

Srednja šola za

# lesarstvo

Škofja Loka



I. Ustvarjalna šola	5
II. Pouk	14
III. Izobraževalni programi	15
IV. Razstave, projekti in odmevni dosežki	26
V. Kam po končani šoli	32



Razstava izdelkov 2018,  
Sokolski dom Škofja Loka

## Nagovor ravnatelja

Srednja šola za lesarstvo je šola z dolgoletno tradicijo, pa tudi šola z uspehi in ambicijami.



Zavedamo se, da morajo biti dijaki ob koncu šolanja pripravljeni na poklicne izzive in na nadaljnji študij. Zato je naša želja zagotavljanje in izvajanje kakovostnega vzgojno-izobraževalnega procesa, zagotavljanje odličnosti učiteljev in pogojev izobraževanja, ki poteka v specializiranih učilnicah in sodobno opremljeni delavnici. Odzivamo se na spremembe tehnologij in potreb na trgu dela. Pomembno se nam zdi tudi negovanje vrednot, ki vplivajo na osebno rast vsakega udeleženca vzgojno-izobraževalnega procesa, in spodbujanje k varnemu in zdravemu načinu življenja. Uspešno razvijamo tudi partnerstvo z ožjo in širšo skupnostjo. V vseh izobraževalnih programih preko učenja in lesa gradimo osebnost mladih.

**Milan Štigl, ravnatelj**

# Ustvarjalna šola

Srednja šola za lesarstvo: Lesarski tehnik, Mizar, Tapetnik, Obdelovalec lesa



• Učimo se za življenje

• Učimo se čutiti, oblikovati, obdelovati les (in sebe)

• Razvijamo svojo ustvarjalnost

• Razvijamo svojo osebnost

## Kaj mislijo o šoli dijaki in starši?

### klima, počutje

- domače, prijetno, prijazno
- sproščeno med dijaki in med učitelji
- odlično, dobro se razumemo

### praksa

- visoko tehnološko opremljene delavnice
- dobro strokovno izobraženi učitelji
- kvalitetno praktično izobraževanje

### interesne dejavnosti

Enodnevne ekskurzije /sejmi, Planica, soline ... /, dvo-, tridnevne ekskurzije v tujino, kulturni dnevi, športni dnevi, proslave, šola v naravi, lesariada, razstave ...

- zabavne, poučne, dobro je tudi, da se o njih pogovarjamo
- ponujajo veliko možnosti za pridobivanje znanja v lesarstvu in na drugih področjih
- kulturni, športni dnevi so mi bili všeč, najbolj zanimive so bile ekskurzije, proslave vedno na visokem nivoju
- razgibane šole v naravi, premišljene in dobro organizirane
- ekskurzije so najboljše izkušnje na šoli, radi bi jih še več

### primerjava z osnovno šolo

- srednja šola je boljša, vse je bolj sproščeno, veliko boljše je sodelovanje med dijaki in profesorji
- delaš tisto, kar te veseli; če poslušáš in sodeluješ pri pouku, se ti ni treba veliko učiti

### splošni vtis

- lepo urejena šola
- zanimivo šolanje v vseh pogledih
- šole se bom spominjal po dobrem vzdušju v razredu, na šoli in dobrih odnosih z nekaterimi učitelji
- na splošno mi je šola zelo všeč, če bi izbral še enkrat, bi se vpisal na isto šolo
- veliko sem se naučil, sem pa tudi užival in spoznal nove prijatelje, s katerimi se družimo tudi izven šole.
- šola je odlična, veliko pa je tudi prostih mest za ta poklic, tako da se lahko po šolanju prav vsak zaposli

### učitelji mentorji

- zelo razumevajoči, imajo dobre predloge, podpirajo naše ideje, odlično sodelujemo, zahtevajo pa natančnost in ustrezno zahtevnost izdelka glede na letnik
- zelo spoštljivi, prisluhnejo in pomagajo tudi pri problemih, ki se ne tičejo šole
- resnično obvladujejo predmete, ki jih učijo, znajo ti odgovoriti na vsako vprašanje, tako da se lahko veliko naučiš, če imaš voljo in željo po učenju
- prijazni in ustrežljivi, včasih se skupaj tudi pozabavamo in nasmejimo
- učitelji ti pomagajo, je pa potrebno tudi učenje

### mnenje

Za srednjo lesarsko solo sem odločil zato, da se preizkusim v nečem čisto novem zame, in te odločitve ne obžalujem, saj sem imel boljše sošolce, kakor sem si sploh lahko predstavljal in seveda take profesorje, ki si jih lahko želi prav vsak. Najbolj vredna izkušnja v štirih letih šolanja pa je zagotovo bila, da smo sodelovali v projektu Ja Slovenija, v katerem smo ustanovili svoje dijaško podjetje. Tam sem se na praktičnem primeru naučil, kako podjetje deluje, in mislim, da bi to morali izkusiti vsi dijaki.

