



Letni delovni načrt

SREDNJE GRADBENE, LESARSKE IN VZGOJITELJSKE ŠOLE

Šolsko leto 2023/2024

Damjana Gruden,

ravnateljica Srednje gradbene, lesarske in vzgojiteljske šole

Novo mesto, september 2023

KAZALO

1	UVOD.....	4
1.1	Poslanstvo in vizija šole	4
1.2	Prioritete šole	5
2	DELAVCI IN ORGANI ŠOLE	6
2.1	Vodstvo šole	6
2.2	Svet staršev	6
2.3	Strokovni delavci šole	7
2.3.1	Celotni učiteljski zbor	7
2.3.2	Oddelčni učiteljski zbori	8
2.3.3	Predmetni aktivni	9
2.3.4	Komisije	10
2.4	Razredniki	11
2.5	Šolska svetovalna služba	12
3	DIJAKI	14
3.1	Struktura dijakov	14
3.1.1	Struktura dijakov po programih	14
3.2	Delo s posebnimi skupinami dijakov	15
3.3	Načrt vpisa	16
3.4	Dijaška skupnost	16
4	VI PROGRAMI IN DRUGE DEJAVNOSTI.....	18
4.1	Predmetniki	18
4.1.1	Praktično usposabljanje dijakov z delom	22
4.2	Obvezne izbirne vsebine	25
4.3	Ocenjevanje znanja	33
4.4	Izpiti ob koncu izobraževanja	33
4.4.1	Vsebina zaključnega izpita	33
4.4.2	Poklicna matura	34
4.5	Dejavnosti	36
4.5.1	Dejavnosti v izvedbi zunanjih izvajalcev	40
4.5.2	Tekmovanja in projekti dijakov	40
5	ORGANIZACIJA PEDAGOŠKEGA PROCESA.....	43
5.1	Šolski koledar	43
6	IZOBRAŽEVANJA.....	44
6.1	Izobraževanje in usposabljanje znotraj šole	44
6.2	Izobraževanje in usposabljanje zunaj šole	44
7	SODELOVANJE Z OKOLJEM.....	45
7.1	Sodelovanje z okoljem	45
7.2	Promocija šole	46
7.3	Mednarodno sodelovanje	46
7.4	Sodelovanje s starši	47
8	MATERIALNI POGOJI	47

8.1	Šolski sklad.....	48
9	SPREMLJANJE IN EVALVIRANJE IZVAJANJA LDN	49
10	PRILOGE	50
10.1	Izobraževanje in usposabljanje zunaj šole	50
10.2	Letni delovni načrt – družboslovni aktiv	52
10.3	Letni delovni načrt – slovenistični aktiv	Napaka! Zaznamek ni definiran.
10.4	Letni delovni načrt – naravoslovno-matematični aktiv.....	56
10.5	Letni delovni načrt – aktiv športne vzgoje	62
10.6	Letni delovni načrt – aktiv tujega jezika	69
10.7	Letni delovni načrt – gradbeni aktiv.....	72
10.8	Letni delovni načrt – lesarski aktiv	77
10.9	Letni delovni načrt – aktiv ustvarjalnega izražanja	84
10.10	Letni delovni načrt – aktiv vzgoje predšolskega otroka	91
10.11	Predmetniki	95

1 UVOD

Letni delovni načrt Srednje gradbene lesarske in vzgojiteljske šole (SGLVŠ) je njen temeljni dokument. Z načrtom in delom sledimo razvojnim usmeritvam, viziji ter strategiji šole in Šolskega centra Novo mesto. Dokument je osnova za načrtovanje, izvajanje in spremljanje dela vseh naših strokovnih organov in vsebuje:

- program pedagoškega vodenja šole,
- organizacijo vzgojno-izobraževalnega dela,
- program dela strokovnih organov šole,
- načrt vpisa,
- razporeditev dijakov v letnike, oddelke in skupine,
- izvedbo interesnih dejavnosti,
- šolski koledar,
- načrt strokovnega izpopolnjevanja strokovnih delavcev,
- sodelovanje z drugimi šolami, delodajalci, zbornicami, društvi in združenji,
- druge dejavnosti šole.

1.1 Poslanstvo in vizija šole

VIZIJA ŠOLE:

Gradimo za prihodnost, postajamo izklesani in vzgajamo za življenje.

POSLANSTVO ŠOLE:

Izšolati strokovno podkovane, odgovorne in pozitivno naravnane posameznike, ki bodo s svojim znanjem, motivacijo in inovativnim delovnim pristopom navdušili delodajalce in aktivno soustvarjali naravi in ljudem prijaznejšo prihodnost.

VREDNOTE ŠOLE:

- Individualni razvoj,
- sodelovanje,
- ustvarjalnost,
- motiviranost za učenje in delo,
- učinkovitost,
- dobrodelnost,
- samostojnost in
- odgovornost.

1.2 Prioritete šole

Iz strateškega načrta šole smo si za šolsko leto 2023/24 zadali naslednje prednostne naloge in aktivnosti povezane z njimi:

Prednostne naloge	Aktivnosti
1. Kvalitetno izvajanje pouka in izobraževalnih programov	<ul style="list-style-type: none">• letne in sprotne priprave na pouk• izdelava različnih pripomočkov, maket in gradiv• spodbujanje strokovnega in osebnega razvoja zaposlenih• pri dijakih spodbujati njihova močna področja, pozitiven odnos do predmeta, kreativnost, razmišljanje• spodbujanje uporabe različnih metod poučevanja, projektnih dni, timskega dela• spremljanje pedagoškega dela učiteljev in svetovanje, še zlasti učiteljem začetnikom• vzpostavitev podporne/intervizijske skupine za podporo razrednikom• spremljati zadovoljstvo udeležencev izobraževanja
2. Promocija šole	<ul style="list-style-type: none">• predstavitev programov na dnevu odprtih vrat, informativnem dnevu in po OŠ• izvedba praktičnih delavnic na šoli za osnovnošolce• promocija vajeništva• izvedba razstave izdelkov dijakov, ki zaključujejo izobraževanje• redno objavljanje prispevkov o dogajanju na šoli na spletni strani, FB, Instagramu, tiskanih medijih, radiu
3. Ohraniti dobre rezultate na poklicni maturi in zaključnem izpitu	<ul style="list-style-type: none">• v drugem polletju izvedba priprav na poklicno maturo in zaključni izpit• nuditi dodatno pomoč učno šibkejšim dijakom v okviru dopolnilnega pouka• organizirati dodatni pouk za dijake, ki želijo še bolj utrditi svoje znanje, s ciljem doseči čim boljši uspeh na poklicni maturi in zaključnem izpitu
4. Delo s posebnimi skupinami dijakov (nadarjeni dijaki in dijaki s posebnimi potrebami)	<ul style="list-style-type: none">• priprava dijakov na različna tekmovanja iz znanja in športa• spodbujanje dijakov k dodatnemu delu v okviru različnih natečajev in projektov• izvajanje krožkov• izvajanje dodatne strokovne pomoči za dijake s posebnimi potrebami v skladu z odločbami o usmeritvi
5. Ohraniti odlično sodelovanje s socialnimi partnerji	<ul style="list-style-type: none">• aktivno sodelovanje organizatorjev PUD-a s podjetji, obrtniki in vrtci• povezovanje šole s podjetji skozi odprti kurikulum• aktivno sodelovanje z Gospodarsko zbornico Slovenije in Obrtno-podjetniško zbornico Slovenije ter njenimi območnimi enotami v Novem mestu• povezovanje z institucijami iz okolja
6. Sodelovanje v projektih	<ul style="list-style-type: none">• sodelovanje v različnih šolskih, državnih in mednarodnih projektih in natečajih (Rastem s knjigo, Zdrava šola, Prostovoljstvo, Z ustvarjalnostjo in inovativnostjo v podjetništvo, Girls Go Circular (GGC) ...)

2 DELAVCI IN ORGANI ŠOLE

2.1 Vodstvo šole

Vodstvo Srednje gradbene, lesarske in vzgojiteljske šole v šolskem letu 2023/2024 predstavljata ravnateljica Damjana Gruden, mag. in pomočnica ravnateljice Branka Klarić, univ. dipl. inž.

2.2 Svet staršev

Svet staršev je sestavljen tako, da ima v njem vsak oddelek po enega predstavnika, ki ga starši izvolijo na roditeljskem sestanku oddelka. Sestal se bo v vsakem ocenjevalnem obdobju enkrat, na željo staršev tudi pogosteje. Prvi sklic sveta staršev opravi ravnatelj. Za konstruktivno sodelovanje sta zadolženi ravnateljica, pomočnica ravnateljice in svetovalna delavka.

Svet staršev:

- predlaga nadstandardne programe,
- daje soglasje k predlogu ravnatelja o nadstandardnih storitvah,
- sodeluje pri nastajanju predloga programa razvoja šole, pri pravilih šolskega reda ter da mnenje o letnem delovnem načrtu,
- razpravlja o poročilih ravnatelja o vzgojno-izobraževalni problematiki,
- obravnava pritožbe staršev v zvezi z vzgojno-izobraževalnim delom,
- voli predstavnike staršev v svet šole in druge organe šole,
- lahko sprejme svoj program dela sodelovanja s šolo, zlasti glede vključevanja v lokalno okolje,
- v dogovoru z vodstvom šole lahko ustanavlja oziroma oblikuje delovne skupine,
- opravlja druge naloge v skladu z zakonom in drugimi predpisi.

Predsednica sveta staršev je Darija Divjak, njena namestnica je Tanja Prešeren Banovec.

Vsebina seje	Termin	Vabljeni	Zapisnikar
1 Konstituiranje sveta staršev, potrditev poročila za šolsko leto 2022/2023, predstavitev osnutka LDN, Šolski sklad	21. 9. 2023	svet staršev	Branka Klarić
2 Analiza uspeha 1. ocenjevalnega obdobja, analiza informativnega dne, dejavnosti in datumi do zaključka šolskega leta	14. 3. 2024 ali 11. 4. 2024	svet staršev	Branka Klarić

2.3 Strokovni delavci šole

2.3.1 Celotni učiteljski zbor

Učiteljski zbor Srednje gradbene, lesarske in vzgojiteljske šole sestavljajo strokovni in pedagoški delavci. Vodi ga ravnateljica. Člani celotnega učiteljskega zbora bodo na pedagoških konferencah obravnavali in odločali o strokovnih vprašanjih, povezanih z vzgojno-izobraževalnim delom, načrtovali in izpeljali tekoče aktivnosti, analizirali izvajanje dejavnosti in opravljali druge naloge v skladu z zakonom.

Učitelj	Delovno mesto	Predmet
Damjana Gruden	ravnateljica	gradbeništvo – strokovni modul
Branka Klarić	pomočnica	PV – strokovni modul
Mirjam Žnidarčič	svetovalna delavka	svetovalna delavka
Tanja Kocjan	svetovalna delavka, učiteljica	svetovalna delavka, psihologija, PV – strokovni moduli
Renata Grubar	svetovalna delavka, 60 %	svetovalna delavka
Biljana Bahat	učiteljica	sociologija, družboslovje
Radomir Bajić	učitelj	lesarstvo, gradbeništvo – PRA
Melita Blatnik	učiteljica	matematika
Gregor Bračun	učitelj	lesarstvo – PRA
Tanja Burgar	učiteljica	slovenščina
Matej Burger	učitelj	predšolska vzgoja – strokovni modul
Matjaž Cerkovnik	laborant do 30. 9. 2023	fizika
Nevenka Cesar	učiteljica	gradbeništvo – strokovni moduli
Vesna Dolinar	učiteljica	športna vzgoja, PV strokovni modul
Nataša Eržen	učiteljica	športna vzgoja, PV strokovni modul
Jože Gorenc	učitelj	lesarstvo – PRA, vodja PRA za lesarstvo
Mirko Gorenc	učitelj	gradbeništvo – strokovni moduli, org. PUD-a
Mihael Gorše	učitelj	lesarstvo – strokovni moduli
Roland Grah	učitelj	športna vzgoja
Ines Gramec	učiteljica	angleščina
Janja Hauptman	učiteljica	zgodovina, geografija, družboslovje
Matej Hočevnar	učitelj	lesarstvo – strokovni moduli
Iztok Jaklič	učitelj	gradbeništvo – strokovni moduli
Samo Jaklič	učitelj	gradbeništvo – strokovni moduli
Jasna Jurjavčič	učiteljica	predšolska vzgoja – strokovni moduli
Nadja Kapš	učiteljica	lesarstvo – strokovni moduli
Klavdija Ketiš	učiteljica, porodniška	predšolska vzgoja – strokovni moduli
Maja Končar	učiteljica	matematika, PV – strokovni modul
Saša Kralj	učiteljica	angleščina, slovenščina
Suzana Kumelj Bračič	učiteljica	slovenščina
Natalija Kunič	učiteljica	PV – strokovni moduli, org. PUD-a
Katarina Kurtjak	učiteljica, nadomeščanje	predšolska vzgoja – strokovni moduli

Peter Kuzmijak	učitelj	gradbeništvo – PRA, vodja PRA za grad.
Aleksandra Matjašič	učiteljica	predšolska vzgoja – strokovni moduli
Lorena Mihelač	učiteljica	predšolska vzgoja – strokovni moduli
Jožica Mišica	učiteljica	gradbeništvo – strokovni moduli
Bojan Mulc	učitelj	lesarstvo – PRA, org. PUD-a
Marija Nemanič	učiteljica	slovenščina, PV – strokovni moduli
Nuša Obreza	učiteljica	športna vzgoja
Tomaž Pačnik	učitelj	fizika
Valentin Pečaver	učitelj	lesarstvo – strokovni moduli
Alenka Prevalšek	učiteljica	biologija, PV – strokovni moduli
Vesna Prodanović	učiteljica	angleščina
Roman Staniša	učitelj	lesarstvo – PRA
Simon Širec	učitelj, 50 %	predšolska vzgoja – strokovni moduli
Dina Šmalc	učiteljica	matematika
Natalija Šraml	učiteljica	slovenščina
Mira Štefanič	učiteljica	angleščina
Simona Štirn	učiteljica	kemija, biologija, naravoslovje
Mateja Turk	učiteljica	zgodovina, družboslovje
Milenko Vukojević	učitelj	lesarstvo – strokovni moduli
Gregor Zagorc	učitelj	predšolska vzgoja – strokovni moduli
Jure Zupančič	učitelj	gradbeništvo – strokovni moduli
Nejc Zupančič	učitelj	lesarstvo – PRA
Sandi Zupančič	učitelj	lesarstvo – PRA
Sandra Tomović	tajnica	

Na šoli poučujejo še:

- Mojca Jager Zaplatil SSŠ (MAT)
- Maja Weiss SSŠ (SLO)
- Julija Krajšek Souvan (SSŠ) (UME)
- Katarina Slapničar (SSŠ) (ANG)
- Tanja Tešar (SZKŠ) (MAT)
- Maja Javornik (SZKŠ) (MAT)
- Karmen Zupančič (SZKŠ) (ANG)
- Srečko Ožek (SZKŠ) (lab)
- Zdenka Cvelbar (SEŠTG) (lab)
- Klemen Prašnikar (SEŠTG) (lab)

2.3.2 Oddelčni učiteljski zbori

Oddelčni učiteljski zbor sestavljajo vsi učitelji, ki poučujejo v oddelku. Sestajali se bodo po potrebi. Oddelčni učiteljski zbor vodi in sklicuje razrednik. Pri delu sodelujeta tudi vodstvo šole in svetovalna delavka. Razrednik in svetovalna delavka bosta učiteljski zbor posameznega oddelka seznanila s potrebnimi informacijami o dijakih v oddelku. Naloga

vsakega učitelja je načrtovanje strokovnega dela in uresničitev diferenciacije, da bodo učno manj sposobni dijaki dosegli nivo uspešnosti, nadarjeni dijaki bodo prepoznani in motivirani za vključevanje v različna tekmovanja in projekte, preko katerih bodo spoznavali in razvijali svoje sposobnosti in veščine.

2.3.3 Predmetni aktivni

	Ime in priimek	Predmetni aktiv	Vloga
1	Tanja Burgar	slovenistični aktiv	vodja
2	Dina Šmalc	naravoslovno-matematični aktiv	vodja
3	Biljana Bahat	družboslovni aktiv	vodja
4	Vesna Dolinar	aktiv učiteljev športne vzgoje	vodja
5	Vesna Prodanović	aktiv tujih jezikov	vodja
6	Peter Kuzmijak	gradbeni aktiv	vodja
7	Mihael Gorše	lesarski aktiv	vodja
8	Lorena Mihelač	aktiv ustvarjalnega izražanja	vodja
9	Natalija Kunič	aktiv za vzgojo predšolskih otrok	vodja

Letni delovni načrti predmetnih aktivov se nahajajo v prilogi.

Letni delovni načrti učiteljev (iLDN) so shranjeni v elektronski obliki pri ravnateljici.

Letne priprave učitelja na pouk za posamezni predmet so shranjene v elektronski obliki pri vodji aktiva in v aplikaciji Herkules.

Skupne naloge vseh aktivov zajemajo:

Naloga	Opis
Priprava na pouk	<ul style="list-style-type: none"> vsak učitelj pripravi letno razporeditev učne snovi na podlagi predpisanih učnih načrtov in katalogov znanj; vse letne priprave na pouk so shranjene pri vodji aktiva in pedagoški vodji v e-obliki sprotne učne priprave so temelj kakovostne izvedbe pouka
Izvajanje pouka	<ul style="list-style-type: none"> projektno in/ali timsko delo uporaba različnih metod poučevanja medpredmetno povezovanje
Ocenjevanje znanja	<ul style="list-style-type: none"> priprava načrta ocenjevanja znanja časovna razporeditev pisnih nalog določitev načinov in kriterijev ocenjevanja
Izpiti	<ul style="list-style-type: none"> priprave na poklicno maturo – POM in zaključni izpit – ZI priprava izpitnega gradiva za ZI in POM izvedba poklicne mature izvedba zaključnih izpitov izvedba popravnih, dopolnilnih, predmetnih izpitov
Dodatno delo z	<ul style="list-style-type: none"> priprave na različna tekmovanja iz znanja in športna tekmovanja

dijaki	<ul style="list-style-type: none"> • delo z nadarjenimi dijaki • delo z dijaki s posebnimi potrebami in z manj uspešnimi dijaki • pogovorne ure z dijaki
Skrb za materialne Pogoje	<ul style="list-style-type: none"> • priprava učil in skrb za opremo in učilnice • priprava gradiva za dijake v e-obliki • priprava gradiva za dijake v primeru pouka na daljavo
Izobraževanje	<ul style="list-style-type: none"> • stalno strokovno in pedagoško izpopolnjevanje učiteljev • prenos informacij z izobraževanj na člane aktiva

2.3.4 Komisije

2.3.4.1 Komisija za varstvo pravic

Na podlagi 80. člena Zakona o poklicnem in strokovnem izobraževanju (Ur. l. RS, št. 79/2006, 68/2017 in 46/2019) svet šole na predlog ravnateljice imenuje Komisijo za varstvo pravic dijakov, ki odloča o zahtevi za varstvo pravic dijaka. Komisija ima tri člane, od katerih vsaj eden ni strokovni delavec te šole. Mandat komisije traja eno leto, od 1. oktobra do 30. septembra naslednjega leta. Ista oseba je lahko imenovana za člana komisije večkrat.

