lesene gradbene odre in ploščadi. Pri gradbenem delu tesno sodeluje z zidarji, krovci, kleparji in drugimi poklici na gradbišču. Tesar načrtuje in pozneje tudi izdelava različne lesene obloge, stopnišča, pode in tlake, podporne stebre in druge lesne elemente.</p> <p>Tesar je močan, vzdržljiv in vztrajen. Ima dober občutek za natančnost gibov in hitro reagira na spremembe v delovnem okolju. Ima stabilno ravnotežje, dober vid, sluh in dober otip. Po naravi je ustvarjalen in pri reševanju tehničnih problemov zmore ponuditi več različnih rešitev.</p>																																																				
<b>Vpisni pogoji</b>	Uspešno končana osnovna šola ali nižje poklicno izobraževanje.																																																				
<b>Vrsta in trajanje izobraževanja</b>	Srednje poklicno izobraževanje (SPI); 3 leta																																																				
<b>Predmetnik</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Programske enote</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"><b>A-Splošnoizobraževalni predmeti</b></td> </tr> <tr> <td>P1</td> <td>Slovenščina</td> </tr> <tr> <td>P2</td> <td>Matematika</td> </tr> <tr> <td>P3</td> <td>Tuji jezik</td> </tr> <tr> <td>P4</td> <td>Umetnost</td> </tr> <tr> <td>P5</td> <td>Družboslovje</td> </tr> <tr> <td>P6</td> <td>Naravoslovje</td> </tr> <tr> <td>P7</td> <td>Športna vzgoja</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>B-Strokovni moduli</b></td> </tr> <tr> <td>M1</td> <td>Gradbeništvo</td> </tr> <tr> <td>M2</td> <td>Osnovna gradbena tehnologija</td> </tr> <tr> <td>M3</td> <td>Strokovno risanje</td> </tr> <tr> <td>M4</td> <td>Tesarstvo</td> </tr> <tr> <td>M5</td> <td>Izolacije</td> </tr> <tr> <td>M8</td> <td>Kritine</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>E-Odpri kurikulum</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Gradbeni proizvodi</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Gradbena tehnologija</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Jaz in svet</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Računalništvo</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Priprava in vodenje gradbenih del</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Energija in okolje</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>C-Praktično izobraževanje v šoli</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Č-Praktično izobraževanje pri delodajalcu</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>D-Interesne dejavnosti</b></td> </tr> </tbody> </table>	Programske enote		<b>A-Splošnoizobraževalni predmeti</b>		P1	Slovenščina	P2	Matematika	P3	Tuji jezik	P4	Umetnost	P5	Družboslovje	P6	Naravoslovje	P7	Športna vzgoja	<b>B-Strokovni moduli</b>		M1	Gradbeništvo	M2	Osnovna gradbena tehnologija	M3	Strokovno risanje	M4	Tesarstvo	M5	Izolacije	M8	Kritine	<b>E-Odpri kurikulum</b>			Gradbeni proizvodi		Gradbena tehnologija		Jaz in svet		Računalništvo		Priprava in vodenje gradbenih del		Energija in okolje	<b>C-Praktično izobraževanje v šoli</b>		<b>Č-Praktično izobraževanje pri delodajalcu</b>		<b>D-Interesne dejavnosti</b>	
Programske enote																																																					
<b>A-Splošnoizobraževalni predmeti</b>																																																					
P1	Slovenščina																																																				
P2	Matematika																																																				
P3	Tuji jezik																																																				
P4	Umetnost																																																				
P5	Družboslovje																																																				
P6	Naravoslovje																																																				
P7	Športna vzgoja																																																				
<b>B-Strokovni moduli</b>																																																					