Luka Čelik

Štiri leta sem bila v svetu staršev. Starši, ki poznajo tudi druge šole, pravijo, da je pozitivna stran vaše šole v tem, da težave rešujete takoj, da upoštevate mnenje vseh vpletenih v konflikt, da rešujete konflikte in težave pravično. Ravnatelj in učitelji so realni, praktični, življenjski in to pomirja, ustvarja klimo, kjer se da učiti. Vidi se in čuti, da kot šola napredujete v vseh pogledih. Imate različne inovativne projekte, delate na ustvarjalnosti, spodbujate kreativnost, izražanje sebe skozi izdelke, imate razstave. Vidi se, da delate individualno, da ste učitelji ovezani z dijaki, z vodstvom, s starši, z delodajalci. Sodelujete. To je neke vrste preboj. Morda ga še ne izkoristijo vsi dijaki, ampak to je pravi način. Kot šola ste v zadnjih letih zares zrasli.

ga. Bernarda Kurnik

Za srednjo šolo za lesarstvo v Škofji Loki sem se odločil, ker sem želel izdelovati pohištvo. V šolo sem hodil z veseljem. Odlično sem se počutil, bili smo super razred, prav tako pa so na šoli super profesorji, s katerimi sem se tudi dobro razumel. Z malo manjšim veseljem sem se učil. Večkrat sem pomislil, da bi s šolo končal, čeprav sem bil vsa leta odličnjak. A sem vztrajal in na koncu se je dobro izteklo. Sedaj sem zaposlen v očetovem podjetju, ki se ukvarja s prenovo in izgradnjo novih streh.

Šolanje v Srednji Šoli za lesarstvo Škofja Loka in projekt Moje Podjetje sta mi dala veliko izkušenj, ki jih bom zagotovo uporabil v svojem življenju.

*Luka Oblak*



II.

# Pouk in dejavnosti

## Pouk in dejavnosti potekajo:

- v učilnicah, specializiranih in računalniških učilnicah
- v telovadnici
- v šolskih delavnicah
- pri delodajalcih doma in v tujini
- v kulturnih ustanovah
- na ekskurzijah po Sloveniji in v tujini
- na vsakem koraku, če to želimo

III.

# Izobraževalni programi

V Srednji šoli za lesarstvo vzgajamo in izobražujemo za naslednje poklice:

- **Lesarski tehnik SSI**  
štiriletno izobraževanje se zaključí s poklicno matura
- **Lesarski tehnik PTI**  
dveletno nadaljevalno izobraževanje se zaključí s poklicno matura
- **Mizar SPI**  
triletno izobraževanje se zaključí z zaključnim izpitom in možnostjo nadaljevanja v PTI lesarski tehnik
- **Tapetnik SPI**  
triletno izobraževanje se zaključí z zaključnim izpitom in možnostjo nadaljevanja v PTI lesarski tehnik
- **Obdelovalec lesa NPI**  
dveletno izobraževanje se zaključí z zaključnim izpitom in omogoča vpis na SPI mizar ali tapetnik



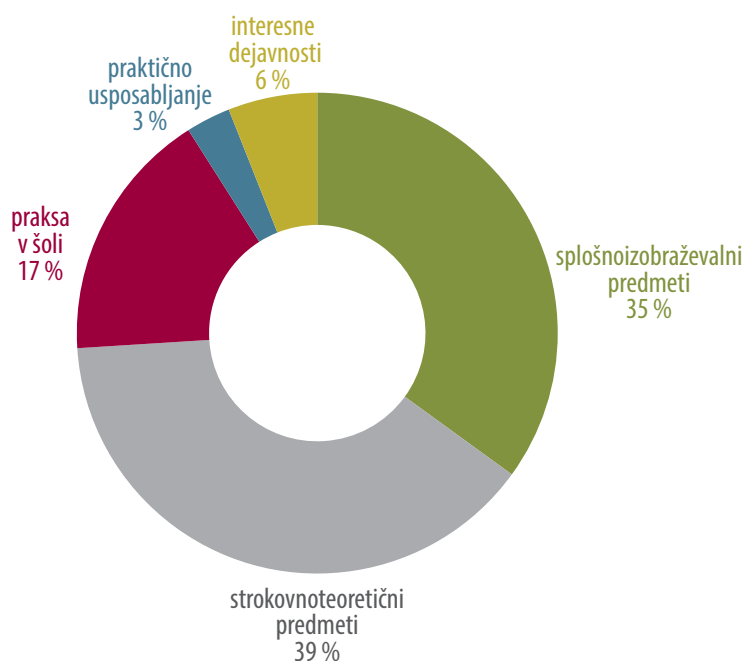
## LESARSKI TEHNIK/LESARSKA TEHNIKA SSI

**Pogoji za vpis**  
**Trajanje**  
**Zaključek**  
**Kompetence**

zaključena osnovna šola  
 4 leta SSI  
 poklicna matura: SLO, MAT ali ANG, LES, IZDELEK  
 ustvarjalnost, oblikovanje, načrtovanje izdelkov z računalniškimi orodji, načrtovanje in organizacija lastnega dela in dela drugih, upravljanje zahtevnejših lesnoobdelovalnih strojev in CNC-tehnologije, podjetništvo, gradnja z lesom