Če je član komisije odločal o isti zadevi na prvi stopnji, se mora v postopku varstva pravic pred komisijo izločiti. O izločitvi člana odloči predsednik komisije, o izločitvi predsednika komisije pa odloči Svet Šolskega centra Novo mesto.

Naloge	Člani
1 Obravnava pritožbe dijakov in staršev glede delovanja šole, učiteljev in ostalih zaposlenih	Vodja: Maja Končar Člani: Dina Šmalc, Simona Pustavrh

2.3.4.2 Komisija za kakovost

Na podlagi 16. člena Zakona o poklicnem in strokovnem izobraževanju (Ur. l. RS št. 79/2006, 68/2017 in 46/2019) svet šole na predlog ravnatelja imenuje Komisijo za kakovost, ki spremlja in ugotavlja kakovost vzgojno-izobraževalnega dela. Sestavljajo jo predsednik in člani, imenovani izmed strokovnih delavcev šole, predstavnikov delodajalcev, predstavnikov dijakov in predstavnikov staršev. Komisijo sestavljajo predsednik in najmanj pet članov.

Priprava dobrih izhodišč, nenehno spremljanje in razvijanje, dopolnjevanje ter prilagajanje realnim potrebam stroke in okolja so vodila, ki nas usmerjajo k spremembam, izboljšanju oziroma oblikovanju kakovostnega vzgojno-izobraževalnega procesa.

Naloge	Člani
2 Priprava predlogov za kakovostnejše delo na šoli, priprava vprašalnika za starše, medsebojne hospitacije, vpeljava različnih metod poučevanja, delovanje v Komisiji za kakovost ŠC NM, spremljanje strateškega načrta šole in aktivno vključevanje v ukrepe za doseganje ciljev iz strateških usmeritev.	Vodja: Dina Šmalc Člani: Saša Kralj, Alenka Prevalšek, Tomaž Pačnik, Nejc Zupančič, Aleksandra Matjašič, Nevenka Cesar, Tanja Kocjan

2.4 Razredniki

Naloge razrednika so, da 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 o organizaciji in financiranju vzgoje in izobraževanja.

Letos bomo nadaljevali z izvajanjem intervizijske podporne skupine za razrednike.

	Razred	Razrednik	Nadomestni razrednik
–	G1A	Iztok Jaklič	Matej Burger
–	G1B	Janja Hauptman	Jure Zupančič
–	L1A	Matej Hočevar	Nadja Kapš
–	PV1A	Vesna Dolinar	Simona Štirn
–	PV1B	Nataša Eržen	Lorena Mihelač
–	L1B	Nejc Zupančič	Tomaž Pačnik
–	L1C	Roman Staniša	Matej Hočevar
–	L1D	Sandi Zupančič	Suzana K. Bračič
–	G1C	Roland Grah	Mirko Gorenc
–	L1E	Gregor Bračun	Biljana Bahat
–	G2A	Samo Jaklič	Nevenka Cesar
–	GL/LG2A	Saša Kralj	Natalija Šraml
–	PV2A	Natalija Kunič	Jasna Jurjavčič
–	PV2B	Alenka Prevalšek	Marija Nemanič
–	PV2C	Katarina Kurtjak	Alenka Prevalšek
–	L2B	Milenko Vukojevič	Valentin Pečaver
–	GL/LG2C	Melita Blatnik	Saša Kralj
–	L2D	Mihael Gorše	Bojan Mulc
–	L2E	Biljana Bahat	Radomir Bajić

–	G3A	Tanja Burgar	Samo Jaklič
–	L3A	Dina Šmalc	Vesna Dolinar
–	PV3A	Maja Končar	Nataša Eržen
–	PV3B	Marija Nemanič	Maja Končar
–	GL/LG3C	Natalija Šraml	Dina Šmalc
–	L3D	Valentin Pečaver	Mihael Gorše
–	G4A	Vesna Prodanović	Melita Blatnik
–	L4A	Suzana Kumelj Bračič	Milenko Vukojević
–	PV4A	Nuša Obreza	Tanja Kocjan
–	PV4B	Aleksandra Matjašič	Natalija Kunić

2.5 Šolska svetovalna služba

Šolska svetovalna služba svetuje dijakom, učiteljem in staršem, sodeluje z učitelji in vodstvom šole pri načrtovanju, spremljanju in evalvaciji razvoja šole in opravljanju vzgojno-izobraževalnega dela ter opravlja poklicno ter strokovno svetovanje. Delo poteka v skladu z letnim delovnim načrtom in programskimi smernicami za svetovalno službo.

Osnovna področja dela in prioritete naloge svetovalne službe v šolskem letu 2023/2024 so:

- individualno svetovanje za osebni in socialni razvoj dijakov;
- razgovori in pogovorne ure za dijake;
- pomoč in svetovanje staršem v kriznih situacijah, ki jih doživlja njihov otrok in družina;
- sodelovanje in svetovanje učiteljem pri reševanju problematike v razredu in pri individualnih težavah dijakov;
- splošni razvojno-preventivni programi (odvisnosti, nasilje, medsebojni odnosi, samopodoba, komunikacija, učenje zdravega načina življenja, strpnost, učenje učenja, prometna varnost, krvodajalstvo, prostovoljstvo, dobrodelnost ...);
- povezovanje in sodelovanje z drugimi institucijami (osnovne šole, centri za socialno delo, Zdravstveni dom Novo mesto, Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje, Posvetovalnica za otroke in starše, Zavod RS za šolstvo, Center za zdravljenje in preprečevanje odvisnosti, Območno združenje Rdečega križa Novo mesto, Dijaški dom, Društvo za razvoj prostovoljnega dela, RIC, LAS, Agencija za varnost prometa ter drugimi nevladnimi organizacijami ...);
- organizacija in sodelovanje na dnevu odprtih vrat, informativnih dnevih, motivacijskem dnevu za svetovalne delavce iz OŠ, sestankih za vajence in delodajalce, tehniških dnevih in promociji šole in drugih pomembnih dogodkih šole;
- priprava in izpeljava vpisnega postopka za novince;

- urejanje baz podatkov (eAsistent, vpisna aplikacija, CEUVIZ, SAOP, Herkules ...) in malice;
- poklicno usmerjanje dijakov zaključnih letnikov ter skupinski vpis na univerze oz. druge izobraževalne programe;
- sodelovanje pri raznih projektih, ki potekajo na šoli (krvodajalstvo, dan prostovoljstva in dobrotelnosti, promocija šole, sodelovanje z DSO in VDC Novo mesto, Zdrava šola, mobilnost dijakov ...);
- aktivno sodelovanje in udeležba na rednih mesečnih pedagoških konferencah, strokovnih aktivih, konferencah oddelčnih učiteljskih zborov in drugih sestankih skupnih služb;
- udeležba na študijskih skupinah, aktivu svetovalnih delavk in redno strokovno izpopolnjevanje (seminarji, predavanja, usposabljanja, izobraževanja ...);
- uvajanje modela kakovosti za prihodnost vzgoje in izobraževanja;
- pogovori s starši in ugotovitev njihovih potreb in morebitnih usmeritev za boljšo vzgojo njihovih otrok;
- organizacija in izvedba predavanj in preventivnih delavnic za dijake na temo: Učenje učenja, Medvrstniško nasilje, Krvodajalstvo, Prometna varnost, Pasti odraščanja, Varna spolnost, Varno na internetu, Motnje hranjenja, Bonton ...;
- poklicna orientacija za dijake 3. in zaključnih letnikov;
- organizacija različnih predavanj za dijake, starše, učitelje in predstavnike Sveta staršev;
- koordinacija dela za dijake z odločbo o usmerjanju in izvajanju dodatne strokovne pomoči zanje;
- priprava individualiziranih programov za dijake z odločbo o usmeritvi, celoletno spremljanje in sodelovanje z učitelji – izvajalci dodatne strokovne pomoči ter njihovimi razredniki in starši;
- v okviru koordinacije dodatne strokovne pomoči sodelovanje z zunanjimi institucijami: Zavodom RS za šolstvo, Zavodom za gluhe in naglušne Ljubljana, Zavodom za slepe in slabovidne, (po)svetovalnicami, CSD-ji, zdravstvenimi domovi, člani Komisij za usmerjanje otrok s posebnimi potrebami ...;
- vodenje Šolskega sklada;
- vodenje intervizijske podporne skupine za razrednike;
- strokovno izpopolnjevanje, udeležba na različnih posvetih, izobraževanjih, usposabljanjih, konferencah ... in
- druge naloge po navodilu ravnateljice in direktorja.

Svetovalne delavke Srednje gradbene, lesarske in vzgojiteljske šole so Mirjam Žnidarčič, univ. dipl. soc. del. v celoti, Tanja Kocjan, univ. dipl. psih. polovično in Renata Grubar, univ. dipl. soc. del. 60 %, ki koordinira delo dijakov s posebnimi potrebami.

3 DIJAKI

3.1 Struktura dijakov

Na Srednji gradbeni, lesarski in vzgojiteljski šoli imamo v šolskem letu 2023/2024 vpisanih 647 dijakov, in sicer 311 deklet in 336 fantov. Ponavljalcev je 15.

Na področju lesarstva je vpisanih 229, v programe na področju gradbeništva 160, v program predšolske vzgoje pa 258 dijakov.

V 1. letnikih je v vseh treh izobraževalnih področjih vpisanih 183 novincev.

3.1.1 Struktura dijakov po programih

V letošnjem šolskem letu smo vpisali 647 dijakov v programe nižjega in srednjega poklicnega izobraževanja, srednjega strokovnega izobraževanja ter poklicno-tehniškega izobraževanja na področju gradbeništva (zidar, pečar-polagalec keramičnih oblog, izvajalec suhomontažne gradnje, tesar in gradbeni tehnik), na področju lesarstva (obdelovalec lesa, mizar, mizar-vajenec, lesarski tehnik in lesarski tehnik – pti) ter v program predšolska vzgoja.

V 2. letniku srednjega strokovnega izobraževanja združujemo v kombiniran oddelek gradbene in lesarske tehnike. V 2. in 3. letniku srednjega poklicnega izobraževanja združujemo v kombinirane oddelke mizarje in programe s področja gradbeništva.

	Oddelek	Razrednik	Program	Št. dijakov
1	G1A	Iztok Jaklič	gradbeni tehnik	23
2	G1B	Janja Hauptman	gradbeni tehnik	22
3	L1A	Matej Hočevnar	lesarski tehnik	24
4	PV1A	Vesna Dolinar	predšolska vzgoja	31
5	PV1B	Nataša Eržen	predšolska vzgoja	32
6	L1B	Nejc Zupančič	lesarski tehnik – PTI	16
7	L1C	Roman Staniša	mizar	17
8	L1D	Sandi Zupančič	mizar – vajeniška oblika	6
9	G1C	Roland Grah	pečar – polagalec keramičnih oblog (8), zidar (5), tesar (1), izvajalec suhomontažne gradnje (2)	16

10	L1E	Gregor Bračun	obdelovalec lesa	12
11	G2A	Samo Jaklič	gradbeni tehnik	28
12	GL/LG2A	Saša Kralj	gradbeni tehnik (10), lesarski tehnik (17)	27
13	PV2A	Natalija Kunič	predšolska vzgoja	26
14	PV2B	Alenka Prevalšek	predšolska vzgoja	27
15	PV2C	Katarina Kurtjak	predšolska vzgoja	25
16	L2B	Milenko Vukojević	lesarski tehnik – PTI	15
17	GL/LG2C	Melita Blatnik	mizar (19), pečar – polagalec keramičnih oblog (2), zidar (2)	23
18	L2D	Mihael Gorše	mizar – vajeniška oblika	18
19	L2E	Biljana Bahat	obdelovalec lesa	12
20	G3A	Tanja Burgar	gradbeni tehnik	27
21	L3A	Dina Šmalc	lesarski tehnik	25
22	PV3A	Maja Končar	predšolska vzgoja	30
23	PV3B	Marija Nemanič	predšolska vzgoja	30
24	GL/LG3C	Natalija Šraml	pečar – polagalec keramičnih oblog (3), zidar (4), tesar (1), mizar (16)	24
25	L3D	Valentin Pečaver	mizar – vajeniška oblika	13
26	G4A	Vesna Prodanović	gradbeni tehnik	21
27	L4A	Suzana Kumelj Bračič	lesarski tehnik	20
28	PV4A	Nuša Obreza	predšolska vzgoja	29
29	PV4B	Aleksandra Matjašič	predšolska vzgoja	28

3.2 Delo s posebnimi skupinami dijakov

Na podlagi Zakona o usmerjanju otrok s posebnimi potrebami bomo v šolskem letu 2023/2024 izvajali dodatno strokovno pomoč za dijake s posebnimi potrebami.

Na Srednji gradbeni, lesarski in vzgojiteljski šoli imamo trenutno 83 dijakov s posebnimi potrebami. Dijakom bomo v skladu z odločbami o usmeritvi nudili svetovalno storitev, učno pomoč in pomoč psihologa, pedagoga in surdopedagoga pri premagovanju ovir, primanjkljajev oz. motenj ter vse prilagoditve in pripomočke, ki jih v skladu s primanjkljaji in drugimi učnimi težavami potrebujejo in so podrobneje opredeljeni v strokovnih mnenjih.

Za vsakega dijaka, ki ima odločbo o usmeritvi, bo koordinatorica dela za OPP skupaj s člani strokovne skupine, ki jo imenuje ravnateljica šole, pripravila individualiziran program. Izvajalci dodatne strokovne pomoči dijakom bodo učitelji in drugi strokovni delavci šole.

Pozornost bomo namenili tudi nadarjenim dijakom. Naša prva naloga bo, da prepoznamo nadarjene dijake iz OŠ, prepoznamo nadarjene dijake iz višjih letnikov na podlagi rezultatov iz različnih tekmovanj iz preteklih let in prepoznamo različne spretnosti in veščine pri dijakih, ki so jih opazili učitelji pri pouku. Glede na njihova močna področja bomo dijakom ponudili priprave in vključevanje v različna tekmovanja in projekte, kjer bodo razvijali svoje veščine, spretnosti in pridobili dodatna znanja.

Skupina dijakov	Tim ali mentor (tutor)	Cilji in naloge	Zadolžena za poročilo	Rok oddaje poročila
dijaki s posebnimi potrebami	Renata Grubar	pomoč dijakom z učnimi težavami	Renata Grubar	13. 7. 2024

3.3 Načrt vpisa

Za šolsko leto 2024/2025 predlagamo naslednji vpis:

Program	Razpis 23/24	Vpis 23/24	Predlog 24/25
obdelovalec lesa	16	12	16
mizar + (vajeniška oblika)	52	22	52
zidar + (vajeniška oblika)	26	5	26
tesar + (vajeniška oblika)	26	1	26
izvajalec suhomontažne gradnje	26	2	26
pečar – polagalec keramičnih oblog	26	8	26
gradbeni tehnik	28	46	28
lesarski tehnik	28	24	28
lesarski tehnik – PTI	28	16	28
predšolska vzgoja	56	63	56

3.4 Dijaška skupnost

V šolskem letu 2023/2024 je mentorica Dijaške skupnosti SGLVŠ Natalija Šraml, predsednica je Lana Slak iz PV3A, njen namestnik je Jan Podpadec iz G4A.

Program dela dijaške skupnosti zajema:

Naloga	Opis
Vključevanje dijakov v delo šole in širše	<ul style="list-style-type: none"> konstituiranje dijaške skupnosti zaznavanje in reševanje problemov dijakov v sodelovanju z vodstvom šole in učitelji

	<ul style="list-style-type: none"> • konferenc dijaške organizacije se bosta predvidoma udeležila predsednik in podpredsednik dijaške skupnosti ter poročala o aktualnih temah • sodelovanje s predstavniki dijakov v Svetu Šolskega centra Novo mesto • sodelovanje z drugimi šolami na ŠC Novo mesto • delovanje v komisijah na nivoju ŠC Novo mesto • sodelovanje s Šolskim skladom SGLVŠ ter posredovanje želja dijakov glede porabe sredstev Šolskega sklada • obveščanje dijakov o aktualnih razpisih in natečajih in tekoči problematiki: na sestankih ter na oglasni deski • pisanje in zbiranje prispevkov za spletno stran, FB in medije • sodelovanje pri organizaciji in izvedbi zaključne prireditve zaključnih letnikov (na željo dijakov zaključnih letnikov) • sodelovanje na dobrodelnih akcijah • skrbi, da so dejavnosti ustrezno evidentirane • druge tekoče aktivnosti • sodelovanje pri izvajanju hišnega reda šole • sodelovanje, povezanost in srečanja z drugimi šolami • sodelovanje pri izvedbi solidarnostnih akcij RK in drugih dobrodelnih organizacij
Skrb za dobro delo in počutje dijakov na šoli	<ul style="list-style-type: none"> • zaznavanje in reševanje problemov dijakov v sodelovanju z vodstvom šole in učitelji, zbiranje predlogov in pritožb ter njihovo posredovanje vodstvu šol • spremljanje in izboljšanje medsebojnih odnosov na šoli • skrb za prometno osveščenost in varnost dijakov • skrb za urejeno notranjost in okolico šole • sodelovanje dijakov na tekmovanjih • skrb za čim bolj zdravo in kvalitetno prehrano dijakov • skrb za zdravje dijakov in zaposlenih
Dejavnosti dijakov na šoli	<ul style="list-style-type: none"> • predstavitev šole na dnevu odprtih vrat in informativnem dnevu • sodelovanje pri načrtovanju in izvedbi raziskovalnih, kulturnih in športnih programov • pomoč in svetovanje dijakom pri načrtovanju maturantskih izletov • kvalitetna izvedba maturantskih plesov • obveščanje dijakov o kulturnih, športnih prireditvah v kraju in širši okolici • obveščanje dijakov o različnih ugodnostih, projektih • organizacija in izvedba dijaške tržnice
Ostalo	<ul style="list-style-type: none"> • organizacija in izvedba fotografiranja razrednih skupnosti • organizacija ter izvedba nagradnega izleta za dijake • sodelovanje pri organizaciji in izvedbi zaključne prireditve

Rok oddaje poročila: 30. 6. 2024

4 VI PROGRAMI IN DRUGE DEJAVNOSTI

4.1 Predmetniki

V letošnjem šolskem letu izobražujemo v naslednjih izobraževalnih programih za poklice:

- program nižjega poklicnega izobraževanja za poklic: obdelovalec lesa;
- program srednjega poklicnega izobraževanja za poklice: zidar (izvajamo samo v šolski obliki, v vajeniško obliko ni bilo prijav), pečar – polagalec keramičnih oblog, tesar, mizar (izvajamo ga v šolski obliki in v vajeniški obliki);
- program srednjega strokovnega izobraževanja za poklice: gradbeni tehnik, lesarski tehnik in vzgojitelj predšolskih otrok;
- program poklicno-tehniškega izobraževanja za poklic: lesarski tehnik.

