



**SIC Ljubljana**

Strokovni izobraževalni center Ljubljana

**STROKOVNI IZOBRAŽEVALNI CENTER  
LJUBLJANA**

**LETNI DELOVNI NAČRT  
ZA ŠOLSKO LETO 2023/2024**

Ljubljana, september 2023

Svet zavoda Strokovnega izobraževalnega centra Ljubljana je skladno z določilom 48. člena Zakona o organizaciji in financiranju vzgoje in izobraževanja sprejel Letni delovni načrt Strokovnega izobraževalnega centra Ljubljana za šolsko leto 2023/2024 na svoji seji dne 26. 9. 2023.

Pred tem je Letni delovni načrt Strokovnega izobraževalnega centra Ljubljana za šolsko leto 2023/24 obravnaval učiteljski zbor na pedagoški konferenci 20. 9. 2023, skupnost dijakov na sestanku 21. 9. 2023 in svet staršev na sestanku 26. 9. 2023.

**Vsebina****Vsebina**

1	UVOD	1
2	STROKOVNI IZOBRAŽEVALNI CENTER LJUBLJANA	2
2.1	VIZIJA IN POSLANSTVO TER RAZVOJNI CILJI	2
2.2	SPLOŠNI PODATKI ZAVODA	3
2.3	ORGANI ZAVODA	5
2.3.1	SVET ZAVODA	5
2.3.2	RAVNATELJ/DIREKTOR	5
2.3.3	KOLEGIJ	5
2.3.4	KOMISIJA ZA KAKOVOST	6
2.4	SODELOVANJE ZAVODA Z DRUGIMI USTANOVAMI	6
2.5	MATERIALNI POGOJI ZAVODA	8
2.6	KADROVSKI POGOJI ZAVODA	8
3	SREDNJA POKLICNA IN STROKOVNA ŠOLA BEŽIGRAD	10
3.1	PROGRAMI	10
3.1.1	POMOČNIK V TEHNOLOŠKIH PROCESIH	14
3.1.2	PREOBLIKOVALEC TEKSTILIJ	15
3.1.3	AVTOSERVISER	16
3.1.4	AVTOKAROSERIST	17
3.1.5	KLEPAR-KROVEC	18
3.1.6	MEHATRONIK OPERATER	19
3.1.7	OBLIKOVALEC KOVIN-ORODJAR	20
3.1.8	IZDELOVALEC OBLAČIL	21
3.1.9	USTVARJALEC MODNIH OBLAČIL	22
3.1.10	LOGISTIČNI TEHNIK	23
3.1.11	LOGISTIČNI TEHNIK	24
3.1.12	STROJNI TEHNIK	25
3.1.13	TEHNIK MEHATRONIKE	26
3.1.14	AVTOSERVISNI TEHNIK	27
3.1.15	VSEBINE ODPRTEGA KURIKULA	28
3.2	NAČRT VPISA ZA ŠOLSKO LETO 2024/2025	31
3.3	ORGANI ŠOLE	32
3.3.1	VODSTVO ŠOLE	32
3.3.2	SVET STARŠEV	32

3.3.3 KOMISIJA ZA VARSTVO PRAVIC	32
3.3.4 UČITELJSKI ZBOR	33
3.3.5 PROGRAMSKI UČITELJSKI ZBOR (PUZ)	35
3.3.6 RAZREDNIK	36
3.3.7 ODDELČNI UČITELJSKI ZBOR (OUZ)	37
3.3.8 STROKOVNI AKTIVI UČITELJEV	38
3.3.9 NAČRT DELA ŠOLSKE SVETOVALNE SLUŽBE	45
3.3.10 NAČRT DELA ŠOLSKE KNJIŽNICE	48
3.3.11 DIJAŠKA SKUPNOST	49
4 ORGANIZACIJA IZOBRAŽEVANJA	51
4. 1 STROKOVNO IZOBRAŽEVANJE IN USPOSABLJANJE ZAPOSLENIH	67
5 MEDPODJETNIŠKI IZOBRAŽEVALNI CENTER (MIC)	68
5. 1 IZOBRAŽEVANJE ODRASLIH V MIC	68
6 AVTOŠOLA JEŽICA	69
6. 1 IZOBRAŽEVANJE ODRASLIH NA AVTOŠOLI JEŽICA	69
7 PROMOCIJA ZDRAVJA NA DELOVNEM MESTU	80

## 1 UVOD

Letni delovni načrt Strokovnega izobraževalnega centra Ljubljana je temeljni dokument, ki opredeljuje delo in aktivnosti znotraj zavoda. V letnem delovnem načrtu so v skladu s predpisi opredeljeni:

- obseg in razporeditev pouka in drugih oblik izobraževalnega dela v skladu z izobraževalnim programom;
- del izobraževalnega programa, ki ga šola določi v sodelovanju s socialnimi partnerji;
- načrt vpisa;
- razporeditev dijakov v letnike, oddelke in skupine;
- roki za opravljanje izpitov;
- načrt strokovnega izpopolnjevanja strokovnih delavcev;
- sodelovanje z drugimi šolami, delodajalci, zbornicami, društvi in združenji;
- druge dejavnosti šole.

Pri oblikovanju letnega delovnega načrta smo upoštevali:

- Sklep o ustanovitvi javnega vzgojno-izobraževalnega zavoda »Strokovni izobraževalni center Ljubljana« z dne 15. 5. 2018 (št.: 01403-21/2018/4) in z dne 10. 3. 2023 (št.: 60310-104/2022);
- Zakon o organizaciji in financiranju vzgoje in izobraževanja (Uradni list RS, št. 16/07 – uradno prečiščeno besedilo, 36/08, 58/09, 64/09 – popr., 65/09 – popr., 20/11, 40/12 – ZUJF, 57/12 – ZPCP-2D, 47/15, 46/16, 49/16 – popr., 25/17 – ZVaj, 123/21, 172/21, 207/21, 105/22 – ZZNŠPP, 141/22, 158/22 – ZDoh-2AA in 71/23);
- Zakon o poklicnem in strokovnem izobraževanju (Ur. l. RS 79/2006, 68/2017, 46/2019);
- Obvestila, ki jih je posredovalo Ministrstvo za vzgojo in izobraževanje RS.

Z letnim delovnim načrtom so določene vzgojno-izobraževalne naloge in ostale dejavnosti Strokovnega izobraževalnega centra Ljubljana.

Načrtovane dejavnosti se lahko po potrebi spreminjajo in dopolnjujejo. Spremembe obravnavamo in potrjujemo na kolegijih in konferencah.

Načrtovane dejavnosti bomo izvajali v skladu s priporočili NIJZ in v obsegu, kot bodo dopuščale epidemiološke razmere in druge okoliščine.

Letni delovni načrt Strokovnega izobraževalnega centra Ljubljana za šolsko leto 2023/24 smo obravnavali na:

- na pedagoški konferenci z učiteljskim zborom dne 20. 9. 2023,
- na sestanku skupnosti dijakov dne 21. 9. 2023,
- na sestanku Sveta staršev 26. 9. 2023,
- na sestanku Sveta zavoda 26. 9. 2023.

## 2 STROKOVNI IZOBRAŽEVALNI CENTER LJUBLJANA

### 2.1 VIZIJA IN POSLANSTVO TER RAZVOJNI CILJI

Vizija Strokovnega izobraževalnega centra Ljubljana kot zavoda in posameznih organizacijskih enot:

Strokovni izobraževalni center Ljubljana	<i>Vzpostaviti in razvijati timsko izobraževalno institucijo, utemeljeno na kakovosti in sodelovanju.</i>
Srednja poklicna in strokovna šola Bežigrad	<i>Prepoznavno prispevati k razvoju družbe znanja.</i>
Medpodjetniški izobraževalni center	<i>Zagotavljati kontinuirano sodelovanje med sferami izobraževanja, gospodarstva, obrtništva in trga dela.</i>
Avtošola Ježica	<i>S tradicijo in kakovostjo prispevati k mobilnosti in varnosti v prometu.</i>

Dolgoročni cilj razvoja Strokovnega izobraževalnega centra Ljubljana za obdobje 2022–2027:



Kratkoročni cilji razvoja Strokovnega izobraževalnega centra Ljubljana za šolsko leto 2023/24:

1. izboljšanje uspešnosti dijakin in dijakov pri šolskih obveznosti v okviru pouka, na zaključnih izpitih in poklicni maturi,
2. krepitev profesionalnega in kariernega razvoja učiteljev,
3. digitalizacija procesov dela.

## 2.2 SPLOŠNI PODATKI ZAVODA

Zavod vodi ravnatelj/direktor. Zavod ima tri organizacijske enote.

**Zavod:**


---

Ime:	Strokovni izobraževalni center Ljubljana
Skrajšano ime:	SIC Ljubljana
Ravnatelj/direktor	dr. Nikolaj Lipič
Sedež:	Ptujska ulica 6, 1000 Ljubljana
Telefon:	01 280 53 00
Telefaks:	01 280 53 33
E-pošta:	info@siclj.si
Ustanovitelj:	Republika Slovenija

---

**Enote:**


---

Ime enote:	Srednja poklicna in strokovna šola Bežigrad
Skrajšano ime:	SPSŠB Ljubljana
Ravnatelj/direktor:	dr. Nikolaj Lipič
Pomočniki ravnatelja:	Lenka Miljan, Haris Čordić, Breda Tekavec
Sedež:	Ptujska ulica 6, 1000 Ljubljana
Telefon:	01 280 53 00
Telefaks:	01 280 53 33
E-pošta:	info@siclj.si
Ustanovitelj:	Republika Slovenija

---



---

Ime:	Medpodjetniški izobraževalni center
Skrajšano ime:	MIC
Ravnatelj/direktor:	dr. Nikolaj Lipič
Vodja enote:	Jernej Krenčan
Sedež:	Ptujska ulica 6, 1000 Ljubljana
Telefon:	01 280 53 00
Telefaks:	01 280 53 33
E-pošta:	info@siclj.si
Ustanovitelj:	Republika Slovenija

---



---

Ime:	Avtošola Ježica
Skrajšano ime:	AŠ Ježica
Ravnatelj/direktor:	dr. Nikolaj Lipič
Vodja enote:	Goran Lapič
Sedež:	Na produ 2, 1000 Ljubljana

---

Telefon: 01 537 13 88 / 041 698 171  
 E-pošta: info@avtosola-jezica.com  
 Ustanovitelj: Republika Slovenija

Naziv	Ime in priimek	Telefon. številka
Tajnici VIZ	Mojca Mole Diana Tomašević	01/280 53 49
Administratorka v dijaškem referatu	Mojca Suhadolnik	01/280 53 10
Računovodja	Dejan Štaudohar	01/280 53 13
Knjigovodkinja v blagajni	Jožica Pahor	01/280 53 11
Administratorka za prehrano dijakov (prijava in odjava) in MIC	Božica Blaško	01/280 53 40
Svetovalna delavka (soba 174 in 511)	Marija Mayer	01/280 53 12
Svetovalna delavka (soba 515)	Maja Hartman	
Svetovalna delavka (soba 415)	Tjaša Hrastnik	01/280 53 20
Svetovalni delavec (soba 133)	Štefan Petkovšek	01/280 53 42
Svetovalna delavka (soba 174)	Žana Šaban	01/280 53 12
Koordinatorica učne pomoči in dela z dijaki s posebnimi potrebami	Andreja Godec	01/280 53 44
Izvajalka dodatne strokovne pomoči	Irena Modic Čož	01/280 53 18
Izvajalec dodatne strokovne pomoči	Timotej Savelli	01/280 53 44
Športni koordinator	Aljoša Škrinjar	01/280 53 323
Koordinatorji drugih oblik vzgojno-izobraževalnega dela (obvezne izbirne vsebine)	Asja Legan Vesna Planinc Aljoša Škrinjar	01/280 53 324 01/280 53 318 01/280 53 323
Organizatorica informacijskih dejavnosti	Polona Kikelj	01/280 53 324
Organizator praktičnega usposabljanja z delom (PUD) – strojništvo	Marko Gale	01/280 53 48 031 786 293
Organizator praktičnega usposabljanja z delom (PUD) – logistika in strojništvo	Andrej Prašnikar	01/280 53 48 041 684 070
Organizatorica praktičnega usposabljanja z delom (PUD) – tekstilna usmeritev	Bernarda Klemenc	01/280 53 48 031 266 642
Organizator praktičnega usposabljanja z delom (PUD) – mehatronika in strojništvo	Igor Skukan	01/280 53 48 040 361 081
Organizatorica praktičnega pouka (PRA) – tekstilna usmeritev	Mojca Kregar	01/280 53 08
Organizator praktičnega pouka (PRA) – strojna usmeritev	Miha Škoda	01 280 53 332
Knjižničarji, učbeniški sklad	Nataša Pečkaj Daniela Jaklič Železnik Boris Stančič	01/280 53 09
Organizatorici izobraževanja odraslih (MIC) in tajnici poklicne mature	Majda Grašič Lucija Šljuka Novak	01/280 53 07
Vodja mednarodnih projektov	Tine Verbole	01 280 53 19
Vodja nacionalnih, šolskih in drugih projektov	Miha Černe	01 280 53 18
Vzdrževalca računalniške opreme	Kristijan Bevc Angelo Mohorović	01 280 53 37
Hišnika	Andrej Pirnar Iztok Jesenko	01 280 53 14



Avtošola Ježica	Goran Lapič Roman Strehar Darja Čepon	01 537 13 88
Varnostnik		01 280 53 35
Zobna ambulanta		01 236 26 33

## 2.3 ORGANI ZAVODA

### 2.3.1 SVET ZAVODA

Predsednica sveta zavoda: Maja Hartman

Svet zavoda Strokovnega izobraževalnega centra Ljubljana ima 13 članov, in sicer:

- 3 predstavnike ustanovitelja,
- 5 predstavnikov delavcev,
- 3 predstavnike staršev dijakov in
- 2 predstavnika dijakov.

Pristojnosti sveta zavoda so natančno opredeljene v 23. členu Sklepa o ustanovitvi javnega vzgojno-izobraževalnega zavoda »Strokovni izobraževalni center Ljubljana« z dne 10. 3. 2023 (št.: 60310-104/2022).

### 2.3.2 RAVNATELJ/DIREKTOR

S 1. avgustom 2022 je petletni mandat vodenja zavoda nastopil dr. Nikolaj Lipič.

Pristojnosti ravnatelja/direktorja so natančno opredeljene v 24. členu Sklepa o ustanovitvi javnega vzgojno-izobraževalnega zavoda »Strokovni izobraževalni center Ljubljana« z dne 10. 3. 2023 (št.: 60310-104/2022).

### 2.3.3 KOLEGIJ

V zavodu se za koordinacijo vzgojno-izobraževalnega dela, vodenja in poslovanja oblikuje kolegij, ki ga sestavljajo ravnatelj/direktor in vodji organizacijskih enot ter drugi delavci zavoda, ki jih določi ravnatelj/direktor zavoda.

Sestava kolegija ravnatelja/direktorja:

1. dr. Nikolaj Lipič, ravnatelj/direktor,
2. Lenka Miljan, pomočnica ravnatelja,
3. Haris Ćordić, pomočnik ravnatelja,
4. Breda Tekavec, pomočnica ravnatelja,
5. Maja Hartman, vodja šolske svetovalne službe,
6. Jernej Krenčan, vodja Medpodjetniškega izobraževalnega centra,
7. Goran Lapič, vodja Avtošole Ježica,

8. Majda Grašič, organizatorica izobraževanja odraslih in tajnica poklicne mature (do 31. 11. 2023)/Lucija Šljuka Novak, organizatorica izobraževanja odraslih in tajnica poklicne mature (od 1. 12. 2023)
9. Marko Gale, vodja PUD.

Pristojnosti kolegija so natančno opredeljene v 25. členu Sklepa o ustanovitvi javnega vzgojno-izobraževalnega zavoda »Strokovni izobraževalni center Ljubljana« z dne 10. 3. 2023 (št.: 60310-104/2022).

#### 2.3.4 KOMISIJA ZA KAKOVOST

Skladno z določili 11. člena Sklepa o ustanovitvi javnega vzgojno-izobraževalnega zavoda »Strokovni izobraževalni center Ljubljana« z dne 10. 3. 2023 (št.: 60310-104/2022) je organ zavoda komisija za kakovost zavoda.

Komisijo za kakovost zavoda imenuje svet zavoda. Sestavlja jo 11 članov, in sicer:

- štirje strokovni delavci zavoda,
- 3 predstavnika delodajalcev,
- dva predstavnika staršev dijakov in dijakov.

Pristojnosti komisije za kakovost zavoda so natančno opredeljene v 26. členu Sklepa o ustanovitvi javnega vzgojno-izobraževalnega zavoda »Strokovni izobraževalni center Ljubljana« z dne 10. 3. 2023 (št.: 60310-104/2022).

Skladno z določili 12. člena Sklepa o ustanovitvi javnega vzgojno-izobraževalnega zavoda »Strokovni izobraževalni center Ljubljana« z dne 10. 3. 2023 (št.: 60310-104/2022) je organ zavoda komisija za kakovost srednje šole.

Komisijo za kakovost srednje šole imenuje svet zavoda. Sestavlja jo osem članov, in sicer:

- štirje strokovni delavci zavoda,
- dva predstavnika delodajalcev,
- dva predstavnika staršev dijakov in dijakov.

Pristojnosti komisije za kakovost srednje šole so natančno opredeljene v 28. členu Sklepa o ustanovitvi javnega vzgojno-izobraževalnega zavoda »Strokovni izobraževalni center Ljubljana« z dne 10. 3. 2023 (št.: 60310-104/2022).

#### 2.4 SODELOVANJE ZAVODA Z DRUGIMI USTANOVAMI

Zavoda zaradi narave svojega dela in treh enot med letom sodeluje s številnimi ustanovami, organizacijami, društvi ter podjetji.

## Sodelovanje s šolami:

- skupnost frizerskih, oblikovnih in tekstilnih šol,
- skupnost strojnih šol,
- skupnost srednjih logističnih šol,
- skupnost šol mehatronike,
- skupnost izobraževanja odraslih,
- zveza srednjih šol in dijaških domov,
- šola za ravnatelje,
- dijaški domovi,
- osnovne šole po Sloveniji,
- številne partnerske šole v tujini.

## Sodelovanje z ustanovami:

- Vzgojni zavod Logatec,
- Vzgojni zavod Višnja Gora,
- Vzgojni zavod Planina,
- Prevzgojni dom Radeče.

## Sodelovanje z organizacijami, društvi, podjetji:

- Center za poklicno izobraževanje (CPI),
- Andragoški center Slovenije,
- Zavod republike Slovenije za šolstvo (ZRSŠ),
- Gospodarska zbornica Slovenije,
- Obrtno podjetniška zbornica,
- Svetovalni center za otroke, mladostnike in starše,
- Mestna občina Ljubljana,
- IZIDA,
- CMEPIUS,
- zavod EKSENA,
- Policija Slovenije, Policija Bežigrad,
- Turistična zveza Slovenije,
- Pisarna EP,
- Evropska komisija,
- Socialna zbornica Slovenije,
- Javna agencija RS za varnost prometa,
- Zavod NEFIKS,
- Muzej novejše zgodovine,
- Društvo zgodovinarjev Slovenije,
- Zveza prijateljev mladine Slovenije,
- Društvo Humana,
- Društvo Humanitarček,
- Zavod za spodbujanje podjetnosti mladih (JA Slovenija),
- Dobrodelno društvo Petka za nasmeh,
- Krizni center za mlade,
- Zavod za zaposlovanje in CIPS,
- Medicinska fakulteta UL,
- Pedagoška fakulteta UL,
- Fakulteta za pomorstvo in promet UL,
- Pediatrična in Psihiatrična klinika Ljubljana,
- Zdravstveni dom Bežigrad,
- Nacionalni inštitut za varovanje zdravja (NIJZ) itd.

## 2.5 MATERIALNI POGOJI ZAVODA

Šolska stavba je bila zgrajena leta 1962 in je v letošnjem letu stara 60 let. Nujno je potrebno nenehno spremljanje in vzdrževanje, kar posledično zahteva vse več sanacij in investicijskih sredstev.

Tudi v letošnjem šolskem letu imamo povečan vpis v prve letnike, iz česar sledi, da se za pouk uporabljajo najrazličnejši prostori (delitev steklene dvorane v tri učilnice, in sicer S1, S2 in S3; delitev delavnice št. 21 v dve delavnici, in sicer št. 20 in št. 21; nova učilnica št. 8). Velik izziv predstavlja tudi organizacija praktičnega pouka in pouka športne vzgoje. V oktobru 2023 bomo začeli s prenovo zunanjega igrišča za košarko, kar je bil sklep upravnega odbora šolskega sklada. Za potrebe izvajanja pouka športne vzgoje bomo v tem šolskem letu ob torkih (15.05–15.50) in četrtnih (14.15–15.00) uporabljali telovadnico Srednje gradbene, geodetske, okoljevarstvene šole in strokovne gimnazije Ljubljana, Dunajska cesta 102, 1000 Ljubljana.

Prav tako se kaže povečana potreba po računalniških učilnicah, iz česar sledi, da bi bilo treba pridobiti in posodobiti računalniško opremo, ki bi omogočala pouk s podporo sodobne IKT tudi v klasičnih učilnicah. Že v preteklem šolskem letu smo ta izziv delno rešili z nabavo prenosnega vozička s 15 prenosnimi računalniki (nameščen v kabinetu 230), kar omogoča izvajanje pouka, podprtega z uporabo prenosnih računalnikov, v 3. nadstropju. Strokovni aktiv informatike je pripravil protokol uporabe.

V skladu z materialnimi možnostmi bomo sproti obnavljali učno opremo in učne pripomočke ter strokovno in leposlovno literaturo. V preteklem šolskem letu smo nabavili 16 novih in sodobnejših računalnikov za učilnico 516.

Iz sredstev, pridobljenih na trgu, predvidevamo nakup:

Srednja poklicna in strokovna šola Bežigrad:

- računalniki z računalniško opremo in sodobno IKT-opremo za specifične strokovne predmete kot podpora pouku;

Avtošola Ježica:

- nakup potrebnega voznega parka za izvajanje avtošolske dejavnosti (skuter, avtomobil);
- posodobitev računalniške opreme v računalniški učilnici;

Medpodjetniški izobraževalni center:

- dodatna oprema za izvajanje visoko kakovostnega pouka CNC;
- nakup manjšega viličarja za izvajanje usposabljanja in NPK za viličarja.

## 2.6 KADROVSKI POGOJI ZAVODA

V zavodu Strokovni izobraževalni center Ljubljana je zaposlenih 131 delavcev.

V organizacijski enoti Srednja poklicna in strokovna šola Bežigrad je zaposlenih 109 pedagoških delavcev. Pri nas dopolnjuje obveznost tudi učitelj laborant v okviru strokovnega aktiva naravoslovja. Večina zaposlenih izpolnjuje pogoje za opravljanje vzgojno-izobraževalnega dela. Z zaposlenimi, ki še nimajo izpolnjenih pogojev, bomo opravili razgovore ter v dogovoru z njimi uskladili načrt pridobivanja ustrezne izobrazbe oziroma strokovnega izpita.

Zaradi povečanih potreb ter pomanjkanja kadra na trgu delovne sile smo prisiljeni zaposlovati tudi delavce, ki še ne izpolnjujejo vseh pogojev za poučevanje.