**Praksa v šoli (PRA) in praktično usposabljanje pri delodajalcih (PUD)**  
**Možnosti nadaljnega študija**

**PUD:** 4 tedne  
**PRA:** 14 tednov  
 različni višješolski, visokošolski in univerzitetni študijski programi



Predmetnik: **LESARSKI TEHNIK SSI**

NAZIV	kratica	1.	2.	3.	4.	skupaj ur
Slovenščina	SLO	140	126	130	91	487
Angleščina	ANG1	104	94	97	122	417
Umetnost	UME	68				68
Matematika	MAT	104	93	96	90	383
Zgodovina	ZGO	102				102
Geografija	GEO		68			68
Psihologija	PSI		68			68
Fizika	FIZ	74	66			140
Kemija	KEM	70				70
Športna vzgoja	ŠVZ	104	95	81	60	340
Tehnično komuniciranje	TKR	102				102
Les in lastnosti lesa	LEL	110				110
Tehnologija obdelave lesa z varstvom pri delu	TOV	136				136
Konstruiranje lesnih sklopov	KLS		80			80
Materiali v lesarstvu	MAL		110			110
Mehanska obdelava lesa	MOL		220			220
Lesno obdelovalni stroji	LOS			134		134
Konstruiranje pohištva	KOP			210		210
Tehnološki procesi v lesarstvu	TPL			90		90
Proizvodna tehnika	PRT				90	90
Podjetje in priprava dela	PPD			102		102
Projektiranje	PRO				220	220
Opremljanje interierjev	OIN				60	60
Žagarstvo in sušenje	ŽIS				60	60
Konstruiranje izdelka iz masivnega lesa	KML	40				40
Konstruiranje enostavnega furniranega izdelka	KEF		102			102
Izdelava pohištva po naročilu	IPN			70		70
Konstruiranje stavb. pohištva	KSP			105		105
Sodobne tehnike obdelave	STO			40		40
Izdelava korpusnega pohištva s CNC-tehnologijo	IKP				64	64
Gradnja z lesom	GRL				60	60
Ekonomika proizvod. procesov	EPP				60	60
Praktično usposabljanje	PUD		76	76		152
Interesne dejavnosti	IND	96	96	96	64	352
<b>Skupaj</b>		<b>1250</b>	<b>1294</b>	<b>1327</b>	<b>1041</b>	<b>4912</b>
Praksa v šoli	PRA	116	102	145	141	504

## • LESARSKI TEHNIK/LESARSKA TEHNICA PTI

### Pogoji za vpis

### Trajanje

### Zaključek

### Kompetence

zaključen program mizarja

2 leti

poklicna matura: SLO, MAT ali ANG, LES, IZDELEK  
ustvarjalnost, oblikovanje, načrtovanje izdelkov z računalniškimi orodji, načrtovanje in organizacija lastnega dela in dela drugih, upravljanje zahtevnejših lesnoobdelovalnih strojev in CNC-tehnologije, podjetništvo, gradnja z lesom

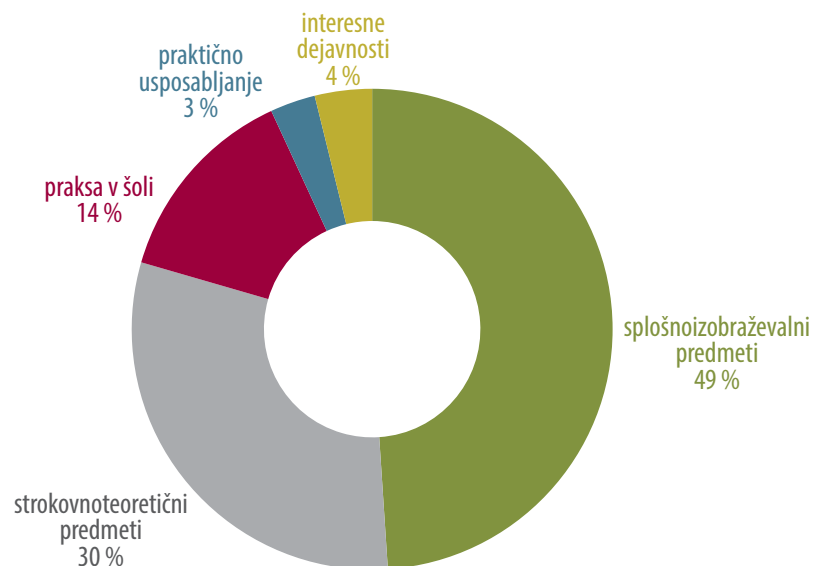
### Praksa v šoli (PRA) in praktično usposabljanje pri delodajalcih (PUD)