Vsi programi, ki jih izvajamo na šoli, ponujajo dijakom, da v sodelovanju s šolo izberejo izbirni predmet ter enega, dva, tri oziroma štiri izbirne strokovne module.

Za dijake 4. letnikov programa gradbeni tehnik, 2. letnikov programa lesarski tehnik – PTI in dijake 3. letnikov programa lesarski tehnik je šola glede na kadrovske pogoje izbrala predmet sociologija. Število ur je v skladu s predmetniki posameznega programa.

V programu SSI – gradbeni tehnik lahko dijaki oziroma šola izbirajo med štirimi izbirnimi strokovnimi moduli: projektiranje stavb, projektiranje gradbenih inženirskih objektov, priprava in vodenje gradbenih del ter gradbena ekonomika. Glede na kadrovske in materialne pogoje na šoli ter upoštevanje mnenj delodajalcev v lokalnem okolju smo izbrali dva strokovna modula, in sicer projektiranje stavb ter priprava in vodenje gradbenih del. Oba izbirna modula izvajamo v 4. letniku.

V programu SSI – lesarski tehnik in PTI – lesarski tehnik dijaki oziroma šola izbirajo med tremi izbirnimi strokovnimi moduli: ekonomika proizvodnih procesov, opremljanje interierjev ter žagarstvo in sušenje. V sodelovanju z dijaki in delodajalci smo izbrali strokovna modula: ekonomika proizvodnih procesov ter opremljanje interierjev. Oba izbrana strokovna modula izvajamo v programu SSI v 4. letniku, v programu PTI pa v 2. letniku.

V programu SSI – predšolska vzgoja dijaki oziroma šola izbirajo med petimi izbirnimi strokovnimi moduli: likovno izražanje, glasbeno izražanje, plesno izražanje, šport za otroke in

multimedija. Šola oziroma dijak izbere en strokovni modul. Glede na število in želje dijakov ter glede na materialne in kadrovske pogoje smo izbrali štiri izbirne strokovne module: likovno izražanje, plesno izražanje, šport za otroke in glasbeno izražanje, ki jih izvajamo v 4. letniku.

Program SPI – mizar dijakom ne ponuja izbirnosti.

V programu SPI – pečar – polagalec keramičnih oblog dijaki oziroma šola izbirajo med šestimi izbirnimi strokovnimi moduli: izolacije, ročna obdelava kamna, zidanje, ometi, upravljanje viličarja, pleskarska dela. Glede na materialne in kadrovske pogoje ter glede na potrebe lokalnega okolja smo izbrali strokovna modula: izolacije in zidanje.

V programu SPI – zidar dijaki oziroma šola izbirajo med devetimi strokovnimi moduli: zemeljska dela, izolacije, ročna obdelava kamna, upravljanje lahke gradbene mehanizacije, lesene konstrukcije, keramične obloge, upravljanje viličarja, kritine in montažni odri. Glede na materialne in kadrovske pogoje ter glede na potrebe lokalnega okolja smo izbrali strokovna modula: izolacije in keramične obloge.

V programu SPI – izvajalec suhomontažne gradnje dijaki oziroma šola izbirajo med šestimi izbirnimi strokovnimi moduli: izolacije, zidanje, ometi, lesene konstrukcije, montažni odri, pleskarska dela. Glede na materialne in kadrovske pogoje ter glede na potrebe lokalnega okolja smo izbrali strokovna modula: izolacije in zidanje.

V programu SPI – tesar dijaki oziroma šola izbirajo med petimi izbirnimi strokovnimi moduli: izolacije, upravljanje lahke gradbene mehanizacije, betonska in AB dela, kritine in montažni odri. Glede na materialne in kadrovske pogoje ter glede na potrebe lokalnega okolja smo izbrali strokovna modula: izolacije in betonska in AB dela.

Program NPI – obdelovalec lesa dijakom ne ponuja izbirnosti.

Predmetniki so v prilogi LDN.

V vseh programih je na voljo tudi odprti del kurikula, ki ga oblikujemo v sodelovanju s socialnimi partnerji in potrebami okolja. Razporeditev ur odprtega kurikula je prikazana v spodnjih tabelah:

Gradbeni tehnik SSI									
PREDMETI/MODULI	1. letnik		2. letnik		3. letnik		4. letnik		SKUPNO
	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur v programu
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	teden	leto	
Poslovanje in organizacija (PIO)			1,0	33,0	2,0	66,0			99,0
Mehanika (MEH)					1,0	33,0	3,0	0	135,0
Nizkoenergijska in lesena gradnja (NLG)					2,0	66,0	4,0	0	202,0
Matematika v gradbeništvu (MATg)							1,0	34,0	34,0
Železnice in mostovi (ZEM)							3,0	0	102,0
3D modeliranje (TDM)							2,0	68,0	68,0
Skupaj E	0,0	0,0	1,0	33,0	5,0	165,0	13,0	0	640,0

Lesarski tehnik SSI									
PREDMETI/MODULI	1. letnik		2. letnik		3. letnik		4. letnik		SKUPNO
	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur v programu
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	teden	leto	
Računalniško konstruiranje in oblikovanje (RKO)			4,0	132,0					132,0
Fizika v lesarstvu (FIL)					1,0	33,0			33,0
Matematika v lesarstvu (MATI)							2,0	68,0	68,0
Primarna obdelava lesa (POL)							2,0	68,0	68,0
Podjetniška kreativnost in inovacije (PKI)							2,0	68,0	68,0
CNC tehnologija v lesarstvu (CNC)							7,0	238,0	238,0
Skupaj E	0,0	0,0	4,0	132,0	1,0	33,0	13,0	442,0	607,0

Predšolska vzgoja SSI									
PREDMETI/MODULI	1. letnik		2. letnik		3. letnik		4. letnik		SKUPNO
	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur v programu
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	teden	leto	
Angleški jezik za otroke (ANGo)			1,0	35,0					35,0
Lutkarstvo (LUT)			1,0	30,0	1,0	30,0			60,0
Geografija za otroke (GEOo)					1,0	35,0			35,0
Ljudsko izročilo									
Ljudsko izročilo – glasbeno (LJU GLA)					1,0	22,0			22,0
Ljudsko izročilo – likovno (LJU LIK)					1,0	22,0			22,0
Ustvarjanje v tekstilu (UST)					2,0	68,0			68,0
Ekologija okolja (EKO)							1,0	34,0	34,0

Glasbeno-didaktične igre (GDI)							1,0	34,0	34,0
Skupaj E	0,0	0,0	2,5	70,0	7,0	212,0	1,0	35	317,0

Lesarski tehnik PTI					
PREDMETI/MODULI	1. letnik		2. letnik		SKUPNO
	št. ur na		št. ur na		št. ur v
	teden	leto	teden	leto	programu
Površinska zaščita lesa (PZL)	1,0	35,0			35,0
Strojno kopiranje in rezbarjenje (SKRp)	2,0	70,0			70,0
Obnova stilnega pohištva (OSPP)			2,0	68,0	68,0
Primarna obdelava lesa (POL)			2,0	68,0	68,0
Skupaj E	3,0	105,0	4,0	136,0	241,0

Mizar SPI							
PREDMETI/MODULI	1. letnik		2. letnik		3. letnik		SKUPNO
	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur v
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	programu
Konstruiranje v lesarstvu (KLE)	4,0	132,0					132,0
Preoblikovanje lesa z odrezovanjem (PLO)	2,0	64,0					64,0
Računalniško konstruiranje v lesarstvu (RKL)			2,0	66,0	4,0	64,0	130,0
Konstruiranje pohištva (KPO)			5,0	165,0			165,0
Notranje pohištvo in kakovost (NPK)					3,0	48,0	48,0
Površinska obdelava lesa (POL)					2,0	32,0	32,0
Skupaj E	6,0	198,0	7,0	231,0	9,0	144,0	573,0

Mizar SPI – VAJENCI (L1D, L2D);

Integriran v praktično usposabljanje pri delodajalcu

PREDMETI/MODULI	1. letnik		2. letnik		3. letnik		SKUPNO
	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur v
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	programu
Praktične veščine (PRV)	10,0	220,0	8,0	120,0	6,5	104,0	444,0
Računalniško konstruiranje v lesarstvu (RKL)			2,0	30,0	4,0	64,0	94,0
Lepila in lesne plošče (LLP)			3,0	45,0			45,0
Skupaj E	10,0	220,0	13,0	195,0	10,5	168,0	583,0

Mizar SPI – VAJENCI (L3D);

Integriran v praktično usposabljanje pri delodajalcu

PREDMETI/MODULI	1. letnik		2. letnik		3. letnik		SKUPNO
	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur v
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	programu
Praktične veščine (PRV)	10,0	220,0	6,0	132,0	6,0	48,0	444,0
Računalniško konstruiranje v lesarstvu (RKL)			2,0	44,0	6,0	48,0	94,0
Lepila in lesne plošče (LLP)			4,0	88,0			88,0

Skupaj E	10,0	220,0	112,0	264,0	12,0	96,0	580,0
-----------------	-------------	--------------	--------------	--------------	-------------	-------------	--------------

Zidar, pečar – polagalec keramičnih oblog, izvajalec suhomontažne gradnje, tesar SPI							
PREDMETI/MODULI	1. letnik		2. letnik		3. letnik		SKUPNO
	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur. v programu
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	
Osnove ACAD-a (CAD)	0,0	0,0	1,0	33,0	2,0	32,0	65,0
Gradbene konstrukcije (GRK)	3,0	99,0	4,0	132,0	3,0	48,0	279,0
Nizkoenergijska in pasivna gradnja (NPG)	1,0	33	4,0	132,0	2,0	32,0	197,0
Skupaj E	4,0	132,0	9,0	297,0	7,0	112,0	541,0

Obdelovalec lesa NPI					
MODULI	1. letnik		2. letnik		SKUPNO
	št. ur na		št. ur na		št. ur. v programu
	teden	leto	teden	leto	
Praktične veščine (PRVp)	7,0	238,0	4,0	128,0	366,0
Furniranje plošč (FPL)			2,0	64,0	64,0
Skupaj E	7,0	238,0	6,0	192,0	430,0

4.1.1 Praktično usposabljanje dijakov z delom

V šolskem letu 2023/24 naloge organizatorja PUD-a opravljajo;

- Peter Kuzmijak za gradbeništvo,
- Bojan Mulc za lesarstvo,
- Natalija Kunič za predšolsko vzgojo.

Praktičnega usposabljanja pri delodajalcih se bodo po programu udeležili dijaki in dijakinje ali vajenci nižjega poklicnega izobraževanja, ki se izobražujejo po programu obdelovalca lesa, srednje poklicnega izobraževanja, ki se izobražujejo za poklic mizar, zidar, pečar – polagalec keramičnih oblog, izvajalec suhomontažne gradnje, tesar ter dijaki in dijakinje srednjega strokovnega izobraževanja, ki se izobražujejo za poklic gradbeni tehnik, lesarski tehnik in vzgojitelj predšolskih otrok. Usposabljanje bo potekalo v delovnih organizacijah ali pri obrtnikih v širši okolici ter v otroških vrtcih. Zaželeno je, da si dijaki ali dijakinje oz. vajenci sami poiščejo delodajalca, pri katerem bi želeli opravljati praktično usposabljanje.

Cilj praktičnega usposabljanja za vse programe je, da udeleženci usposabljanja spoznajo:

- delovne organizacije,
- okolja in delovne pogoje dela,
- nevarnosti in težave, s katerimi se srečujejo njihovi trenutni delodajalci,
- delovne procese,

- organiziranost podjetij ter si pridobijo pravilen odnos do dela in kolektivnega sodelovanja,
- s požarno varnostjo in varstvom pri delu ter pomenom ocene tveganja,
- utrdijo in obogatijo znanja, ki so jih pridobili v prostorih šole,
- razvijajo ročne spretnosti pri različnih opravilih in hkrati pridobivajo nove praktične izkušnje s poudarkom na spoznavanju najnovejše tehnologije.

Dijaki in dijakinje bodo morali sodelovati pri delih in nalogah, na katerih delovna organizacija oz. obrtnik trenutno izvaja dela. Ker delovne organizacije in obrtniki sledijo povpraševanju na trgu ter razvijajo nove tehnologije in drugačne pristope k delu, imajo udeleženci usposabljanja velike možnosti, da se srečajo z novostmi na trgu, ki še niso dosegle šolskih programov, in s tem tudi obogatijo svoje znanje ter tudi znanje svojih sošolcev.

Dijaki in dijakinje predšolske vzgoje bodo spoznali delo v vrtcu v skupini otrok. V sam delovni proces se bodo ob prisotnosti mentorja tudi vključevali.

Pred pričetkom praktičnega usposabljanja pri delodajalcih bodo dijaki seznanjeni s predpisi iz varstva pri delu, varstva okolja, o požarni varnosti ter o varovanju zdravja na delovnem mestu pred poklicnimi poškodbami in obolenji. Zaradi tega bo za dijake gradbeno, lesarske in vzgojiteljske šole organizirano usposabljanje s končnim preverjanjem znanja.

Omenjeno usposabljanje je za dijake in dijakinje obvezno, saj se na usposabljanju pridobi potrdilo, brez katerega se PUD-a ni mogoče udeležiti.

Po končanem usposabljanju morajo udeleženci usposabljanja napisati delovna poročila, jih oddati v podpis mentorju v podjetju in ga skupaj s potrdilom o opravljenem usposabljanju dostaviti v pogled organizatorju praktičnega usposabljanja v šoli. Vajenci morajo prav tako napisati dnevnik oz. delovna poročila, ki jih pregledujejo in ocenjujejo mentorji v podjetju. Oceno uskladijo skupaj z organizatorjem PUD-a in učiteljem strokovnih modulov.

Koledar PUD-a

Oddelki	Št. dij.	Program	Smer	Začetek	Konec	Trajanje
G2A		SSI	gradbeni tehnik	3. 6. 2024	14. 6. 2023	76 ur/2 tedna
GL2A		SSI	gradbeni tehnik	15. 4. 2024	26. 4. 2024	76ur/2 tedna
G3A		SSI	gradbeni tehnik	6. 10. 2023	17. 10. 2023	76 ur/2 tedna
G1C		SPI	pečar – polagalec keramičnih oblog, zidar	27. 5. 2024	14. 6. 2024	114 ur/3 tedne
GL2C		SPI	pečar – polagalec keramičnih oblog, zidar, tesar	27. 5. 2024	14. 6. 2024	114 ur/3 tedne
GL3C		SPI	pečar – polagalec keramičnih oblog, zidar, tesar, izvajalec suhomontažne gradnje	4. 9. 2023	18. 1. 2024	684 ur/18 tednov
L1E		NPI	obdelovalec lesa	15. 1. 2024	26. 1. 2024	76 ur/2 tedna
L2E		NPI	obdelovalec lesa	5. 2. 2024	19. 2. 2024	76 ur/2 tedna
L1D		SPI	mizar - vajenec	4. 3. 2024	14. 6. 2024	570 ur/15 tednov
L2D		SPI	mizar - vajenec	4. 3. 2024	14. 6. 2024	570 ur/15 tednov
L3D		SPI	mizar - vajenec	4. 9. 2023 6. 5. 2024	21. 2. 2024 17. 5. 2024	912 ur/24 tednov 76 ur/2 tedna
L1C		SPI	mizar	27. 5. 2024	14. 6. 2024	114 ur/3 tedne
GL/LG2C		SPI	mizar	27. 5. 2024	14. 6. 2024	114 ur/3 tedne
GL/LG3C		SPI	mizar	4. 9. 2023	18. 1. 2024	684 ur/18 tednov
L1B		PTI	lesarski tehnik	11. 3. 2024	22. 3. 2024	76 ur/2 tedna
GL/LG2A		SSI	lesarski tehnik	15. 4. 2024	26. 4. 2024	76 ur/2 tedna
L3A		SSI	lesarski tehnik	6. 5. 2024	17. 5. 2024	76 ur/2 tedna
PV2A		SSI	predšolska vzgoja	15. 4. 2024	26. 4. 2024	76 ur /2 tedna
PV2B		SSI	predšolska vzgoja	15. 4. 2024	26. 4. 2024	76 ur/2 tedna
PV2C		SSI	predšolska vzgoja	15. 4. 2024	26. 4. 2024	76 ur/2 tedna
PV3A		SSI	predšolska vzgoja	6. 11. 2023	24. 11. 2023	114 ur/3 tedne
PV3B		SSI	predšolska vzgoja	6. 11. 2023	24. 11. 2023	114 ur/3 tedne
PV4A		SSI	predšolska vzgoja	12. 2. 2024 4. 3. 2024	23. 2. 2024 25. 3. 2023	190 ur/5 tednov
PV4B		SSI	predšolska vzgoja	12. 2. 2024 4. 3. 2024	23. 2. 2024 25. 3. 2023	190 ur/5 tednov

Poročilo bodo napisali in oddali Peter Kuzmijak za gradbeništvo, Bojan Mulc za lesarstvo ter Natalija Kunič za program predšolske vzgoje.

Rok oddaje poročila je 30. 6. 2024.