V organizacijski enoti Avtošola Ježica je zaposlenih 12 delavcev, ki v večini izpolnjujejo pogoje za izvajanje avtošolske dejavnosti.

V organizacijski enoti Medpodjetniški izobraževalni center so 3 zaposleni.

V zavodu je zaposlenih 7 ostalih delavcev v okviru računovodsko-administrativne in tehnične službe.

## 3 SREDNJA POKLICNA IN STROKOVNA ŠOLA BEŽIGRAD

### 3.1 PROGRAMI

Na šoli v šolskem letu 2023/2024 izobražujemo v 14 različnih programih:

- |                                    |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| 1. preoblikovalec tekstilij        | 8. avtoservisni tehnik         |
| 2. pomočnik v tehnoloških procesih | 9. strojni tehnik              |
| 3. avtoserviser                    | 10. tehnik mehatronike         |
| 4. avtokaroserist                  | 11. izdelovalec oblačil        |
| 5. klepar-krovec                   | 12. ustvarjalec modnih oblačil |
| 6. mehatronik operater             | 13. logistični tehnik (SSI)    |
| 7. oblikovalec kovin-orodjar       | 14. logistični tehnik (PTI)    |

#### STROJNA USMERITEV

Program	Poklic	Čas izobr.	St. izob.
Pomočnik v tehn. procesih	Pomočnik v tehn. procesih	2 leti	III.
Avtoserviser	Avtoserviser	3 leta	IV.
Avtokaroserist	Avtokaroserist	3 leta	IV.
Klepar-krovec	Klepar-krovec	3 leta	IV.
Mehatronik operater	Mehatronik operater	3 leta	IV.
Oblikovalec kovin-orodjar	Oblikovalec kovin-orodjar	3 leta	IV.
Avtoservisni tehnik (PTI)	Avtoservisni tehnik	2 leti	V.
Strojni tehnik (PTI)	Strojni tehnik	2 leti	V.
Tehnik mehatronike (PTI)	Tehnik mehatronike	2 leti	V.

#### TEKSTILNA USMERITEV

Program	Poklic	Čas izobr.	St. izob.
Preoblikovalec tekstilij	Preoblikovalec tekstilij	2 leti	III.
Izdelovalec oblačil	Izdelovalec oblačil	3 leta	IV.
Ustvarjalec mod. oblačil	Ustvarjalec modnih oblačil	4 leta	V.

#### LOGISTIČNA USMERITEV

Program	Poklic	Čas izobr.	St. izob.
Logistični tehnik (SSI)	Logistični tehnik	4 leta	V.
Logistični tehnik (PTI)	Logistični tehnik	2 leti	V.

V izobraževalni program papirničar se v šolskem letu 2023/24 ni vpisal noben dijak.

V šolskem letu 2023/2024 šolo obiskuje 1184 dijakov in dijakinj (podatek na dan 15. 9. 2023) v 47 oddelkih in 12 skupinah. V vajeniško obliko izobraževanja je vpisanih 90 dijakov. V izobraževanje odraslih je do 18. 9. 2023 vpisanih 338 udeležencev.

Tabela 1: Število vpisanih dijakov po stopnjah izobraževanja in programih (na dan 15. 9. 2023)

PROGRAM	ŠT. DIJAKOV
<b>NPI</b>	
POMOČNIK V TEHNOLOŠKIH PROCESIH	67
PREOBLIKOVALEC TEKSTILIJ	32
<b>SKUPAJ NPI</b>	<b>99</b>
<b>SPI</b>	
AVTOKAROSERIST	78
AVTOKAROSERIST (vajeništvo)	14
AVTOSERVISER	213
AVTOSERVISER (vajeništvo)	49
KLEPAR-KROVEC (vajeništvo)	2
MEHATRONIK OPERATER	170
MEHATRONIK OPERATER (vajeništvo)	15
OBLIKOVALEC KOVIN-ORODJAR	47
OBLIKOVALEC KOVIN-ORODJAR (vajeništvo)	10
IZDELOVALEC OBLAČIL	43
<b>SKUPAJ SPI</b>	<b>641</b>
<b>SSI</b>	
LOGISTIČNI TEHNIK	151
USTVARJALEC MODNIH OBLAČIL	67
<b>SKUPAJ SSI</b>	<b>218</b>
<b>PTI</b>	
AVTOSERVISNI TEHNIK	66
STROJNI TEHNIK	27
TEHNIK MEHATRONIKE	64
LOGISTIČNI TEHNIK	69
<b>SKUPAJ PTI</b>	<b>226</b>
<b>SKUPAJ NPI, SPI, SSI in PTI</b>	<b>1184</b>

Tabela 2: Število vpisanih dijakov po letnikih in spolu (na dan 15. 9. 2023)

Letnik	Fantje	Dekleta	Skupaj
1. letnik	358	94	452
2. letnik	257	43	300
3. letnik	142	31	173
4. letnik	128	33	161
5. letnik	77	21	98

Tabela 3: Število vpisanih dijakov po oddelkih in spolu (na dan 15. 9. 2023)

Oddelek	Fantje	Dekleta	Skupaj
---------	--------	---------	--------

1.A	11	0	11
1.A/V	18	0	18
1.B	27	0	27
1.C	26	2	28
1.D	28	0	28
1.E	24	0	24
1.E/V	3	0	3
1.F	28	0	28
1.G	27	0	27
1.G/V	1	0	1
1.H	18	1	19
1.I	19	11	30
1.IO	2	24	26
1.J	25	5	30
1.K	2	28	30
1.L	19	0	19
1.M1	21	0	21
1.M1/V	6	0	6
1.M2	25	3	28
1.M3	28	0	28
1.P	0	20	20
2.A/V	20	0	20
2.B	24	0	24
2.C	24	0	24
2.D	24	0	24
2.E	19	0	19
2.E/V	1	0	1
2.G	10	0	10
2.G/K	1	0	1
2.G/V	7	0	7
2.H	11	0	11
2.I	11	6	17
2.IO	0	9	9
2.J	25	0	25
2.K	0	16	16
2.L1	11	1	12



2.L2	6	0	6
2.M1	15	0	15
2.M1/V	6	0	6
2.M2	21	0	21
2.M3	20	0	20
2.P	1	11	12
3.A	8	0	8
3.A/V	11	0	11
3.B	14	0	14
3.C	9	0	9
3.D	13	3	16
3.E	6	1	7
3.E/V	10	0	10
3.G	10	0	10
3.G/K	1	0	1
3.G/V	2	0	2
3.I	16	8	24
3.IO	1	7	8
3.K	1	12	13
3.M	17	0	17
3.M/V	3	0	3
3.O	20	0	20
4.I	20	5	25
4.K	0	8	8
4.N	10	6	16
4.R	5	12	17
4.S	12	0	12
4.T	22	0	22
4.U	22	1	23
4.V	19	0	19
4.Z	18	1	19
5.N	11	11	22
5.R	5	9	14
5.S	15	0	15
5.T	21	0	21
5.Z	25	1	26

## 3.1.1 POMOČNIK V TEHNOLOŠKIH PROCESIH

Stopnja izobraževanja: nižje poklicno izobraževanje  
 Trajanje: 2 leti  
 Zaključek: zaključni izpit – izdelava izdelka oziroma storitev z zagovorom  
 Oblika izobraževanja: šolska

Programske enote	Oznaka	1. letnik	2. letnik	Skupaj
<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>				
Slovenščina	SLO	x	x	155
Matematika	MAT	x	x	168
Družboslovje in naravoslovje	DRU/NAR	x	x	248
Športna vzgoja	ŠVZ	x	x	124
<b>Strokovni moduli</b>				
Tehniško sporazumevanje	TSP	x	x	147
Rokovanje s stroji in napravami	RSN	x	x	363
Temeljna ličarska dela*	TLD	x	x	174
Upravljanje strojev in naprav*	USN	x	x	470
<b>Odpri kurikul</b>				
Tuji jezik	AJE	x	x	128
Temeljna ličarska dela*	TLD	x	x	174
Osnove risanja in oblikovanja*	ORO	x	x	135
Upravljanje strojev in naprav*	USN	x	x	235
Rokovanje s stroji in napravami*	RSN	x	x	72
<b>Praktični pouk v šoli</b>				768
<b>Praktično usposabljanje z delom</b>	PUD	76	76	152
<b>Interesne dejavnosti</b>	IND	64	32	96
<b>SKUPAJ</b>				2112

\* Izbirne strokovne vsebine/moduli so naravnane/i na usmeritev v poklicu.

## 3.1.2 PREOBLIKOVALEC TEKSTILIJ

Stopnja izobraževanja: nižje poklicno izobraževanje  
 Trajanje: 2 leti  
 Zaključek: zaključni izpit – izdelava izdelka oziroma storitev z zagovorom  
 Oblika izobraževanja: šolska

Programske enote	Oznaka	1. letnik	2. letnik	Skupaj ur
<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>				
Slovenščina	SLO	x	x	155
Matematika	MAT	x	x	168
Družboslovje in naravoslovje	DRU/NAR	x	x	248
Športna vzgoja	ŠVZ	x	x	124
<b>Strokovni moduli</b>				
Poznavanje tekstilstva	POT	x		245
Preoblikovanje tekstilij	PRT		x	287
Enostavni tekstilni izdelki	ETI	x		256
Ročna dela	ROD		x	194
<b>Odpri kurikul</b>				
Tuji jezik	ANG	x	x	128
Enostavni tekstilni izdelki	ETI	x		159
Preoblikovanje tekstilij	PRT		x	148
<b>Praktični pouk v šoli</b>		x	x	768
<b>Praktično usposabljanje z delom</b>	PUD	76	76	152
<b>Interesne dejavnosti</b>	IND	64	32	96
<b>SKUPAJ</b>				2112

## 3.1.3 AVTOSERVISER

Stopnja izobraževanja: srednje poklicno izobraževanje  
 Trajanje: 3 leta  
 Zaključek: zaključni izpit – slovenski jezik in izdelek/storitev z zagovorom  
 Oblika izobraževanja: šolska, vajeniška

Programske enote	Oznaka	1. letnik	2. letnik	3. letnik	Skupaj
<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>					
Slovenščina	SLO	x	x	x	213
Matematika	MAT	x	x	X	213
Tuji jezik	TJE	x	x	x	164
Športna vzgoja	ŠVZ	x	x	x	164
Umetnost	UME	x			33
Naravoslovje	NAR	x	x		132
Družboslovje	DRU	x	x		132
<b>Strokovni moduli</b>					
Tehnično komunic. v poklicu	TKP	x			99
Materiali in obdelave v pokl.	MOP	x			66
Elementi konstrukcij	ELK	x			66
Organizacija in poslovanje	ORP		x		66
Osnove motornih vozil	OMV	x			124
Električni sistemi na vozilu	ESI		x	x	134
Podvozje in prenosne naprave	PPN		x	x	198
Pogonski motorji	POM		x	x	198
Diagnostika*	DIG		x	x	134
Karoserijska opr. z diagn.*	KOD		x	x	134
<b>Odprti kurikul</b>					
Podvozje in prenosne naprave	PPN		x	x	81
Pogonski motorji	POM		x	x	81
Osnove motornih vozil	OMV	x			107
Električni sistemi na vozilu	ESI	x	x	x	237
Alternativni pogoni	ALP		x	x	82
<b>Praktični pouk v šoli</b>					
<b>Praktično usposabljanje z delom</b>	PUD	114	114	684	912
<b>Interesne dejavnosti</b>	IND	64	64	32	160
<b>SKUPAJ</b>					3796

\* Izbirne strokovne vsebine/moduli so naravnane/i na usmeritev v poklicu.

## 3.1.4 AVTOKAROSERIST

Stopnja izobraževanja: srednje poklicno izobraževanje  
 Trajanje: 3 leta  
 Zaključek: zaključni izpit – slovenski jezik in izdelek/storitev z zagovorom  
 Oblika izobraževanja: šolska, vajeniška

Programske enote	Oznaka	1. letnik	2. letnik	3. letnik	Skupaj
<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>					
Slovenščina	SLO	x	x	x	213
Matematika	MAT	x	x	X	213
Tuji jezik	TJE	x	x	x	164
Športna vzgoja	ŠVZ	x	x	x	164
Umetnost	UME	x			33
Naravoslovje	NAR	x	x		132
Družboslovje	DRU	x	x		132
<b>Strokovni moduli</b>					
Tehnično komunic. v poklicu	TKP	x			99
Materiali in obdelave v pokl.	MOP	x			66
Elementi konstrukcij	ELK	x			66
Organizacija in poslovanje	ORP		x		66
Osnove motornih vozil	OMV	x			124
Električni sistemi na vozilu	ESI		x	x	134
Karoserijska/ličarska dela*	KAD/LID		x	x	390
Karoserijska oprema z diagnostiko/oblikovanje*	KOD/OBL		x	x	134
<b>Odprti kurikul</b>					
Materiali in obdelave v pokl.	MOP	x			99
Osnove motornih vozil	OMV	x			107
Električni sistemi na vozilu	ESI	x	x	x	131
Karoserijska/ličarska dela*	KAD/LID		x	x	112
Karoserijska oprema z diagnostiko/oblikovanje*	KOD/OBL		x	x	112
Osnove organske kemije	OOK	x			33
<b>Praktični pouk v šoli</b>					786
<b>Praktično usposabljanje z delom</b>	PUD	114	114	684	912
<b>Interesne dejavnosti</b>	IND	64	64	32	160
<b>SKUPAJ</b>					3796

\* Izbirne strokovne vsebine/moduli so naravnane/i na usmeritev v poklicu.

## 3.1.5 KLEPAR-KROVEC

Stopnja izobraževanja: srednje poklicno izobraževanje  
 Trajanje: 3 leta  
 Zaključek: zaključni izpit – slovenski jezik in izdelek/storitev z zagovorom  
 Oblika izobraževanja: šolski

Programske enote	Oznaka	1. letnik	2. letnik	3. letnik	Skupaj
<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>					
Slovenščina	SLO	x	x	x	213
Matematika	MAT	x	x	x	213
Tuji jezik	TJE	x	x	x	164
Športna vzgoja	ŠVZ	x	x	x	164
Umetnost	UME	x			33
Naravoslovje	NAR	x	x		132
Družboslovje	DRU	x	x		132
<b>Strokovni moduli</b>					
Tehn. kom. v poklicu	TKP	x			99
Mater. in obdel. v poklicu	MOP	x			66
Elementi konstrukcij	ELK	x			66
Organizacija in poslovanje	ORP	x			66
Transport, montaža in zašč.*	TMZ	x	x		131
Kleparska dela*	KLD	x	x	x	245
Krovska dela*	KRD		x	x	245
Posebni postopki spajanja*	PPS	x	x	x	140
<b>Odprti kurikulum</b>					
Kleparska dela*	KLD	x	x	x	197
Krovska dela*	KRD		x	x	98
Posebni postopki spajanja*	PPS	x	x	x	302
<b>Praktični pouk v šoli</b>					
Praktično usposabljanje z delom	PUD	114	114	684	912
Interesne dejavnosti	IND	32	64	0	96
<b>SKUPAJ</b>					<b>3778</b>

\* Izbirne strokovne vsebine/moduli so naravnane/i na usmeritev v poklicu.

## 3.1.6 MEHATRONIK OPERATER

Stopnja izobraževanja: srednje poklicno izobraževanje  
 Trajanje: 3 leta  
 Zaključek: zaključni izpit – slovenski jezik in izdelek/storitev z zagovorom  
 Oblika izobraževanja: šolska, vajeniška

Programske enote	Oznaka	1. letnik	2. letnik	3. letnik	Skupaj
<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>					
Slovenščina	SLO	x	x	x	213
Matematika	MAT	x	x	X	213
Tuji jezik	TJE	x	x	x	164
Športna vzgoja	ŠVZ	x	x	x	164
Umetnost	UME	x			33
Naravoslovje	NAR	x	x		132
Družboslovje	DRU	x	x		132
<b>Strokovni moduli</b>					
Tehniško komun. v poklicu	TKP	x			99
Materiali in obdelave v pokl.	MOP	x			66
Elementi konstrukcij	ELK		x		66
Izdelava elektr. tokokrogov	IET	x	x	x	136
Uporaba krmilnih naprav	UKN		x	x	114
Preklopi električnih motorjev	PEM		x		136
Mehatronske sistemi	MHS	x	x	x	176
Proizvodni procesi	PPR	x			146
Sest. in preizk. mehatr. sist.	SPM			x	124
<b>Odpri kurikul</b>					
CNC-programiranje	CNC		x	x	184
Strokovna matematika	STM		x	x	49
Materiali in obdelave v pokl.	MOP	x	x	x	247
Izdelava elektr. tokokrogov	IET	x	x	x	184
<b>Praktični pouk v šoli</b>					<b>786</b>
<b>Praktično usposabljanje z delom</b>	PUD	114	114	684	912
<b>Interesne dejavnosti</b>	IND	64	64	32	160
<b>SKUPAJ</b>					<b>3784</b>

## 3.1.7 OBLIKOVALEC KOVIN-ORODJAR

Stopnja izobraževanja:	srednje poklicno izobraževanje
Trajanje:	3 leta
Zaključek:	zaključni izpit – slovenski jezik in izdelek/storitev z zagovorom
Oblika izobraževanja:	šolska, vajeniška

Programske enote	Oznaka	1. letnik	2. letnik	3. letnik	Skupaj
<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>					
Slovenščina	SLO	x	x	x	213
Matematika	MAT	x	x	x	213
Tuji jezik	TJE	x	x	x	164
Športna vzgoja	ŠVZ	x	x	x	164
Umetnost	UME	x			33
Naravoslovje	NAR	x	x		132
Družboslovje	DRU	x	x		132
<b>Strokovni moduli</b>					
Tehn. kom. v poklicu	TKP	x			99
Mater. in obdel. v poklicu	MOP	x			66
Elementi konstrukcij	ELK	x			66
Organizacija in poslovanje	ORP	x			66
Osnove oblikov. materialov	OOM		x		99
CNC-programiranje	CNC		x		99
Avtomatiz. strojev in naprav	ASN		x		99
Oblikovanje materialov*	OBM	x	x	x	235
Posebne obdelave*	POB		x	x	235
<b>Odpri kurikul</b>					
Tehnologija	TEH	x		x	196
Avtomatiz. strojev in naprav	ASN		x		99
Osnove oblikov. materialov	OOM	x	x		198
CNC-programiranje	CNC		x	x	98
<b>Praktični pouk v šoli</b>					<b>785</b>
<b>Praktično usposabljanje z delom</b>	PUD	114	114	684	912
<b>Interesne dejavnosti</b>	IND	64	64	32	160
<b>SKUPAJ</b>					<b>3778</b>

\* Izbirne strokovne vsebine/moduli so naravnane/i na usmeritev v poklicu.



## 3.1.8 IZDELOVALEC OBLAČIL

Stopnja izobraževanja:	srednje poklicno izobraževanje
Trajanje:	3 leta
Zaključek:	zaključni izpit – slovenski jezik in izdelek/storitev z zagovorom
Oblika izobraževanja:	šolska

Programske enote	Oznaka	1. letnik	2. letnik	3. letnik	Skupaj
<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>					
Slovenščina	SLO	x	x	x	213
Matematika	MAT	x	x	X	213
Tuji jezik	TJE	x	x	x	164
Športna vzgoja	ŠVZ	x	x	x	164
Umetnost	UME	x			33
Naravoslovje	NAR	x			66
Družboslovje	DRU	x	x		132
<b>Strokovni moduli</b>					
Osnove v tekstilstvu	OVT	x			340
Ženska in moška oblačila	ŽMO	x	x	x	340
Športna oblačila	ŠOB		x		170
Krojaštvo (žensko/moško)	KRO		x	x	204
<b>Odprti kurikul</b>					
Osnove v tekstilstvu	OVT	x			122
Ženska in moška oblačila	ŽMO		x	x	255
Športna oblačila	ŠOB		x		99
Krojaštvo (žensko/moško)	KRO		x	x	130
<b>Praktični pouk v šoli</b>					
<b>Praktično usposabljanje z delom</b>	PUD	114	114	684	912
<b>Interesne dejavnosti</b>	IND	64	64	32	160
<b>SKUPAJ</b>					3717

## 3.1.9 USTVARJALEC MODNIH OBLAČIL

Stopnja izobraževanja: srednje strokovno izobraževanje  
 Trajanje: 4 leta  
 Zaključek: poklicna matura  
 Oblika izobraževanja: šolska

Programske enote	Oznaka	1. letnik	2. letnik	3. letnik	4. letnik	Skupaj
<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>						
Slovenščina	SLO	x	x	x	x	476
Matematika	MAT	x	x	x	x	374
Tuji jezik	TJE	x	x	x	x	408
Športna vzgoja	ŠVZ	x	x	x	x	340
Umetnost	UME	x				68
Fizika	FIZ	x				68
Kemija	KEM	x				68
Zgodovina	ZGO	x	x			102
Biologija	BIO		x			68
Geografija	GEO			x		68
Psihologija	PSI					68
<b>Strokovni moduli</b>						
Osnove v tekstilstvu	OVT	x				340
Ženska in moška oblačila	ŽMO		x			340
Modna oblačila	MOO			x	x	442
Trajnostni razvoj	TRR			x		68
Podjetništvo in trženje	POD				x	68
Športna oblačila	ŠOB			x		170
Krojaštvo	KRO		x			204
<b>Odprti kurikulum</b>						
Osnove v tekstilstvu	OVT	x				105
Ženska in moška oblačila	ŽMO		x			136
Modna oblačila	MOO			x	x	168
Krojaštvo	KRO			x		102
Športna oblačila	ŠOB			x		68
Strokovna matematika	STM				x	33
<b>Praktični pouk v šoli</b>						757
<b>Praktično usposabljanje z delom</b>	PUD		76	76		152
<b>Interesne dejavnosti</b>	IND	96	96	96	64	352
<b>SKUPAJ</b>						4856

## 3.1.10 LOGISTIČNI TEHNIK

Stopnja izobraževanja:	srednje strokovno izobraževanje
Trajanje:	4 leta
Zaključek:	poklicna matura
Oblika izobraževanja:	šolska

Programske enote	Oznaka	1. letnik	2. letnik	3. letnik	4. letnik	Skupaj
<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>						
Slovenščina	SLO	x	x	x	x	487
Matematika	MAT	x	x	x	x	408
Tuji jezik I	ANG	x	x	x	x	417
Tuji jezik II	NEM		x	x	x	204
Športna vzgoja	ŠVZ	x	x	x	x	340
Umetnost	UME	x				70
Kemija	KEM	x				70
Fizika	FIZ	x	x			140
Zgodovina	ZGO	x	x			102
Geografija	GEO			x		70
Psihologija	PSI				x	70
<b>Strokovni moduli</b>						
Tehno. blagovnih tokov	TBT	x	x			204
Teholog. komuniciranja	TKO	x	x			204
Podj. in gos. poslovanje	PGP			x	x	170
Transportna sredstva	TSR	x	x	x		238
Logist. tovornih tokov	LTT	x	x	x	x	442
Mednarod. blag. menjava	MBM			x	x	204
<b>Odprti kurikulum</b>						
Logistika potniških tokov	LPT				x	68
Gospodarsko in prometno pravo	GPP		x	x		170
Gospodarjenje v cestnem prometu	GCP		x	x		170
Mehanika gibanja vozil	MGV				x	102
Upravljanje skladišč	UPS				x	68
<b>Praktični pouk v šoli</b>						578
<b>Praktično usposabljanje z delom</b>	PUD		76	76		152
<b>Interesne dejavnosti</b>	IND	96	96	96	64	352
<b>SKUPAJ</b>						4922

## 3.1.11 LOGISTIČNI TEHNIK

Stopnja izobraževanja: poklicno-tehniško izobraževanje  
 Trajanje: 2 leti  
 Zaključek: poklicna matura  
 Oblika izobraževanja: šolska

Programske enote	Oznaka	4. letnik	5. letnik	Skupaj
<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>				
Slovenščina	SLO	x	x	276
Matematika	MAT	x	x	206
Tuji jezik I	ANG	x	x	276
Tuji jezik II	NEM	x	x	68
Športna vzgoja	ŠVZ	x	x	150
Kemija	KEM	x		40
Fizika	FIZ	x		80
Geografija	GEO	x		40
Zgodovina	ZGO		x	40
Psihologija	PSI		x	40
Umetnost	UME		x	30
<b>Strokovni moduli</b>				
Tehnolog. blagovnih tokov	TBT	x		80
Tehologija komuniciranja	TKO	x		80
Podjetn. in gosp. poslovanje	PGP		x	68
Transportna sredstva	TSR	x	x	140
Logistika tovornih tokov	LTT	x	x	272
Mednarodna blag. menjava	MBM	x	x	136
<b>Odprti kurikulum</b>				
Gospodarjenje v cest. prometu	GCP	x	x	79
Upravljanje skladišč	UPS	x	x	102
Logistika potniških tokov	LPT		x	68
<b>Praktični pouk v šoli</b>				261
<b>Praktično usposabljanje z delom</b>	PUD	76		76
<b>Interesne dejavnosti</b>	IND	64	32	96
<b>SKUPAJ</b>				2443

## 3.1.12 STROJNI TEHNIK

Stopnja izobraževanja: poklicno-tehniško izobraževanje  
 Trajanje: 2 leti  
 Zaključek: poklicna matura  
 Oblika izobraževanja: šolska

Programske enote	Oznaka	4. letnik	5. letnik	Skupaj
<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>				
Slovenščina	SLO	x	x	276
Matematika	MAT	x	x	206
Tuji jezik	TJE	x	x	276
Športna vzgoja	ŠVZ	x	x	150
Kemija	KEM	x		40
Fizika	FIZ	x		40
Geografija	GEO	x		40
Biologija	BIO		x	40
Zgodovina	ZGO		x	40
Psihologija	PSI		x	40
Umetnost	UME		x	30
Informatika	INF	x		60
<b>Strokovni moduli</b>				
Načrtovanje konstrukcij	NKO	x		136
Poslovanje in organizacija	POR	x		66
Učinkovita raba energije	URE	x		136
Obdelava gradiv	OGR	x	x	136
Prostor. model. in priprav. dok.*	PMD		x	140
Računalniško podprte tehnol.*	RPT		x	140
Avtomatizacija in robotika*	ARO		x	140
Energijski sistemi*	ESN		x	140
<b>Odprti kurikul</b>				
CNC-programiranje	CNC	x	x	101
CNC-programiranje/obdelava gradiv	CNC/OGR	x	x	148
<b>Praktični pouk v šoli</b>				227
<b>Praktično usposabljanje z delom</b>	PUD	76		76
<b>Interesne dejavnosti</b>	IND	64	32	96
<b>SKUPAJ</b>				2413

\* Izbirne strokovne vsebine/moduli so naravnane/i na usmeritev v poklicu.