**PUD:** 2 tedna

**PRA:** 5 tednov

### Možnosti nadaljnega študija

različni višješolski, visokošolski in univerzitetni študijski programi



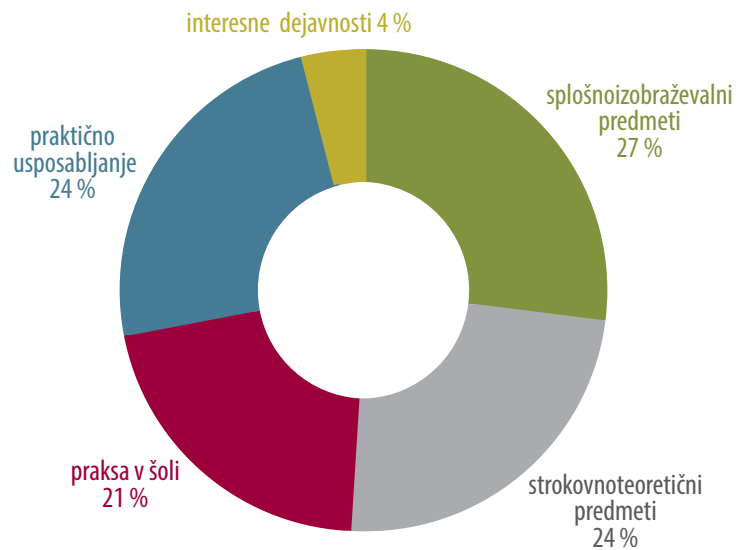
### Predmetnik: LESARSKI TEHNIK PTI

NAZIV	kratica	4.	5.	skupaj ur
Slovenščina	SLO	146	130	276
Matematika	MAT	106	100	206
Angleščina	ANG	146	130	276
Umetnost	UME	30	0	30
Zgodovina	ZGO	40	0	40
Geografija	GEO	40	0	40
Psihologija	PSI	40		40
Fizika	FIZ	80	0	80
Kemija	KEM	40	0	40
Športna vzgoja	ŠVZ	72	78	150
Tvoriva	TVO	40	0	40
Tehnologija obdelave lesa	TOL	0	128	128
Konstruiranje lesnih izdelkov	KLI	100	0	100
Stroji za obdelavo lesa	SOL	60	0	60
Proizvodna tehnika	PRT	0	90	90
Podjetje in priprava dela	PPD	67	0	67
PPD praksa	PPDp	35	0	35
Projektiranje	PRJ	0	150	150
Projektiranje praksa	PRJp	0	70	70
Opremljanje interierjev	OPI	0	60	60
Žagarstvo in sušenje	ŽIS	60	0	60
Izdelava korpusnega pohištva	IKP	0	47	47
IKP praksa	IKPp	0	30	30
Izdelava pohištva po naročilu	IPN	35	0	35
IPN praksa	IPNp	35	0	35
Sodobne tehnologije	STE	35	0	35
Gradnja z lesom	GRL	0	60	60
Interesne dejavnosti	IND	66	30	96
Praktično usposabljanje pri delodajalcu	PUD	76	0	76
<b>Skupaj</b>		<b>1349</b>	<b>1103</b>	<b>2452</b>
Praksa v šoli	PRA	70	100	170



## • MIZAR/MIZARKA SPI – šolska oblika

<b>Pogoji za vpis</b>	zaključena osnovna šola ali nižje poklicno izobraževanje
<b>Trajanje</b>	3 leta
<b>Zaključek</b>	zaključni izpit: SLO in IZDELEK
<b>Kompetence</b>	upravljanje osnovnih in zahtevnih lesnoobdelovalnih strojev, načrtovanje in samostojna izdelava izdelkov po naročilu in serij
<b>Praksa v šoli (PRA) in praktično usposabljanje pri delodajalcih (PUD)</b>	<b>PRA:</b> 24 tednov <b>PUD:</b> 24 tednov
<b>Možnosti nadaljnega izobraževanja</b>	poklicno-tehniško izobraževanje lesarski tehnik, mizar – restavratorski sodelavec, mojstrski izpit



Predmetnik: **MIZAR**

NAZIV	kratica	1.	2.	3.	skupaj ur
Slovenščina	SLO	64	56	93	213
Matematika	MAT	84	56	73	213
Angleščina	ANG	56	54	54	164
Umetnost	UME	33	0	0	33
Naravoslovje	NAR	80	52	0	132
Družboslovje	DRU	76	56	0	132
Športna vzgoja	ŠVZ	56	54	54	164
Osnove lesarstva	LES	84	0	0	84
LES praksa	LESp	41	0	0	41
Obdelava lesa	OLE	84	0	0	84
OL praksa	OLEp	164	0	0	164
Obdelava lesnih plošč	OLP	0	78	0	78
OLP praksa	OLPp	0	100	0	100
Stavbno pohištvo	STP	0	78	0	78
STP praksa	STPp	0	100	0	100
Bivalno pohištvo	BIP	0	0	180	180
Snovanje izdelka	SNI	0	0	164	164
Izdelava izdelka iz lesnih plošč	IIL	0	48	0	48
IIL praksa	IILp	0	54	0	54
Načrtovanje stavbnega pohištva	NSP	0	48	0	48
NSP praksa	NSPp	0	54	0	54
Opisna geometrija z ACAD	OGA	74	0	0	74
Izdelava omarnega pohištva s CNC	IOP	0	0	68	68
IOP s CNC praksa	IOPp	0	0	110	110
Osnove strojništva	OST	28	0	0	28
Površinska obdelava	POB	0	0	10	10
POB praksa	POBp	0	0	30	30
Računalništvo z ACAD	ACD	0	28	0	28
Vzdrževanje strojev in naprav	VSN	0	0	30	30
Interesne dejavnosti	IND	64	64	32	160
Praktično usposabljanje pri delodajalcu	PUD	304	304	304	912
<b>Skupaj</b>		<b>1292</b>	<b>1284</b>	<b>1202</b>	<b>3778</b>
Praksa v šoli	PRA	205	308	314	827