4.2 Obvezne izbirne vsebine

V šolskem letu 2023/2024 imamo predvidenih kar nekaj dejavnosti s področja stroke, kulture in športa. Plan je okvirjen in ga bomo v primeru potreb prilagodili dijakom in njihovem socialnemu statusu.

Oddelek	Aktivnost	Vrsta aktivnosti	Št. ur	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
1 L1E, L1C, LG2C, GL2C, L1D, L1A, LG2A, GL2A, L3A, L1B	strokovna ekskurzija	ogled sejma Ambient	6	09. 11. 2023	Milenko Vukojević
2 L1E, L1B, L3A	strokovna ekskurzija	Adria, Podgorje	6	3. 06. 2024	Milenko Vukojević
3 LG2C, L3D, LG2A	strokovna ekskurzija	Podjetje Stilles, Metalika, LES-KRO	6	15. 04. 2024	Milenko Vukojević
4 L1C, L1A	strokovna ekskurzija	Tehniški muzej Bistra, muzej Lesarius	12	15. 04. 2024	Milenko Vukojević
5 L2E, L1A	strokovna ekskurzija	Lipa K., muzej Pleterje, Forma Viva	6	6. 05. 2024	Milenko Vukojević
6 LG2C, L2D, LG2A	strokovna ekskurzija	podjetje Florjančič, Vidmar	6	15. 11. 2023	Milenko Vukojević
7 LG3C, LG2A, L4A	strokovna ekskurzija	Adria Dom, X-Adena, Kolpa	6	05. 02. 2024	Milenko Vukojević
8 LG3C	strokovna ekskurzija	strokovno predavanje	2	08. 04. 2024	Milenko Vukojević
9 L2B, L4A	strokovna ekskurzija	dvodnevna ekskurzija v ITA	12	20. 11. 2023	Milenko Vukojević
10 L1B	strokovna delavnica	GNOM Šentvid pri Stični – restavriranje	6	15. 11. 2022	Milenko Vukojević
11 L3A	strokovna ekskurzija	podjetje Jelovica	12	16. 05. 2023	Milenko Vukojević
12 G1C	strokovna ekskurzija	strokovno predavanje in delavnica – gradbeni materiali	4	04. 04. 2024	Samo Jaklič
13 G1C	strokovna ekskurzija	ogled sejma Dom v Ljubljani	6	09. 11. 2024	Samo Jaklič
14 G1C	strokovna ekskurzija	strokovni ogledi (gradbišča, proizvodni obrati, ustanove, ekologija)	8	28. 03. 2024	Samo Jaklič
15 GL2C	strokovna ekskurzija	strokovno predavanje in delavnica – gradbeni materiali	4	26. 03. 2024	Samo Jaklič
16 GL2C	strokovna ekskurzija	strokovni ogledi: gradbišča, proizvodni obrati, ustanove	4	12. 10. 2023	Samo Jaklič

Oddelek	Aktivnost	Vrsta aktivnosti	Št. ur	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
17 GL2C	strokovna ekskurzija	ogled sejma DOM	6	09. 11. 2023	Samo Jaklič
18 GL2C	strokovna ekskurzija	ogled Peči Keramika	4	21. 03. 2024	Samo Jaklič
19 GL3C	strokovna predavanja	strokovni ogledi – gradbišča, ustanove, proizvodni obrati, predavanja	4	28. 03. 2024	Samo Jaklič
20 GL3C	strokovna predavanja	predavanje in delavnica – keramika	4	07. 03. 2024	Samo Jaklič
21 G1A in G1B	strokovna ekskurzija	strokovni ogledi: gradbišč, proizvodnih obratov, ustanov	6	12. 10. 2023	Samo Jaklič
22 G1A in G1B	strokovna ekskurzija	ogled sejma Dom	6	09. 11. 2023	Samo Jaklič
23 G1A in G1B	strokovna ekskurzija	strokovna ekskurzija na Primorsko	12	09. 04. 2024	Samo Jaklič
24 G2A in GL2A	strokovna ekskurzija	strokovni ogledi: gradbišča, proizvodni obrati, ustanove ...	8	17. 11. 2023	Samo Jaklič
25 G2A in GL2A	strokovna ekskurzija	strokovna predavanja	4	24. 01. 2024	Samo Jaklič
26 G2A in GL2A	strokovna ekskurzija	celodnevna str. eks.	12	23. 05. 2024	Samo Jaklič
27 G3A	strokovni ogledi	betonarne, AB-montažnih konstrukcij, asfaltne baze	6	05. 10. 2024	Samo Jaklič
28 G3A	strokovne ekskurzije	ogled gradbišč in predavanja	6	21. 03. 2024	Samo Jaklič
29 G3A	strokovna ekskurzija	celodnevna str. eks. Lip Bled in Jelovica	12	16. 05. 2024	Samo Jaklič
30 G4A	strokovna delavnica	GNOM Šentvid pri Stični – restavriranje	6	09. 11. 2023	Samo Jaklič
31 G4A	strokovna ekskurzija	dvodnevna strokovna ekskurzija	12	20. 11. 2023	Samo Jaklič
32 vsi 1. in 2. letniki	športni dan	atletika	6	15. 09. 2023	Vesna Dolinar
33 G4A, L4A	športni dan	rafting, sup	6	29. 09. 2023	Vesna Dolinar
34 PV4A in PV4B	športni dan	orientacijski pohod	6	31. 10. 2023	Vesna Dolinar
35 PV2A, PV2B, PV2C	projekt na področja športa	smučanje	18	29. 02. 2024	Vesna Dolinar
36 PV4A, PV4B, GL/LG2C, GL/LG3C, L2D	športni dan	Squashland	6	28. 03. 2024	Vesna Dolinar
L1B, L4A, G4A, L3D	športni dan	Arena	6	28. 03. 2024	Vesna Dolinar

Oddelek	Aktivnost	Vrsta aktivnosti	Št. ur	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
G2A, GL/LG2A, PV2A, PV2B, PV2C		Woop	6	28. 03. 2024	Vesna Dolinar
37 PV1A, PV1B	projekt na področju športa	rolanje	6	26. 10. 2022	Nataša Eržen
38 PV3A, PV3B	projekt na področju športa	plavanje	12	24. 06. 2024	Nataša Eržen
39 L1E, L2E, G1C, GL/LG2C, L1C, G2A, L1A, GL/LG2A, G1A, G1B, G3A, L3A, L1B, PV1A, PV1B, PV2A, PV2B, PV2C, PV3A, PV3B	športni dan	igre z žogo	6	27. 05. 2024	Vesna Dolinar
40 G3A, L3A	športni dan	balvansko plezanje	6	28.02.2024	Nuša Obreza
41 PV3A, PV3B	športni dan	balvansko plezanje	6	29. 11. 2023	Nuša Obreza
42 G3A, L3A	športni dan	adrenalinski park	6	19. 10. 2023	Vesna Dolinar
43 G1C, L1C, L1D, G1B, G1A, L1A	športni dan	plavanje	6	16. 02. 2024	Nataša Eržen
44 G4A, L4A	športni dan	kajak	6	29. 09. 2023	Nuša Obreza
45 PV4A, PV4B	športni dan	ples in gongi	6	30. 11. 2023	Nataša Eržen
46 PV3A, PV3B	športni dan	drsanje	6	24. 01. 2024	Roland Grah
47 L2B	športni dan	paintball	6	29. 09. 2023	Vesna Dolinar
48 PV1A, PV1B	športni dan	kajak	6	29. 09. 2023	Nuša Obreza
49 PV1A, PV1B, PV2A, PV2B	kulturna in strokovna dejavnost	Zdrava pamet	3	30. 09. 2023	Marija Nemanič
50 PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	kulturna in strokovna dejavnost	kino predstava Vzornik	3	20. 11. 2023	Marija Nemanič
51 PV1A, PV1B, PV2A, PV2B	kulturna dejavnost	Naša skladišče	3	20. 02. 2024	Marija Nemanič
52 PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	kulturna dejavnost	Snežinka	3	15. 01. 2024	Marija Nemanič
53 PV3A, PV3B	kulturna dejavnost	Arzenik in stare čipke	3	11. 12. 2023	Marija Nemanič
54 PV4A, PV4B, PV3A, PV3B	kulturna dejavnost	celodnevni kulturni dan LJ ali NM	6	16. 12. 2023	Marija Nemanič

Oddelek	Aktivnost	Vrsta aktivnosti	Št. ur	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
55 PV1A, PV1B, PV2A, PV2B	kulturna dejavnost	obisk knjižnice Mirana Jarca	6	12. 12. 2023	Marija Nemanič
56 PV1A, PV1B	strokovna dejavnost	str. ekskurzija po bližnji okolici	6	25. 10. 2023	Janja Hauptman
57 PV2A, PV2B	strokovna dejavnost	strokovna ekskurzija po Posavju	6	14. 04. 2023	Janja Hauptman
58 PV3A, PV3B	strokovna dejavnost	strokovna ekskurzija na Primorsko	12	05. 06. 2023	Janja Hauptman
59 PV4A, PV4B	strokovna ekskurzija	dvodnevna ekskurzija	24	06. 10. 2023	Janja Hauptman
60 PV4A, PV4B	kulturna dejavnost	slikarski extempore DUNM	6	18. 09. 2023	Aleksandra Matjašič
61 PV4A, PV4B	kulturna dejavnost	Dolenjski muzej – arheološka najdišča	6	10. 10. 2023	Aleksandra Matjašič
62 PV3A, PV3B	razstava avtorskih del dijakov	praznična dekoracija	6	16. 12. 2023	Aleksandra Matjašič
63 PV1A, PV1B	naravoslovno ekološka dejavnost	naravoslovne delavnice	6	20. 09. 2023	Alenka Prevalšek
64 PV2A, PV2B	naravoslovne ekološke dejavnosti	ekosistemi domačega kraja	6	09. 09. 2023	Alenka Prevalšek
65 PV3A, PV3B	naravoslovne ekološke dejavnosti	izvedba naravoslovnih dejavnosti za otroke v domačem kraju	6	09. 09. 2023	Alenka Prevalšek
66 PV4A, PV4B	naravoslovne ekološke dejavnosti	igrišča v domačem kraju	6	09. 09. 2023	Alenka Prevalšek
67 PV2A, PV2B	ožje strokovno področje	izdelava samostojnega priročnika – igre nekoč	6	07. 04. 2024	Natalija Kunič
68 PV3A, PV3B	ožje strokovno področje	proučevanje igral in igrišč v domačem okolju	6	09. 09. 2023	Natalija Kunič
69 L1C, L1D	kulturna dejavnost	zgodovinske znamenitosti	4	26. 10. 2023	Tanja Burgar
70 PV1A, PV1B, L1A, G1A, G1B	naravoslovni dan	zdrava šola	6	10. 06. 2024	Tanja Burgar
71 G1A, G1B, L1A, L1C, L1D, G1C, L1E, PV1A, PV1B	kulturna dejavnost	predstava Zdrava pamet	2	27. 09. 2024	Tanja Burgar
72 G1A, G1B, L1A, G2A,	kulturna dejavnost	predstava Naše skladišče	3	20. 02. 2024	Tanja Burgar

Oddelek	Aktivnost	Vrsta aktivnosti	Št. ur	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
LG/GL2A, G3A, L3A, G4A, L4A, L1B, G1C, L1C, LG/GL2C					
73 G1A, G1B, L1A, L1C, L1D, G1C, L1E, PV1A, PV1B	kulturna dejavnost	projekt Rastem s knjigo	2	01. 04. 2024	Tanja Burgar
74 G1A, G1B, L1A, G2A, LG/GL2A, G3A, L3A, L1B	kulturna dejavnost	predstava Tutošamato	3	18. 06. 2024	Tanja Burgar
75 G4A, L4A	kulturna dejavnost	predstava Pet vrst tišine	3	23. 02. 2024	Tanja Burgar
76 G1A, G1B, L1A, G2A, GL/LG2A, G3A, L3A, G4A, L4A, L1B, L2B, G1C, L1C, L1D, LG/GL2C, L2D, GL/LG3C, L3D, L1E, L2E	kulturna dejavnost	film Vzornik	3	23. 11. 2023	Tanja Burgar
77 G1A, G1B	kulturna dejavnost	kulturni dan v Ljubljani	6	22. 04. 2024	Tanja Burgar
78 vsi oddelki gradbene in lesarske smeri	kulturna dejavnost	šolska predstava ob slovenskem kulturnem prazniku	2	07. 02. 2024	Tanja Burgar
79 vsi oddelki gradbene in lesarske smeri	kulturna dejavnost	zaključna prireditev SGLVŠ	2	14. 05. 2024	Tanja Burgar

V letošnjem šolskem letu bomo organizirali nagradno ekskurzijo za dijake, ki s svojim delom in uspehi prispevajo k prepoznavnosti izobraževalnih programov in šole v okolju, ter nadstandardni športni dan ali smučarski vikend ter nekajdnevno nadstandardno strokovno ekskurzijo.

Udeleženci	Vrsta aktivnosti	Opis aktivnosti	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
1 izbrani dijaki iz	nagradna ekskurzija	Za najboljše dijake na šoli, ki bodo na različne načine	maj 2024	Natalija Šraml

Udeleženci	Vrsta aktivnosti	Opis aktivnosti	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
vseh oddelkov		pomagali pri promociji šole, bodo uspešni na različnih tekmovanjih in bodo dosegli dobre učne rezultate, bomo organizirali nagradno ekskurzijo na izbrano destinacijo.		
2 prijavljeni dijaki	nadstandardni športni dan	smučarski vikend ali smučarski dan	januar 2024	Nataša Eržen
3 Prijavljeni dijaki	nadstandardna strokovna ekskurzija	Zbrali bomo predloge dijakov in se odločili glede na interes.	april 2024	Biljana Bahat

V letošnjem šolskem letu bomo izvajali preventivne dejavnosti (predavanja in delavnice) za vse dijake, in sicer na različne družbeno aktualne teme ter glede na potrebe in razredno problematiko.

Preventivne dejavnosti bodo izvajali tako zunanji izvajalci kot svetovani delavki Mirjam Žnidarčič in Tanja Kocjan.

Oddelek	Aktivnost	Št. ur aktivnosti	Opis aktivnosti	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
1 G4A, L4A, L2B, PV4A in PV4B	poklicna orientacija	2	Dijakom zaključnih letnikov bosta svetovalni delavki Mirjam Žnidarčič in Tanja Kocjan predstavili postopek in pogoje vpisa na fakultete, visoke in višje šole.	22. 11. 2023	Mirjam Žnidarčič
2 G1A, G1B, G1C, L1A, L1C, L1D, L1E, PV1A, PV1B	medvrstniško nasilje	1	Za dijake 1. letnikov bomo organizirali predavanje in delavnice na temo Medvrstniško nasilje. Izvajalci delavnic bodo predstavniki iz Policijske uprave Novo mesto.	20. 10. 2023	Mirjam Žnidarčič
3 G4A, L4A, L1B, PV4A in PV4B	predavanje o krvodajalstvu	1	Za dijake zaključnih letnikov in 1. letnik PTI bomo organizirali predavanje na temo krvodajalstva. Predavala bosta prostovoljca Območnega združenja Rdečega križa v Novem mestu, gospod Boštjan Novak in gospa Mateja Šlajkovec.	5. 12. 2023	Mirjam Žnidarčič

Oddelek	Aktivnost	Št. ur aktivnosti	Opis aktivnosti	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
4 G4A, L4A, L1B, L2B, PV4A, PV4B	krvodajalska akcija za dijake in učitelje	2	Za dijake zaključnih letnikov bomo v sodelovanju z Območnim združenjem Rdečega križa v Novem mestu organizirali krvodajalsko akcijo na Transfuzijskem centru v Splošni bolnišnici v Novem mestu.	08. 01. 2024	Mirjam Žnidarčič
5 G1A, G1B, G1C, L1A, L1C, L1D, L1E, PV1A in PV1B	odvisnost – mladost je norost	2	Za dijake prvih letnikov bomo v okviru Zdrave šole organizirali preventivne delavnice z naslovom Odvisnost – mladost je norost. Povabili bomo našega zunanjega sodelavca gospoda Tonija Kočvarja, ki bo dijakom predaval o alkoholu, drogah in drugih nevarnostih, s katerimi se mladostniki srečujejo na poti odrasčanja.	18. 06. 2024	Mirjam Žnidarčič
6 G3A, L3A, PV3A, PV3B	Prometna varnost	4	Za dijake 3. letnikov bomo skupaj z Javno agencijo RS za varnost prometa in Zavodom vozim organizirali preventivne delavnice o prometni varnosti in varni mobilnosti.	26. 09. 2023	Mirjam Žnidarčič
7 G2A, GL/LG2A, GL/LG2C, L2D, L2E, PV2A, PV2B in PV2C	Mladostnik in doživljanje spolnosti	1	Za dijake 2. letnikov bomo v okviru Zdrave šole organizirali preventivne delavnice z naslovom Mladostnik in doživljanje spolnosti, ki jih bodo vodile medicinske sestre iz Zdravstvenega doma Novo mesto.	18. 06. 2024	Mirjam Žnidarčič
8 G1A, G1B, G1C, L1A, L1C, L1D, L1E, PV1A, PV1B, PV1C, G3A, L3A, GL/LG3C, L3D, PV3A, PV3B	sistematski zdravniški pregledi	4	Dijaki prvih in tretjih letnikov se bodo udeležili sistematskih zdravniških pregledov. Izvajalec bo Zdravstveni dom Novo mesto	19. 09. 2023	Mirjam Žnidarčič
9 PV1A, PV1B, PV2A, PV2B in PV2C	Zdrava prehrana in motnje hranjenja	2	Za dijake 1. in 2. letnika predšolske vzgoje bomo v okviru Zdrave šole organizirali preventivne delavnice na temo Zdrava prehrana in motnje hranjenja. Izvajalci so predstavniki iz Zdravstvenega doma iz Novega mesta.	14. 3. 2024	Mirjam Žnidarčič
10 G1A, G1B, G1C, L1A, L1C, L1D, L1E, PV1A, PV1B	Varno na spletu	2	Za dijake 1. letnikov bomo organizirali preventivne delavnice o varni rabi interneta. Izvajalci so zunanji predstavniki Safe.si.	7. 12. 2023	Mirjam Žnidarčič

Oddelek	Aktivnost	Št. ur aktivnosti	Opis aktivnosti	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
11 G2A, GL/LG2A, GL/LG2C, L2D, PV2A, PV2B, PV2C, G3A, L3A	Dan prostovoljstva in dobrotelnosti	6	Na šoli bomo organizirali Dan prostovoljstva in dobrotelnosti, kjer bodo dijaki izdelovali izdelke za Dijaško tržnico, ustvarjali in pisali voščilnice za starostnike, ustvarjali pisma za male borce, kvačkali hobotnice za nedonošenčke, izdelovali igrače iz recikliranega materiala in druge izdelke, ki jih bomo podarili v dobrotelne namene.	24. 11. 2023	Mirjam Žnidarčič
12 PV1, PV1B	medsebojno povezovanje	4	Za dijake razredov PV1A in PV1B bosta svetovalni delavki v okviru spoznavnih dni v ČŠOD Radenci izvedli preventivne delavnice na temo medsebojnega spoznavanja, spodbujanja pozitivne klime razredu in bontona.	07. 09. 2023	Mirjam Žnidarčič
13 G2A, GL/LG2A, GL/LG2C, L2D, PV2A, PV2B, PV2C	strategije reševanja težav	2	Za dijake 2. letnikov bo psihologinja Tanja Kocjan izvedla preventivne delavnice na temo reševanja težav, in sicer kako spoznavati lastne vzorce reševanja težav, odpravljati disfunkcionalne in učenje učinkovitejših strategij.	13. 1. 2023	Mirjam Žnidarčič
14 G3A, L3A, PV3A, PV3B	spoprijemanje s tesnobo	2	V 3. letnikih bo psihologinja Tanja Kocjan izvajala preventivne delavnice na temo spoprijemanja s tesnobo, in sicer kako prepoznati simptome in kako se učinkovito spoprijemati z njimi.	11. 12. 2023	Mirjam Žnidarčič

4.3 Ocenjevanje znanja

Ocenjevanje poteka v skladu s Pravilnikom o ocenjevanju znanja v srednjih šolah (Ur. l. RS, št. 30/2018) in v skladu s Šolskimi pravili o ocenjevanju Srednje gradbene, lesarske in vzgojiteljske šole na Šolskem centru Novo mesto.