## 3.1.13 TEHNIK MEHATRONIKE

Stopnja izobraževanja:	poklicno-tehniško izobraževanje
Trajanje:	2 leti
Zaključek:	poklicna matura
Oblika izobraževanja:	šolska

Programske enote	Oznaka	4. letnik	5. letnik	Skupaj
<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>				
Slovenščina	SLO	x	x	276
Matematika	MAT	x	x	206
Tuji jezik	TJE	x	x	276
Športna vzgoja	ŠVZ	x	x	150
Kemija	KEM	x		40
Fizika	FIZ	x		80
Geografija	GEO	x		40
Zgodovina	ZGO		x	40
Psihologija	PSI		x	40
Umetnost	UME		x	30
Informatika	INF	x		60
<b>Strokovni moduli</b>				
Tehniško sporazumevanje	TSP	x		34
Tehnološki procesi	TPR	x		35
Mehatronika	MEH	x	x	310
Informacijski sistemi	ISI	x	x	138
Krmilno regulacijski sistemi	KRS	x	x	207
<b>Odpri kurikul</b>				
Tehn. dokument. z računalnikom	TDO	x	x	80
Strokovna matematika	STM	x	x	68
Tehnološki procesi	TPR	x	x	101
<b>Praktični pouk v šoli</b>				<b>285</b>
<b>Praktično usposabljanje z delom</b>	PUD	76		76
<b>Interesne dejavnosti</b>	IND	64	32	96
<b>SKUPAJ</b>				<b>2383</b>

## 3.1.14 AVTOSERVISNI TEHNIK

Stopnja izobraževanja: poklicno-tehniško izobraževanje  
 Trajanje: 2 leti  
 Zaključek: poklicna matura  
 Oblika izobraževanja: šolska

Programske enote	Oznaka	4. letnik	5. letnik	Skupaj
<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>				
Slovenščina	SLO	x	x	276
Matematika	MAT	x	x	206
Tuji jezik	TJE	x	x	276
Športna vzgoja	ŠVZ	x	x	150
Kemija	KEM	x		40
Fizika	FIZ	x		40
Geografija	GEO	x		40
Biologija	BIO		x	40
Zgodovina	ZGO		x	40
Psihologija	PSI		x	40
Umetnost	UME		x	30
Informatika	INF	x	x	60
<b>Strokovni moduli</b>				
Pogonski agregati	PAG	x		66
Podvozja motornih vozil	PMV	x		99
Električni in elektron. sistemi	EES	x		99
Popravilo in vzdrž. karoserij	PVK	x		99
Organiz. in poslovanje dela	OPD	x		66
Električni sistemi mot. vozil*	ESM		x	99
Diagnostika na motorjih*	DMV		x	99
Prenosni sistemi mot. vozil*	PSV		x	99
Zavorni sistemi motor. vozil*	ZSM		x	99
Električna oprema vozila*	EOV		x	99
Karoserij. oprema in elektr.*	KOE		x	99
<b>Odpri kurikul</b>				
Tuji jezik	NEM	x	x	134
Elektrotehnika in diagnostika na motorjih	ELE in DMV		x	122
<b>Praktični pouk v šoli</b>				227
<b>Praktično usposabljanje z delom</b>	PUD	76		76
<b>Interesne dejavnosti</b>	IND	64	32	96
<b>SKUPAJ</b>				2392

\* Izbirne strokovne vsebine/moduli so naravnane/i na usmeritev v poklicu.

## 3.1.15 VSEBINE ODPRTEGA KURIKULA

Izobraževalni programi poklicnega in strokovnega izobraževanja se oblikujejo tako, da del izobraževalnega programa določijo šole skupaj s socialnimi partnerji. Odprti kurikulum (v nadaljevanju OK) je del posameznega programa, po katerem dijaki razvijajo praktične veščine, poglobljajo in širijo znanje strokovne teorije in razvijajo ključne kompetence. Vsebine OK so enotne za dijake rednega in udeležence izrednega izobraževanja.

## PREDMETI IN MODULI ODPRTEGA KURIKULA V ŠOLSLEM LETU 2023/2024

**Pomočnik v tehnoloških procesih (NPI)**

Letnik	1.	2.
Predmet/modul OK (kleparji)	Upravljanje strojev in naprav	Upravljanje strojev in naprav
	Angleški jezik	Angleški jezik
Predmet/modul OK (ličarji)	Temeljna ličarska dela	Temeljna ličarska dela
	Angleški jezik	Angleški jezik

**Preoblikovalec tekstilij (NPI)**

Letnik	1.	2.
Predmet/modul OK	Enostavni tekstilni izdelki	Preoblikovanje tekstilij
	Angleški jezik	Angleški jezik

**Izdelovalec oblačil (SPI)**

Letnik	1.	2.	3.
Predmet/modul OK	Osnove v tekstilstvu	Ženska in moška oblačila	Ženska in moška oblačila
		Športna oblačila	Krojaštvo
		Krojaštvo	

**Avtoserviser: šolska in vajeniška oblika izobraževanja (SPI)**

Letnik	1.	2.	3.
Predmet/modul OK	Osnove motornih vozil	Podvozje in prenosne naprave	Podvozje in prenosne naprave
	Električni sistemi	Električni sistemi	Električni sistemi
		Pogonski motorji	Pogonski motorji
		Alternativni pogoni	Nemščina



**Avtokaroserist: šolska in vajeniška oblika izobraževanja (SPI)**

Letnik	1.	2.	3.
Predmet/modul OK	Osnove motornih vozil	Električni sistemi	Električni sistemi
	Električni sistemi	Karoserijska dela (izbirno)	Karoserijska dela (izbirno)
	Materiali in obdelave v poklicu	Ličarska dela	Ličarska dela
	Osnove organske kemije	Oblikovanje	Oblikovanje
		Karoserijska oprema z diagnostiko (izbirno)	Karoserijska oprema z diagnostiko (izbirno)

**Klepar-krovec (SPI)**

Letnik	1.	2.	3.
Predmet/modul OK	Kleparska dela	Kleparska dela	Kleparska dela
	Posebni postopki spajanja	Krovska dela	Krovska dela
		Posebni postopki spajanja	Posebni postopki spajanja

**Oblikovalec kovin-orodjar: šolska in vajeniška oblika izobraževanja (SPI)**

Letnik	1.	2.	3.
Predmet/modul OK	Osnove oblikovanja materialov	Osnove oblikovanja materialov	Osnove CNC-tehnologije
	Tehnologija	Avtomatizacija strojev in naprav	Tehnologija

**Mehatronik operater: šolska in vajeniška oblika izobraževanja (SPI)**

Letnik	1.	2.	3.
Predmet/modul OK	Električne instalacije in tokokrogi	Električne instalacije in tokokrogi	Električne instalacije in tokokrogi
	Materiali in obdelave v poklicu	Osnove CNC-tehnologije	Osnove CNC-tehnologije
		Strokovna matematika	Strokovna matematika
		Mehatronske sistemi	Tehnično komuniciranje v poklicu (vaje)

**Logistični tehnik (SSI)**

Letnik	1.	2.	3.	4.
Predmet/modul OK	/	Gospodarsko in prometno pravo	Gospodarsko in prometno pravo	Logistika potniških tokov
	/	Gospodarjenje v cestnem prometu	Gospodarjenje v cestnem prometu	Mehanika gibanja vozil
	/			Upravljanje skladišč

**Logistični tehnik (PTI)**

Letnik	1.	2.
Predmet/modul OK	Gospodarjenje v cestnem prometu	Gospodarsko in prometno pravo
	Upravljanje skladišč	Mehanika gibanja vozil
		Tarifni sistemi

**Strojni tehnik (PTI)**

Letnik	1.	2.
Predmet/modul OK	Osnove CNC-tehnologije	PRA CNC
	PRA struženje	PRA avtomatizacija in robotika
	PRA ročna obdelava	PRA energetske sistemi
	PRA CNC	Načrtovanje konstrukcij

**Avtoservisni tehnik (PTI)**

Letnik	1.	2.
Predmet/modul OK	Nemški jezik	Nemški jezik
		Elektrotehnika
		PRA diagnostika motornih vozil
		PRA p renosni sistemi motornih vozil

**Tehnik mehatronike (PTI)**

Letnik	1.	2.
Predmet/modul OK	Tehnična dokumentacija	Tehnična dokumentacija
	Strokovna matematika	Strokovna matematika
	Tehnološki procesi	Mehatronika/strojništvo

**Ustvarjalec modnih oblačil (SSI)**

Letnik	1.	2.	3.	4.
Predmet/modul OK	Osnove v tekstilstvu	Ženska in moška oblačila	Krojaštvo	Strokovna matematika
			Modna oblačila	Modna oblačila
			Športna oblačila	Športna oblačila

## 3.2 NAČRT VPISA ZA ŠOLSKO LETO 2024/2025

Predlog vpisa v novo šolsko leto pripravi kolegij ravnatelja/direktorja (sestanek dne 15. 9. 2023), ki ga potrdi svet zavoda (sestanek dne 26. 9. 2023).

Kolegij ravnatelja/direktorja oblikuje promocijski tim za pripravo in izvedbo promocije programov po osnovnih šolah, na Informativi 2024 (19. in 20. 1. 2024, Gospodarsko razstavišče v Ljubljani) in načrtuje izvedbo informativnega dneva (16. in 17. 2. 2024).

Tabela 4: Načrt vpisa v 1. letnik po posameznih izobraževalnih programih v naslednjih treh letih

PROGRAM	Število mest za novince	Predviden vpis v 1. letnik za naslednja tri leta
<b>STROJNA USMERITEV</b>		
AVTOSERVISER – SPI (šolski in vajeniški)	104	104/104/104
AVTOKAROSERIST – SPI (šolski in vajeniški)	52	52/52/52
KLEPAR-KROVEC – SPI (šolski in vajeniški)	26	26/26/26
MEHATRONIK OPERATER – SPI (šolski in vajeniški)	78	78/78/78
OBLIKOVALEC KOVIN-ORODJAR – SPI	26	26/26/26
PAPIRNIČAR (vajeniški)	4	4/4/4
POMOČNIK V TEHNOLOŠKIH PROCESIH – NPI	32	32/32/32
AVTOSERVISNI TEHNIK – PTI	56	56/56/56
STROJNI TEHNIK – PTI	28	28/28/28
TEHNIK MEHATRONIKE – PTI	56	56/56/56
<b>PROMETNA USMERITEV</b>		
LOGISTIČNI TEHNIK – SSI	56	56/56/56
LOGISTIČNI TEHNIK – PTI	56	56/56/56
<b>TEKSTILNA USMERITEV</b>		
PREOBLIKOVALEC TEKSTILIJ	16	16/16/16
IZDELOVALEC OBLAČIL – SPI	26	26/26/26
USTVARJALEC MODNIH OBLAČIL – SSI	28	28/28/28

### 3.3 ORGANI ŠOLE

#### 3.3.1 VODSTVO ŠOLE

**RAVNATELJ: dr. Nikolaj Lipič**

**POMOČNICA/POMOČNIK RAVNATELJA: Lenka Miljan, Haris Čordić, Breda Tekavec**

Pristojnosti ravnatelja/direktorja so natančno opredeljene v 24. členu in pedagoške pristojnosti ravnatelja v 27. členu Sklepa o ustanovitvi javnega vzgojno-izobraževalnega zavoda »Strokovni izobraževalni center Ljubljana« z dne 10. 3. 2023 (št.: 60310-104/2022).

#### 3.3.2 SVET STARŠEV

**Predsednica sveta staršev: Jasmina Goleš Košir**

Svet staršev je posvetovalni organ. Vsak oddelek izvoli svojega predstavnika v svet staršev na roditeljskem sestanku. Svet staršev daje mnenja in predloge na letni delovni načrt šole, daje pobude in mnenja o nadstandardnih programih, voli predstavnike staršev v svet zavoda, ustanovi in imenuje predstavnike staršev v šolski sklad ter komisijo za kakovost. Opravlja druge naloge v skladu z zakonom in predpisi.

Pristojnosti sveta staršev so natančno opredeljene v 29. členu Sklepa o ustanovitvi javnega vzgojno-izobraževalnega zavoda »Strokovni izobraževalni center Ljubljana« z dne 10. 3. 2023 (št.: 60310-104/2022).

#### 3.3.3 KOMISIJA ZA VARSTVO PRAVIC

**Predsednik komisije za varstvo pravic: Darja Lučič, ravnateljica Srednje strojne in kemijske šole, ŠC Ljubljana**

**Člani:**

1. Maja Hartman, svetovalna delavka/Štefan Petkovšek, svetovalni delavec
2. Lenka Miljan, pomočnica ravnatelja/Haris Čordić, pomočnik ravnatelja
3. Darja Lučič, ravnateljica Srednje strojne in kemijske šole, ŠC Ljubljana

Pristojnosti komisije za varstvo pravic so opredeljene v 80. členu Zakona o poklicnem in strokovnem izobraževanju (Uradni list RS, št. 79/06, 68/17 in 46/19).

## 3.3.4 UČITELJSKI ZBOR

**Vodja: dr. Nikolaj Lipič, ravnatelj/direktor**

Pristojnosti učiteljskega zbora so opredeljene v 61. členu Zakona o organizaciji in financiranju vzgoje in izobraževanja (Uradni list RS, št. 16/07 – uradno prečiščeno besedilo, 36/08, 58/09, 64/09 – popr., 65/09 – popr., 20/11, 40/12 – ZUJF, 57/12 – ZPCP-2D, 47/15, 46/16, 49/16 – popr., 25/17 – ZVaj, 123/21, 172/21, 207/21, 105/22 – ZZNŠPP, 141/22, 158/22 – ZDoh-2AA in 71/23).

Učiteljski zbor sestavljajo strokovni delavci šole.

UČITELJ (PRIIMEK IN IME)	ELEKTRONSKI NASLOV	PODROČJE DELA
BANDELJ KRISTJAN	kristjan.bandelj@siclj.si	naravoslovje
BESENIČAR SEBASTJAN	sebastjan.besenicar@siclj.si	praktični pouk – strojništvo
BOKAVŠEK BORIS	boris.bokavsek@siclj.si	praktični pouk – strojništvo
BRODNJAK ALENKA	alenka.brodnjak@siclj.si	tuji jezik
BUKAL ANJA	anja.bukal@siclj.si	strojništvo
CVELBAR NUŠA	nusa.cvelbar@siclj.si	matematika
ČERNE MIHA	miha.cerne@siclj.si	družboslovje
ĆORDIĆ HARIS	haris.cordic@siclj.si	logistika
DOBRE BLAŽ	blaz.dobre@siclj.si	strojništvo
DOLINAR DANIJEL	danijel.dolar@siclj.si	slovenski jezik
DOROŠEV RANKO	ranko.dorosev@siclj.si	športna vzgoja
DROBIČ MOJCA	mojca.drobic@siclj.si	strojništvo, elektrotehnika
FISTER SMILJANA	smiljana.fister@siclj.si	tuji jezik
GALE MARKO	marko.gale@siclj.si	organizator praktičnega pouka
GODEŠA MARKO	marko.godesa@siclj.si	praktični pouk – strojništvo
GROBOVŠEK TINA	tina.grobovsek@siclj.si	umetnost
JAKLIČ ŽELEZNIK DANIELA	daniela.jaklic@siclj.si	družboslovje
JANEŽIČ LEA	lea.janezic@siclj.si	naravoslovje
JUSTIN TANJA	justin.tanja@siclj.si	strojništvo
KAMENIK AJDA	ajda.kamenik@siclj.si	družboslovje, informatika
KARANJAC BLANKA	blanka.karanjac@siclj.si	tuji jezik
KASTELIC TEREZIJA	terezija.kastelic@siclj.si	tekstilstvo
KAUČIČ BORIS	boris.kaucic@siclj.si	strojništvo
KAVČNIK GAŠPER	gasper.kavcnik@siclj.si	praktični pouk – strojništvo
KIKELJ POLONA	polona.kikelj@siclj.si	matematika, informatika
KLEMENC BERNARDA	bernarda.klemenc@siclj.si	tekstilstvo
KLOBASA IGOR	igor.klobasa@siclj.si	logistika
KLOBASA KARMEN	karmen.klobasa@siclj.si	tekstilstvo
KLUN MATJAŽ	matjaz.klun@siclj.si	elektrotehnika
KOCMUR MITJA	mitja.kocmur@siclj.si	športna vzgoja
KOKALJ ANTON	anton.kokalj@siclj.si	elektrotehnika
KOLENC LUKA	luka.kolenc@siclj.si	elektrotehnika
KORNHAUZER VAN	van.kornhauzer@siclj.si	praktični pouk – elektrotehnika
KOVAČ ROK	rok.kovac@siclj.si	strojništvo

KRAŠOVEC DAMIJAN	damijan.krasovec@sicljs.si	praktični pouk – strojništvo, logistika
KREGAR MARIJA MOJCA	mojca.kregar@siclj.si	tekstilstvo
KUKOVICA LUKA	luka.kukovica@siclj.si	naravoslovje, matematika
KUSTEC BARBARA	barbara.kustec@siclj.si	slovenski jezik, tuji jezik
LABAN SINIŠA	sinisa.laban@siclj.si	elektrotehnika
LEGAN ASJA	asja.legan@siclj.si	matematika
LENARČIČ MATJAŽ	matjaz.lenarcic@siclj.si	praktični pouk – strojništvo
MALNARIČ MARKO	marko.malnaric@siclj.si	strojništvo
MARKIČ MATJAŽ	matjaz.markic@siclj.si	praktični pouk – strojništvo
MAYER MARINKA	marinka.mayer@siclj.si	psihologija
MIKLAVČIČ GAŠPER	gasper.miklavcic@siclj.si	praktični pouk – strojništvo
MIKUŽ FRANCI	franci.mikuz@siclj.si	strojništvo
MILINČIČ MEDVEN TAMARA	tamara.milincic@siclj.si	družboslovje
MILJAN LENKA	lenka.miljan@siclj.si	matematika
MODIČ ČOŽ IRENA	irena.modic.coz@siclj.si	individualna učna pomoč
MOHOROVIČ ANGELO	angelo.mohorovic@siclj.si	naravoslovje
MRZLIKAR MATEJ	matej.mrzlikar@siclj.si	praktični pouk – strojništvo
MRZLIKAR MATJAŽ	matjaz.mrzlikar@siclj.si	praktični pouk – strojništvo
OMAHEN MAJNARDI MANCA	manca.o.majnardi@siclj.si	tuji jezik
OROŽEN LEA	lea.orozen@siclj.si	naravoslovje
PAJENK VERA	vera.pajenk@siclj.si	športna vzgoja
PAJK MARJETKA	marjetka.pajk@siclj.si	umetnost
PALČAR RAJKO	rajko.palcar@siclj.si	logistika
PAVLIN JANEZ	janez.pavlin@siclj.si	strojništvo
PAVLOVIČ JOŽICA	jozica.pavlovic@siclj.si	logistika
PAVŠIČ DAMIJAN	damijan.pavsic@siclj.si	strojništvo
PENE DUŠAN	dusan.pene@siclj.si	strojništvo, logistika
PETKOVŠEK SIMON	simon.petkovsek@siclj.si	praktični pouk – strojništvo
PIKL ADAM	adam.pikl@siclj.si	strojništvo
PIŠKUR MATEJA	mateja.piskur@siclj.si	slovenski jezik
PLANINC PINTERIČ JANA	jana.planinc@siclj.si	slovenski jezik, geografija
PLANINC VESNA	vesna.planinc@siclj.si	družboslovje
PODOBNIK ANDREJA	andreja.podobnik@siclj.si	matematika, informatika
PONGRAC SAMOEL	samoel.pongrac@siclj.si	praktični pouk – elektrotehnika
POPOVIČ JELENA	jelena.popovic@siclj.si	športna vzgoja
PRAŠNIKAR ANDREJ	andrej.prasnikar@siclj.si	logistika
PRIMOŽIČ TANJA	tanja.primozic@siclj.si	tuji jezik
PROŠEK TOMAŽ	tomaz.prosek@siclj.si	naravoslovje
RIHBERGER MINKA	minka.rihberger@siclj.si	tekstilstvo
ROŠTAN UROŠ	uros.rostan@siclj.si	strojništvo
ROZMAN TJAŠA	tjasa.rozman@siclj.si	praktični pouk – tekstilstvo
ROŽIČ MOJCA	mojca.rozic@siclj.si	matematika
ROŽMAN ZDENKO	zdenko.rozman@siclj.si	naravoslovje
SABOL ŠTEFAN	sabol.stefan@siclj.si	praktični pouk – strojništvo



SKUBIC ALOJZIJA	alozija.skubic@siclj.si	tekstilstvo
SKUKAN IGOR	igor.skukan@siclj.si	praktični pouk – strojništvo
SLEMENJAK TANJA	tanja.slemenjak@siclj.si	slovenski jezik
STANČIČ BORIS	boris.stancic@siclj.si	informatika
STRMOLE ALENKA	alenka.strmole@siclj.si	slovenski jezik
ŠAJNOVIČ DARKO	darko.sajnovic@siclj.si	strojništvo
ŠAVLI SLAVICA	slavica.savli@siclj.si	slovenski jezik
ŠKODA MIHA	miha.skoda@siclj.si	praktični pouk – strojništvo
ŠKOFLEK DANILO	danilo.skoflek@siclj.si	strojništvo
ŠKRINJAR ALJOŠA	aljosa.skrinjar@siclj.si	športna vzgoja
ŠLJUKA NOVAK LUCIJA	lucija.sljuka.novak@siclj.si	tuji jezik
ŠUMEJ ROMANA	romana.sumej@siclj.si	tekstilstvo
TEHOVNIK KOLAR SENTA	senta.tehovnik.kolar@siclj.si	tuji jezik
TEKAVEC BREDA	breda.tekavec@siclj.si	slovenski jezik
TRONTELJ JERNEJ	jernej.trontelj@siclj.si	strojništvo
VERBOLE TINE	tine.verbole@siclj.si	informatika
VLAŠIČ MATEJA	mateja.vlasic@siclj.si	logistika
VUHERER NELI	neli.vuherer@siclj.si	tuji jezik
ZAJEC UROŠ	uros.zajec@siclj.si	praktični pouk – strojništvo
ZICKERO ROBERT	robert.zickero@guest.arnes.si	športna vzgoja
ŽAKELJ GREGOR	gregor.zakelj@siclj.si	praktični pouk– strojništvo
ŽUMER MOJCA	mojca.zumer@siclj.si	naravoslovje
ŽUNKO MATEJ	matej.zunko@siclj.si	logistika

### 3.3.5 PROGRAMSKI UČITELJSKI ZBOR (PUZ)

Pristojnosti programskega učiteljskega zbora so opredeljene v 61.a členu Zakona o organizaciji in financiranju vzgoje in izobraževanja (Uradni list RS, št. 16/07 – uradno prečiščeno besedilo, 36/08, 58/09, 64/09 – popr., 65/09 – popr., 20/11, 40/12 – ZUJF, 57/12 – ZPCP-2D, 47/15, 46/16, 49/16 – popr., 25/17 – ZVaj, 123/21, 172/21, 207/21, 105/22 – ZZNŠPP, 141/22, 158/22 – ZDoh-2AA in 71/23).