## • MIZAR/MIZARKA SPI – vajeniška oblika

### Pogoji za vpis

zaključena osnovna šola ali  
nižje poklicno izobraževanje  
3 leta

### Trajanje

### Zaključek

### Kompetence

zaključni izpit: SLO in IZDELEK  
upravljanje osnovnih in zahtevnih lesnoobdelovalnih  
strojev, načrtovanje in samostojna izdelava izdelkov po  
naročilu in serij

### Praksa v šoli (PRA) in praktično usposabljanje pri delodajalcih (PUD)

**PRA:** 24 tednov  
**PUD:** 24 tednov

### Vajeništvo:

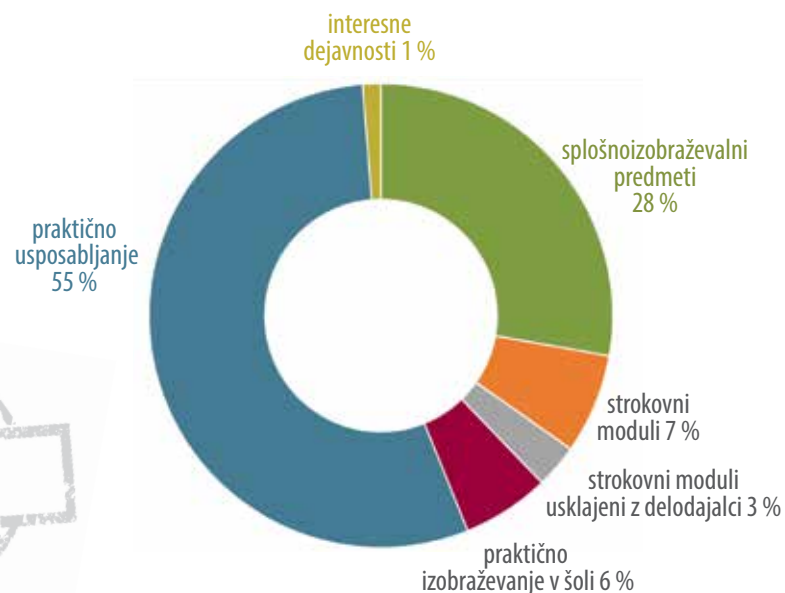
vsaj 50 % vseh ur izobraževalnega programa je izvedeno  
pri delodajalcu

### Možnosti nadaljnega izobraževanja

poklicno-tehniško izobraževanje lesarski tehnik,  
mizar – restavratorski sodelavec, mojstrski izpit

Predmetnik: **MIZAR vajenec**

NAZIV	kratica	1.	2.	3.	skupaj ur
Slovenščina	SLO	64	56	93	213
Matematika	MAT	84	56	73	213
Angleščina	ANG	56	54	54	164
Umetnost	UME	33	0	0	33
Naravoslovje	NAR	80	52	0	132
Družboslovje	DRU	76	56	0	132
Športna vzgoja	ŠVZ	56	54	54	164
Osnove lesarstva	LES	125	0	0	125
Obdelava lesa	OLE	248	0	0	248
Obdelava lesnih plošč	OLP	0	178	0	178
Stavbno pohištvo	STP	0	178	0	178
Bivalno pohištvo	BIP	0	0	180	180
Snovanje izdelka	SNI	0	0	164	164
Izdelava izdelka iz lesnih plošč, furnirja in lesa	IIL	0	102	0	102
Načrtovanje stavbnega pohištva	NSP	0	102	0	102
Opisna geometrija z ACAD	OGA	74	0	0	74
Izdelava omarnega pohištva s CNC	IOP	0	0	178	178
Osnove strojništva	OST	28	0	0	28
Površinska obdelava	POB	0	0	40	40
Računalništvo z ACAD	ACD	0	28	0	28
Vzdrževanje strojev in naprav	VSN	0	0	30	30
Interesne dejavnosti	IND	32	32	32	96
Praktično usposabljanje pri delodajalcu	PUD	304	304	304	912
<b>Skupaj</b>		<b>1260</b>	<b>1252</b>	<b>1202</b>	<b>3714</b>
Praksa v šoli (modul OLE)	PRA	32	0	0	32
Izobraževanje pri delodajalcu	DEL	242	394	348	984