Ocenjevanje pri posameznih predmetih je pisno in ustno, ocenjujejo se tudi izdelki (seminarske naloge, vaje, praktični izdelki). Kriteriji ocenjevanja so zapisani in usklajeni v strokovnih aktivih, ocene vpisujemo v e-redovalnico. Pisna ocenjevanja in tudi ustna so napovedana vnaprej. Razporeditev vseh pisnih ocenjevanj je razvidno v eAsistentu.

Posebnost je ocenjevanje v programu mizar – vajeniška oblika izobraževanja pri praktičnem usposabljanju z delom pri delodajalcu. Tukaj oceno predlaga mentor v podjetju na podlagi dela in napisanega dnevnika ter jo uskladi z učiteljem strokovnih modulov in organizatorjem praktičnega usposabljanja pri delodajalcu. Vsak mentor ima za vsakega dijaka načrt izvajanja vajeništva in ocenjevalni list za spremljanje praktičnega usposabljanja z delom. Oceno v e-redovalnico vpiše učitelj strokovnega modula oz. organizator PUD-a.

4.4 Izpiti ob koncu izobraževanja

Dijaki srednjega poklicnega izobraževanja končajo izobraževanje z zaključnim izpitom in s tem pridobijo poklic. Dijaki srednjega strokovnega in poklicno-tehniškega izobraževanja zaključijo izobraževanje s poklicno maturo. Z opravljeno poklicno maturo dijaki pridobijo srednjo strokovno izobrazbo.

4.4.1 Vsebina zaključnega izpita

Zaključni izpit obsega:

Program	Predmeti	Način opravljanja
1 srednje poklicno izobraževanje: mizar in mizar vajenec	slovenščina	pisno in ustno
2 srednje poklicno izobraževanje: mizar in mizar vajenec	izdelek in zagovor	izdelava izdelka in zagovor
3 srednje poklicno izobraževanje: pečar – polagalec keramičnih oblog, zidar	slovenščina	pisno in ustno
4 srednje poklicno izobraževanje: pečar – polagalec keramičnih oblog, zidar	izdelek in zagovor	izdelava izdelka in zagovor
5 nižje poklicno izobraževanje: obdelovalec lesa	izdelek in zagovor	izdelava izdelka in zagovor

V šolskem letu 2023/2024 se na zaključek izobraževanja pripravlja 11 obdelovalcev lesa, 16 mizarjev in 13 mizarjev – vajencev, 3 pečarji – polagalci keramičnih oblog, 4 zidarji in 1 tesar.

Skupaj torej 48 dijakov.

Za izvedbo zaključnih izpitov v šolskem letu 2023/2024 je bila po sklepu ravnateljice imenovana Šolska komisija za zaključni izpit (v nadaljevanju ŠK ZI) v sestavi:

- Damjana Gruden predsednica izpitnega odbora
- Matej Hočevnar tajnik šolske komisije ZI, namestnik predsednice IO
- Natalija Šraml članica, izpraševalka 1. predmeta
- Suzana K. Bračič namestnica članice izpraševalke 1. predmeta
- Peter Kuzmijak član, izpraševalec 2. predmeta
- Jože Gorenc namestnik člana izpraševalca 2. predmeta
- Sandi Zupančič član, izpraševalec 2. predmeta
- Roman Staniša namestnik člana izpraševalca 2. predmeta

Mandat šolske komisije traja eno šolsko leto. Administrativna in strokovna dela za ŠK ZI opravlja tajnik ŠK ZI. ŠK ZI je glede sorodstvenih in drugih povezav oblikovana v skladu z 11. členom Pravilnika o zaključnih izpiti. Izjavo člani potrdijo s podpisom.

Okvirni koledar zaključnega izpita v šolskem letu 2023/2024

- **zimski rok**
12. 2. 2024 pisni izpit iz slovenščine
- **spomladanski rok**
4. 6. 20234 pisni izpit iz slovenščine
- **jesenski rok**
21. 8. 2024 pisni izpit iz slovenščine

Poročilo bo napisal in oddal: Matej Hočevnar

Rok oddaje poročila: 31. 8. 2024

4.4.2 Poklicna matura

Poklicna matura v skladu z izobraževalnim programom obsega **obvezni del** in **izbirni del**.

Obvezni del obsega prvi in drugi izpit, in sicer:

- **prvi izpit je** pisni in ustni izpit iz slovenščine;
- **drugi izpit je:**
 - pisni in ustni izpit iz »graditev objektov«, ki zajema pomembnejše vsebine, cilje in kompetence iz modulov (stavbarstvo, gradbena mehanika, gradbeno inženirski

objekti), ki omogočajo povezovanje splošnega, strokovnega in praktičnega znanja – za dijake G4A;

- pisni in ustni izpit iz »lesarstva«, ki zajema pomembnejše vsebine, cilje in kompetence iz modulov (tvoriva, tehnologija obdelave lesa, konstruiranje lesnih izdelkov, stroji za obdelavo lesa, proizvodna tehnika), ki omogočajo povezovanje splošnega, strokovnega in praktičnega znanja – za dijake L4A in L2B – PTI;
- pisni in ustni izpit iz predmeta »vzgoja predšolskega otroka«, ki zajema pomembnejše vsebine, cilje in kompetence iz modulov:
 - pedagogika in pedagoški pristopi v predšolskem obdobju,
 - razvoj in učenje predšolskega otroka,
 - kurikulum oddelka v vrtcu,
 - varno in zdravo okolje za dijake PV4A in PV4B.

Izbirni del obsega tretji in četrti izpit:

- **tretji izpit** je ustni in pisni izpit iz matematike ali tujega jezika po izbiri kandidata;
- **četrti izpit** je izdelek in zagovor oziroma izpitni nastop in zagovor za program SSI vzgojiteljica/vzgojitelj predšolskih otrok.

V šolskem letu 2023/2024 se pripravlja na zaključek izobraževanja 21 gradbenih tehnikov in gradbenih tehnic, 35 lesarskih tehnikov ter 57 dijakinj in dijakov programa predšolske vzgoje. Skupaj je to 113 dijakov. Dijaki lahko opravljajo poleg poklicne mature še 5. maturitetni predmet na splošni maturi.

Za izvedbo poklicne mature v šolskem letu 2023/2024 je bila imenovana šolska maturitetna komisija v sestavi:

- Damjana Gruden predsednica šolske maturitetne komisije
- Nadja Kapš tajnica poklicne mature, ocenjevalka in izpraševalka 4. predmeta
- Nevenka Cesar namestnica predsednice, ocenjevalka in izpraševalka 2. in 4. predmeta
- Mihael Gorše član, ocenjevalec in izpraševalec 2. in 4. predmeta
- Alenka Prevalšek članica, ocenjevalka in izpraševalka 2. in 4. predmeta
- Tanja Burgar članica, ocenjevalka in izpraševalka 1. predmeta
- Saša Kralj članica, ocenjevalka in izpraševalka 3. predmeta
- Dina Šmalc članica, ocenjevalka in izpraševalka 3. predmeta

Komisija je imenovana za čas od 1. 9. 2023 do 31. 10. 2024.

Koledar poklicne mature v šolskem letu 2023/2024 (več na www.ric.si):

- ***spomladanski rok***
 - 29. 5. 2024 začetek poklicne mature
 - 4. 7. 2024 seznanitev z uspehom pri poklicni maturi
- ***jesenski rok***
 - 23. 8. 2024 začetek poklicne mature v jesenskem roku
 - 10. 9. 2024 seznanitev z uspehom pri poklicni maturi

4.5 Dejavnosti

Na šoli bodo delovali različni krožki in dejavnosti, ki so bolj podrobno opredeljeni v nadaljevanju.

Ime krožka	Cilji krožka	Naloge mentorja	Aktivnosti dijakov	Poročilo/ datum
Lasersko graviranje	Izdelava izdelkov za promocijske in dobrodelne namene, izvajanje tehniških dni za učence OŠ. Pridobiti in uporabiti znanje, veščine za samostojne izdelke ali kot dodelava obstoječih (napisi, gravure ...).	Priprava stroja, pripomočkov ter gradiva. Mentorstvo pri načrtovanju in izvedbi. Nauči dijake dela za načrtovanje in izvedbo motivov oblik graviranih in rezanih lesenih izdelkov.	Načrtovanje in izvedba izdelka. Dijaki sledijo razlagi, navodilom po korakih od učenja do popolnoma samostojne izdelave izdelkov.	Valentin Pečaver 28. 6. 2024
3D modeliranje in 3D tisk	Dijaki spoznajo materiale in naprave, ki omogočajo 3D tiskanje. Praktično bodo uporabili pridobljeno znanje računalniškega risanja pri obveznih predmetih. Namen dejavnosti je, da so uvedeni v uporabo sodobnih naprav, ki omogočajo nadgradnjo osnovne lesarske dejavnosti in posledično višjo dodano vrednost končnih izdelkov.	Učitelj predstavi 3D tiskalnik, delo z njim in njegove posebnosti. Dijake uvede v namenski program za urejanje izdelkov za 3D tisk. Nudi strokovno in tehnično podporo pri usvajanju znanja dijakov.	Dijaki bodo osvojili namenski program za 3D tiskanje, upravljali s 3D tiskalnikom in tiskali narisane izdelke.	Matej Hočevar 20. 6. 2024
CNC programiranje	Za dijake zaključnih letnikov SPI, PTI in SSI programov za CAD/CAM program Mastercam 2023 (nadgradnja znanja iz osnovnega CAD/CAM programiranja – AutoCAD, Xilog, Xilog Plus, MT Pro)	Dijaki bodo osvojili namenski program Mastercam 2023 za 2D in 3D programiranje, izdelava kosovnic na CNC stroju in vgradnja elementov v končni izdelek.	Nadstandardno programiranja in izdelava bolj zahtevnih izdelkov v okviru 4. izpitne enote POM in 2. izpitne enote ZI.	Mihael Gorše 28. 6. 2024
Gimnastika	Razvoj in ohranjanje gibalnih sposobnosti, usvajanje novih gimnastičnih prvin, premagovanje lastnega telesa in sprostitve.	Metodičen postopek učenja. Priprava na tekmovanja in nastope.	Učenje gimnastičnih prvin. Morebitna udeležba na tekmovanjih in prireditvah.	Vesna Dolinar 27. 6. 2024
Matematika v vsakdanjem življenju	Reševanje matematičnih nalog iz vsakdanjega življenja.	Učitelj pripravi naloge iz vsakdanjega življenja, motivira dijake, pomaga pri reševanju nalog.	Dijaki v dvojicah ali samostojno rešujejo matematične naloge, na spletu iščejo podatke, merijo, uporabljajo računalniške aplikacije, preverjajo smiselnost rešitve.	Maja Končar 24. 6. 2024
Matematika v	Spoznati, usvojiti in znati osnovne matematične	Podati navodila, usmerjati in dopolniti	Sestaviti smiselne učne situacije in jih	Melita Blatnik

praksi	pojme, računske operacije in naloge v povezavi s prakso oz. vsakdanjim življenjem.	oz. popraviti naloge.	rešiti.	23. 6. 2024
Mehanika	Spodbuda dijakom za boljši učni uspeh in priprava na tekmovanje iz gradbene mehanike.	Priprava učnega gradiva in vodenje krožka.	Opravljanje praktičnih vaj iz gradbene mehanike.	Nevenka Cesar 14. 6. 2024
Izdelava mostov iz špagetov	Dijaki spoznajo zasnovo paličnega mostu – dijak osvoji mehanizme porušitve – dijak se nauči delavnih navad.	Razlaga in pomoč pri dani nalogi.	Dijaki s pomočjo mentorja izdelajo načrt paličnega mostu Dijaki s pomočjo mentorja izdelajo palični most	Jure Zupančič 20. 6. 2024
Izdelava novih didaktičnih pripomočkov	Dijaki se preko eksperimentov naučijo nove snovi, dijaki preko družabnih iger osvojijo novo znanje – utrjevanje znanja na družaben način,	Učitelj dijakom preda dane naloge, ki jih usmerja do končnega izdelka. Seznani jih z uporabo laserskega rezalnika, 3D tiskalnika, UV tiskalnika in programskega orodja.	Dijaki bodo izdelovali nove didaktične pripomočke: igra spomin iz gradbene mehanike; igra spomin iz gradbeno inženirskih objektov; izris in izdelava pripomočkov z uporabo laserskega rezalnika	Jure Zupančič 20. 6. 2024
Fotografija	Spoznavanje delovanja fotografske opreme, usvojitve osnove fotografije in aktivna uporaba fotoaparata pri šolskih dogodkih.	Priprava in prikaz delovanja fotografske opreme, razlaga teorije, pomoč pri fotografiranju in evalvacija narejenih fotografij.	Dijaki se najprej spoznajo s šolsko/svojo fotografsko opremo. Sledi teorija o fotografiji (osvetlitev, globinska ostrina, kader, zlati rez ...) in fotografiranje šolskih dogodkov, izdelkov zaključnih letnikov itd.	Tomaž Pačnik 27. 7. 2024
Kvačkanje	Spoznavanje osnovnih petelj kvačkanja, kvačkanje v vrsti, kvačkanje v krogu, kvačkanje v kvadrat. Sodelovanje v projektu Odeje za starostnike, Hobotnice za nedonošenčke, kvačkanje igrač za Zavod Palčica. Krepitev socialnih veščin.	Poučevanje kvačkanja, spodbujanje dijakov k udeleževanju dobrodelnih akcij, krepitev socialnih veščin dijakov, koordinacija z vodji projektov in glavno medicinsko sestro ginekološko porodniškega oddelka SB Novo mesto.	Učenje kvačkanja, izdelovanje kvačkanih igrač in odej, sodelovanje v dobrodelni akciji s svojimi izdelki, krepitev socialnih veščin.	Simona Štirn 20. 6. 2024
Eksperimenti z zvokom	Eksperimentiranje z zvokom z vidika matematike, računalništva, psihologije, glasbene terapije.	Vodenje dijakov pri zvočnih eksperimentih, ki so bolj zahtevne narave. Nadzor nad samostojnim delom	Samostojno delo in reševanje nalog s področja eksperimentiranja z zvokom in delo pod vodenjem	Lorena Mihelač 21. 6. 2024

		dijakov. Prikaz zvočnih eksperimentov, ki so primerni za predšolske kot za otroke v OŠ.	mentorja (reševanje bolj zahtevnih zvočnih eksperimentov). Seznamitev z zvočnimi eksperimenti, ki so primerni za predšolskega otroka.	
Bralni klub	Spodbujanje branja leposlovja, poglobljeno razmišljanje o prebranem, vrednotenje in aktualizacija, razvoj retoričnih sposobnosti, razvoj kritičnega mišljenja, razbijanje predsodkov, spodbujanje pozitivnega odnosa do knjig in veselja do življenja.	Poglobljeno branje leposlovja in prispevkov o njem, motiviranje in usmerjanje dijakov	Sodelovanje pri izboru leposlovja, branje izbranih knjig, mesečni pogovori o prebranem, razmišljanje in aktualizacija, primerjava in zagovarjanje stališč.	Tanja Burgar 28. 6. 2024
Nogomet dijakinje	Priprava na šolska tekmovanja.	Organizacija treningov, vodenje vadbe in dosledno sporočanje odsotnosti dijakov od pouka razrednikom zaradi treningov.	Prisotnost na treningih in aktivna pripravljenost za vadbo.	Nuša Obreza 29. 5. 2023
Košarka dijakinje	Priprava na šolska tekmovanja.	Organizacija treningov, vodenje vadbe in dosledno sporočanje odsotnosti dijakov od pouka razrednikom zaradi treningov.	Prisotnost na treningih in aktivna pripravljenost na vadbo.	Nuša Obreza 29. 5. 2023

4.5.1 Dejavnosti v izvedbi zunanjih izvajalcev

Priprava na študij arhitekture

Zainteresiranim dijakom naše šole študent arhitekture izvede tečaj risanja in priprav za sprejemne izpite na Fakulteti za arhitekturo.

Plesni tečaji

Zaključnim letnikom različne plesne šole ponudijo izvedbo plesnega tečaja za maturantske plese.

4.5.2 Tekmovanja in projekti dijakov

V šolskem letu 2023/2024 se bomo udeležili različnih tekmovanj iz znanja, stroke in športa.