Programski učiteljski zbor sestavljajo vsi učitelji, ki poučujejo v izobraževalnem programu, in drugi strokovni delavci, ki sodelujejo pri izvajanju tega izobraževalnega programa. Programski učiteljski zbor vodi strokovni delavec, ki ga določi ravnatelj.

Vodja PUZ	Izobraževalni programi	Ime in priimek
Vodja PUZ avtoremonta	Avtoserviser (SPI) Avtokaroserist (SPI) Avtoservisni tehnik (PTI)	Jernej Trontelj
Vodja PUZ mehatronike	Mehatronik operater (SPI) Tehnik mehatronike (PTI)	Anton Kokalj
Vodja PUZ strojništva	Pomočnik v tehnoloških procesih (NPI) Klepar-krovec (SPI) Oblikovalec kovin-orodjar (SPI) Strojni tehnik (PTI)	Damjan Pavšič
Vodja PUZ tekstilstva	Preoblikovalec tekstilij (NPI) Izdelovalec oblačil (SPI)	Alojzija Skubic

	Ustvarjalec modnih oblačil (SSI)	
Vodja PUZ logistike	Logistični tehnik (SSI) Logistični tehnik (PTI)	Jožica Pavlovič

Programski učiteljski zbor opravlja naloge v zvezi z načrtom in izvedbo ocenjevanja znanja ter druge naloge, ki jih na podlagi podzakonskih aktov o ocenjevanju znanja določi šola.

Programski učiteljski zbor tudi usklajuje medpredmetno povezovanje, projektne naloge ter razporeditev dela v novih programih. Delo programskih učiteljskih zborov koordinira Lenka Miljan, pomočnica ravnatelja.

### 3.3.6 RAZREDNIK

Pristojnosti razrednika so opredeljene v 63. členu Zakona o organizaciji in financiranju vzgoje in izobraževanja (Uradni list RS, št. 16/07 – uradno prečiščeno besedilo, 36/08, 58/09, 64/09 – popr., 65/09 – popr., 20/11, 40/12 – ZUJF, 57/12 – ZPCP-2D, 47/15, 46/16, 49/16 – popr., 25/17 – ZVaj, 123/21, 172/21, 207/21, 105/22 – ZZNŠPP, 141/22, 158/22 – ZDoh-2AA in 71/23).

Razrednik vodi delo oddelčnega učiteljskega zbora, analizira vzgojne in učne rezultate oddelka, skrbi za reševanje vzgojnih in učnih problemov posameznih učencev, vajencev oziroma dijakov, sodeluje s starši in šolsko svetovalno službo, odloča o vzgojnih ukrepih ter opravlja druge naloge v skladu z zakonom. Razredniki imajo določene tudi nadomestne razrednike.

Razr.	Program	Razrednik
1. A	Avtoserviser	Aljoša Škrinjar
1. B	Avtoserviser	Luka Kukovica
1. C	Avtoserviser	Miha Škoda
1. D	Avtoserviser	Danijel Dolinar
1. E	Avtokaroserist	Matej Mrzlikar
1. F	Avtokaroserist	Simon Petkovšek
1. G	Oblikovalec kovin-orodjar	Danilo Škoflek
1. M1	Mehatronik operater	Tanja Primožič
1. M2	Mehatronik operater	Andreja Podobnik
1. M3	Mehatronik operater	Adam Piki
1. L	Pomočnik v tehnoloških procesih	Zdenko Rožman
1. H	Pomočnik v tehnoloških procesih	Gašper Miklavčič
2. A	Avtoserviser	Mojca Žumer
2. B	Avtoserviser	Blaž Dobre
2. C	Avtoserviser	Janez Pavlin
2. D	Avtoserviser	Boris Bokavšek
2. E	Avtokaroserist	Marko Malnarič
2. G	Oblikovalec kovin-orodjar	Rok Kovač
2. M1	Mehatronik operater	Miha černe
2. M2	Mehatronik operater	Mojca Drobič
2. M3	Mehatronik operater	Tina Grobovšek
2. L1	Pomočnik v tehnoloških procesih	Ajda Kamenik



2. L2	Pomočnik v tehnoloških procesih	Tamara Milinčič Medven
2. H	Pomočnik v tehnoloških procesih	Vesna Planinc
3. A	Avtoserviser	Gašper Kavčnik
3. B	Avtoserviser	Sebastjan Beseničar
3. C	Avtoserviser	Gašper Kavčnik
3. D	Avtoserviser	Anja Bukal
3. E	Avtokaroserist	Marjetka Pajk
3. G	Oblikovalec kovin-orodjar	Blanka Karanjac
3. M	Mehatronik operater	Siniša Laban
3. O	Mehatronik operater	Tanja Justin
4. Z	Tehnik mehatronike PTI	Barbara Kustec
4. V	Tehnik mehatronike PTI	Damijan Pavšič
5. Z	Tehnik mehatronike PTI	Alenka Brodnjak
4. T	Avtoservisni tehnik PTI	Matjaž Klun
4. U	Avtoservisni tehnik PTI	Mateja Piškur
5. T	Avtoservisni tehnik PTI	Asja Legan
4. S	Strojni tehnik PTI	Jernej Trontelj
5. S	Strojni tehnik PTI	Smiljana Fister
1. I	Logistični tehnik	Rajko Palčar
1. J	Logistični tehnik	Nuša Cvelbar
2. I	Logistični tehnik	Mateja Vlašič
2. J	Logistični tehnik	Polona Kikelj
3. I	Logistični tehnik	Damijan Krašovec
4. I	Logistični tehnik	Lucija Šljuka Novak
4. N	Logistični tehnik (PTI)	Igor Klobasa
4. R	Logistični tehnik (PTI)	Andrej Prešnikar
5. N	Logistični tehnik (PTI)	Manca Omahen Majnardi
5. R	Logistični tehnik (PTI)	Jožica Pavlovič
1. P	Preoblikovalec tekstilij	Tjaša Rozman
1. IO	Izdelovalec oblačil	Karmen Klobasa
1. K	Ustvarjalec modnih oblačil	Alojzija Skubic
2. P	Preoblikovalec tekstilij	Tanja Slemenjak
2. IO	Izdelovalec oblačil	Romana Šumej
2. K	Ustvarjalec modnih oblačil	Jana Planinc Pinterič
3. IO	Izdelovalec oblačil	Terezija Kastelic
3. K	Ustvarjalec modnih oblačil	Minka Rihberger
4. K	Ustvarjalec modnih oblačil	Mojca Kregar

### 3.3.7 ODDELČNI UČITELJSKI ZBOR (OUZ)

Pristojnosti oddelčnega učiteljskega zbora so opredeljene v 62. členu Zakona o organizaciji in financiranju vzgoje in izobraževanja (Uradni list RS, št. 16/07 – uradno prečiščeno besedilo, 36/08, 58/09, 64/09 – popr., 65/09 – popr., 20/11, 40/12 – ZUJF, 57/12 – ZPCP-2D, 47/15, 46/16, 49/16 – popr., 25/17 – ZVaj, 123/21, 172/21, 207/21, 105/22 – ZZNŠPP, 141/22, 158/22 – ZDoh-2AA in 71/23).

Oddelčni učiteljski zbor sestavljajo strokovni delavci, ki opravljajo vzgojno-izobraževalno delo v posameznem oddelku.

Oddelčni učiteljski zbor obravnava vzgojno-izobraževalno problematiko v oddelku, oblikuje program za delo z nadarjenimi učenci, vajenci oziroma dijaki in s tistimi, ki težje napredujejo, odloča o vzgojnih ukrepih ter opravlja druge naloge v skladu z zakonom.

### 3.3.8 STROKOVNI AKTIVI UČITELJEV

Pristojnosti oddelčnega učiteljskega zbora so opredeljene v 62. členu Zakona o organizaciji in financiranju vzgoje in izobraževanja (Uradni list RS, št. 16/07 – uradno prečiščeno besedilo, 36/08, 58/09, 64/09 – popr., 65/09 – popr., 20/11, 40/12 – ZUJF, 57/12 – ZPCP-2D, 47/15, 46/16, 49/16 – popr., 25/17 – ZVaj, 123/21, 172/21, 207/21, 105/22 – ZZNŠPP, 141/22, 158/22 – ZDoh-2AA in 71/23).

Strokovne aktive v šoli sestavljajo učitelji oziroma predavatelji istega predmeta oziroma predmetnih področij.

Strokovni aktiv šole obravnava problematiko predmeta oziroma predmetnega področja, usklajuje merila za ocenjevanje, daje učiteljskemu zboru predloge za izboljšanje vzgojno-izobraževalnega oziroma študijskega dela, obravnava pripombe staršev, učencev, vajencev, dijakov in študentov višjih šol ter opravlja druge strokovne naloge, določene z letnim delovnim načrtom.

Strokovne aktive sestavljajo učitelji istega predmeta oziroma predmetnih področij.

Naloge strokovnih aktivov:

- obravnava problematike predmeta oziroma predmetnega področja,
- priprava letne priprave na pouk,
- priprava letnega delovnega načrta aktiva,
- priprava izvedbenih kurikulov,
- priprava letnega načrta dela učitelja,
- priprava minimalnih standardov znanja,
- priprava načrta ocenjevanja znanja,
- priprava kriterijev ocenjevanja,
- priprava gradiv in pripomočkov za pouk,
- ureditev učilnic in kabinetov,
- sodelovanje v izpitnih odborih in komisijah,
- priprava dijakov na poklicno maturo,
- izvedba poklicne mature,
- priprava dijakov na zaključni izpit,
- izvedba zaključnega izpita,
- priprava in izvedba popravnih, dopolnilnih in predmetnih izpitov,
- priprava dijakov na tekmovanja in natečaje,
- organizacija in izvajanje interesnih dejavnosti, projektne delo,
- dodatno in dopolnilno delo z dijaki,
- priprava predlogov učiteljskemu zboru za izboljšanje vzgojno-izobraževalnega dela,

- obravnavanje pripomb staršev, vajencev, dijakov ter opravljanje drugih strokovnih nalog, določenih z letnim delovnim načrtom.

Strokovni aktivni se sestanejo vsaj enkrat mesečno. Zapisnike sestankov in drugo dokumentacijo nalagajo oziroma shranjujejo v datoteko posameznega aktivna na šolskem Drive-u. Delo aktivov koordinira Lenka Miljan, pomočnica ravnatelja.

Strokovni aktiv	Vodja
Aktiv slovenščine	Breda Tekavec
Aktiv tujih jezikov	Manca Omahen Majnardi
Aktiv matematike	Nuša Cvelbar
Aktiv naravoslovja	Luka Kukovica
Aktiv družboslovja	Vesna Planinc
Aktiv informatike	Ajda Kamenik
Aktiv športne vzgoje	Aljoša Škrinjar
Aktiv strojništva	Rok Kovač
Aktiv logistike	Jožica Pavlovič
Aktiv tekstilstva	Terezija Kastelic
Aktiv elektrotehnike	Mojca Drobič
Aktiv prakse	Sebastjan Beseničar
Aktiv PUD	Marko Gale
Aktiv svetovalnega dela	Maja Hartman

#### DEJAVNOSTI AKTIVOV, TEKMOVANJA, PROJEKTI IN NATEČAJI DIJAKOV

AKTIV	DODATNO STROKOVNO DELO/PROJEKTI	EKSKURZIJE
NAR	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ekološki in naravoslovni dan – dodatek v letni učni načrt (finančna opredelitev) – zamenjava športnega dneva z naravoslovnim dnevom sredi leta – oba naravoslovna dneva sta ob koncu šolskega leta</li> </ul>	
DRU	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vodenje šolskega programa EPAS – Šola ambasadorka Evropskega parlamenta (Miha Černe)</li> <li>Vodenje dijaške skupnosti SPSŠB (Tamara Milinčič Medven, somentorica Vesna Planinc)</li> <li>Projekt Zdrava šola (Daniela Jaklič Železnik, Jana Planinc Pinterič, Vesna Planinc)</li> <li>Priprava razstav in obeležitev Unesco dni (22. 9. 2023 – mednarodni dan miru, 5. 10. 2023 – svetovni dan učiteljev, 13. 11. 2023 – mednarodni dan prijaznosti, 10. december – dan človekovih</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ekskurzija na Poljsko (Auschwitz, Krakov), dvodnevna, PTI – 4. letniki – zgodovina, (Tamara Milinčič Medven, Miha Černe, Vesna Planinc,), januar 2024 (odvisno od PUD-a)</li> </ul>

	<p>pravic, 22. 3. 2024 – svetovni dan vode) (Tamara Milinčič Medven, Vesna Planinc)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Sodelovanje pri projektu EPAS: priprava in urejanje info točke, priprava razstave ob dnevu Evrope (november–maj) (Miha Černe, Tamara Milinčič Medven)</li> <li>● Šolska kronika (celo šolsko leto) (Tamara Milinčič Medven)</li> <li>● Sodelovanje pri priročniku za mlade učitelje (celo šolsko leto) (Tamara Milinčič Medven)</li> <li>● Sodelovanje pri projektu Planetu Zemlja prijazna šola (Daniela Jaklič Železnik)</li> </ul> <p><b>SEPTEMBER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Teden kulturne dediščine TKD 2023 – 23. 9. do 7. 10. 2023 (program na spletni strani <a href="https://www.zvkds.si/sl/dekd/dekd">https://www.zvkds.si/sl/dekd/dekd</a> -prireditve pod geslom Teden kulturne dediščine) (aktiv)</li> </ul> <p><b>OKTOBER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Mednarodni mesec skupnega branja (Daniela Jaklič Železnik)</li> </ul> <p><b>NOVEMBER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Projekt Mednarodni dan strpnosti: Dan za strpnost in prijateljstvo (koordinatorica Vesna Planinc, Miha Černe, Tamara, Milinčič Medven, Jana Planinc Pinterič)</li> </ul> <p><b>DECEMBER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Organizacija šolskega tekmovanja EKOKVIZ, mentoriranje in spremljanje dijakov na šolskem tekmovanju EKOKVIZ (Vesna Planinc)</li> <li>● Priprava in izvedba proslave ob dnevu samostojnosti in enotnosti (aktiv)</li> </ul> <p><b>FEBRUAR</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Predstavitev šole in programov (tudi družboslovnega aktiva) na osnovni šoli na Vrhnika (Tamara Milinčič Medven)</li> <li>● Mentoriranje in spremljanje dijakov na mednarodnem festivalu Več znanja za več turizma (priprava seminarske naloge, video spota, predstavitev, sodelovanje na tržnici na Gospodarskem razstavišču)</li> </ul>	
--	---	--

	<p>(Daniela Jaklič Železnik, Vesna Planinc)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mentoriranje in spremljanje dijakov na državnem tekmovanju EKOKVIZ (Vesna Planinc)</li> <li>• Organizacija šolskega tekmovanja iz zgodovine, mentoriranje in spremljanje dijakov na šolskem tekmovanju iz zgodovine (Miha Černe, Tamara Milinčič Medven, Vesna Planinc)</li> </ul> <p>MAREC</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mentoriranje in spremljanje dijakov na državnem tekmovanju iz zgodovine (Miha Černe, Tamara Milinčič Medven, Vesna Planinc)</li> </ul> <p>APRIL</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Priprava in izvedba proslave ob dnevu boja proti okupatorju in prazniku dela (aktiv);</li> </ul> <p>JUNIJ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Priprava in izvedba proslave ob dnevu državnosti (aktiv)</li> </ul>	
MAT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Šolsko matematično tekmovanje Kenguru marca 2024</li> <li>• Tekmovanje Statistične igre, okvirno decembra 2023</li> </ul>	
INF	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Izvedba tekmovanja iz računalniške pismenosti BOBER v novembru</li> <li>• Izvedba CODE WEEK v oktobru</li> <li>• Dan varne rabe interneta (prvi torek v februarju)</li> <li>• Tehniški dan: obisk računalniškega muzeja + delavnica (4. PTI, predvidoma v januarju po konferenci – interesna dejavnost 1 dan; okvirna cena: 10 €)</li> </ul>	
TJE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tekmovanja, Zdrava in Eko šola – vse profesorice aktiva</li> <li>• Smiljana Fister nadaljuje z vodenjem mednarodnih projektov (Mobilnost dijakov in učiteljev; Erasmus+ KA1)</li> <li>• Tanja Primožič in Lucija Šljuka Novak vodita in koordinirata tekmovanja IATEFL, Poliglot in literarni natečaj Bodi pisatelj</li> <li>• Lucija Šljuka Novak sodeluje pri projektu TinkerLab, vodi tekmovanje World Scholar's Cup</li> </ul>	

	<p>(sodeluje tudi Alenka Brodnjak) in angleško bralno značko</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Nemško bralno značko in Pfiffikus vodi Alenka Brodnjak</li> <li>● Predlagane nove dejavnosti v prihodnjem šolskem letu so:</li> <li>● izvajanje dodatnih ur priprav na poklicno maturo že med šolskim letom (glede na zanimanje in potrebe)</li> <li>● fakultativni pouk nemškega jezika</li> </ul>	
SLO	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Slovenski srednješolski tečaj za najboljši haiku (oktober do december 2023)</li> <li>● Župančičeva frulica – tekmovanje v pripovedovanju/pesnjenju (april, maj 2024)</li> <li>● EPAS – Šola ambasadorica evropskega parlamenta (vse leto)</li> <li>● Zdrava šola</li> <li>● Eko šola</li> <li>● Planetu Zemlja prijazna šola</li> <li>● Teden pisanja z roko</li> <li>● Dan strpnosti</li> <li>● Projekt Rastem s knjigo</li> <li>● Povabimo besedo</li> <li>● Projekt MEPI</li> <li>● Talenti – izid (december, januar)</li> <li>● Spletne novice</li> <li>● Proslava ob dnevu reformacije in ob kulturnem prazniku</li> <li>● Delo z nadarjenimi dijaki (v sodelovanju s Š. Petkovškom)</li> <li>● Mesec branja (april 2024)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Organizacija ekskurzije za zaključne letnike – Trst z zaledjem (marec 2024), okvirna cena 25 do 30 evrov/dijaka</li> </ul>
ŠVZ	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Organizacijo športnih dni prevzeli samo v delu izbora dejavnosti, rezervacijo terminov odobrenih dejavnosti s strani vodstva šole, izdelave objave in pošiljanja prijavnice po razredih</li> <li>● Vodenje prilagoditve status športnika bo opravljal Aljoša Škrinjar</li> </ul>	
ELE	/	/
STR	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Tekmovanja: PIKO (okvirno marec 2024)</li> <li>● Srečanje strojnih šol (okvirno april 2024)</li> </ul>	<p>Tehnik mehatronike:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 4. letnik: HELLA Saturnus (konec januarja)</li> <li>● 5. letnik: HELLA Saturnus (konec januarja), Hidria (november–december)</li> </ul> <p>Strojni tehnik:</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 4. letnik: Adria tehnika (marec–april), UNIOR Zreče (konec novembra)</li> <li>● 5. letnik: UNIOR Zreče (konec novembra), Akrapovič?, Jedska elektrarna Krško?</li> </ul> <p>Avtoservisni tehnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 4. letnik: Revoz</li> <li>● 5. letnik: Revoz, Sinter, LPP, Akrapovič?</li> </ul> <p>Orodjar:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 3. letnik: UNIOR (februar)</li> </ul> <p>Mehatronik operater:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 3. letnik: HELLA (februar)</li> <li>● planirana ekskurzija za vse tehnike v maju – Italija (Lamborghini, Pagani, Ferrari, Ducati) – 250 €/osebo za dva dni</li> <li>● dan šole – strokovna ekskurzija TEM Trebnje (zaposleni)</li> <li>● predlagana ekskurzija za vse dijake:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pivka – muzej vojaške zgodovine (tematski dnevi)</li> <li>- Predjamski grad</li> <li>- Bistra – tehniški muzej</li> </ul> </li> </ul>																					
TEK	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Šolsko tekmovanje izbora kolekcije za srečanje stanovskih šol</li> <li>● BIEN 2023 Kranj – Karmen Klobasa</li> <li>● MODNA REVIJA 2024: september 2023 do maja 2024 (aktiv)</li> <li>● YOU(TH) DECIDE (mednarodni projekt za pripravo gradiv)</li> <li>● TERMINOLOGIJA – učbenik pripravlja Karmen Klobasa</li> <li>● 49. simpozij o novostih v tekstilstvu 5. oktober 2023 – Karmen Klobasa, Mojca Kregar</li> <li>● Obisk šiviljske delavnice plesnih oblek 4. K: november 2023 – Karmen Klobasa, Mojca Kregar</li> <li>● Sodelovanje v projektih, ki se odvijajo na šoli, izven šole in mednarodnih</li> <li>● projekti (Moje podjetje, Zdrava šola, Zelena nit, ETZO ...)</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>3. K, 2. IO</td> <td colspan="2">Obisk čistilnice Mehurček</td> </tr> <tr> <td>2. K, 3. K</td> <td colspan="2">Cukrarna, galerija ? Priložnostne razstave in dogodki</td> </tr> <tr> <td>Vsi letniki</td> <td colspan="2">Svet metraže (oktober 2023)</td> </tr> <tr> <td>Enodnevna ekskurzija (Gorenjska, Celovec)</td> <td>obvezna – vsi višji letniki</td> <td>konec septembra, v začetku novembra 2023</td> </tr> <tr> <td>Tržič (muzej) in Radovljica/Bled?</td> <td>prvi letniki in NPI</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Večdnevna ekskurzija (Firence)</td> <td>neobvezno – vsi letniki, razen NPI</td> <td>januar–februar 2024</td> </tr> <tr> <td>Srečanje (?)</td> <td>obvezno vsi, razen NPI</td> <td>maj 2024</td> </tr> </table>	3. K, 2. IO	Obisk čistilnice Mehurček		2. K, 3. K	Cukrarna, galerija ? Priložnostne razstave in dogodki		Vsi letniki	Svet metraže (oktober 2023)		Enodnevna ekskurzija (Gorenjska, Celovec)	obvezna – vsi višji letniki	konec septembra, v začetku novembra 2023	Tržič (muzej) in Radovljica/Bled?	prvi letniki in NPI		Večdnevna ekskurzija (Firence)	neobvezno – vsi letniki, razen NPI	januar–februar 2024	Srečanje (?)	obvezno vsi, razen NPI	maj 2024
3. K, 2. IO	Obisk čistilnice Mehurček																						
2. K, 3. K	Cukrarna, galerija ? Priložnostne razstave in dogodki																						
Vsi letniki	Svet metraže (oktober 2023)																						
Enodnevna ekskurzija (Gorenjska, Celovec)	obvezna – vsi višji letniki	konec septembra, v začetku novembra 2023																					
Tržič (muzej) in Radovljica/Bled?	prvi letniki in NPI																						
Večdnevna ekskurzija (Firence)	neobvezno – vsi letniki, razen NPI	januar–februar 2024																					
Srečanje (?)	obvezno vsi, razen NPI	maj 2024																					
LOG	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Ogled sejma Transport in logistika (München – maj)</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>september</td> <td>MOS Celje</td> <td>1.I, 1.J</td> <td>Palčar</td> </tr> </table>	september	MOS Celje	1.I, 1.J	Palčar																	
september	MOS Celje	1.I, 1.J	Palčar																				