vajeniška oblika  
izobraževanja

## • TAPETNIK/TAPETNICA SPI

### Pogoji za vpis

zaključena OSNOVNA ŠOLA ali  
nižje poklicno izobraževanje  
3 leta

### Trajanje

### Zaključek

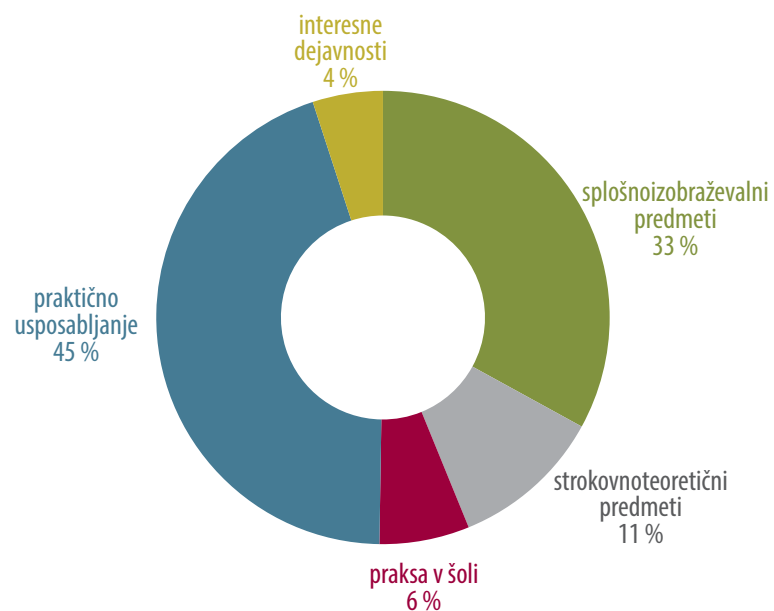
### Kompetence

zaključni izpit: SLO in IZDELEK  
upravljanje s tapetniškimi stroji in orodji, načrtovanje in  
samostojna izdelava izdelkov po naročilu in serij

**Praksa v šoli (PRA) in  
praktično usposabljanje  
pri delodajalcih (PUD)  
Možnosti nadaljnega  
izobraževanja**

**PRA:** 6 tednov  
**PUD:** 42 tednov

poklicno-tehniško izobraževanje lesarski tehnik,  
mojstrski izpit



### Predmetnik: TAPETNIK

NAZIV	kratica	1.	2.	3.	skupaj ur
Slovenščina	SLO	84	56	73	213
Matematika	MAT	84	56	73	213
Angleščina	ANG	56	54	54	164
Umetnost	UME	33	0	0	33
Naravoslovje	NAR	80	52	0	132
Družboslovje	DRU	56	60	16	132
Športna vzgoja	ŠVZ	56	54	54	164
Osnove lesarstva	LES	84	0	0	84
LES praksa	LESp	41	0	0	41
Prevlečni materiali	PMA	42	0	0	42
Obnavljanje blazinjenega pohištva	OBP	0	0	42 + 136	42
Polnila	POL	42	0	0	42
Nizko blazinjenje	NBL	0	28 + 42	0	28
Visoko blazinjenje	VBL	0	42 + 94	0	42
Posteljni vložki	POV	0	42 + 108	0	42
Snovanje izdelka	SNI	0	0	28 + 136	28
Opisna geometrija z ACAD	OGA	46	0	0	46
Opisna geometrija z ACAD vaje	OGAv	28	0	0	28
Osnove strojništva	OST	28	0	0	28
Računalništvo z ACAD	ACD	0	28	0	28
Vzdrževanje strojev in naprav	VSN	0	0	30	30
Interesne dejavnosti	IND	64	64	32	160
Praktično usposabljanje pri delodajalcu	PUD	304	304	304	912
<b>Skupaj</b>		<b>1157</b>	<b>975</b>	<b>976</b>	<b>3108</b>
Praksa v šoli	PRA	205	0	0	205

## • OBDELOVALEC LESA/OBDELOVALKA LESA NPI

### Pogoji za vpis

izpolnjena osnovnošolska obveznost ali osnovna šola s PP

### Trajanje

2 leti

### Zaključek

zaključni izpit: IZDELEK

### Kompetence

pomožna dela v lesarstvu

### Praksa v šoli (PRA) in

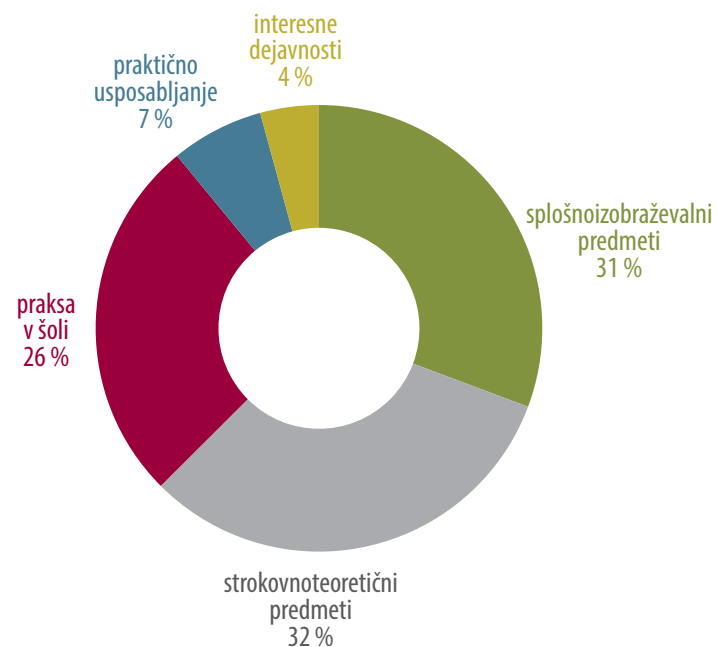
### praktično usposabljanje pri delodajalcih (PUD)