Tekmovanje	Organizator na šoli	Izvajalci	Datum izvedbe
atletika – posamično – področno f	Roland Grah	Roland Grah	17. 5. 2024
atletika – posamično – področno d	Nataša Eržen	Nataša Eržen	17. 5. 2024
košarka – občinsko – f	Nuša Obreza	Nuša Obreza	22. 12. 2023
košarka – področno – f	Nuša Obreza	Nuša Obreza	29. 12. 2023
mali nogomet – občinsko – f	Roland Grah	Roland Grah	5. 1. 2024
mali nogomet – področno – f	Roland Grah	Roland Grah	9. 2. 2024
odbojka – občinsko – f	Roland Grah	Roland Grah	17. 11. 2023
odbojka – področno – f	Roland Grah	Roland Grah	30. 11. 2023
veleslalom – področno	Nataša Eržen	Nataša Eržen	14. 3. 2024
badminton – področno	Nataša Eržen	Nataša Eržen	11. 1. 2024
badminton – državno	Nataša Eržen	učitelji ŠVZ	30. 1. 2024
mali nogomet – občinsko – d	Nuša Obreza	Nuša Obreza	6. 12. 2023
mali nogomet – področno – d	Nuša Obreza	Nuša Obreza	15. 2. 2024
odbojka – občinsko – d	Vesna Dolinar	učitelji ŠVZ	3. 11. 2023
odbojka – področno – d	Vesna Dolinar	učitelji ŠVZ	30. 11. 2023
mala prožna ponjava	Vesna Dolinar	Vesna Dolinar	22. 3. 2024
akrobatika	Vesna Dolinar	Vesna Dolinar	22. 12. 2023
orodna gimnastika	Vesna Dolinar	Vesna Dolinar	24. 5. 2024
odbojka na mivki	Vesna Dolinar	Vesna Dolinar, Roland Grah	21. 6. 2024
atletika – ekipno F – področno	Roland Grah	učitelji ŠVZ	21. 9. 2023

Tekmovanje	Organizator na šoli	Izvajalci	Datum izvedbe
atletika – ekipno D – področno	Nataša Eržen	učitelji ŠVZ	21. 9. 2023
Rokomet F – občinsko	Roland Grah	učitelji ŠVZ	31. 10. 2023
Rokomet F – področno	Roland Grah	učitelji ŠVZ	30. 11. 2023
Judo – državno	Vesna Dolinar	učitelji ŠVZ	30. 4. 2024
Tekmovanje v streljanju	Nataša Eržen	učitelji ŠVZ	20. 3. 2024
Rokomet D – občinsko	Nuša Obreza	učitelji ŠVZ	31. 10. 2023
Rokomet D – državno	Nuša Obreza	učitelji ŠVZ	29. 11. 2023
Namizni tenis	Nuša Obreza	učitelji ŠVZ	22. 2. 2024
slovenščina – Cankarjevo priznanje – šolsko tekmovanje za 3. in 4. letnike	Marija Nemanič	učitelji SLO	29. 11. 2023
slovenščina – Cankarjevo priznanje – regijsko tekmovanje za 3. in 4. letnike	Marija Nemanič	učitelji SLO	18. 1. 2024
slovenščina – Cankarjevo priznanje – državno tekmovanje za 3. in 4. letnike	Marija Nemanič	učitelji SLO	18. 3. 2024
slovenščina – Cankarjevo priznanje – šolsko tekmovanje za 1. in 2. letnike	Maja Weiss	Maja Weiss	29. 11. 2023
slovenščina – Cankarjevo priznanje – regijsko tekmovanje za 3. in 4. letnike	Maja Weiss	Maja Weiss	18. 1. 2024
slovenščina – Cankarjevo priznanje – državno tekmovanje za 3. in 4. letnike	Maja Weiss	Maja Weiss	18. 3. 2024
Gradbeniada – državno	Peter Kuzmijak	učitelji in dijaki gradbenih programov	26. 4. 2024
Kenguru – tekmovanje iz znanja matematike – šolsko	Dina Šmalc	učitelji MAT	21. 3. 2024
Kenguru – tekmovanje iz znanja matematike – državno	Dina Šmalc	učitelji MAT	25. 4. 2024
angleščina – bralna značka PV	Ines Gramec	učitelji angleščine	17. 4. 2024
angleščina – bralna značka EPI reading bage	Vesna Prodanović	učitelji angleščine	19. 4. 2024
Gradbena mehanika – šolsko	Nevenka Cesar	Nevenka Cesar	19. 4. 2024
Gradbena mehanika – državno	Nevenka Cesar	Nevenka Cesar	16. 5. 2024
Lesariada – državno	Mihael Gorše	učitelji lesarstva in učitelji športne vzgoje	25. 4. 2024
SlovenijaSkills v okviru sejma MOS	Mihael Gorše	Nejc Zupančič, Mihael Gorše	21. 3. 2024
Vzgojiteljada	Branka Klarić	učitelji predšolske vzgoje	26. 10. 2024
Fizika za Stefanova priznanja – regijsko	Tomaž Pačnik	učitelji FIZ	15. 3. 2024
Fizika za Stefanova priznanja – državno	Tomaž Pačnik	učitelji FIZ	19. 4. 2024

Tekmovanje	Organizator na šoli	Izvajalci	Datum izvedbe
fizika – Čmrlij šolsko	Tomaž Pačnik	Tomaž Pačnik	13. 10. 2023
latefl – šolsko PV	Vesna Prodanović	učitelji angleščine	21. 3. 2024
latefl – regijsko PV	Vesna Prodanović	učitelji angleščine	21. 3. 2024
latefl – državno PV	Vesna Prodanović	učitelji angleščine	21. 3. 2024
Sladkorna bolezen – šolsko	Simona Štirn	Simona Štirn	25. 10. 2023
Sladkorna bolezen – državno	Simona Štirn	Simona Štirn	17. 11. 2023
PIKO – šolsko tekmovanje iz projekcij in tehničnega risanja	Nadja Kapš	Nadja Kapš, Samo Jakljič	22. 3. 2024
PIKO – državno tekmovanje iz projekcij in tehničnega risanja	Nadja Kapš	Nadja Kapš	19. 4. 2024
Tekmovanje mladih zgodovinarjev – šolsko	Janja Hauptman	Janja Hauptman	31. 1. 2024
Tekmovanje mladih zgodovinarjev – državno	Janja Hauptman	Janja Hauptman	11. 3. 2024
Tekmovanje iz biologije – šolsko	Simona Štirn	Simona Štirn	19. 1. 2024
Tekmovanje iz biologije – državno	Simona Štirn	Simona Štirn	18. 3. 2024
Tekmovanje iz kemije – šolsko	Simona Štirn	Simona Štirn	6. 3. 2024
Tekmovanje iz kemije – državno	Simona Štirn	Simona Štirn	23. 5. 2024
Tekmovanje iz psihologije – šolsko	Tanja Kocjan	Tanja Kocjan	11. 4. 2024
Tekmovanje iz psihologije – državno	Tanja Kocjan	Tanja Kocjan	23. 5. 2024

Projekti	Organizator na šoli	Izvajalci	Datum izvedbe
Rastem s knjigo	Tanja Burgar	učitelji SLO	24. 5. 2024
Zdrava šola	Biljana Bahat	učitelji in dijaki	21. 5. 2024
Z ustvarjalnostjo in inovativnostjo v podjetništvo - ZUIP	Vesna Dolinar	Vesna Dolinar	31. 10. 2023
START UP	Vesna Dolinar	Vesna Dolinar	30. 11. 2023
POPRI	Vesna Dolinar	Vesna Dolinar	30. 4. 2024
Girls Go Circural	Alenka Prevalšek	Alenka Prevalšek	31. 5. 2024
Razstava lesenih izdelkov	Milenko Vukojevič	učitelji in dijaki lesarstva	21. 6. 2024
Evropa v šoli	Lorena Mihelač	Lorena Mihelač, Aleksandra Matjašič	28. 2. 2024
Teden pisanja z roko	Suzana K. Bračič	Učitelji SLO	29. 5. 2024
Vrtec na obisku	Marija Nemanič	Marija Nemanič	23. 5. 2024
Slikarski EX Tempore	Aleksandra Matjašič	Aleksandra Matjašič	4. 6. 2024
Digitalizacija objektov MO NM	Mirko Gorenc	dijaki G4A	19. 5. 2024

Proslave	Organizator na šoli	Izvajalci	Datum izvedbe
Proslava ob koncu šolskega leta	Natalija Šraml	učitelji in dijaki	26. 5. 2024

5 ORGANIZACIJA PEDAGOŠKEGA PROCESA

Pedagoški proces je organiziran v dveh ocenjevalnih obdobjih. Šolsko leto se začne s poukom 1. 9. 2023 in traja do 21. 5. 2024 za dijake zaključnih letnikov in do 21. 6. 2024 za dijake nižjih letnikov.

Pouk je organiziran v dopoldanski izmeni. V začetku šolskega leta 2023 je bila zaključena gradnja (dograditev) novega MIC-a. S tem smo pridobili 3 nove učilnice, računalniško učilnico, 2 kabineta za izvajanje pouka instrumenta ter delavnico za pouk lesarstva. Na ta način smo lesarsko delavnico iz MIC 12 preselili v pritličje, v tem prostoru pa uredili še eno računalniško učilnico. Vse te učilnice so namenjene pouku gradbeništva. Tako je celotna šola z vsemi programi locirana na enem mestu (novi MIC) in s 1. septembrom so v te prostore iz glavne stavbe prišli še dijaki in učitelji gradbeništva.

Praktični pouk za gradbene poklice poteka v gradbenih delavnicah, za lesarske poklice poteka v delavnicah novega MIC-a. V skladu z možnostmi kvalitetnega doseganja ciljev pri posameznih predmetih oziroma modulih potekajo določene vaje za posamezne poklice v realnem okolju v različnih organizacijah. Zaradi zasedenosti specialnih učilnic in nekaterih delavnic ter zaradi specifične organizacije dela lahko nekatere vaje in dejavnosti potekajo izven predvidenega koledarja in urnika.

Pri sestavi urnika smo upoštevali, da imajo dijaki eno uro prosto za malico, drugih prostih ur v urniku nimajo, razen posamezne skupine dijakov imajo proste prve ali zadnje ure zaradi organizacije pouka.

Za vodenje elektronskega dnevnika in ređovalnice uporabljamo aplikacijo eAsistent.

5.1 Šolski koledar

Dan šole je predviden v spomladanskih mesecih.

Šolski koledar se nahaja na spletni strani Šolskega centra Novo mesto na povezavi https://www.sc-nm.si/informacije/koledar_sc

6 IZOBRAŽEVANJA

Strokovni delavci šole se bomo izobraževali in usposabljali na notranjih in zunanjih izobraževanjih ter se samoizobraževali. Poudarek izobraževanja kadra je na različnih strokovnih in pedagoških področjih in je v skladu z razvojnimi prioritetami in cilji šole. Načrt izobraževanja še ni dokončen, saj so možne naknadne dopolnitve in spremembe.

6.1 Izobraževanje in usposabljanje znotraj šole

Na šoli bomo izvajali tudi notranje izobraževanje. Učitelji, ki se bodo udeležili različnih seminarjev, bodo vsebine seminarja predstavili kolegom iz aktiva in po potrebi tudi ostalim.

V letošnjem šolskem letu smo se vključili v projekt DIGITRAJNI UČITELJ – Usposabljanje strokovnih in vodstvenih delavcev v vzgoji in izobraževanju za krepitev digitalnih kompetenc, kompetenc za trajnostni razvoj ter finančne pismenosti.

Nadaljevali bomo z intervizijsko podporno skupino za razrednike. Namen intervizijske podporne skupine je strokovna in profesionalna rast, razbremenitev in skupno reševanje različnih vzgojno-pedagoških težav ter opolnomočenje učiteljev – razrednikov ter drugih strokovnih delavcev pri svojem delu.

Razredniki in strokovni delavci se bomo ukvarjali s skupnimi vprašanji in težavami, ki se pojavljajo pri delu z dijaki, (kako zaznati in prepoznati stiske dijakov, kako odreagirati in pomagati dijaku ob šolskem neuspehu, kako dijake motivirati in navduševati za učenje in znanje, kako ustvarjati pozitivno klimo v razredu ter druge pomembne in aktualne teme povezane z vzgojo mladostnikov).

Intervizijska podpora skupina bo potekala enkrat mesečno oziroma vsakih pet do šest tednov. Udeležujejo se jo lahko tudi drugi učitelji – nerazredniki.

Poročilo bo napisala in oddala: Branka Klarić.

Rok oddaje poročila: 9. 7. 2024

6.2 Izobraževanje in usposabljanje zunaj šole

Posamezni učitelji se bodo udeležili tudi izobraževanj, konferenc in usposabljanj, ki prispevajo k njihovem strokovnemu ter pedagoškemu razvoju. Na nekatera izobraževanja se bodo učitelji prijavili še naknadno, ker še ni razpisanih seminarjev. Seznam učiteljev s predlaganimi izobraževanji je v prilogi.

7 SODELOVANJE Z OKOLJEM

7.1 Sodelovanje z okoljem

V letošnjem šolskem letu bomo nadaljevali s poglobljenim sodelovanjem s podjetji in obrtniki v širši okolici Dolenjske, Bele krajine, Posavja, Notranjske, Kočevja in Ivančne Gorice. Izobraževanje za program mizar v vajeniški obliki ostaja, a zahteva kakovostno sodelovanje šole, podjetij, CPI ter GZS in OZS. Za stik z delodajalci ter usklajevanje del in nalog sta poleg ravnateljice zadolžena Bojan Mulc in Mihael Gorše. Za program zidar in tesar v vajeniški obliki ni interesa.

S podjetji sodelujeta organizatorja delovne prakse oziroma organizatorja praktičnega usposabljanja z delom – Peter Kuzmijak za področje gradbeništva in Bojan Mulc za področje lesarstva ter učitelji praktičnega pouka z obeh strokovnih področij. Izkazalo se je, da osebni obisk pri delodajalcu pomeni največ v smislu izmenjave mnenj in določanju vsebin odprtega kurikula, spremljanju dela dijakov, zato bomo s takim načinom v tem šolskem letu nadaljevali. V obiske pri delodajalcih bomo skušali v tem šolskem letu vključiti tudi učitelje PRA, ki so bili posameznim dijakom mentorji.

V celotni regiji bomo sodelovali tudi z vrtci zaradi izvedbe dela predmetnika programa predšolske vzgoje ter s srednjimi vzgojiteljskimi šolami Slovenije v Skupnosti šol predšolske vzgoje. Z vrtci sodeluje Natalija Kunič.

Pri spremljavi zaključnih izpitov pri 2. izpitni enoti in spremljavi poklicne mature pri 4. izpitni enoti bomo sodelovali z Obrtno zbornico Slovenije, OE Novo mesto in CPI – Centrom za poklicno usposabljanje in vrtci. Alenka Prevalšek je tudi članica Državne predmetne komisije za 2. predmet poklicne mature v programu predšolska vzgoja. Na ta način dobimo povratno informacijo, ali so zaključne naloge in nastopi dovolj zahtevni in izpeljani na primernem nivoju. Prav tako sodelujemo z Gospodarsko zbornico Dolenjske in Bele krajine, kjer bomo nadaljevali sodelovanje v smislu povezovanja z osnovnimi šolami ter pri prepoznavnosti poklicev.

V letošnjem šolskem letu zaključuje šolanje peta generacija vajencev, ki bodo del zaključnega izpita opravili pri svojem delodajalcu, zagovor pa v šoli. Za natančen potek zaključnega izpita se bomo uskladili skupaj s Centrom za poklicno izobraževanje, delodajalci – mentorji, Obrtno-podjetniško zbornico Slovenije in Gospodarsko zbornico Slovenije.

V šolske klopi želimo pripeljati predstavnike podjetij iz neposrednega okolja in širše Slovenije, saj se zavedamo, da bogata praksa in dejavnost pomagata pri uresničevanju naših vzgojno-izobraževalnih ciljev.

S povezovanjem z Območnim združenjem Rdečega Križa Novo mesto (OZRK NM) in Domom starejših občanov Novo mesto (DSO NM) želimo pri mladini krepiti socialni čut in čut za pomoč sočloveku v stiski.

Sodelujemo z MO Novo mesto in Zavodom Novo mesto, kjer želimo mlade navajati na sodelovanje z drugimi institucijami.

V okviru kulturnih dejavnosti in projektne tedna sodelujemo s Kulturnim centrom Janeza Trdine, knjižnico Mirana Jarca, Dolenjskim muzejem, Študijsko knjižnico, Kapitljem, knjižnico v Frančiškanskem samostanu in njihovo cerkvijo, policijo, z radiem Krka, vojsko.

Prav tako sodelujemo s centri za socialno delo, zavodom za zaposlovanje, Zdravstvenim domom Novo mesto, kjer opravljajo sistematske preglede za naše dijake.

Dobro sodelujemo tudi z ZRSŠ, najtesneje z OE Novo mesto. Udeleževali se bomo njihovih organiziranih srečanj in akcij.

7.2 Promocija šole

V šolskem letu 2023/24 bomo nadaljevali s promocijo Srednje gradbene, lesarske in vzgojiteljske šole, in sicer s predstavitvami poklicev v razredih in na roditeljskih sestankih, z udeležbo in promocijo na sejmskih predstavitvah po osnovnih šolah. Poleg dneva odprtih vrat in informativnega dneva bomo pripravili 2 dogodke, na katerih bomo predstavili poklice s področja gradbeništva in lesarstva na naši šoli. Na področju lesarstva bomo ponovno izvajali tudi tehniške dneve.

Dejavnosti glede promocije šole bodo potekale od septembra do vključno maja.

Koordinator promocije poklicev po osnovnih šolah je v tem šolskem letu Natalija Kunič, v izvedbo pa bodo vključeni vsi učitelji splošnih in strokovnih predmetov.