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Udeležba na strokovnih seminarjih in posvetih</li> <li>• Udeležba na mednarodnem simpoziju – Skopje</li> <li>• Mednarodna izmenjava učiteljev in spremstvo dijakov na izmenjavah v primeru dejanske izvedbe</li> <li>• Sodelovanje v študijski skupini za nakup didaktične opreme</li> <li>• Udeležba na državnem srečanju logističnih šol Slovenije</li> <li>• Promocija poklica in predstavitve na sejmih ter šolah</li> <li>• Povezovanje z gospodarstvom</li> </ul>	september	Italija, San Marino	2. I, 3.I, 4.I	Krašovec
		oktober	Obisk Luke Koper	5.N, 5.R	Pavlovič
		december	Gasilska brigada	1.I, 1.J	Krašovec
		marec	Obisk Krke, d. d.	5. N, 5. R	Pavlovič
		maj	Ranžirna postaja Polje	2.I, 2.J	Krašovec
		marec	San Marino	4. N, 4. R. 2.I, 2.J	Kamenik
		oktober	Kontejnarski terminal	4.N, 4.R	Prašnikar
PRA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mladi mehanik Slovenije</li> <li>• Mladi mehanik Unior</li> <li>• Car mechanic junior</li> <li>• Srečanje strojnih šol</li> </ul>				

### 3.3.9 NAČRT DELA ŠOLSKE SVETOVALNE SLUŽBE

Šolska svetovalna služba: Maja Hartman, Štefan Petkovšek, Tjaša Hrastnik, Žana Šaban

Koordinatorica učne pomoči in dela z dijaki s posebnimi potrebami: Andreja Godec

Izvajalci dodatne strokovne pomoči: Irena Modic Čož, Timotej Savelli, Marinka Mayer

Pristojnosti svetovalne službe zbora so opredeljene v 67. členu Zakona o organizaciji in financiranju vzgoje in izobraževanja (Uradni list RS, št. 16/07 – uradno prečiščeno besedilo, 36/08, 58/09, 64/09 – popr., 65/09 – popr., 20/11, 40/12 – ZUJF, 57/12 – ZPCP-2D, 47/15, 46/16, 49/16 – popr., 25/17 – ZVaj, 123/21, 172/21, 207/21, 105/22 – ZZNŠPP, 141/22, 158/22 – ZDoh-2AA in 71/23).

Poleg tega opravlja tudi naslednje naloge:

- priprava in izvedba vpisa v prve letnike ter naknadni vpisi,
- nostrificiranje spričeval,
- svetovanje dijakom, staršem in učiteljem,
- usmerjanje dijakov s posebnimi potrebami ter sodelovanje s koordinatorico IP,
- preusmerjanje dijakov ter izpis,
- poklicno usmerjanje dijakov,
- sodelovanje z učitelji in vodstvom šole,
- vodenje zbirk osebnih podatkov,



- načrtovanje, priprava in dokumentiranje svetovalnega dela (administrativno in analitično delo),
- sodelovanje z zunanjimi institucijami,
- sodelovanje pri predstavitvi programov in poklicev na OŠ,
- ostalo delo po navodilih ravnatelja,
- strokovno izpopolnjevanje in usposabljanje.

Šolska svetovalna služba bo v šolskem letu 2023/2024 obravnavala dijake po naslednjih usmeritvah in oddelkih:

Tjaša Hrastnik, kabinet 415 (tel. št.: 01 280 53 41, mobitel: 051 391 397)

STROJNIŠTVO:

Avtoserviser vsi oddelki 1.–3. letnika (1. A, 1. B, 1. C, 1. D, 2. A, 2. B, 2. C, 2. D, 3. A, 3. B, 3. C, 3. D)

Avtoservisni tehnik vsi oddelki 4.–5. letnika (4. T, 4. U, 5. T)

Štefan Petkovšek, kabinet 133 (tel. št.: 01 280 53 20)

STROJNIŠTVO:

Mehatronik operater vsi oddelki 1.–3. letnika (1. M1, 1. M2, 1. M3, 2. M1, 2. M2, 2. M3, 3. M, 3. O)

Tehnik mehatronike vsi oddelki 4.–5. letnika (4. V, 4. Z, 5. Z)

NIŽJE POKLICNO IZOBRAŽEVANJE:

Pomočnik v tehnoloških procesih vsi oddelki 1.–2. letnika (1. L, 1. H, 2. L1, 2. L2, 2. H)

Preoblikovalec tekstilij vsi oddelki 1.–2. letnika (1. P, 2. P)

Žana Šaban, kabinet 174 (tel. št.: 01 280 53 12)

TEKSTIL:

Ustvarjalec modnih oblačil vsi oddelki 1.–4. letnika (1. K, 2. K, 3. K, 4. K)

Izdellovalec oblačil vsi oddelki 1.–3. letnika (1. IO, 2. IO, 3. IO)

STROJNIŠTVO:

Avtokaroserist vsi oddelki 1.–3. letnika (1. E, 1. F, 2. E, 3. E)

Oblikovalec kovin-orodjar in klepar-krovec vsi oddelki 1.–3. letnika (1. G, 1. G/K, 2. G, 2. G/K, 3. G)

Strojni tehnik 4.–5. letnik (4. S, 5. S)

Maja Hartman, kabinet 515 (tel. št.: 01 280 53 42)

LOGISTIKA:

Program SSI vsi oddelki 1.–4. letnika (1. I, 1. J, 2. I, 2. J, 3. I, 4. I)

Program PTI vsi oddelki 4.–5. letnika (4. N, 4. R, 5. N, 5. R)

Andreja Godec in Tim Savelli, kabinet 511 (tel. št.: 01 280 53 44)

Irena Modic Čož, kabinet 177 (tel. št.: 01 280 53 18)

Delovni čas šolske svetovalne službe:

Ime in priimek	PON	TOR	SRE	ČET	PET
Maja Hartman	7:00–14:00	9:30–16:30	7:00–14:00	/	/

Tjaša Hrastnik	9:30–16:30	7:00–14:00	7:00–14:00	7:00–14:00	9:30–16:30 – 2x, 7:00– 14:00
Štefan Petkovšek	7:00–14:00	8:00–15:00	8:00–15:00	9:30–16:30	7:00–14:00 + 1x 9:30–16:30
Žana Šaban	8:00–15:00	8:00–15:00	9:30–16:30	8:00–16:00	8:00–15:00 + 1x 9:30–16:30

## OKVIRNI SEZNAM PREVENTIVNIH DELAVNIC V ŠOLSLEM LETU 2023/2024:

IZVAJALEC	TEME	ŠT. IZVEDB	CENA
Policijska postaja Bežigrad	Medvrstniško nasilje	12 (1. A, 1. B, 1. C, 1. D, 1. E, 1. F, 1. G, 1. M1, 1. M2, 1. M3, 1. L 1. H)	Brezplačno
Zdravstveni dom	<ul style="list-style-type: none"> <li>Medsebojni odnosi in samopodoba</li> <li>PAS in zasvojenost</li> </ul>	Vsi prvi letniki (17)	Brezplačno
Brez izgovora	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tobak</li> <li>Marihuana</li> <li>Samopodoba za punce</li> <li>Samopodoba za fante</li> <li>Spolno nasilje</li> <li>Hazard</li> </ul>	Vsi prvi letniki (17)	Brezplačno
Gaster Felix	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uravnotežena prehrana, sladkorna bolezen in motnje hranjenja</li> <li>Alkoholizem</li> </ul>	Vsi drugi letniki (17)	Brezplačno
Projekt Virus	Varna in zdrava spolnost	Vsi prvi letniki (17)	Brezplačno
Projekt V odsevu	Pomembnost duševnega zdravja ter ozaveščanje o duševnih motnjah in njihove destigmatizacije	Vsi drugi letniki (17)	Brezplačno
Logout	Mladi in spletno nasilje	5 (1. I, 1. J, 1. P, 1. K, 1. IO)	60 € na delavnico – 300 €
OMRA	Duševno zdravje	Vsi drugi letniki	Brezplačno
Janez Pravdič	Mladi, varnost, nasilje in droge	9 (1. A, 1. B, 1. C, 1. D, 1. E, 1. F, 1. G, 1. L, 1. H)	195 € na tri delavnice – 585 €
Zavod VOZIM	Vozim, vendar ne hodim PLUS	3 (4. T, 4. S, 4. Z)	Brezplačno

Integrum	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Samopodoba</li> <li>● Vstopanje v spolne odnose</li> <li>● Moškost, ženskost</li> <li>● Spletno raziskovanje</li> <li>● Socialna omrežja</li> <li>● Mediji in reklame</li> <li>● Pornografija</li> <li>● Nasilje, spolne zlorabe, sexting</li> <li>● Pozitivne spremembe</li> </ul>	Vsi prvi letniki (17)	Od 40 do 80 € na delavnico – cca 1500 €
----------	--	-----------------------	---

### 3.3.10 NAČRT DELA ŠOLSKE KNJIŽNICE

Knjižničarji: Nataša Pečkaj, Daniela Jaklič Železnik, Boris Stančič

Naloge knjižnice so opredeljene v 68. členu Zakona o organizaciji in financiranju vzgoje in izobraževanja (Uradni list RS, št. 16/07 – uradno prečiščeno besedilo, 36/08, 58/09, 64/09 – popr., 65/09 – popr., 20/11, 40/12 – ZUJF, 57/12 – ZPCP-2D, 47/15, 46/16, 49/16 – popr., 25/17 – ZVaj, 123/21, 172/21, 207/21, 105/22 – ZZNŠPP, 141/22, 158/22 – ZDoh-2AA in 71/23).

Pri načrtovanju, organizaciji in realizaciji temeljnih nalog v šolski knjižnici so vodilo elementi koncepta dela šolskega knjižničarja, ki so tudi vneseni v letni delovni načrt šolske knjižnice.

V okviru delovne obveze bodo realizirane naslednje delovne naloge, ki jih obsega letni delovni načrt šolske knjižnice:

#### Interno bibliotekarsko delo

- Nabava knjižničnega gradiva je prilagojena potrebam posameznih izobraževalnih programov in predmetnih aktivov na šoli. Izbor strokovnega gradiva poteka v sodelovanju z učitelji in vodstvom šole. Nabava leposlovja poteka po presoji knjižničarjev v dogovoru z vodstvom šole. Za obnovo in dopolnjevanje knjižničnega gradiva predvideva standard vsako leto 1 enoto gradiva na dijaka in 1 nov naslov periodike v šolski knjižnici.
- Poseben poudarek bo namenjen nabavi knjig za domače branje (več izvodov), nakupu literature za dijake, ki slabše berejo (tudi stripi), nabavi strokovne literature za izdelavo seminarskih in maturitetnih nalog ter nabavi elektronskega gradiva.
- Strokovna obdelava knjižničnega gradiva.
- Priprava letne inventure v šolski knjižnici in sodelovanje pri izvedbi.
- Oprema, strokovna ureditev in postavitve knjižničnega gradiva. Zastarelo in obrabljeno gradivo bo komisijsko pregledano, odpisano in odstranjeno iz knjižnice v skladu s pravilnikom o odpisu knjižničnega gradiva.
- Vodenje statistike in druge pomembne dokumentacije o uporabi in izposoji gradiva.

- Vodenje učbeniškega sklada.
- Oblikovanje letnega delovnega načrta.

### **Pedagoško delo**

- Oblikovanje letne priprave na pouk KIZ-a v knjižnici.
- Individualno pedagoško delo ob izposoji. Posebna pozornost bo namenjena pravočasnemu vračanju gradiva in predstavitvi novosti v knjižnici ter povečanju števila bralcev, tudi slabših.
- Bibliopedagoško delo z oddelki in skupinami.
- Pedagoške ure z oddelki in priprava na ure knjižnično informacijskih znanj. Sodelovali bomo v projektu Rastem s knjigo, vsi dijaki vseh prvih letnikov (NPI, SPI, SSI), predvidoma v jesenskih mesecih, po 4 ure na razred – obisk knjižnice in priprava. Z dijaki 4. letnikov PTI bi radi obiskali NUK ali CTK, v okviru interesnih dejavnosti ob koncu šolskega leta.
- Vodenje krožka Klub ljubiteljev dobre knjige.
- Delo z mladimi bralci in priprava.
- Organizacija in priprava knjižnih in drugih razstav v knjižnici.
- Priložnostna nadomeščanja in priprava nanje.
- Sodelovanje pri kulturnih in športnih dnevih ter šolskih ekskurzijah in projektih.

### **Sodelovanje z drugimi strokovnimi delavci na šoli**

- Posveti o nakupu novosti za knjižnico, obveščanje sodelavcev o novostih na različnih strokovnih področjih.
- Sodelovanje na strokovnih, pedagoških in drugih konferencah.
- Sodelovanje pri pripravi prenovljenega pravilnika in hišnega reda šolske knjižnice.
- Sodelovanje s svetovalnimi delavkami, računovodstvom in dijaškim referatom ob izpisu in vpisu dijakov.
- Izobraževanje za Mojo knjižnico (M COBISS).
- Priprava podatkov za objavo na spletni strani šole (novosti, novice, razporedi KIZ-a, sezname učbenikov in ostalega gradiva, sezname za bralni klub in angleško ter nemško brašno značko).
- Seznanjanje sodelavcev in dijakov z novostmi v šolski knjižnici – preko spleta, table v avli in razstav v knjižnici.
- Seznanjanje sodelavcev in dijakov z aktualnim kulturnim dogajanjem – preko spleta, table v avli in razstav v knjižnici.
- Priprava prenovljenih seznamov učbenikov za učbeniški sklad.

### **Strokovno izpopolnjevanje**

- V okviru šole, strokovnih aktivov, študijskih skupin, seminarjev ipd.
- V okviru Zavoda RS za šolstvo, Narodne in univerzitetne knjižnice, Zveze bibliotekarskih društev.
- Udeležba na predstavitvah učbenikov.
- Sledenje novostim založb, obisk knjižnega sejma.

### **Druge naloge**

- Sodelovanje pri organizaciji naravoslovnih in kulturnih dni.
- Sodelovanje v nacionalnem projektu Rastemo s knjigo.
- Izvedba projekta Mednarodni mesec šolskih knjižnic.

- Izpolnjevanje del, ki so navedena v sistemizaciji delovnega mesta šolskega knjižničarja in drugih nalog po navodilih vodstva šole.

### 3.3.11 DIJAŠKA SKUPNOST

**Mentorica dijaške skupnosti: Tamara Milinčič Medven; namestnica Vesna Planinc**

**Predsednik dijaške skupnosti: (v postopku izvolitve)**

Pristojnosti skupnosti dijakov so opredeljene v 61. členu Zakon o poklicnem in strokovnem izobraževanju (Uradni list RS, št. 79/06, 68/17 in 46/19).

Dijaška skupnost ima velik pomen pri organizaciji šolskega in obšolskega življenja in dela dijakov na šoli. Trudi se za varovanje dijakovih pravic, zastopa interese dijakov in se zavzema za njihovo uresničevanje.

#### **Sestanki**

Dijaška skupnost predstavlja interese in potrebe vseh dijakov šole in se zavzema za njihovo uresničevanje. Tako se predstavniki razredov, pod vodstvom mentorice, srečujejo na rednih sestankih (najmanj 5 v šolskem letu), sklicanih na željo predsednika dijaške skupnosti.

#### **Članstvo**

Vsak oddelek v dijaško skupnost voli svojega predstavnika.

#### **Cilji**

- Volitve predsednika dijaške skupnosti;
- aktivno sodelovanje z vodstvom šole na sestankih dijaške skupnosti ter tudi pri podajanju pripomb in predlogov;
- izdelava oglasne deske, instagram profila, facebook skupine, prispevki na šolski spletni strani;
- natečaj za motiv za majice SIC Ljubljana;
- okraševanje šole in razredov v mesecu decembru;
- sodelovanje na Informativi in informativnih dnevih;
- sodelovanje v vseslovenski prostovoljski akciji;
- organizacija prireditve ob zaključku šolskega leta;
- predstavitev in izbor plesnih šol – ponudnikov za organizacijo maturantskega plesa ter sodelovanje pri organizaciji maturantskega plesa s plesno šolo, za katero so se odločili dijaki zaključnih letnikov;
- organizacija in izvedba fotografiranja razrednih skupnosti;
- obveščanje dijakov o aktualnih razpisih, natečajih in tekoči problematiki;
- sodelovanje pri dobrodelnih akcijah itd.

#### 4 ORGANIZACIJA IZOBRAŽEVANJA

Šolsko leto se začne 1. septembra 2023 in je razdeljeno na dve ocenjevalni obdobji. Ob koncu prvega ocenjevalnega obdobja (15. 1. 2024) dobijo dijaki obvestilo o uspehu, v katerem so vpisane vse ocene, ki jih dijak dobi v ocenjevalnem obdobju. Obvestilo dobijo tudi ob koncu pouka, če so negativno ocenjeni ali niso pridobili ocene pri posameznih predmetih/modulih. Pozitivno ocenjeni dijaki dobijo spričevalo.

Na naši šoli se začne pouk zjutraj ob 7.30 (po urniku lahko tudi kasneje) in konča najkasneje ob 17.50 (praktični pouk). Glavni odmor (30 minut) je dopoldan po 3. šolski uri, razen v času praktičnega pouka. Glavni odmor je namenjen za razdeljevanje in malicanje dijakov, ki poteka v učilnicah ali v šolski okrepčevalnici. Pouk vseh predmetov in nekaj strokovnih modulov poteka v učilnicah, pouk večine strokovnih modulov pa v specializiranih učilnicah – kabinetih. Praktični pouk dijakov strojne, tekstilne in logistične usmeritve poteka v šolskih delavnicah/specialnih učilnicah, ki so opremljene s sodobno opremo. Pouk dijakov programa logistični tehnik (PTI in SSI) se izvaja v matičnih oziroma specializiranih učilnicah na lokaciji AŠ Ježica. Zaradi velike prostorske stiske se v letošnjem letu pouk na AŠ Ježici delno izvaja tudi da 1., 2. in 4. letnik SSI-programa logistični tehnik.

Organizacija ur športne vzgoje je zaradi velike prostorske stiske v tem šolskem letu prilagojena in se izvaja ob torkih (15.05–15.50) in četrtek (14.15–15.00) v telovadnici Srednje gradbene, geodetske, okoljevarstvene šole in strokovne gimnazije Ljubljana, Dunajska cesta 102, 1000 Ljubljana.

Na šoli so v popoldanskem času, do 16.30, prisotni tudi dežurni strokovni delavci po naslednjem razporedu:

PONEDELJEK:	Marko Gale ali Nikolaj Lipič
TOREK:	Majda Grašič ali Lucija Šljuka Novak
SREDA:	Lenka Miljan ali Breda Tekavec
ČETRTEK:	Jernej Krenčan
PETEK:	Haris Ćordić

#### URNIK ZVONENJA

1. ura	7.30–8.15	7. ura	12.55–13.40
2. ura	8.20–9.05	8. ura	13.45–14.30
3. ura	9.10–9.55	9. ura	14.35–15.20
Odmor za malico	9.55–10.25	10. ura	15.25–16.10
4. ura	10.25–11.10	11. ura	16.15–17.00
5. ura	11.15–12.00	12. ura	17.05–17.50
6. ura	12.05–12.50		

Za dijake, ki imajo odločbe o dodatni strokovni pomoči pri posameznih predmetih, se le-ta izvaja s pomočjo za to zaposlenih delavcev v času pouka (individualni dogovori s posameznim dijakom). Ostali dijaki imajo možnost šolske učne pomoči glede na osebni izobraževalni načrt (lahko tudi v času učiteljevih govorilnih ur za dijake).

Na šoli ponujamo tudi dopolnilni pouk za skupine dijakov, ki imajo primanjkljaje v znanju in se izvaja po dogovoru z učiteljem in dijaki (enkrat tedensko) ter po odobritvi ravnatelja. Prav tako se izvaja

dodatni pouk za dijake, ki so opredeljeni kot nadarjeni, se pripravljajo na tekmovanja, srečanja šol posameznih usmeritev (logistična, strojna, tekstila in mehatronika), natečaje, različne projektne in druge šolske aktivnosti.

Vsem dijakom naše šole se priporoča nezgodno zavarovanje pri eni od zavarovalnic. Pogodbo o zavarovanju sklenejo z zavarovalnico dijaki oz. njihovi starši ali skrbniki sami ter o tem obvestijo razrednike.