M1	Gradbeništvo																																																				
M2	Osnovna gradbena tehnologija																																																				
M3	Strokovno risanje																																																				
M4	Tesarstvo																																																				
M5	Izolacije																																																				
M8	Kritine																																																				
<b>E-Odpri kurikulum</b>																																																					
	Gradbeni proizvodi																																																				
	Gradbena tehnologija																																																				
	Jaz in svet																																																				
	Računalništvo																																																				
	Priprava in vodenje gradbenih del																																																				
	Energija in okolje																																																				
<b>C-Praktično izobraževanje v šoli</b>																																																					
<b>Č-Praktično izobraževanje pri delodajalcu</b>																																																					
<b>D-Interesne dejavnosti</b>																																																					
<b>Praktično usposabljanje pri delodajalcu</b>	<p>Praktično usposabljanje pri delodajalcu traja 24 tednov; 3 tedne v prvem in drugem letniku ter 18 tednov v tretjem letniku. Če si praktičnega usposabljanja pri delodajalcu dijak ne uspe urediti sam, mu pri tem pomaga šola.</p> <p>Šola pri izvajanju prakse sodeluje s <b>podjetji in s samostojnimi podjetniki</b>:          GREGOR TRNOVŠEK s.p., TESARSTVO - KROVSTVO NAPOTNIK Jernej Napotnik s.p., TRGOVINA ZAGOŽEN, Slemenšek Lidija s.p., IVAN SEVČNIKAR s.p., MONT JOCO, JOŽEF ACMAN s.p., KEJA, Janko Keblič, s.p., GRADLIN d.o.o., MIRNIK TRADE d.o.o., MONTAŽNO MIZARSTVO, BORIS ANDROJNA s.p., MARSAN, tesarstvo in krovstvo, d.o.o., TOJNKO GRADNJE d.o.o., TESARSTVO</p>																																																				

	ROGL, storitve d.o.o., STREHA ANCLIN d.o.o., RIHTER d.o.o., KOVSTVO-KLEPARSTVO ŠTEFAN GOLOB s.p., RIVIERA, d.o.o., KRAMER d.o.o., PRIMOŽ RAZGORŠEK s.p., MATEJ ČANŽEK s.p., JERNEJ POVALEJ s.p., VOC Celje d.o.o. ...
<b>Pridobljena znanja ob zaključku izobraževanja</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obvladovanje postopkov ročne obdelave lesa;</li> <li>• Izdelava lesenih ostrešij, opažev, delovnih odrov, stopnic, lesenih predelnih sten, lesenih mostov, stropov;</li> <li>• Izdelava drugih tesarskih konstrukcij;</li> <li>• Poznavanje tehnologije izdelave konstrukcij in detajlov;</li> <li>• Osnovno znanje za izvedbo lesenih izdelkov in delo s CNC-strojem;</li> <li>• Branje načrtov v različnih merilih in prenašanje mer iz načrtov v realno okolje;</li> <li>• Izdelava kalkulacije za enostaven tesarski izdelek.</li> </ul>
<b>Zaključek izobraževanja</b>	Dijaki zaključijo izobraževanje <b>z zaključnim izpitom</b> , ki obsega: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pisni in ustni izpit iz slovenščine in</li> <li>• izdelek oz. storitev z zagovorom</li> </ul>
<b>Izobrazba</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dijak po uspešno opravljenem zaključnem izpitu pridobi 4. raven izobrazbe in naziv tesar/tesarka.</li> <li>• Lahko se zaposli ali nadaljuje šolanje.</li> </ul>
<b>Možnosti nadaljevanja šolanja</b>	Dijak se lahko <ul style="list-style-type: none"> <li>• vpiše (redno ali izredno) v program poklicno tehniškega izobraževanja – PTI (3+2) smer gradbeni tehnik, geotehnik, logistični tehnik, lesarski tehnik (+ 3-letne delovne izkušnje na področju lesarstva). Program PTI se zaključi s poklicno maturo, s katero si dijak pridobi srednjo strokovna izobrazbo. Lahko se zaposli ali nadaljuje šolanje na višjih in visokih šolah.</li> <li>• se dodatno izobražujejo za pridobitev mojstrskega in delovodskega izpita.</li> </ul>

» Tesar – vedno iskan!«