7.3 Mednarodno sodelovanje

V šolskem letu 2023/2024 načrtujemo naslednjo mednarodno dejavnost:

- ERASMUS+ KA1: (Branka Klarić)
»GREENOLOGY«

7.4 Sodelovanje s starši

Naloga	Cilj	Aktivnosti
sodelovanje s starši	povezovanje, obveščanje, dogovarjanje s starši	<ul style="list-style-type: none">– na govorilnih urah enkrat tedensko v dopoldanskem času, v popoldanskem času pa po šolskem koledarju– na roditeljskih sestankih, ki so načrtovani s šolskim koledarjem, v živo ali na daljavo s pomočjo aplikacije MS Teams– na svetu staršev, ki ga sestavljajo predstavniki staršev vseh oddelkov
Vodja Branka Klarić		
Sodelujoči vsi učitelji		<ul style="list-style-type: none">– preko telefonskega obveščanja, e-pošte, obveščanje staršev preko eAsistenta– na individualnih razgovorih pri ravnateljici, pomočnici in svetovalnih delavkah

8 MATERIALNI POGOJI

Z letošnjim šolskim letom smo na novem MIC-u pridobili še nekaj novih učilnic namenjenih pouku gradbeništva in instrumenta ter delavnico za praktični pouk lesarstva. Tako smo s 1. 9. 2023 vsi učitelji in dijaki na novem MIC-u »pod eno streho«. Z dograditvijo smo pridobili tudi razstavni prostor za izdelke naših dijakov, ki nastajajo tekom celega šolskega leta.

Pouk poteka v urejenih učilnicah in šolskih delavnicah. Učilnice in hodnike bomo opremljali z različnimi didaktičnimi pripomočki (plakati, izdelki). Vsi učitelji imajo za svoje delo na voljo prenosne šolske računalnike. 27 učiteljev ima za potrebe pouka na daljavo tudi grafične tablice ali zaslone.

Prostor	Opis
učilnice	Z letošnjo dograditvijo smo pridobili še 3 nove učilnice. Dve sta opremljeni z navadnima projektorjema, ena pa z interaktivnim. Celotni pouk naše šole poteka v stavbi novega MIC-a. Zaradi prostorske stiske na celotnem Šolskem centru, si učilnice izmenjujemo z ostalimi šolami.
računalniške učilnice	Šola razpolaga s tremi računalniškimi učilnicami. S selitvijo v nove prostore smo pridobili v MIC 60 nove računalnike, v MIC 12 pa preselili obstoječo opremo iz

	učilnice 025 (CP.6). Dve od teh učilnic sta opremljeni s 16 računalniki za dijake in projektorjem, ena učilnica razpolaga s 24 računalniki in računalnikom za učitelja.
specialne učilnice	Pouk glasbe v programu predšolska vzgoja izvajamo v specialni učilnici, ki je opremljena z glasbili. Vaje instrumenta (klavir, kitara) izvajamo v ustrezno opremljenih kabinetih. Z dograditvijo smo pridobili 2 kabineta za pouk instrumenta. Pouk biologije (vaje) izvajamo v specialni učilnici na SZKŠ. Nekaj učilnic ima poleg klasičnih miz tudi kinestetično mizo za enega ali dva dijaka. To so mize, namenjene stanju in gibanju v razredu – poučevanje in učenje skozi gibanje.
športna dvorana in športna igrišča	Športna vzgoja se izvaja na zunanjih igriščih in na atletskem stadionu s 300-metrsko stezo iz umetne mase ter v notranjih prostorih v okviru Športne dvorane Leona Štuklja, kjer je na razpolago 10 vadbenih enot (2 enoti na galeriji, 3 enote dvorane, fitness, plesna dvorana, dvorana za namizni tenis, večnamenska dvorana, gimnastična dvorana).
šolske delavnice	V šolskih delavnicah izvajamo praktični pouk za programe gradbeništva in lesarstva. Na voljo sta dve delavnici za pouk gradbeništva in 8 za pouk lesarstva. Z letošnjim letom smo ročno delavnico v 1. nadstropju iz MIC 12 preselili v nov prostor v pritličju. Vse delavnice so opremljene z vso potrebno opremo za izvajanje praktičnega pouka po učnem načrtu.
knjižnica	Knjižnica je sodobno opremljena z velikim številom učbenikov, knjig in drugim gradivom. Dijaki lahko prebirajo gradivo tudi v čitalnici.
jedilnica	Dijaki imajo možnost malicati v šolski jedilnici. Hrano pripravlja Dijaški dom Novo mesto.
kabineti in zbornica	S selitvijo celotne šole na novi MIC nimamo več zbornice. V novih prostorih smo pridobili kabinet za učitelje gradbeništva. Tako imamo 5 kabinetov, v katerih se zbirajo učitelji s posameznega predmetnega področja.

8.1 Šolski sklad

Šolski sklad Srednje gradbene, lesarske in vzgojiteljske šole na Šolskem centru Novo mesto je bil z združitvijo dveh šol na novo ustanovljen leta 2015.

Šolski sklad upravlja upravni odbor, ki ima predsednika in šest članov. Sestavljajo ga:

- 3 predstavniki staršev in
- 4 predstavniki šole.

Namen sklada je omogočiti kakovostnejše srednješolsko izobraževanje vsem našim dijakom, predvsem imamo posluš za dijake, ki izhajajo iz socialno ogroženih družin in si zaradi slabega materialnega stanja ne morejo kupiti osnovnih potrebščin za pouk ter plačevati stroškov različnih šolskih dejavnosti, ki so v skladu z učnim načrtom obvezne.

Sredstva pridobivamo s prostovoljnimi prispevki staršev, učiteljev, z donacijami podjetij in po novem bomo sredstva pridobivali tudi z donacijami do največ 0,3% dohodnine rezidentov iz namenitve dela dohodnine za posamezno leto. Pomemben finančni delež prispevajo tudi naši dijaki z organizacijo in izvedbo »Dijaške tržnice«, kjer svoje lesene, gradbeniške in druge umetniške izdelke predstavijo in pridobivajo prostovoljne prispevke širšemu občinstvu.

V šolskem letu 2022/2023 smo naredili prenos sredstev iz preteklega šolskega leta v višini 3.808,19 EUR. S prispevki staršev in učiteljev ter Dijaško tržnico smo zbrali prispevke v višini 3.042,50,00 EUR. Sredstva smo porabili za:

- plačilo šolskih dejavnosti za dijake (117,01 EUR),
- preventivne dejavnosti za dijake (90 EUR),
- nagrada za Naj dijaka (105,49 EUR) in
- plačilo nagradne ekskurzije za najboljše dijake (2.031,038 EUR).

Finančno stanje v Šolskem skladu ob začetku šolskega leta 2023/2024 znaša **4.507,16 EUR**.

Na 1. seji, ki bo 21. septembra 2023, bo Upravni odbor Šolskega sklada obravnaval predlog programa dela šolskega sklada, ki je osnova za pridobivanje sredstev.

V šolskem letu 2023/2024 načrtujemo, da bomo zbrane prispevke namenili plačilu stroškov tečajev s področja športa – smučanje in plavanje socialno ogroženim dijakom, organizaciji nagradne ekskurzije za najboljše dijake, nakupu nagrade za najuspešnejše dijake in »Naj dijaka«, finančni pomoči socialno ogroženim dijakom v različnih življenjskih situacijah (ob naravnih ujmah, ob smrti najbližjih svojcev, izgubi zaposlitve obeh staršev, boleznih ...) ter (so)financiranju dejavnosti, kot so obvezne strokovne ekskurzije, kulturne, preventivne in športne dejavnosti za socialno šibke dijake.

9 SPREMLJANJE IN EVALVIRANJE IZVAJANJA LDN

Izvajanje LDN-ja bomo spremljali in evalvirali na rednih konferencah celotnega učiteljskega zbora, na sestankih strokovnih aktivov, organizatorjev različnih dejavnosti, organizatorjev PUD-a in tudi preko aplikacije Herkules.

10 PRILOGE

10.1 Izobraževanje in usposabljanje zunaj šole

Ime in priimek	Naslov izobraževanja	Izvajalec izobraževanja	Termin	Kraj izobraževanja
Biljana Bahat	Izziv današnjega časa – Učimo se za jutri	Eduvision, Ljubljana	22. 11. 2023	Ljubljana
Tanja Burgar	Obogatitev pouka s spletnim okoljem Slov. na dlani	Univerza v Mariboru, Filozofska fakulteta	02. 02. 2024	na daljavo
Tanja Burgar	Orodja za delo na daljavo	Skupnost višjih strokovnih šol RS	09. 01. 2024	na daljavo
Nevenka Cesar	Novosti v gradbeništvu	DGIT Novo mesto	19. 04. 2024	Otočec
Nataša Eržen	Pravljična joga za otroke, plesne koreografije	Plesni klub Ples plus	08. 03. 2024	Ljubljana
Nataša Eržen	Obravnava pravljice s plesnimi in gledališkimi primeri	Plesni klub Ples plus	12. 04. 2024	Ljubljana
Janja Hauptman	Sodelovanje in konflikti v 20. in 21. stoletju	Zavod RS za šolstvo	23. 11. 2023	Ljubljana
Nadja Kapš	Posvet predsednikov in tajnikov Poklicne mature	RIC	20. 03. 2024	Ljubljana
Saša Kralj	Angleščina v srednji šoli pri pouku in poklicni m.	Zavod RS za šolstvo	01. 11. 2023	Ljubljana, spletno
Saša Kralj	Angleščina v srednji šoli pri pouku in poklicni m.	Zavod RS za šolstvo	01. 11. 2023	Ljubljana, spletno
Dina Šmalc	Presekov seminar za matematiko, fiziko in astronom	DMFA	20. 09. 2023	na daljavo
Vesna Prodanović	Oxford University Press konferenca 2023	Mladinska knjiga in Center Oxford	08. 12. 2023	Ljubljana
Vesna Prodanović	Angleščina v srednji šoli in na poklicni maturi	Zavod RS za šolstvo	22. 03. 2024	Ljubljana
Maja Končar	Presekov seminar za matematiko, fiziko in astronom	Društvo matematikov, fizikov in astronomov	07. 06. 2024	na daljavo
Lorena Mihelač	SOR'23	Slovensko društvo Informatika	20. 09. 2023	Bled
Marija Nemanič	Bralna pismenost otrok v vrtcu in šoli	Univerza v MB	10. 11. 2023	Maribor
Alenka Prevalšek	Študijska skupina VPO	CPI	19. 09. 2023	Ljubljana/na daljavo
Nuša Obreza	PROGRAM GSMP (GENIUS SAFE MOTOR PROGRAM)	Samo Masleša, s. p.	26. 09. 2023	Ljubljana
Nuša Obreza	HUDO DOBRE IGRE!	Fakulteta za šport	22. 01. 2024	Ljubljana

Ime in priimek	Naslov izobraževanja	Izvajalec izobraževanja	Termin	Kraj izobraževanja
Tomaž Pačnik	Design thinking – osnove oblikovalskega razmišljanja	Center RS za poklicno izobraževanje	07. 09. 2023	Novo mesto
Vesna Dolinar	Sprostitev v šoli	Fakulteta za šport	07. 12. 2023	Ljubljana
Matej Hočevar	3D animacija v okolju Blender	Center RS za poklicno izobraževanje	11. 09. 2023	Ljubljana
Natalija Šraml	Ustvarjanje animiranih projektov in video posnetkov	Zavod Muzikator	19. 09. 2023	na daljavo
Roland Grah	Fitnes v šoli	Fakulteta za šport	11. 01. 2024	Ljubljana
Mateja Turk	Sodelovanje in konflikti v 20. in 21. st.	Zavod RS za šolstvo	23. 11. 2023	Ljubljana
Simona Štirn	Razvijanje naravoslovne pismenosti	ZRSŠ	08. 01. 2024	Ljubljana
Simona Štirn	Podzemne vode: občutljiv življenjski prostor in ...	UL Biotehniška fakulteta	21. 10. 2023	Ljubljana
Simona Štirn	Strokovni spletni seminar o sladkorni bolezni za m.	Zveza društev diabetikov Slovenije	23. 09. 2023	spletno
Mirjam Žnidarčič	Program NEON – Varni brez nasilja v srednji šoli	ISA Institut	17. 04. 2024	Vrhnika

10.2 Letni delovni načrt – družboslovni aktiv

PREDMETI: ZGO, GEO, SOC, DRU, DRO, GEOo

VODJA AKTIVA: BILJANA BAHAT

Učitelj	Predmeti	Oddelki	Skupno število ur	Poročilo
Biljana Bahat	DRU SOC DRO	L1C, L1D, L1E, PV3B, L2E, LG/GL2C, G4A, L2B, L3A, PV2A, PV2B, PV2C	792	
Janja Hauptman	GEO DRO ZGO GEOo	G1A, L2B, LG1A, PV1A, PV1B, G1A, L1A, PV2A, PV2B, PV2C, PV3A, PV3B	794	
Mateja Turk	ZGO DRU	G1A, G1B, G1C, L1A, L1B, L2D, PV1B, PV2A, PV2B, PV2C	754	

LETNI DELOVNI NAČRT AKTIVA (tabela ciljev)

Prioritete iz strateškega načrta	Cilj iz strateškega načrta šole	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci	Poročilo
Kvalitetno izvajanje pouka in izobraževalnih programov	- prehodnost dijakov - zadovoljstvo udeležencev (deležnikov) izobraževanja - uvajanje sodobnih metod poučevanja	Spremljanje posameznikov in individualna pomoč. Samoizobraževanje s področja sodobnih metod poučevanja. Medpredmetno sodelovanje in povezovanje učnih vsebin. Uvajanje socialnih veščin med	Biljana Bahat Janja Hauptman Mateja Turk	

		poukom, k učni snovi.	
Promocija šole	<ul style="list-style-type: none"> - izvedba različnih promocijskih dejavnosti za OŠ - spodbujanje izvedbe razstav izdelkov dijakov, odprtih za javnost - spodbujanje redne priprave in objave prispevkov o dogajanju na šoli 	<p>Predstavitve šol v obliki predavanj in delavnic na OŠ, izvedba tehničnih dni, sodelovanje pri izvedbi informativnega dneva ter dneva odprtih vrat.</p> <p>Ob vsebinskih dogodkih povzetki in objava le-teh.</p>	<p>Biljana Bahat Janja Hauptman Mateja Turk</p>
Ohraniti dobre rezultate na poklicni maturi in zaključnem izpitu	<ul style="list-style-type: none"> - uspešnost na poklicni maturi - uspešnost na 5. predmetu - uspešnost na splošne mature - uspešnost na zaključnem izpitu 	<p>Konzultacije in individualna obravnava ter pomoč pri vsebinskem delu posameznikom.</p>	<p>Biljana Bahat Janja Hauptman Mateja Turk</p>
Delo s posebnimi skupinami dijakov	<ul style="list-style-type: none"> - uspešnost dijakov na državnih tekmovanjih in natečajih - uspešnost dijakov s posebnimi potrebami 	<p>Organizacija, sodelovanje, priprava pri državnem tekmovanju zgodovine. Dijakom, ki imajo dodatno strokovno pomoč pomagati in jih usmerjati pri učni snovi in učenju socialnih veščin. Prepoznati nadarjene posameznike, jim pripraviti dodatne naloge ter jih spodbujati k dodatnemu delu in napredku.</p>	<p>Biljana Bahat Janja Hauptman Mateja Turk</p>
Sodelovanje z okoljem	<ul style="list-style-type: none"> - okrepiti dobro sodelovanje z okoljem - zadovoljstvo s PUD-om 	<p>Spremljati dijake pri praktičnem delu ter sodelovati z lokalnim okoljem: CSD, kulturne, zgodovinske in izobraževalne ustanove.</p>	<p>Biljana Bahat Janja Hauptman Mateja Turk</p>

Sodelovanje v projektih	- okrepiti sodelovanje v šolskih, državnih in mednarodnih projektih	/	/	
-------------------------	---	---	---	--

TEKMOVANJA, NATEČAJI IN PROJEKTI

tekmovanje, natečaj projekt	datum, kraj	nivo tekmovanja	odgovorni na šoli
Tekmovanje Mladi zgodovinarji Organizatorji državnega tekmovanja	september 2023 marec 2032	Šolsko tekmovanje Državno tekmovanje	Biljana Bahat Janja Hauptman Mateja Turk

OSTALI DOGOVORI AKTIVA

Naloga, aktivnost	Odgovorni in izvajalci	Poročilo
Občasen potek pouka na terenu (muzej, institucije, ogledi)	Biljana Bahat Janja Hauptman Mateja Turk	
Sodelovanje pri izpeljavi strokovnih ekskurzij, projektnih dnevih in tednih	Biljana Bahat Janja Hauptman Mateja Turk	
Sodelovanje pri inventuri	Biljana Bahat Janja Hauptman Mateja Turk	
Vodenje šolske kronike	Janja Hauptman	
Mentorica dijakom v tekmovanju iz znanja zgodovine	Biljana Bahat	

	Janja Hauptman Mateja Turk	
Vodenje Zdrave šole	Biljana Bahat	
Organizacija preventivnih delavnic	Biljana Bahat	
Aktivno državljanstvo	Biljana Bahat Janja Hauptman Mateja Turk	

PREGLED ZADOLŽITEV UČITELJEV

Učitelj	Naloge na SGLVŠ	Naloge na ŠC NM	Naloge na nivoju države oz. mednarodne naloge	Poročilo
Biljana Bahat	Razrednik Vodja Zdrave šole Vodja družboslovnega aktiva Organizatorica nadstandardne strokovne ekskurzije Sodelovanje pri pripravi predavanj in delavnic za razrednike Organizacija, priprava in izvedba delavnic ter predavanj za Aktivno državljanstvo	Organizator državnega tekmovanja s področja zgodovine	/	
Janja Hauptman	Razrednik Pisanje in oblikovanje šolske kronike Organizatorica strokovnih ekskurzij Mentorica dijakom v tekmovanju iz znanja zgodovine Organizacija, priprava in izvedba delavnic ter predavanj za Aktivno državljanstvo	Organizator državnega tekmovanja s področja zgodovine	/	

Mateja Turk	Razrednik / /	
	Sodelovanje pri priprava delavnic in predavanj za Aktivno državljanstvo	
	Priprava strokovnih razstav	

10.3 Letni delovni načrt – naravoslovno-matematični aktiv

VODJA AKTIVA: Dina Šmalc

PREDMETI:

- MATEMATIKA (MAT)
- MATEMATIKA V GRADBENIŠTVU/LESARSTVU (MATg, MATI)
- MATEMATIKA ZA OTROKE (MOT)
- FIZIKA (FIZ, FIZv, FIZlab), FIZIKA V LESARSTVU (FIL)
- NARAVOSLOVJE (NAR, NARlab)
- NARAVOSLOVJE ZA OTROKA (NARo)
- INFORMACIJSKO-KOMUNIKACIJSKA TEHNOLOGIJA (IKT, IKTv)
- BIOLOGIJA (BIO, BIOv)
- KEMIJA (KEM, KEMv)
- VARNO IN ZDRAVO OKOLJE (VZO, VZOv)
- EKOLOGIJA OKOLJA (EKO)
- USTVARJANJE V TEKSTILU (UST)

Učitelj	Programska enota	Oddelki	Skupno število ur	Poročilo
Maja Končar	MAT, MOT	L3D, PV1A, PV2A, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	804	
Branka Klarič	IKT, IKTv, UST	PV1A, PV3A, PV3B	256	

Melita Blatnik	MAT, MATI, MATg	G3A, G4A, GL2A, GL2C, L1B, L2B, L4A, LG2A, LG2C	742
Dina Šmalc	MAT	G1A, G2A, GL3C, L1E, L2D, L3A, LG3C, PV1B, PV2B, PV2C	834
Tomaž Pačnik	FIZ, FIZv, NAR, FIL	G1A, G1B, G2A, GL2A, GL2C, L1A, L1B, L2D, L2E, L3A, LG2A, LG2C, PV1A, PV1B	803
Mojca Jager Zaplatil	MAT	L1D	88
Tanja Tešar	MAT	G1B, G1C, L1C	303
Alenka Prevalšek	NAR, BIO, BIOv, NARo, VZOv, VZO, EKO	PV1A, PV1B, PV2A, PV2B, PV2C, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	716
Maja Javornik	MAT	L1A	105
Simona Štirn	KEM, KEMv, NAR, BIO, BIOv,	G2A, GL2A, L1B, L1C, L1D, L1E, LG2A, PV1A, PV1B, G1C	734
Lorena Mihelač	IKT, IKTv	PV1B	120
Prašnikar	FIZlab, NARlab	G1A, G1B, G2A, GL2A, GL2C, L1A, L1B, L2D, LG2A, LG2C, PV1A, PV1B	204,4

Člani aktiva se bomo sestajali predvidoma enkrat mesečno oz. po potrebah, ki jih bodo narekovale šolske obveznosti.