#### DELITEV DIJAKOV V SKUPINE

Dijaki se v skladu z normativi delijo v skupine pri praktičnem pouku ter pri vseh tistih predmetih, kjer je to predvideno po izobraževalnem programu in z učnim načrtom. Praviloma se dijaki v dve skupini razdelijo po abecednem vrstnem redu.

#### ŠOLSKI KOLEDAR ZA SREDNJE ŠOLE:

20 23	petek	1. 9.	ZAČETEK POUKA
	ponedeljek– petek	30. 10.–3. 11.	JESENSKE POČITNICE
	petek	22. 12.	PROSLAVA PRED DNEVOM SAMOSTOJNOSTI IN ENOTNOSTI
	sreda–torek	27. 12.–2. 1.	NOVOLETNE POČITNICE
20 24	ponedeljek	15. 1. *	ZAKLJUČEK 1. OCENJEVALNEGA OBDOBJA
	četrtek–petek	1. 2.–1. 3.	ZIMSKI IZPITNI ROK
	sreda	7. 2.	PROSLAVA PRED SLOVENSKIM KULTURNIM PRAZNIKOM
	petek–sobota	16. 2.–17. 2.	INFORMATIVNA DNEVA ZA VPIS V SREDNJE ŠOLE
	ponedeljek– petek	19. 2.–23. 2.	ZIMSKE POČITNICE ZA UČENCE Z OBMOČJA GORENJSKE, GORIŠKE, NOTRANJSKO-KRAŠKE, OBALNO-KRAŠKE, OSREDNJSLOVENSKE IN ZASAVSKE STATISTIČNE REGIJE TER OBČIN JUGOVZHODNE SLOVENIJE: RIBNICA, SODRAŽICA, LOŠKI POTOK, KOČEVJE, OSILNICA IN KOSTEL
	nedelja–četrtek	28. 4.–2. 5.	PRVOMAJSKE POČITNICE
	petek	3. 5.	POUKA PROST DAN v skladu z 10. členom Pravilnika o šolskem koledarju v srednjih šolah
	torek	21. 5.	ZAKLJUČEK 2. OCENJEVALNEGA OBDOBJA IN POUKA ZA ZAKLJUČNE LETNIKE
	sreda	22. 5.	RAZDELITEV SPRIČEVAL ZA ZAKLJUČNE LETNIKE
	četrtek–torek	23. 5.–28. 5.	PRIPRAVA NA PM, ZI
četrtek– ponedeljek	23. 5.–27. 5.	IZPITNI ROK ZA IZBOLJŠEVANJE OCENE ZA ZAKLJUČNE LETNIKE (PREDMETNI IZPITI)	

sreda	29. 5.	ZAČETEK IZPITNEGA ROKA ZA OPRAVLJANJE IZPITOV V POKLICNEM IZOBRAŽEVANJU ZA ZAKLJUČNE LETNIKE (DOPOLNILNI IN POPRAVNI IZPITI)
petek	21. 6.	ZAKLJUČEK 2. OCENJEVALNEGA OBDOBJA ZA OSTALE LETNIKE
ponedeljek	24. 6.	PROSLAVA PRED DNEVOM DRŽAVNOSTI IN ZAKLJUČEK POUKA ZA OSTALE LETNIKE TER RAZDELITEV SPRIČEVAL
petek	28. 6.**	SPOMLADANSKI IZPITNI ROK
sreda–sobota	26. 6.–31. 8.	POLETNE POČITNICE
petek–petek	16. 8.–27. 9. **	JESENSKI IZPITNI ROK

Vir: <https://www.gov.si/teme/solski-koledar-za-srednje-sole/> (dostopno 18. 9. 2023).



**KOLENDAR POKLICNE MATURE V ŠOLSLEM LETU 2023/24:**

<b>ZIMSKI IZPITNI ROK POKLICNE MATURE 2023</b>	<p>3. december 2023: Zadnji rok za prijavo k poklicni maturi na šoli</p> <p>22. januar 2024: Zadnji rok za naknadno prijavo k poklicni maturi iz upravičenih razlogov</p> <p>28. januar 2024: Zadnji rok za pisno odjavo od poklicne mature na šoli</p> <p>1. februar 2024: Slovenščina (italijanščina ali madžarščina) – pisni izpit</p> <p>2. februar 2024: Drugi predmet – pisni izpit</p> <p>5. februar 2024: Matematika, angleščina, nemščina, slovenščina kot drugi jezik ali italijanščina kot tuji in drugi jezik – pisni izpit</p> <p>Od 6. februarja do 16. februarja 2024: Ustni izpiti in četrti predmet</p> <p>5. marec 2024: Seznanitev kandidatov z uspehom pri poklicni maturi</p> <p>8. marec 2024: Zadnji rok za pisno zahtevo po vpogledu v izpitno dokumentacijo na šoli</p>
<b>SPOMLADANSKI IZPITNI ROK POKLICNE MATURE 2024</b>	<p>15. november 2023: Rok za oddajo predprijav k poklicni maturi</p> <p>30. marec 2024: Zadnji rok za prijavo k poklicni maturi na šoli</p> <p>19. maj 2024: Zadnji rok za naknadno prijavo k poklicni maturi iz upravičenih razlogov</p> <p>25. maj 2024: Zadnji rok za pisno odjavo od poklicne mature na šoli</p> <p>29. maj 2024: Slovenščina (ali italijanščina ali madžarščina) – pisni izpit</p> <p>1. junij 2024: Angleščina – pisni izpit</p> <p>6. junij 2024: Drugi predmet – pisni izpit</p> <p>8. junij 2024: Matematika – pisni izpit</p> <p>10. junij 2024: Nemščina – pisni izpit</p> <p>11. junij 2024: Slovenščina kot drugi jezik ali italijanščina kot tuji in drugi jezik – pisni izpit</p> <p>Od 10. do 21. junija 2024: Ustni izpiti in četrti predmet</p> <p><i>OPOMBA: V skladu z Okvirnim koledarjem splošne in poklicne mature lahko šola le izjemoma organizira ustne izpite 1. junija in 8. junija 2024.</i></p> <p>4. julij 2024: Seznanitev kandidatov z uspehom pri poklicni maturi</p> <p>7. julij 2024: Zadnji rok za pisno zahtevo po vpogledu v izpitno dokumentacijo na šoli</p>
<b>JESENSKI IZPITNI ROK POKLICNE MATURE 2024</b>	<p>5. julij 2024: Zadnji rok za prijavo k poklicni maturi na šoli</p> <p>13. avgust 2024: Zadnji rok za naknadno prijavo k poklicni maturi iz upravičenih razlogov</p> <p>19. avgust 2024: Zadnji rok za pisno odjavo od poklicne mature na šoli</p> <p>23. avgust 2024: Slovenščina (ali italijanščina ali madžarščina) – pisni izpit</p> <p>26. avgust 2024: Matematika – pisni izpit</p> <p>27. avgust 2024: Angleščina, nemščina, slovenščina kot drugi jezik ali italijanščina kot tuji in drugi jezik – pisni izpit</p> <p>29. avgust 2024: Drugi predmet – pisni izpit</p> <p>Od 23. avgusta do 4. septembra 2024: Ustni izpiti in četrti predmet</p> <p>10. september 2024: Seznanitev kandidatov z uspehom pri poklicni maturi</p> <p>13. september 2024: Zadnji rok za pisno zahtevo po vpogledu v izpitno dokumentacijo na šoli</p>

Vir: <https://www.ric.si/poklicna-matura/koledar-poklicne-mature/> (dostopno 18. 9. 2023).

**KOLENDAR ZAKLJUČNI IZPIT**

slovenščina (italijanščina oz. madžarščina) – pisno	12. 2. 2024
slovenščina (italijanščina oz. madžarščina) – pisno	4. 6. 2024
slovenščina (italijanščina oz. madžarščina) – pisno	21. 8. 2024

**KOLENDAR ZA OPRAVLJANJE IZPITOV (PREDMETNI, POPRAVNI, DOPOLNILNI)**

zimski izpitni rok (predmetni, dopolnilni in popravni izpit)	1. 2. 2024–1. 3. 2024 6. 2. 2024 in 7. 2. 2024
izpitni rok za izboljševanje ocene za zaključne letnike (predmetni izpiti)	23. 5. 2024– 27. 5. 2024
začetek izpitnega roka za opravljanje izpitov v poklicnem izobraževanju za zaključne letnike (dopolnilni in popravni izpiti) (dopolnilni in popravni izpiti)	29. 5. 2024 30. 5. 2024 in 31. 5. 2024
spomladanski izpitni rok (predmetni, dopolnilni in popravni izpiti)	28. 6. 2024 1. 7. 2024 in 2. 7. 2024
jesenski izpitni rok (predmetni, dopolnilni in popravni izpiti)	16. 8. 2024–27. 9. 2024 16. 8. 2024, 19. 8. 2024 in 20. 8. 2024

**IZVAJANJE PRAKTIČNEGA USPOSABLJANJA Z DELOM (PUD)**

Dijaki si v sodelovanju s šolo poiščejo delodajalca za izvajanje PUD-a, če se le da v bližini njihovega bivanja. Dijakom, ki ne uspejo najti primerne delodajalca, pri tem pomagajo organizatorji PUD-a.

Trajanje PUD-a:

NPI-program	1. letnik	2 tedna	76 ur
SPI-program	1., 2. letnik	3 tedne	228 ur
SPI-program	3. letnik	18 tednov	684 ur
SSI-program	2., 3. letnik	2 tedna	228 ur
SSI-program – logistični tehnik (vpisani v 1. letnik šolskem letu 2023/24)	1. letnik 2., 3. letnik	2 tedna 4 tedne	380 ur
PTI-program	4. letnik	2 tedna	76 ur

**Razpored PUD-a v šolskem letu 2023/2024****1. in 4. LETNIKI:**

<b>Oddelek (organizator PUD)</b>	<b>Obdobje</b>	<b>Rok oddaje</b>
----------------------------------	----------------	-------------------

		<b>dokument.</b>
1.A, 1.A/V (GALE) 1.B, 1.C, 1.D (SKUKAN)	od 13.05.2024 do 31.05.2024	14.06.2024
1.E, 1.E/V (GALE)	od 11.03.2024 do 29.03.2024	19.04.2024
1.F (PRAŠNIKAR)	od 08.04.2024 do 26.04.2024	10.05.2024
1.G, 1.G/V, 1.G/K (GALE)	od 26.02.2024 do 15.03.2024	29.03.2024
1.M1, 1.M1/V, (GALE)	od 08.04.2024 do 26.04.2024	17.05.2024
1.M2 (PRAŠNIKAR)	od 11.03.2024 do 29.03.2024	05.04.2024
1.M3 (PRAŠNIKAR)	od 06.05.2024 do 24.05.2024	07.06.2024
1.IO (KLEMENC)	od 06.05.2024 do 24.05.2024	07.06.2024
1.P (KLEMENC)	od 27.05.2024 do 07.06.2024	14.06.2024
1.H (PRAŠNIKAR)	od 26.02.2024 do 08.03.2024	22.03.2024
1.I (PRAŠNIKAR)	od 08.04.2024 do 19.04.2024	06.05.2024
1.J (PRAŠNIKAR)	od 20.05.2024 do 31.05.2024	14.06.2024
1.L (PRAŠNIKAR)	od 22.01.2024 do 02.02.2024	16.02.2024
4.N, 4.R (PRAŠNIKAR)	od 18.03.2024 do 29.03.2024	12.04.2024
4.S (SKUKAN)	od 18.03.2024 do 29.03.2024	12.04.2024
4.T (SKUKAN)	od 09.10.2023 do 20.10.2023	10.11.2023
4.U (SKUKAN)	od 04.12.2023 do 15.12.2023	05.01.2024
4.V (SKUKAN)	od 04.03.2024 do 15.03.2024	29.03.2024
4.Z (SKUKAN)	od 06.05.2024 do 17.05.2024	31.05.2024
<b>2. LETNIKI:</b>		
2.A/V (GALE)	od 09.10.2023 do 27.10.2023	17.11.2023
2.B (SKUKAN)	od 06.11.2023 do 24.11.2023	08.12.2023
2.C (SKUKAN)	od 08.04.2024 do 26.04.2024	17.05.2024
2.D (SKUKAN)	od 15.01.2024 do 02.02.2024	16.02.2024
2.E, 2.E/V (GALE)	od 13.11.2023 do 01.12.2023	15.12.2023
2.G, 2.G/V, 2.G/K (GALE)	od 15.01.2024 do 02.02.2024	26.02.2024
2.M1, 2.M1/V (GALE)	od 04.12.2023 do 22.12.2023	05.01.2024
2.M2 (PRAŠNIKAR)	od 09.10.2023 do 27.10.2023	17.11.2023
2.M3 (PRAŠNIKAR)	od 13.11.2023 do 01.12.2023	15.12.2023
2.IO (KLEMENC)	od 08.04.2024 do 26.04.2024	17.05.2024

2.K (KLEMENC)	od 15.01.2024 do 26.01.2024	09.02.2024
2.P (KLEMENC)	od 11.03.2024 do 22.03.2024	05.04.2024
2.H (PRAŠNIKAR)	od 02.10.2023 do 13.10.2023	27.10.2023
2.I (PRAŠNIKAR)	od 16.10.2023 do 27.10.2023	10.11.2023
2.J (PRAŠNIKAR)	od 15.01.2024 do 26.01.2024	07.02.2024
2.L1, 2.L2 (PRAŠNIKAR)	od 04.12.2023 do 15.12.2023	05.01.2024

**3. LETNIKI:**

3.I (PRAŠNIKAR)	od 27.11.2023 do 08.12.2023	22.12.2023
3.K (KLEMENC)	od 26.02.2024 do 08.03.2024	22.03.2024

**3. LETNIKI SREDNJE POKLICNO IZOBRAŽEVANJE:**

3.A, 3.B, 3.G, 3.G/V, 3.O, (GALE); 3.IO (KLEMENC)	19.01.2024
---	------------

PUD: od 04. 9. 2023 do 05. 1. 2024 (642 ur = 15 T po 38 ur/T + 9 dni po 8 ur/dan) – brez počitnic!

Pouk v šoli: od 10. 1. 2024 do 20. 5. 2024

3.C, 3.D, 3.E, 3.E/V, 3.M, 3.M/V (GALE)	17.05.2023
---	------------

Pouk v šoli: od 04. 9. 2023 do 05. 1. 2024

PUD: od 08. 1. 2024 do 10. 5. 2024 (658 ur = 15 T po 38 ur/T + 11 dni po 8 ur / dan) – brez počitnic!

**IZOBRAŽEVANJE DIJAKOV Z VAJENIŠKO ALI INDIVIDUALNO POGODBO**

Izobraževanje dijakov z vajeniško pogodbo (ali individualno pogodbo) poteka istočasno kot za ostale dijake oziroma skupaj z njimi. Dijaki vajenci imajo do delodajalcev obveznosti, ki so razvidne iz vajeniške pogodbe ter imajo lahko po končanem pouku več praktičnega dela.

Organizacijo dela ter spremljanje dela vajencev pri delodajalcih opravlja Marko Gale.

V šolskem letu 2023/2024 je bilo do 15. 9. 2023 registriranih skupaj 90 vajeniških pogodb oz. individualnih pogodb.

**Razpored vajeništva pri delodajalcih:**

	Program AVTOSERVISER	Program AVTOKAROSERIST	Program OBLIKOVALEC KOVIN-ORODJAR	Program MEHATRONIK OPERATER
1. letnik	sre, čet	čet, pet	tor, sre	pon, tor
2. letnik	pon, tor, sre	pon, tor, sre	sre, čet, pet	pon, tor, sre
3. letnik	/	/	sre, čet, pet	sre, čet, pet

**DELO Z NADARJENIMI DIJAKI**

Delo koordinatorja za delo z nadarjenimi opravlja Štefan Petkovšek, svetovalni delavec.

Delo z nadarjenimi dijaki se izvaja skladno z določili Zakona o poklicnem in strokovnem izobraževanju (Uradni list RS, št. 79/06, 68/17 in 46/19).

Dijake se pripravlja in spremlja na tekmovanja, natečaje, srečanja šol posameznih usmeritev in vključuje v projekte tako na šolskem, nacionalnem kot mednarodnem nivoju.

### **INDIVIDUALNA POMOČ – DODATNA STROKOVNA POMOČ DIJAKOM S POSEBNIMI POTREBAMI**

Koordinatorica učne pomoči in dela z dijaki s posebnimi potrebami: Andreja Godec

Izvajalka dodatne strokovne pomoči: Irena Modic Čož

Izvajalec dodatne strokovne pomoči: Timotej Savelli

V šolskem letu 2023/24 pričakujemo, da bo dodatno strokovno pomoč potrebovalo okrog 250 dijakov.

S koordinacijo dela (sprejem odločb o usmeritvi in dodatni strokovni pomoči, delo s starši in dijaki, dodelitev učitelja za izvajanje dodatne strokovne pomoči, nadzor nad izvrševanjem sklepov ter spremljanje dela in izvajanja dodatne strokovne pomoči) na področju individualne učne pomoči na šoli izvaja Andreja Godec. Pri tem ji pomaga Timotej Savelli.

Tudi dijaki, ki nimajo odločbe, lahko iz utemeljenih razlogov zaprosijo za dodatno učno pomoč. O izvedbi individualne pomoči ali morebitni organizaciji dopolnilnega pouka odloča ravnatelj.

### **DELO Z DIJAKI PONAVLJALCI**

Šola je v letu 2013/2014 začela s projektom Ponavljaj in sem uspešen/uspešna. Znotraj projekta dijakom nudimo podporo, spremljanje ter pomoč pri ponovnem obiskovanju pouka. Delo z dijaki ponavljalci izvajajo svetovalni delavci skupaj z razredniki.

### **DIJAKI S STATUSOM ŠPORTNIKA/KULTURNIKA**

Dijaki lahko ob predložitvi ustreznih dokazil pridobijo status športnika oziroma status kulturnika. Dijakom s statusom se omogoči prilagojen način dela, osebni izobraževalni načrt ter s tem možnost prilagoditev pri pridobivanju ocen. Dijake s statusom športnika kot šolski koordinator vodi Aljoša Škrinjar (vodja aktivna ŠVZ) in dijake s statusom kulturnika Breda Tekavec (pomočnica ravnatelja).

### **OBVEZNE IZBIRNE VSEBINE**

Koordinatorji drugih oblik vzgojno-izobraževalnega dela (obvezne izbirne vsebine): Asja Legan, Vesna Planinc, Aljoša Škrinjar.

Med letom potekajo v šoli tudi dejavnosti, ki so v sklopu izobraževalnih programov in so za dijake obvezne. To so :

- ekskurzije, obiski sejmov,
- športni dnevi,
- kulturne prireditve ter
- druge dejavnosti.

		NPI	SPI	SSI	PTI
ŠPORTNI DAN	1. letnik	18	30	30	12
	2. letnik	12	24	24	6
	3. letnik		18	24	
	4. letnik			18	
		NPI	SPI	SSI	PTI
KULTURNI DAN (gledališče, kino, likovna razstava, glasbena predstava ...)	1. letnik	12	12	24	12
	2. letnik	8	12	20	8
	3. letnik		8	8	
	4. letnik				
		NPI	SPI	SSI	PTI
NARAVOSLOVNI DAN	1. letnik	4	4	2	4
	2. letnik		4	1	
	3. letnik			1	
	4. letnik			2	
		NPI	SPI	SSI	PTI
SEZNANITEV S KULTURNIK IN ZGODOVINSKIMI ZNAMENITOSTMI V ŠOLSKEM OKOLIŠU	1. letnik	6	6	6	
	2. letnik				
	3. letnik				
	4. letnik				
		NPI	SPI	SSI	PTI
METODE UČENJA	1. letnik	4	4	4	
	2. letnik		2	2	
	3. letnik				
	4. letnik				
		NPI	SPI	SSI	PTI
ŠOLSKA/ŠTUDIJSKA KNJIŽNICA	1. letnik	2		2	
	2. letnik			4	
	3. letnik				
	4. letnik				
		NPI	SPI	SSI	PTI
ZDRAVSTVENA VZGOJA	1. letnik	4		6	
	2. letnik	2		6	
	3. letnik			2	
	4. letnik			2	
		NPI	SPI	SSI	PTI
SEJMI, OGLED PODJETJA	1. letnik	4	4	4	4
	2. letnik	4	4	4	8
	3. letnik			8	
	4. letnik			4	
		NPI	SPI	SSI	PTI
POKLICNO USMERJANJE	1. letnik				4
	2. letnik				

	3. letnik				
	4. letnik			4	
		NPI	SPI	SSI	PTI
SPOZNAVANJE POKLICNEGA PODROČJA	1. letnik			4	
	2. letnik			8	
	3. letnik			2	
	4. letnik			8	
		NPI	SPI	SSI	PTI
STROKOVNA EKSKURZIJA	1. letnik				12
	2. letnik				
	3. letnik				
	4. letnik				
		NPI	SPI	SSI	PTI
PROSTA IZBIRA DIJAKA	1. letnik	8		10	12
	2. letnik	8		23	8
	3. letnik			10	
	4. letnik				



RAZPORED INTERESNIH DEJAVNOSTI		NPI		SDI		SDI		SDI		
		šl. dni	datum	šl. dni	datum	šl. dni	datum	šl. dni	datum	
I. ŠPORTNI DAN (po8 ur)	1. letnik	1	10. 5. 2024	3	17. 10. 2023	3	17. 10. 2023	2	31. 1. 2024	
					31. 1. 2024		31. 1. 2024			
					10. 5. 2024		10. 5. 2024			
	2. letnik	2	10. 12. 2023	3	12. 10. 2023	3	12. 10. 2023	1	31. 1. 2024	
					31. 1. 2024		31. 1. 2024			
					10. 5. 2024		10. 5. 2024			
	3. letnik			3	17. 10. 2023	3	17. 10. 2023			
					31. 1. 2024		31. 1. 2024			
	4. letnik				17. 10. 2023	3	17. 10. 2023			
					31. 1. 2024		31. 1. 2024			
	II. KULTURNI DAN (po8 ure)	1. letnik	2	30. 12. 2023	1	30. 12. 2023	2	30. 12. 2023	2	30. 12. 2023
				17. 6. 2024				17. 6. 2024		
2. letnik		1	30. 12. 2023	2	30. 12. 2023	3	30. 12. 2023	1	30. 12. 2023	
					16. 2. 2024		16. 2. 2024			
3. letnik				1 na konferen	30. 12. 2023	2	30. 12. 2023			
					8. 5. 2024		16. 2. 2024			
4. letnik						2	30. 12. 2023			
					7. 3. 2024 - tekstil					
III. NARAVOSLOVNI DAN (*EKOLOŠKI DAN)		1. letnik	1	19. 3. 2024	1	19. 3. 2024	*1	19. 3. 2024	*1	19. 3. 2024
		2. letnik					*1	19. 3. 2024		
		3. letnik					*1	19. 3. 2024		
		4. letnik								
IV. SEZNANITEVS KULTURNIMI IN ZGODOVINSKIMI ZNAMENITOSTMI V ŠOLSLEM OKOLŠU	1. letnik	1	16. 2. 2024	1	16. 2. 2024	1	16. 2. 2024		/	
	2. letnik								/	
	3. letnik								/	
	4. letnik								/	
V. METODE UČENJA (Svetovalna služba)	1. letnik	2uri	Pečani - knjižnica	4ure		3ure			/	
	2. letnik	2uri		2uri		3ure			/	
	3. letnik								/	
	4. letnik								/	
VI. ŠOLSKA/ŠTUDIJSKA KNJIŽNICA	1. letnik	2uri	Pečani v dogovoru	/	Pečani	4ure	Pečani	6ur	Pečani - NUK+CTK	
	2. letnik					3ure	Pečani - knjižni		/	
	3. letnik								/	
	4. letnik								/	
VII. ZDRAVSTVENA VZGOJA	1. letnik	/		/	/	1			/	
	2. letnik	1	Zdravniški pregled	/	/	/			/	
	3. letnik			/	/	1	Zdravniški pregled		/	
	4. letnik			/	/	1			/	
VIII. SEJMI, OGLED PODJETJA	1. letnik	/		1	19.1.2024-	1	12. 10. 2023 - tekstil	1		
	2. letnik	1	19. 1. 2024-			1	12. 10. 2023 - tekstil	1		
	3. letnik			1	19. 1. 2024-					
	4. letnik					1	19. 9. 2023 - les	7		
IX. POKLICNO USMERJANJE	1. letnik									
	2. letnik									
	3. letnik									
	4. letnik					4ure	19. 1. 2024			
X. SPOZNAVANJE POKLICNEGA PODROČJA	1. letnik									
	2. letnik									
	3. letnik									
	4. letnik									
XI. STROKOVNA EKSKURZIJA	1. letnik							1		
	2. letnik		/		/		/	2	30. 10. 2023 - vsi 27. 3. 2024 - st	
	3. letnik			1		2	30. 9. 2023 - les 12. 10. 23 - tekstil			
	4. letnik					2	30. 9. 2023 - les 12. 10. 2023 - tekstil			
XII. PROSTA IZBIRA DIJAKA	1. letnik	2	4. 6. 2024		/	2	4. 6. 2024	2	4. 6. 2024	
			21. 6. 2024				21. 6. 2024			
	2. letnik	1	21. 5. 2024		/		2	4. 6. 2024	2	21. 5. 2024
								21. 5. 2024		21. 5. 2024
	3. letnik				/		2	4. 6. 2024		
								21. 5. 2024		
4. letnik				/		1	21. 5. 2024			
							21. 5. 2024			21. 5. 2024

V okviru ur prostih vsebin lahko šola na željo dijakov organizira strokovne ekskurzije oziroma dijaki razredniku prinesejo potrdila o opravljenih aktivnostih (socialno delo, delo v območni gasilski zvezi, druga družbenokoristna dela ...). Za stroške prevozov, vstopnin in ostale stroške, ki so vezani na posamezne dejavnosti, bodo izstavljenе položnice za plačilo staršem oziroma skrbnikom.