**PRA:** 4 tedne

**PUD:** 17 tednov

### Možnosti nadaljnega izobraževanja

katerikoli program srednjega poklicnega izobraževanja



### Predmetnik: OBDELOVALEC LESA

NAZIV	kratica	1.	2.	skupaj ur
Slovenščina	SLO	72	83	155
Angleščina	ANG	72	60	132
Matematika	MAT	72	96	168
Družboslovje	DRU	72	52	124
Naravoslovje	NAR	72	52	124
Športna vzgoja	ŠVZ	66	58	124
Temeljna znanja lesarstva	TZL	140	0	140
TZL praksa	TZLp	78	0	78
Ročna obdelava lesa praksa	ROLp	218	0	218
Strojna obdelava lesa	SOL	0	93	93
SOL praksa		0	125	125
Varstvo pri delu	VPD	81	0	81
Lesna galanterija praksa	LEGp	107	0	107
Izdelava majhnega pohištva praksa	IMPp	128	0	128
Praktično usposabljanje pri delodajalcih	PUD	0	152	152
Interesne dejavnosti	IND	64	32	96
<b>Skupaj</b>		<b>1242</b>	<b>803</b>	<b>2045</b>
Praksa v šoli	PRA	300	300	600

# Projekti, razstave in

## Projekt *Moje podjetje*, JA SLOVENIJA

Zavod za spodbujanje podjetnosti mladih



- 1. mesto za najbolj inovativen izdelek/storitev
- 1. mesto za najboljše podjetje po izboru mentorjev
- 1. mesto za najbolj prodajan izdelek/storitev
- 1. mesto za najboljšo stojnico
- 3. mesto za najboljše poročilo

Luka Oblak, Luka Čelik, Luka Rogelj, David Košnik so kot **Dijaško podjetje leta 2018** zastopali Slovenijo na **evropskem tekmovanju** v Bogradu in se tam odlično odrezali, potem pa s podjetjem uspešno nadaljevali, tako da jim je danes prodaja izdelkov dodaten vir zaslužka. Njihov cilj je postati prepoznavni v evropskem in širšem prostoru. Svoje izdelke, napredek in dogodke, na katerih sodelujejo, redno objavljajo na socialnih omrežjih.

Najdete jih na spletni strani [www.teglc.com](http://www.teglc.com).

Posebej so hvaležni svojemu mentorju Petru Kurniku, ki jih je ves čas podpiral, in zavedajo se, da brez njega ne bi bili, kar so in kjer so sedaj.

*Moja največja želja je, da bi nekoč vodil uspešno podjetje. S projektom Moje Podjetje se mi je začela uresničevati. Pri Teglcu imam vlogo direktorja. Sodelujem pri razvoju. Prisoten sem tudi pri proizvodnji in v pisarniških poslih. Sam sem postavil spletno stran in spletno trgovino, ki že deluje.*

Luka Oblak

# odmevni dosežki

## Razstava Čar lesa, Cankarjev dom, 2018

Osrednja prireditev za promocijo uporabe lesa



David Košnik je dobitnik nagrade za »naj izdelek« mladega udeleženca srednje oz. višje šole.

*V veselje mi je bilo obiskovati lesarsko šolo v Škofji Loki. Kljub temu da pri pouku nisem bil ves čas prisoten, sem se imel za uspešnega dijaka. To potrjujejo dosežki, ki sem jih tekom šolanja osvojil.*

*V tretjem letniku sem za projekt Zrno soli izdelal ležalnik, ki je imel zelo poseben dizajn. Z njim sem se večkrat predstavil javnosti, saj je potoval od ene razstave do druge. V četrtem letniku sem na natečaju Čar lesa v Cankarjevem domu zanj prejel denarno nagrado za »naj« izdelek mladega udeleženca. Čeprav sem bil nanj zares ponosen, to ni bil moj edini uspešni samostojni izdelek. V četrtem letniku sem za zaključni izdelek, v okviru četrtega predmeta, izdelal masivno klubsko mizico z dvizžno ploščo, pod katero se skriva prostor za shranjevanje vinskih kozarcev in steklenic. Za mizico sem prejel prvo nagrado na razstavi dijaških izdelkov ob zaključku šolskega leta v Sokolskem domu. Vseh nagrad sem bil seveda neizmerno vesel, vendar mi na koncu več kot nagrade pomeni to, da sem z izdelki dokazal svoje sposobnosti ter zavzetost za delo z lesom.*

David Košnik

## Euroskills 2018, Budimpešta – evropsko tekmovanje v poklicnih spretnostih



»Da sem tekmoval v tekmovanju Euroskills 2018, mi je v velik ponos, saj sem predstavljal sebe, družinsko podjetje, šolo in seveda Slovenijo. To je izkušnja, ki je ne bom pozabil. Pomagala mi je, da sem postal bolj odločen in bolj samostojen. Tekmovanje priporočam vsem, ki bi se radi dokazali drugim in tistim, ki bi radi iz sebe naredili kar se da veliko.«

Jaka Kožuh

## Dnevi evropske kulturne dediščine, Sokolski dom, 2018

*Kjer preteklost sreča prihodnost*



### Od replike do unikata

Dijaki so za razstavo izdelali repliko stola znanega arhitekta 20. stol. (Gerry Rietveld), nato pa so idejo tega stola uporabili za oblikovanje svojega lastnega izdelka.