**NACIONALNI, ŠOLSKI IN DRUGI PROJEKTI**

Vodja nacionalnih, šolskih in drugih projektov: Miha Černe.

Ime projekta	Organizator/zunanji izvajalec	Obdobje/čas projekta	Cilji/namen projekta	Šolski koordinatorji/mentorji v projektu
<b>EPAS – Šola ambasadorica Evropskega parlamenta</b>	Pisarna Evropskega parlamenta v Sloveniji, IPM Inštitut	november 2023–maj 2024	Spoznavanje mladih z delovanjem EU in evropskimi vsebinami	Miha Černe Mateja Piškur Ajda Kamenik Tamara M. Medven
<b>Startup vikend</b>	SPIRIT Slovenija	september – november 2023	Spodbujanje ustvarjalnosti, inovativnosti in podjetnosti med mladimi	Ajda Kamenik Polona Kikelj Andreja Podobnik
<b>Krvodajalstvo</b>	Rdeči križ Slovenije	januar– april 2024	Spodbujanje krvodajalstva	Blaž Dobre
<b>Priročnik za začetnike</b>	/	avgust 2023 – v teku	Spoznavanje šole in šolskega dela za nove učitelje	Anja Bukal Tamara M. Medven
<b>Obravnava dijakov z učnimi težavami</b>	SIC	september 2023– avgust 2024	Zagotovitev celostne obravnave dijakov z učnimi težavami v skladu s petstopenjskim modelom pomoči	Tim Savelli Tjaša Hrastnik
<b>Bienale tekstilnega oblikovanja BIEN24 Kranj</b>	Zavod Carnica Kranj – Layerjeva hiša umetnikov	september 2023–april 2024	Spoznavanje mladih z mednarodnim prostorom oblikovanja, spodbujanje idejne inovativnosti v tekstilnem oblikovanju in komunikaciji v angleškem jeziku	Karmen Klobasa Minka Rihberger

<b>49. simpozij o novostih v tekstilstvu</b>	Naravoslovnotehniška fakulteta – NTF Ljubljana	10. oktober 2023	Predstavitve šolskega projekta Preobrazba srajce	Karmen Klobasa
<b>Šolsko tekmovanje za izbor kolekcije za modno revijo srednjih tekstilnih, oblikovnih in frizerskih šol 2024</b>	SIC Ljubljana – tekstilni oddelek	december 2023	Idejno oblikovanje kolekcij oblačil na razpisano temo organizatorja	Karmen Klobasa
<b>Modna revija 2024</b>	gostiteljica šola s Primorske /še čakamo potrditev/	oktober 2023–maj 2024	Spodbujanje ustvarjalnosti v izvenšolskih projektih, sodelovanja z ustvarjalci iz drugih umetniških šol in celostnega vpogleda v zasnovu, realizacijo in predstavitev kolekcije oblačil na profesionalni modni revij	Karmen Klobasa v sodelovanju s članicami aktiva in vodjo manekenske skupine Jeleno Popovič
<b>Terminologija – učbenik, priložnik za modno oblikovanje</b>	CPI	celo šolsko leto	Glede na to, da je edini učbenik na to temo izšel pred 26 leti, imam namen v tem učbeniku predstaviti osvežene vsebine s področja modnega oblikovanja, ki jih po učnem načrtu obravnavamo v srednji šoli, s poudarkom na terminologiji oblačil in oblačilnih detajlov ter tehnični skici oblačila	Karmen Klobasa
<b>ASOC – Šola odprte kohezije</b>	Kulturno izobraževalno društvo PiNA	september 2023–maj 2024	Projekt civilnodružbenega spremljanja na	Andreja Podobnik Miha Černe

			področju evropske kohezijske politike	
<b>Srednješolski haiku</b>	Gimnazija Vič	november 2023–december 2023	Ustvarjanje haikujev	Mateja Piškur
<b>Mednarodni dan strpnosti</b>	Zavod Eksena	november 2023	Izvajanje aktivnosti in delavnic z namenom ozaveščanja o strpnosti	Vesna Planinc
<b>Teden kulturne dediščine TKD 2023</b>	Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije	september –oktober 2023	Spodbujanje zavesti o pomenu tradicionalnih znanj in poklicev ter ohranjanje le-teh	Aktiv družboslovja (Vesna Planinc)
<b>Več znanja za več turizma</b>	Turistična zveza Slovenije	september 2023–februar 2024	Spodbujanje turizma med mladimi	Asja Legan Andreja Podobnik Daniela Jaklič Železnik Vesna Planinc
<b>Ekošola</b>	DOVES	celo šolsko leto	Ozaveščanje o varovanju okolja	Tina Grobovšek Marjetka Pajk Matjaž Klun
<b>KAKŠNE OBLIKE JE PROSTOR? Spletni likovni natečaj ob Ravnikarjevem letu</b>	Javni sklad RS za kulturne dejavnosti	september, oktober 2023	Ravnikarjeva arhitekturna dediščina, spoznavanje arhitekture	Marjetka Pajk, Tina Grobovšek
<b>Praznične voščilnice</b>	SIC Ljubljana v sodelovanju z ljubljanskimi domovi starejših	november, december 2023	Medgeneracijsko povezovanje in spodbujanje tradicionalnih vrednot ter solidarnosti	Marjetka Pajk, Tina Grobovšek
<b>Evropa v šoli</b>	ZPMS	februar 2024 ?	Ustvarjanje likovnih, fotografskih, literarnih in video izdelkov v povezavi z evropsko tematiko	Marjetka Pajk, Tina Grobovšek

<b>Literarni, likovni in fotografski natečaj društva Naša zemlja</b>	Kulturno društvo Naša zemlja	april 2024	Literarni, likovni in fotografski natečaj	Marjetka Pajk, Tina Grobovšek
<b>Teden pisanja z roko</b>	SIC Ljubljana in društvo Radi pišemo z roko	januar 2024	Ustvarjanje rokopisnih izdelkov, kaligrafija	Tanja Slemenjak
<b>Kalejdoskop 3</b>	SIC Ljubljana	maj, junij 2024	Fotografiranje, risanje, ustvarjanje literarnih besedil	Štefan Petkovšek Tanja Slemenjak
<b>Dan varne rabe interneta</b>	safe.si	februar 2024	Ozaveščanje o varni rabi interneta in mobilnih naprav	Asja Legan Andreja Podobnik
<b>DigiTrajni učitelj</b>	Ministrstvo za vzgojo in izobraževanje	2023–2026	Digitalne kompetence učiteljev	Andreja Podobnik Asja Legan
<b>Zdrava šola</b>	NIJZ	celo šolsko leto	Zdrav življenjski slog	Asja Legan
<b>Moje podjetje</b>	ZZSPM	celo šolsko leto	Veščine kreativnosti, inovativnosti, promocije in podjetništva	Terezija Kastelic Rajko Palčar Tanja Justin Anton Kokalj
<b>Državno tekmovanje v modeliranju OnShape</b>	Audax	2. polletje	Izdelava 3D-modelov, sestavov, tehnične dokumentacije	Tanja Justin
<b>Davčno opismenjevanje mladih</b>	Finančna uprava Republike Slovenije	celo šolsko leto	Ozaveščanje mladih o pomenu plačevanja mladih	Rajko Palčar Terezija Kastelic
<b>Spodbujanje trajnostne mobilnosti in izobraževanje za trajnostni razvoj</b>	Zavod RS za šolstvo	celo šolsko leto (2023–2026)	Spodbujanje aktivnosti na področju trajnostne mobilnosti, ozaveščanje, priprava strategije za trajnostno mobilnost	Ajda Kamenik Damijan Krašovec

**MEDNARODNI PROJEKTI**

Vodja mednarodnih projektov: Tine Verbole

<b>VET2VET – Capacity building in Western Balkans</b>  EAC-2020-0866	Vodja projekta: Tine Verbole  Aktivnosti: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Prevod priročnika za mobilnost</li> <li>- Projektni sestanek v Črni gori, december 2023</li> <li>- Trimesečna mobilnost črnogorskih dijakov v Ljubljani, januar–april 2023</li> <li>- Izvedba treh izobraževanj za črnogorske učitelje v Ljubljani, januar–april 2023</li> <li>- Udeležba na mednarodnih konferencah v Podgorici in Sarajevu, april–maj 2023</li> <li>- Priprava kataloga dobrih praks</li> <li>- Priprava in izvedba dveh online predavanj za partnerje z Zahodnega Balkana</li> <li>- Projektni sestanek na Kosovu, junij 2023</li> </ul> Projekt naj bi se zaključil 31. 12. 2023. Prijavitelj poskuša pri Evropski komisiji projekt podaljšati za 6 mesecev, ki bi bili namenjeni predvsem mobilnosti dijakov iz šol Zahodnega Balkana.
<b>Multilingual Car Mechanics E-Pictionary</b>  2022-1-LT01-KA220-VET-000087272	Vodja projekta: Anja Bukal, Tine Verbole  Aktivnosti: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Projektni sestanek v Parizu, oktober 2023</li> <li>- Projektni sestanek v Ljubljani, april 2023</li> <li>- Prevedeni so trije sklopi od šestih</li> </ul> Projekt traja do 30. 9. 2024.
<b>Youth Decide</b>  Project ID: 101085055	Vodja projekta: Miha Černe, Tine Verbole  <ul style="list-style-type: none"> <li>- Izdelana je bila idejna zasnova za spletno stran</li> <li>- Zbrane je bila vsebina za sestavo priročnika, narejena je likovna zasnova za priročnik</li> <li>- Dogovorjeno je sodelovanje z nevladnimi organizacijami</li> </ul> Projekt traja do 31. 9. 2025.
<b>Erasmus+ KA 1 2023</b>	Praktično usposabljanje za 20 dijakov (4 tedni) in strokovno usposabljanje za 20 strokovnih delavcev (1 teden).

<b>Oddane prijave za nove projekte KA2</b>	Oddane so bile štiri prijave za projekte KA2, v katerih sodelujemo kot partnerji. Rezultati bodo znani jeseni 2023.
<b>Drugi mednarodni projekti</b>	Izdelana je bila prijava na idejni natečaj Imagine, ki ga organizira Central European Initiative. Ideja dijakov logistike SIC Ljubljana je osvojila drugo mesto. Za nagrado smo prejeli obisk institucij Združenih narodov z dijaki.

#### 4.1 STROKOVNO IZOBRAŽEVANJE IN USPOSABLJANJE ZAPOSLENIH

Zaposleni se aktivno udeležujejo vseh posvetov, srečanj in strokovnih ekskurzij, ki so del vsebine posameznega projekta oziroma aktivnosti, pri kateri sodelujejo.

Zaposleni med letom sporočijo predvidene udeležbe na seminarjih, izobraževanjih in konferencah.

Za zaposlene bomo organizirali naslednja skupinska izobraževanja:

- izobraževanje v okviru projekta Digitrajni učitelj,
- delo z dijaki s čustvenimi in vedenjskimi težavami (dr. Marko Kalan, Borut Marolt),
- AMOK situacije nad zaposlenimi v VIZ (policija),
- podpora novim učiteljem,
- podpora za uspešno razredništvo (ZRSŠ).

## 5 MEDPODJETNIŠKI IZOBRAŽEVALNI CENTER (MIC)

### ZAPOSLENI

Jernej Krenčan	vodja enote
Tine Verbole	priprava in organizacija projektov
Božica Blaško	administracija
Majda Grašič Lucija Šljuka Novak	organizacija izobraževanja odraslih

### Naloge in aktivnosti:

- izvedba obstoječih tečajev;
- izvedba tečajev, specialnih za vrtce, ki so specifično usmerjeni v razvoj tekstilnih spretnosti za zaposlene v vrtcu; s tem bi lahko zaposlenih v vrtcu pridobili dodatna znanja, s katerimi bi lahko nadgradili svoje delo v oddelkih v vrtcu;
- izvedba tečaja CNC za napotene iz Zavoda za zaposlovanje RS;
- izvedba tečaja poslovne delavnice za napotene iz Zavoda za zaposlovanje RS;
- izvedba CNC-tečaja za samoplačnike;
- izvedba tečaja električar za samoplačnike;
- promocija šole na dogodkih, ki jih organizirajo osnovne šole;
- izdelava promocijskih video posnetkov za posamezne programe, ki jih izobražujemo;
- izdelava splošnega promocijskega video materiala za promocijo šole;
- potrjevanje Nacionalnih poklicnih kvalifikacij, za katere imamo razpis v razvidu NPK;
- sodelovanje s podjetji iz naše regije in širše;
- sodelovanje s projektnimi partnerji projektov Erasmus+ KA1 in KA2 ter drugih projektnih programov.

### 5.1 IZOBRAŽEVANJE ODRASLIH V MIC

Organizatorica izobraževanja odraslih: Majda Grašič (1. 9. 2023–30. 11. 2023)

Lucija Šljuka Novak (od 1.12. 2023 dalje)

Izobraževanje odraslih v MIC se izvaja v 15 izobraževalnih programih, ki jih kot redno izobraževanje izvajamo na SPSŠB, zato veljajo enaki pogoji kot za redno izobraževanje.

Na dan 18. 9. 2023 je vpisanih v izobraževanje odraslih 338 udeležencev.

## 6 AVTOŠOLA JEŽICA

### ZAPOSLENI

Goran Lapić	vodja enote
Darja Čepon	administratorica
Lea Selman	administratorica
Nuša Cvelbar	organizatorica izobraževanja odraslih
Armin Crnalić	inštruktor praktičnih vsebin
Mojca Gorenc	inštruktor praktičnih vsebin
Roman Modic	inštruktor praktičnih vsebin
Rok Presečnik	inštruktor praktičnih vsebin
Peter Pustovrh	inštruktor praktičnih vsebin
Igor Skukan	inštruktor praktičnih vsebin
Rok Skukan	inštruktor praktičnih vsebin
Roman Strehar	inštruktor praktičnih vsebin
Tomaž Štrajhar	inštruktor praktičnih vsebin

### 6.1 IZOBRAŽEVANJE ODRASLIH NA AVTOŠOLI JEŽICA

Enota Avtošola Ježica je ena izmed treh enot Strokovnega izobraževalnega centra Ljubljana. Na enoti izvajamo avtošolsko dejavnost ter izobraževanje odraslih.

Na enoti Avtošola Ježica udeleženci izobraževanja odraslih pridobijo javno veljavno izobrazbo.

Na enoti Avtošola Ježica v šolskem letu 2023/24 izobražujemo v naslednjih treh programih:

- voznik SPI
- logistični tehnik SSI
- logistični tehnik PTI

### IZOBRAŽEVALNI PROGRAMI

#### 1. Voznik SPI

Program voznik sodi v srednje poklicno izobraževanje. Izobraževanje po programu voznik praviloma traja 3 leta ter se zaključi z opravljenim zaključnim izpitom.

Program voznik se na Avtošoli Ježica izvaja kot individualni organizacijski model. Kandidati se samostojno pripravljajo na izpite, brez predavanj, s pomočjo individualnih konzultacij pri učiteljih.



Voznik ima možnost zaposlitve v podjetjih javnega cestnega prometa ali v zasebništvu. Voznik poleg vožnje skrbi za prevzem – predajo tovora, pravilno nakladanje – razkladanje tovora, pripravo vozila na vožnjo, sprotni pregled vozila ter manjša popravila in vzdrževanje.

Stopnja izobraževanja:	srednje poklicno izobraževanje (SPI)
Trajanje:	3 leta
Zaključek:	zaključni izpit
Oblika izobraževanja:	izobraževanje odraslih, individualni model

Tedensko število ur						
PREDMETI, VSEBINSKI SKLOPI		1. let.	2. let.	3. let.	Skupaj	Kred. točke
<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>						
Slovenščina	SLO	3	2	3	213	12
Matematika	MAT	3	2	3	213	12
1. tuji jezik	ANG	2	2	2	164	9
Umetnost	UME	1			33	2
Naravoslovje	NAR	2	2		132	6
Družboslovje	DRU	2	2		132	6
Športna vzgoja	ŠVZ	2	2		340	
<b>Moduli, strokovnoteoretični predmeti</b>						
Blagovni tokovi	BLT				102	5
Varnost v cestnem prometu in ekologija	VCP				170	8
Informatika v prometu	INP				102	5
Cestnoprometna infrastruktura in regu.	CIR				170	8
Transportna in manipulativna sredstva	TMS				102	5
Prometna geografija	PRG				102	5
Podjetništvo	POD				102	5
Potniški prevozi	POP				102	5
Tovorni prevozi	TOP				102	5
Rent-a-car prevozi	RCP				40	2
<b>Praktični pouk</b>						
Praktični pouk	PRA				614	24
Praktično usposa. pri deloda.	PUD	912				36
Odprti kurikulum	OK	586				
Interesne dejavnosti	IND	160				8
<b>SKUPAJ VSEH UR</b>					<b>3803</b>	<b>180</b>

## 2. Logistični tehnik SSI

Program logistični tehnik sodi med srednje strokovno izobraževanje. Izobraževanje po programu logistični tehnik SSI praviloma traja 4 leta ter se zaključí z opravljeno poklicno matura.

Program logistični tehnik SSI se na Avtošoli Ježica izvaja kot skupinski organizacijski model. Za kandidate na programu logističnega tehnika SSI organiziramo predavanja za vse predmete

predmetnika. Ob zaključku predavanj posameznega predmeta kandidati opravljajo izpit, ki je lahko pisni, ustni ali pisni in ustni (odvisno od predmeta).

Udeleženci se v tem programu usposobijo za opravljanje del in nalog na področju intermodalnega transporta, špedicije, notranjega transporta in skladiščenja ter razvijajo sposobnosti in spretnosti za kvalitetno poklicno delo, kritično presojanje in odgovorno ravnanje na svojem delovnem področju.

Logistični tehnik ima možnost zaposlitve v prevoznih podjetjih, avtomehaničnih delavnicah, cestnih podjetjih, avtošolah, slovenski vojski, policiji, carini, opravlja naloge na področju integralnega transporta, špedicije, notranjega transporta in skladiščenja.

Stopnja izobraževanja:	srednje strokovno izobraževanje (SSI)
Trajanje:	4 leta
Zaključek:	poklicna matura
Oblika izobraževanja:	izobraževanje odraslih, skupinski model

Tedensko število ur							
PREDMETI, VSEBINSKI SKLOPI		1. let.	2. let.	3. let.	4. let.	Skupaj	Kred. točke
<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>							
Slovenščina	SLO	4	3	3	4	487	
Matematika	MAT	3	3	3	3	408	
1. tuji jezik	ANG	3	3	3	3	417	
2. tuji jezik	NEM		2	2	2	204	
Umetnost	UME	2				70	
Zgodovina	ZGO	2	1			102	
Geografija	GEO			2		70	
Psihologija	PSI				2	70	
Fizika	FIZ	2	2			140	
Kemija	KEM	2				70	
Športna vzgoja	ŠVZ	3	2	3	2	340	
<b>Moduli, strokovnoteoretični predmeti</b>							
Tehnologija blagovnih tokov	TBT	3	3			204	
Tehnologija komuniciranja	TKO	3	3			204	
Podje. In gospo. poslovanje	PGP			3	2	170	
Transportna sredstva	TSR	2	2	3		238	
Logistika tovornih tokov	LTT	3	3	3	4	442	
Mednarodna blagovna menjava	MBM			3	3	204	
OK – logistika potniš. tokov	LPT				2	68	
OK – gosp. v cest. prometu	GCP		3	2		170	
OK – gosp. in prometno pravo	GPP		3	2		170	
OK – upravljanje skladišč	UPS				2	68	
OK – mehanika gibanja vozil	MGV				3	102	
<b>Praktični pouk (zajet v modulih)</b>						568	
Praktično usposa. pri deloda.	PUD		2 ted.	2 ted.		152	
Odpri kurikul	OK					578	

Interesne dejavnosti	IND	95	86	117	54	352	
<b>SKUPAJ VSEH UR</b>						<b>4922</b>	

### 3. Logistični tehnik PTI

Program logistični tehnik sodi med poklicno-tehniško izobraževanje. Izobraževanje po programu logistični tehnik PTI praviloma traja 2 leti ter se zaključi z opravljeno poklicno matura.

Program logistični tehnik PTI se na Avtošoli Ježica izvaja kot skupinski organizacijski model. Za kandidate na programu logističnega tehnika PTI organiziramo predavanja za vse predmete predmetnika. Ob zaključku predavanj posameznega predmeta kandidati opravljajo izpit, ki je lahko pisni, ustni ali pisni in ustni (odvisno od predmeta).

Udeleženci se v tem programu usposobijo za opravljanje del in nalog na področju intermodalnega transporta, špedicije, notranjega transporta in skladiščenja ter razvijajo sposobnosti in spretnosti za kvalitetno poklicno delo, kritično presojanje in odgovorno ravnanje na svojem delovnem področju.