## Projekt Planica - Leteti brez kril

Dijaki 3. letnika SSI programa, lesarski tehnik, so v Planici nabirali ideje za svoj avtorski izdelek. Ekскурzija je bila namenjena razmišljanju o oblikovanju izdelka in vključevanju duha kraja v projekt.





Zaključna razstava izdelkov,  
Sokolski dom Škofja Loka, 2018





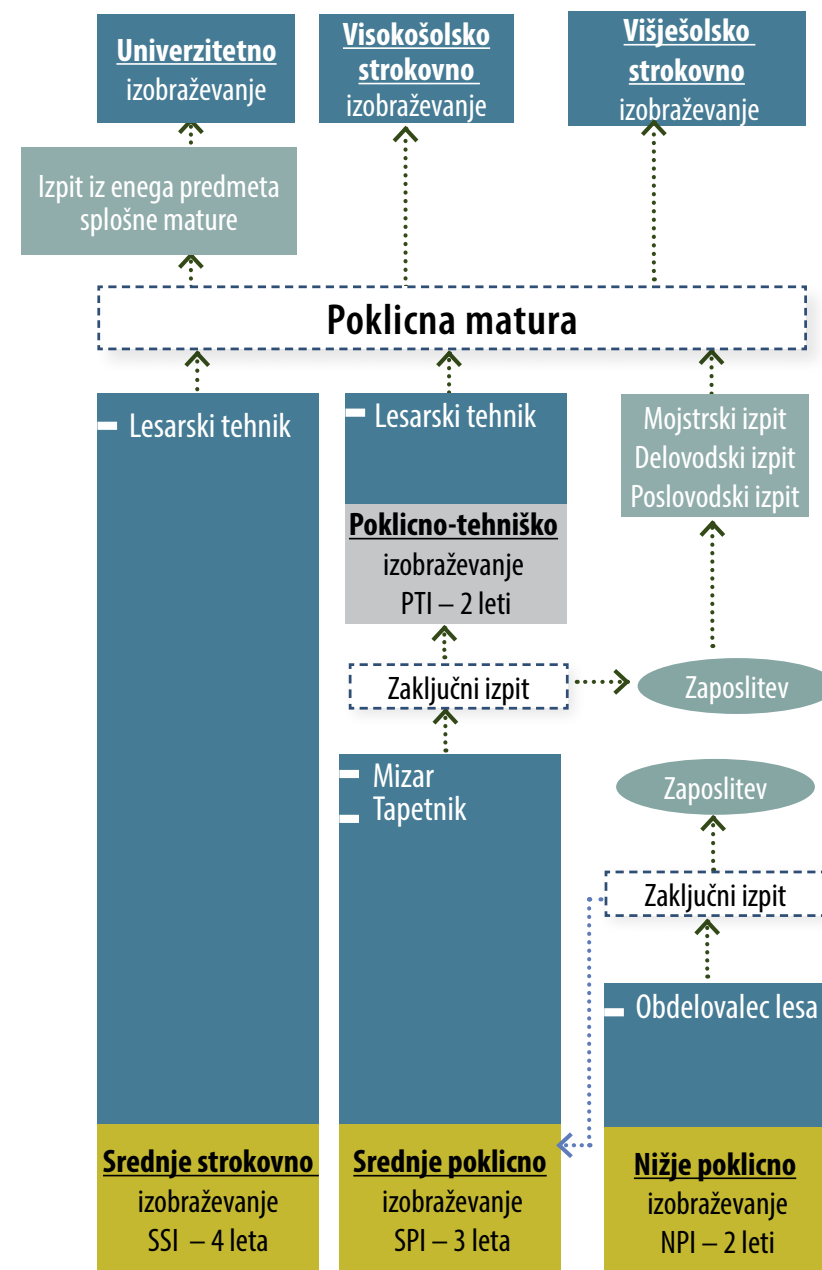
# Kam po končani šoli

## Zaposlitev po zaključenem izobraževanju:

- različna področja lesarstva: žagarstvo, pohištvena industrija in industrija stavbnega pohištva, izdelava montažnih hiš
- lesarski inženiring, ladjedelništvo, proizvodnja specialnih strojev in orodij za obdelavo in predelavo lesa
- prodajalne pohištva, strojev za obdelavo lesa podjetja, podjetja s CNC-tehnologijo
- dizajniranje izdelkov iz lesa, lesna galanterija, glasbila
- restavracija
- lastna podjetja



## Graditev poklicne kariere



ŠOLSKI  CENTER

ŠKOFJA LOKA

SREDNJA ŠOLA ZA LESARSTVO