Logistični tehnik ima možnost zaposlitve v prevoznih podjetjih, avtomehaničnih delavnicah, cestnih podjetjih, avtošolah, slovenski vojski, policiji, carini, opravlja naloge na področju integralnega transporta, špedicije, notranjega transporta in skladiščenja.

Stopnja izobraževanja:	poklicno-tehniško izobraževanje (PTI)
Trajanje:	2 leti
Zaključek:	poklicna matura
Oblika izobraževanja:	izobraževanje odraslih, skupinski model

Tedensko število ur		4. letnik	5. letnik	Skupaj	Kredi. točke
PREDMETI, VSEBIN. SKLOPI					
<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>					
Slovenščina	SLO	4	4	276	13
Matematika	MAT	3	3	206	10
1. tuji jezik	ANG	4	4	276	13
2. tuji jezik	NEM	1	1	68	4
Umetnost	UME		1	30	2
Zgodovina	ZGO		1	40	2
Geografija	GEO	1		40	2
Psihologija	PSI		1	40	2
Fizika	FIZ	2		80	4
Kemija	KEM	1		40	2
Športna vzgoja	ŠVZ	2	2	150	7
<b>Moduli, strokovnoteoretični predmeti</b>					
Tehnologija blagovnih tokov	TBT	2		80	4
Tehnologija komuniciranja	TKO	2		80	4
Podje. In gospo. poslovanje	PGP		2	68	3
Transportna sredstva	TSR	2	2	140	7
Logistika tovornih tokov	LTT	4	4	272	14
Mednarodna blagovna menjava	MBM	2	2	136	6

OK – gosp. v cest. prometu	GCP	1		249	10
OK – gosp. in prometno pravo	GPP	1			
OK – logistika potniš. tokov	LPT		2		
OK – upravljanje skladišč	UPS	1+1			
OK – mehanika gibanja vozil	MGV		1		
<b>Praktično izobraževanje</b>					
Praktični pouk	PRA			240	10
Praktično usposa. pri deloda.	PUD	3. tedne		76	3
Interesne dejavnosti - letno	IND	56	40	96	4
<b>SKUPAJ VSEH UR</b>				<b>2443</b>	<b>120</b>

### Modeli izobraževanja

Izobraževanje odraslih na enoti Avtošola poteka po dveh modelih.

Izobraževanje po programu voznik poteka kot individualni organizacijski model, kar pomeni, da se kandidati samostojno pripravljajo na izpite brez predavanj, s pomočjo individualnih konzultacij pri učiteljih.

Izobraževanje po programu logistični tehnik SSI in PTI pa poteka kot skupinski organizacijski model, kar pomeni, da za kandidate organiziramo predavanja za vse predmete predmetnika. Ob zaključku predavanj posameznega predmeta kandidati opravljajo izpit, ki je lahko pisni, ustni ali pisni in ustni (odvisno od predmeta).

### Predavanja

Predavanja potekajo 2- do 3-krat tedensko v popoldanskem času med 16.00 in 19.00. Predavanja za kandidate niso obvezna in niso pogoj za pristop k izpitu. Urnik predavanj je objavljen na naši spletni strani <https://www.avtosola-jezica.com/izobrazevanje-odraslih/urnik/> ter na oglasni deski za izobraževanje odraslih na Avtošoli Ježica. Predavanj se začnejo v mesecu septembru in potekajo vse do meseca junija. V času šolskih počitnic predavanj ni.

### Konzultacije

Konzultacije potekajo po individualnem dogovoru med kandidatom in profesorjem, ki poučuje posamezni predmet. Vsak kandidat ima možnost petih konzultacij pri vsakem predmetu.

### Vpis v šolsko leto 2023/24

Vpis v naše programe na enoti Avtošola Ježica za šolsko leto 2023/24 bo potekal od 16. 8. 2023 do zapolnitve prostih mest. Za vpis se morajo kandidati predhodno prijaviti na razpisane termine, ki so objavljeni na naši spletni strani <https://www.avtosola-jezica.com/izobrazevanje-odraslih/>.

Kandidati se lahko prijavijo v izobraževanje odraslih na podlagi razpisa, ki je javno objavljen. Ob prijavi je potrebno predložiti naslednje dokumente:

- rojstni oz. poročni list (fotokopija), če je priimek na spričevalih drugačen od tistega na prijavi za vpis,
- osebni dokument,
- izpolnjeno vpisnico,
- EMŠO,
- davčno številko,
- spričevala predhodne izobrazbe (original in fotokopije),
- zahtevo za priznavanje predhodno pridobljenih znanj,
- potrdilo o plačilu vpisnine.

Če je kandidat, ki se vpisuje v izobraževalni program, uspešno zaključil srednješolsko izobraževanje, odda pri vpisu tudi fotokopijo obvestila in spričevala o zaključnem izpitu, poklicni maturi, splošni maturi.

Ob vpisu kandidat podpiše pogodbo o izobraževanju. Pogodba vsebuje osebne podatke kandidata, naziv izobraževalnega programa, način izobraževanja, višino vpisnine in šolnine ter način plačila šolnine.

Po pregledu prijave in priloženih dokazilih o že pridobljeni izobrazbi komisija za priznavanje predhodno pridobljene izobrazbe kandidatu izda sklep o priznavanju predhodno pridobljene izobrazbe in osebni izobraževalni načrt. Oba dokumenta se izdeta na podlagi dokazil o predhodni izobrazbi.

### Šolski koledar

JESENSKE POČITNICE	30. 10. 2023–3. 11. 2023
NOVOLETNE POČITNICE	27. 12. 2023–2. 1. 2024
ZIMSKE POČITNICE	19. 2. 2024–23. 2. 2024
PRVOMAJSKE POČITNICE	28. 4. 2024–2. 5. 2024
POUKA PROST DAN	3. 5. 2024
POLETNE POČITNICE	26. 6. 2024–31. 8. 2024

### Koledar poklicne mature

ZAČETEK POKLICNE MATURE – zimski izpitni rok	1. 2. 2024
SEZNANITEV kandidatov z uspehom na poklicni maturi	5. 3. 2024
ZAČETEK POKLICNE MATURE – spomladanski rok	29. 5. 2024
ZAČETEK OBDOBJA USTNIH IZPITOV	10. 6. 2024 (rezerva 1. in 8. 6. 2024)

SEZNANITEV kandidatov z uspehom pri poklicni maturi	4. 7. 2024
ZAČETEK POKLICNE MATURE – jesenski rok	23. 8. 2024
SEZNANITEV kandidatov z uspehom pri poklicni maturi	10. 9. 2024

### Koledar zaključni izpit

slovenščina (italijanščina oz. madžarščina)	12. 2. 2024
slovenščina (italijanščina oz. madžarščina)	4. 6. 2024
slovenščina (italijanščina oz. madžarščina)	21. 8. 2024

### STROKOVNI DELAVCI

Organizator izobraževanja odraslih: Nuša Cvelbar

Administratorka: Darja Čepon

### Programski učiteljski zbor

Programski učiteljski zbor sestavljajo vsi učitelji, ki poučujejo v izobraževalnem programu, in drugi strokovni delavci, ki sodelujejo pri izvajanju tega izobraževalnega programa. Programski učiteljski zbor vodi organizator izobraževanja odraslih.

### Učiteljski zbor – logistični tehnik SSI, PTI

Vida Mrkun	slovenski jezik
Nuša Cvelbar	matematika
Vida Mrkun	angleški jezik
Lucija Šljuka Novak	nemški jezik
Tina Grobovšek	umetnost
Miha Černe	zgodovina
Daniela Jaklič Železnik	geografija
	psihologija
Angelo Mohorović	fizika
Lea Janežič	kemija
Ajda Kamenik	tehnologija komuniciranja
Igor Klobasa	tehnologija blagovnih tokov
Dušan Pene	podjetništvo in gospodarsko poslovanje
Haris Čordić	transportna sredstva
Jožica Pavlovič	logistika tovornih tokov
Dušan Pene	mednarodna blagovna menjava
Igor Klobasa	logistika potniških tokov
Jožica Pavlovič	gospodarstvo v cestnem prometu



Mateja Vlašič	mehanika gibanja vozil
Rajko Palčar	gospodarsko in prometno pravo
Haris Čordič	upravljanje skladišč
Haris Čordič	PUD

#### Učiteljski zbor – voznik

Vida Mrkun	slovenski jezik
Nuša Cvelbar	matematika
Vida Mrkun	angleški jezik
Tina Grobovšek	umetnost
Miha Černe	družboslovje
Daniela Jaklič Železnik	prometna geografija
Lea Janežič	naravoslovje
Ajda Kamenik	informatika v prometu
Igor Klobasa	blagovni tokovi
Dušan Pene	podjetništvo
Haris Čordič	transportna in manipulativna sredstva
Igor Klobasa	potniški prevozi
Igor Klobasa	varnost v cestnem prometu in ekologija
Jožica Pavlovič	tovorni prevozi
Jožica Pavlovič	rent-a car prevozi
Haris Čordič	PUD

#### Roki, načini ocenjevanja in preverjanja znanja

Pri izobraževanju odraslih tako kot pri rednem izobraževanju poteka ocenjevanje in preverjanje znanj za kandidate izobraževanja.

#### IZOBRAŽEVALNI PROGRAM VOZNIK SPI

Izobraževanje po programu voznik poteka kot individualno izobraževanje s konzultacijami. Vsak kandidat ima možnost petih konzultacij s profesorjem pri vsakem predmetu. Na konzultacijah kandidat dobi napotke glede snovi, vprašanja za preverjanje znanja, usmeritve glede izdelave seminarske naloge in napotke glede literature.

Določenih rokov za ocenjevanje v programu voznik ni, saj izobraževanje poteka po individualnem sistemu, kar pomeni, da so kandidatom profesorji dostopni celo šolsko leto (brez šolskih počitnic), kandidati pa sami določajo vrstni red opravljanja izpitov. Kandidati se individualno na konzultacijah s profesorjem dogovorijo o roku opravljanja izpita.

#### Obdobja za opravljanje izpitov:

1. 9. 2023–27. 10. 2023
6. 11. 2023–22. 12. 2023

3. 1. 2024–16. 2. 2024
26. 2. 2024–26. 4. 2024
4. 5. 2024–20. 6. 2024

### Načini ocenjevanja in preverjanja znanja

V programu vznik potekajo izpiti ustno, pisno in ustno ter kot oddaja seminarske naloge. Načini izvedbe ocenjevanja znanja so odvisni od predmeta. Preverjanje poteka lahko ustno ali pisno na konzultacijah, ki jih imajo kandidati s profesorji.

PREDMETI, VSEBINSKI SKLOPI		načini preverjanja znanja	načini ocenjevanja znanja
<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>			
Slovenščina	SLO	pisno/ustno	pisni in ustni izpit
Matematika	MAT	pisno/ustno	pisni in ustni izpit
1. tuji jezik	ANG	pisno/ustno	pisni in ustni izpit
Umetnost	UME	pisno/ustno	ustni izpit
Naravoslovje	NAR	pisno/ustno	ustni izpit
Družboslovje	DRU	pisno/ustno	ustni izpit
Športna vzgoja	ŠVZ	-	-
<b>Moduli, strokovnoteoretični predmeti</b>			
Blagovni tokovi	BLT	ustno	seminarska naloga
Varnost v cestnem prometu in ekologija	VCP	ustno	seminarska naloga
Informatika v prometu	INP	ustno	ustni izpit/seminarska naloga
Cestnoprometna infrastruktura in regu.	CIR	ustno	seminarska naloga
Transportna in manipulativna sredstva	TMS	ustno	seminarska naloga
Prometna geografija	PRG	ustno	ustni izpit/seminarska naloga
Podjetništvo	POD	ustno	seminarska naloga
Potniški prevozi	POP	ustno	seminarska naloga
Tovorni prevozi	TOP	ustno	seminarska naloga
Rent-a-car prevozi	RCP	ustno	seminarska naloga

### IZOBRAŽEVALNI PROGRAM LOGISTIČNI TEHNIK SSI, PTI

Izobraževanje po programu logistični tehnik SSI in PTI poteka po skupinskem modelu. Za kandidate so organizirana predavanja, ki potekajo skozi celo šolsko leto. Po zaključku predavanj za posamezni predmet kandidati opravljajo izpit iz predmeta. Vsakemu prvemu roku sledi popravni rok. O dodatnem popravnem roku se kandidati dogovorijo s profesorjem, ki poučuje predmet. V vsakem šolskem letu imajo kandidati vsaj dva roka za opravljanje izpita za posamezni predmet.



Roki izpitov so objavljeni v urniku, ki je objavljen na naši spletni strani <https://www.avtosola-jezica.com/izobrazevanje-odraslih/> ter na oglasni deski za izobraževanje odraslih na enoti Avtošola Ježica.

## Roki ocenjevanja znanja

PREDMETI, VSEBINSKI SKLOPI		letnik	prvi rok ocenjevanja	popravni rok
<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>				
Slovenščina	SLO	1., 2. SSI, 4. PTI	27. 10. 2023	13. 11. 2023
Slovenščina	SLO	3., 4. SSI, 5. PTI	29. 3. 2024	11. 4. 2024
Matematika	MAT	1., 2. SSI, 4. PTI	22. 12. 2023	8. 1. 2024
Matematika	MAT	3., 4. SSI, 5. PTI	10. 11. 2023	16. 11. 2023
1. tuji jezik	ANG	1., 2. SSI, 4. PTI	2. 2. 2024	12. 2. 2024
1. tuji jezik	ANG	3., 4. SSI, 5. PTI	8. 3. 2024	21. 3. 2024
2. tuji jezik	NEM	2. SSI, 4. PTI	15. 3. 2024	25. 3. 2024
2. tuji jezik	NEM	3., 4. SSI, 5. PTI	24. 11. 2023	7. 12. 2023
Umetnost	UME	1. SSI, 5. PTI	13. 10. 2023	26. 10. 2023
Zgodovina	ZGO	1., 2. SSI, 5. PTI	22. 10. 2023	28. 10. 2023
Geografija	GEO	3. SSI, 4. PTI	14. 6. 2024	19. 6. 2024
Psihologija	PSI	4. SSI, 5. PTI	2. 2. 2024	29. 2. 2024
Fizika	FIZ	1., 2. SSI, 4. PTI	24. 5. 2024	3. 6. 2024
Kemija	KEM	1. SSI, 4. PTI	19. 4. 2024	6. 5. 2024
Športna vzgoja	ŠVZ		-	-
<b>Moduli, strokovnoteoretični predmeti</b>				
Tehnologija blagovnih tokov	TBT	1., 2. SSI, 4. PTI	12. 1. 2024	22. 1. 2024
Tehnologija komuniciranja	TKO	1., 2. SSI, 4. PTI	10. 5. 2024	20. 5. 2024
Podje. In gospo. poslovanje	PGP	3., 4. SSI, 5. PTI	5. 1. 2024	25. 1. 2024
Transportna sredstva	TSR	1., 2. SSI, 4. PTI	1. 3. 2024	11. 3. 2024
Transportna sredstva	TSR	3. SSI, 5. PTI	1. 12. 2023	21. 12. 2023
Logistika tovornih tokov	LTT	1., 2. SSI, 4. PTI	1. 12. 2023	11. 12. 2023
Logistika tovornih tokov	LTT	3., 4. SSI,	15. 4. 2024	22. 4. 2024

		5. PTI		
Mednarodna blagovna menjava	MBM	3. SSI, 4. PTI	7. 6. 2024	12. 6. 2024
Mednarodna blagovna menjava	MBM	4. SSI, 5. PTI	19. 1. 2024	15. 2. 2024
OK – logistika potniš. tokov	LPT	4. SSI, 5. PTI	6. 10. 2023	19. 10. 2023
OK – gosp. v cest. prometu	GCP	2., 3. SSI, 4. PTI	20. 9. 2023	9. 10. 2023
OK – gosp. in prometno pravo	GPP	2., 3. SSI, 4. PTI	22. 3. 2024	8. 4. 2024
OK – upravljanje skladišč	UPS	4. SSI, 4. PTI	5. 4. 2024	15. 4. 2024
OK – mehanika gibanja vozil	MGV	4. SSI, 5. PTI	15. 12. 2023	11. 1. 2024
<b>Praktični pouk (zajet v modulih)</b>				
Praktično usposa. pri deloda.	PUD		do junija 2024	-
Interesne dejavnosti	IND		-	-

### Načini ocenjevanja in preverjanja znanja

V programu logistični tehnik SSI, PTI potekajo izpiti ustno, pisno, pisno in ustno. Načini izvedbe ocenjevanja znanja so odvisni od predmeta. Preverjanje poteka ustno ali pisno na predavanjih, ki jih imajo kandidati.

PREDMETI, VSEBINSKI SKLOPI		načini preverjanja znanja	načini ocenjevanja znanja
<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>			
Slovenščina	SLO	pisno/ustno	pisni in ustni izpit
Matematika	MAT	pisno/ustno	pisni in ustni izpit
1. tuji jezik	ANG	pisno/ustno	pisni in ustni izpit
2. tuji jezik	NEM	pisno/ustno	pisni in ustni izpit
Umetnost	UME	ustno	ustni izpit
Zgodovina	ZGO	ustno	ustni izpit
Geografija	GEO	ustno	ustni izpit
Psihologija	PSI	ustno	ustni izpit
Fizika	FIZ	pisno/ustno	ustni ali pisni izpit
Kemija	KEM	pisno/ustno	ustni ali pisni izpit
Športna vzgoja	ŠVZ	-	-
<b>Moduli, strokovnoteoretični predmeti</b>			
Tehnologija blagovnih tokov	TBT	ustno	ustni ali pisni izpit
Tehnologija komuniciranja	TKO	ustno	ustni ali pisni izpit
Podje. In gospo. poslovanje	PGP	ustno	ustni ali pisni izpit
Transportna sredstva	TSR	ustno	ustni ali pisni izpit
Logistika tovornih tokov	LTT	pisno/ustno	pisni in ustni izpit
Mednarodna blagovna menjava	MBM	ustno	ustni ali pisni izpit
OK – logistika potniš. tokov	LPT	ustno	ustni ali pisni izpit
OK – gosp. v cest. prometu	GCP	ustno	ustni ali pisni izpit

OK – gosp. in prometno pravo	GPP	ustno	ustni ali pisni izpit
OK – upravljanje skladišč	UPS	ustno	ustni ali pisni izpit
OK – mehanika gibanja vozil	MGV	ustno	ustni ali pisni izpit
<b>Praktični pouk (zajet v modulih)</b>			
Praktično usposa. pri deloda.	PUD	-	oddaja poročila
Interesne dejavnosti	IND	-	-

## 7 PROMOCIJA ZDRAVJA NA DELOVNEM MESTU

Za zaposlene v vzgoji in izobraževanje je pomembno psihofizično počutje, da smo na delovnem mestu sproščeni, motivirani in predvsem zdravi. Zdravje je podlaga za dobro in uspešno življenje in delo – tako za posameznika kot za organizacijo.

Z različnimi pristopi pokrivamo in usklajujemo vsa področja, vezana na boljše počutje zaposlenih, ki imajo naslednje rezultate:

- manj bolniških odsotnosti;
- bolj zadovoljne delavce, ki se med delom boljše počutijo in so zato učinkovitejši pri svojem delu;
- pozitiven ekonomski efekt, merjen skozi pozitivne učinke in zanje vložena sredstva;
- višjo raven medsebojne komunikacije oz. kulture sodelovanja;
- status delodajalca, ki skrbi za svoje delavce in vlaga v njihovo zdravo okolje in posledično v zdravje in kakovost življenja.

Skrb za ohranjanje in izboljševanje zdravja zaposlenih je zato smotrna, saj so zdravi in zadovoljni delavci, ki delajo v varnem in spodbudnem delovnem okolju, produktivnejši in ustvarjalnejši, redkeje zbolijo in redkeje odhajajo v bolniški stlež, prav tako pa ostajajo zvesti organizaciji oz. delodajalcu. Delodajalec, ki nudi dobro in stimulatívno delovno okolje, lažje zaposli kvalitetnejši kader, prav tako pridobi javni ugled.

Promocija zdravja na delovnem mestu so sistematične ciljne aktivnosti in ukrepi, ki jih delodajalec izvaja zaradi ohranjanja in krepitev telesnega in duševnega zdravja delavcev. To so skupna prizadevanja delodajalcev, delavcev in družbe za izboljšanje zdravja in dobrega počutja ljudi pri njihovem delu. To dosežemo s kombinacijo:

- izboljšanja organizacije dela in delovnega okolja,
- spodbujanja zaposlenih, da se aktivno udeležujejo aktivnosti za varovanje in krepitev zdravja,
- omogočanja izbire zdravega načina življenja in
- spodbujanja osebnostnega razvoja.

### **Delovno okolje – podporno okolje**

Delovno okolje vpliva na zdravje zaposlenih in je eno pomembnejših življenjskih okolij, saj v njem preživimo tretjino svojega življenja. Delovno okolje lahko povzroča in ohranja bolezni, lahko pa ohranja in spodbuja zdravje. Če zaposleni delajo v nevarnih okoliščinah, ki škodujejo zdravju, nimajo ustreznega znanja in/ali kompetenc, ni medsebojne podpore, vzajemne pomoči in sodelovanja med

njimi, potem tako delo oz. delovno okolje ogroža zdravje – povzroča bolezni. V nasprotnem primeru pa je delovno okolje lahko izvor in vir osebnega zadovoljstva, osebnostne rasti, vsestranskega izpopolnjevanja, razvoja novih veščin in spretnosti.

**Predlogi vodstva za promocijo zdravja:**

- oblikovanje delovne skupine (vodstvo, vodja aktiva športne vzgoje, poslovna sekretarka, po potrebi drugi);
- obvestilo zaposlenim;
- načrtovanje: vodja aktiva športne vzgoje s sodelavci pripravi nabor vaj za obvladovanje tveganj na delovnem mestu (npr. vaje za razgibavanje delavcev uprave, vaje za pedagoške delavce ...)
- rekreacija za zaposlene;
- finančno-administrativno osebje se lahko po lastni presoji udeleži organiziranih športnih dni.

Cilj promocije zdravja na delovnem mestu je preprečevanje oz. zmanjševanje posledic psihosocialnih tveganj na delovnem mestu.

Promocija zdravja na delovnem mestu je opredeljena kot skupen trud vseh zaposlenih za izboljšanje zdravja, psihofizičnega dobrega počutja in kvalitete življenja v delovnih okoljih. Je sodobna strategija, usmerjena ne le v zmanjševanje bolezni, povezanih z delom, nezdod, poškodb, poklicnih bolezni in stresa, ampak v izboljšanje determinant zdravja in s tem v večanje potencialov, ki promovirajo zdravje in blaginjo delavcev.

Pravne temelje varnosti in zdravja pri delu podaja Zakon o varnosti in zdravju pri delu (ZVZD-1; Uradni list RS, št. 43/11). V skladu s 6. in 32. členom zakona mora delodajalec načrtovati in izvajati promocijo zdravja na delovnem mestu, zagotoviti potrebna sredstva in način spremljanja izvajanja le-tega, kar pomeni, da izvaja določene aktivnosti in ukrepe, da se ohranja in krepi telesno in duševno zdravje delavcev.

Ljubljana, 26. 9. 2023



Ravnatelj/direktor:

dr. Nikolaj Lipič

*Priloga: Šolski koledar Strokovnega izobraževalnega centra Ljubljana za šolsko leto 2023/24*