Podrobnejši učni načrti po posameznih predmetih so shranjeni v arhivu šole in pri vodji aktiva.

LETNI DELOVNI NAČRT AKTIVA (tabela ciljev)

Prioritete iz strateškega načrta	Cilj iz strateškega načrta šole	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci	Poročilo
Kvalitetno izvajanje pouka in izobraževalnih programov	<ul style="list-style-type: none"> - prehodnost dijakov - zadovoljstvo udeležencev (deležnikov) izobraževanja - uvajanje sodobnih metod poučevanja 	Spodbujanje in organiziranje pogovornih ur oz. dodatnega pouka za dijake, ki potrebujejo pomoč.	Vsi člani aktiva	
Promocija šole	<ul style="list-style-type: none"> - izvedba različnih promocijskih dejavnosti za OŠ - spodbujanje izvedbe razstav izdelkov dijakov, odprtih za javnost - spodbujanje redne priprave in objave prispevkov o dogajanju na šoli 	<p>Predstavitve in promocija programov naše šole po osnovnih šolah.</p> <p>Sodelovanje in izvedba delavnic za otroke iz vrtca in osnovnih šol.</p> <p>Razstava na hodniku ob dnevu π.</p> <p>Razstava modelov celic.</p> <p>Objavljanje zanimivih dogodkov na šoli in spletu.</p>	<p>Vsi člani aktiva</p> <p>Maja Končar</p> <p>Dina Šmalc</p> <p>Simona Štirn</p> <p>Vsi člani aktiva</p>	
Ohraniti dobre rezultate na poklicni maturi in zaključnem izpitu	<ul style="list-style-type: none"> - uspešnost na poklicni maturi - uspešnost na 5. predmetu splošne mature - uspešnost na zaključnem izpitu 	<p>Načrtna izvedba priprav na POM v drugem polletju.</p> <p>Organizacija in izvedba dodatne pomoči učno šibkejšim dijakom v okviru dopolnilnega pouka.</p>	Vsi člani aktiva	
Delo s posebnimi skupinami dijakov	<ul style="list-style-type: none"> - uspešnost dijakov na državnih tekmovanjih in natečajih - uspešnost dijakov s posebnimi potrebami 	<p>Organizacija priprav dijakov na različna tekmovanja iz znanja.</p> <p>Spodbujanje dijakov k dodatnemu delu v okviru različnih natečajev in projektov.</p> <p>Organizirano izvajanje dodatne strokovne pomoči za dijake s posebnimi potrebami.</p>	<p>Vsi člani aktiva</p> <p>Simona Štirn,</p>	

		Organizacija in izvajanje krožkov.	Maja Končar
Sodelovanje z okoljem	- okrepiti dobro sodelovanje z okoljem - zadovoljstvo s PUD-om	Sodelovanje in izvedba delavnic za otroke iz vrtca, osnovnih šol in osnovne šole s prilagojenim programom. Sodelovanje in izvedba delavnice za oskrbovance DSO Novo mesto.	Maja Končar Alenka Prevalšek Dina Šmalc
Sodelovanje v projektih	- okrepiti sodelovanje v šolskih, državnih in mednarodnih projektih	Spodbujanje sodelovanja v šolskih, državnih in mednarodnih projektih in pridobivanje povratne informacije o izvedbi.	Vsi člani aktiva

TEKMOVANJA, NATEČAJI IN PROJEKTI

Tekmovanje, natečaj projekt	Datum, kraj	Nivo tekmovanja	Odgovorni na šoli	Poročilo
Tekmovanje v znanju matematike (Kenguru)	21. 3. 2024 20. 4. 2024	šolsko tekmovanje državno tekmovanje	Maja Končar, Dina Šmalc, Melita Blatnik	
Tekmovanje v znanju fizike	13. 3. 2024 13. 4. 2024	regijsko tekmovanje državno tekmovanje	Tomaž Pačnik	
Tekmovanje v znanju fizike (Čmrlj)	11. 10. 2023	Šolsko tekmovanje	Tomaž Pačnik	
Logika	28. 9. 2023 11. 11. 2023	šolsko tekmovanje državno tekmovanje	Dina Šmalc	
Tekmovanje iz znanja o sladkorni bolezni	13. 10. 2023 18. 11. 2023	šolsko tekmovanje državno tekmovanje	Simona Štirn	
Tekmovanje v znanju	18. 1. 2024	Šolsko tekmovanje	Simona Štirn	

biologije	15. 3. 2024	Državno tekmovanje		
Tekmovanje v znanju kemije	4. 3. 2024	Šolsko tekmovanje	Simona Štirn	
	11. 5. 2024	Državno tekmovanje		

OSTALI DOGOVORI AKTIVA

Naloga, aktivnost	Odgovorni in izvajalci	Poročilo
Dopolnilni pouk	Vsi člani aktiva	

PREGLED ZADOLŽITEV UČITELJEV

Učitelj	Naloge na SGLVŠ	Naloge na ŠC NM	Naloge na nivoju države oz. mednarodne naloge	Poročilo
Maja Končar	Tekmovanje iz matematike Izvajanje DSP Matematični krožek »Matematika v vsakdanjem življenju« Dopolnilni pouk Komisija za varstvo pravic Organizacija državnega tekmovanja iz matematike	Sestavljavka urnika za SGLVŠ		
Branka Klarič	Pomočnica ravnateljice	Sodelovanje v projektni skupini ŠC NM za pripravo in izvedbo Erasmus+KA1 projektov	Sodelovanje na mednarodnem projektu	
Melita Blatnik	Tekmovanje iz matematike			

	Izvajanje DSP Matematični krožek »Matematika v praksi« Organizacija državnega tekmovanja iz matematike Dopolnilni pouk	
Dina Šmalc	Tekmovanja iz matematike Izvajanje DSP Dopolnilni pouk Vodja aktiva Komisija za varstvo pravic Član ŠMK Vodja Komisije za kakovost SGLVŠ Organizator Tedna vseživljenjskega učenja Organizacija državnega tekmovanja iz matematike	Sodelovanje na mednarodnem projektu
Tomaž Pačnik	Tekmovanje FIZ in Čmrlj, Izvajanje DSP	
Alenka Prevalšek	Član ŠMK Član Komisije za kakovost Prostovoljstvo	Član državne predmetne komisije
Simona Štirn	Tekmovanje iz kemije, biologije in sladkorne bolezni Dopolnilni pouk Krožek "Kvačkanje hobotnic za nedonošenčke"	

10.4 Letni delovni načrt – aktiv športne vzgoje

PREDMETI: športna vzgoja, športna vzgoja – ples, projekti na področju športa (rolanje, smučanje, plavanje)

VODJA AKTIVA: Vesna Dolinar

Učitelj	Predmeti	Oddelki	Skupno število ur	Poročilo
Nataša Eržen	ŠVZ, ŠVZ – PLES	PV1A, PV1B, PV2B, PV3B, PV4B	445	
Roland Grah	ŠVZ	G1A, G1B, G1C, GL/LG2A, L1A, L2B, L4A, 1aS, 1TC, 1cS	767	
Vesna Dolinar	ŠVZ	G1A+G1B, G2A+GL/LG2A, L3D, GL/LG3C, L3A, L1E, PV1A, PV2A, PV3A, G4A	705	
Nuša Obreza	ŠVZ	G2A, G3A, GL2C, L1B, L1C, L1D, L2E, LG2C, PV1A, PV2C, PV3A, PV4A	802	

Sestajali se bomo po potrebi, da se bomo dogovarjali za športne dneve in ostale aktivnosti.

Podrobnejše letne priprave na pouk za posamezen predmet so priloga LDN.

LETNI DELOVNI NAČRT AKTIVA (tabela ciljev)

Prioritete iz strateškega načrta	Cilj iz strateškega načrta šole	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci	Poročilo
Kvalitetno izvajanje pouka in izobraževalnih programov	<ul style="list-style-type: none"> - prehodnost dijakov - zadovoljstvo udeležencev (deležnikov) izobraževanja - uvajanje sodobnih metod poučevanja 	<ul style="list-style-type: none"> - Spodbujanje in motiviranje dijakov za vadbo. - V okviru pouka ŠVZ učenje tehnik sproščanja, spodbujanje zdravega življenjskega sloga (pravilna prehrana, hidracija, gibanje, dovolj spanja in ustrezna sprostitev). - Izvedba krožka gimnastike, košarke in nogometa. - Izbira modernih in dijakom všečnih vsebin na športnih dnevih. - Uporaba IKT opreme pri urah ŠVZ in na projektih na področju športa. - Medpredmetno povezovanje (fizika, biologija, likovni) na projektih na področju športa. - Dan Športa. - Nadstandardni smučarski dan. 		
Promocija šole	<ul style="list-style-type: none"> - izvedba različnih promocijskih dejavnosti za OŠ - spodbujanje izvedbe razstav izdelkov dijakov, odprtih za javnost - spodbujanje redne priprave in objave prispevkov o dogajanju na šoli 	<ul style="list-style-type: none"> - V okviru izbirnih modulov Šport za otroke in Ples, izvedba delavnic za otroke iz osnovnih šol. - V okviru izbirnih modulov Šport za otroke in Ples, izvedba gibalnih uric za otroke iz vrtcev in osnovnih šol. - Reprezentančna oblačila za dijake z napisom imena šole. - Obveščanje javnosti o izvedbi vseh dejavnosti na področju športa preko FB, Instagrama in spletne strani šole. - Predstavitev športnih dejavnosti na informativnem dnevu in dnevu odprtih vrat. 		
Ohraniti dobre rezultate na	<ul style="list-style-type: none"> - uspešnost na poklicni maturi - uspešnost na 5. 	/		

poklicni maturi in zaključnem izpitu	predmetu splošne mature - uspešnost na zaključnem izpitu		
Delo s posebnimi skupinami dijakov	- uspešnost dijakov na državnih tekmovanjih in natečajih - uspešnost dijakov s posebnimi potrebami	- Priprava in udeležba na šolskih športnih tekmovanjih. - Individualen pristop. - Sodelovanje s svetovalnimi službami.	
Sodelovanje z okoljem	- okrepiti dobro sodelovanje z okoljem - zadovoljstvo s PUD-om	- Sodelovanje z Zavodom Novo mesto in Zavodom Planica. - Sodelovanje z vrtci in osnovnimi šolami. - Sodelovanje z delodajalci v primeru dijakove udeležbe na šolskih športnih tekmovanjih v času PUD-a.	
Sodelovanje v projektih	- okrepiti sodelovanje v šolskih, državnih in mednarodnih projektih	- Športne delavnice v okviru Zdrave šole.	

TEKMOVANJA, NATEČAJI IN PROJEKTI

Tekmovanje, natečaj projekt	Datum, kraj	Nivo tekmovanja	Odgovorni na šoli	Poročilo
šolska tekmovanja, ki jih razpiše Agencija za šport Novo mesto	celo šolsko leto v Novem mestu in celotni Sloveniji	občinska, področna in državna tekmovanja	Nataša Eržen, Roland Grah, Vesna Dolinar, Nuša Obreza	
Gradbeniada, Lesarijada	vsako leto v drugem kraju	državno tekmovanje	Nataša Eržen, Roland Grah, Vesna Dolinar, Nuša Obreza	

KROŽKI

Krožek in mentor	Cilji krožka	Aktivnosti dijakov	Aktivnosti učitelja	Poročilo
gimnastika Vesna Dolinar	Razvoj in ohranjanje gibalnih sposobnosti, usvajanje novih gimnastičnih prvin, premagovanje lastnega telesa in sprostitev.	Učenje gimnastičnih prvin in morebitna udeležba na tekmovanjih ter prireditvah.	Metodičen postopek učenja, morebitna priprava na tekmovanja in nastope.	
košarka dijakinje Nuša Obreza	Igra 5 : 5 na dva koša z različnimi taktičnimi različicami v obrambi in napadu. Pravila in sodniški znaki.	Učenje košarkarskih elementov in udeležba na šolskih tekmovanjih.	Metodičen postopek učenja, priprava na tekmovanja.	
nogomet dijakinje Nuša Obreza	Mali nogomet – igra v napadu in obrambi, različne igre za spopolnjevanje tehničnih in taktičnih prvin. Pravila in sodniški znaki.	Učenje nogometnih elementov in udeležba na šolskih tekmovanjih.	Metodičen postopek učenja, priprava na tekmovanja.	

OSTALI DOGOVORI AKTIVA

Naloga, aktivnost	Odgovorni, izvajalci	Poročilo
priprava tečajev s področja športa za predšolsko vzgojo	Nataša Eržen, Roland Grah, Vesna Dolinar, Nuša Obreza	
nadstandardni smučarski dan (z Zdravstveno šolo ŠCNM)	Nataša Eržen, Roland Grah	

PREGLED ZADOLŽITEV UČITELJEV

Učitelj	Naloge na SGLVŠ	Naloge na ŠC NM	Naloge na nivoju države oz. mednarodne naloge	Poročilo
Nataša Eržen	Izvajanje pouka: športna vzgoja in ples. Organizacija in izvedba tečajev s področja športa za PV oddelke (rolanje, smučanje in plavanje). Priprave in mentorstvo na šolskih športnih tekmovanjih: atletika ekipno Ž, atletika posamezno Ž, kros, streljanje, badminton.	Predstavnica šole v svetu Zavoda.	/	
Roland Grah	Izvajanje pouka: športna vzgoja. Pomoč pri izvedbi tečajev s področja športa za PV oddelke (rolanje, smučanje in plavanje). Priprave in mentorstvo na šolskih športnih tekmovanjih: atletika ekipno M, atletika posamezno M, rokomet M, odbojka M, nogomet M.		/	
Vesna Dolinar	Izvajanje pouka: športna vzgoja. Organizacija in izvedba tečajev s področja športa za PV oddelke (rolanje, smučanje in plavanje). Priprave in mentorstvo na šolskih športnih tekmovanjih: odbojka Ž, gimnastika M/Ž, judo M/Ž.		/	
Nuša Obreza	Izvajanje pouka: športna vzgoja. Pomoč pri izvedbi tečajev s področja športa za PV oddelke (rolanje, smučanje, plavanje). Priprave in mentorstvo na šolskih športnih tekmovanjih: kros, košarka M/Ž, nogomet Ž, rokomet Ž, namizni tenis.		/	

PLAN ŠPORTNIH DNI V ŠOLSLEM LETU 2023/2024

- Nižje poklicno izobraževanje

Program	Razred	Število ur	Športni dan	Predvidena realizacija	Poročilo
obdelovalec lesa	L1E	12 ur	atletika	september	
			igre z žogo	maj	
obdelovalec lesa, pomočnik pri tehnoloških procesih	L2E	12 ur	atletika igre z žogo	september maj	

- Srednje poklicno izobraževanje

Program	Razred	Število ur	Športni dan	Predvidena realizacija	Poročilo
pečar – polagalec keramičnih oblog, zidar, izvajalec suhomontažne gradnje, mizar	G1C L1C	18 ur	atletika	september	
			igre z žogo	maj	
			plavanje	junij	
pečar – polagalec keramičnih oblog, zidar, izvajalec suhomontažne gradnje, mizar	GL/LG2C	18 ur	atletika Squashland igre z žogo	september februar maj	
pečar – polagalec keramičnih oblog, zidar, izvajalec suhomontažne gradnje, mizar	GL/LG3C	6 ur	Squashland	marec	

- Srednje poklicno izobraževanje – VAJENIŠTVO (SPI)

Program	Razred	Število ur	Športni dan	Predvidena realizacija	Poročilo
mizar – vajeništvo	L1D	12 ur	atletika	september	

			plavanje	junij	
mizar – vajeništvo	L2D	6 ur	Squashland	marec	
mizar – vajeništvo	L3D	6 ur	Arena	marec	

- Srednje strokovno izobraževanje

Program	Razred	Število ur	Športni dan	Predvidena realizacija	Poročilo
gradbeni tehnik	G1A		atletika	september	
lesarski tehnik	G1B	18 ur	igre z žogo	maj	
	L1A		plavanje	junij	
predšolska vzgoja	PV1A	24 ur	kajak	september	
	PV1B		atletika	september	
			rolanje	oktober	
			igre z žogo	maj	
gradbeni tehnik	G2A	18 ur	atletika	september	
lesarski tehnik	GL/LG2A		Woop park	februar	
			igre z žogo	maj	
predšolska vzgoja	PV2A	30 ur	atletika	september	
	PV2B		smučanje	februar	
	PV2C		Woop park	marec	
			igre z žogo	maj	
gradbeni tehnik	G3A	18 ur	adrenalinski park	september	
lesarski tehnik	L3A		balvansko plezanje	februar	
			igre z žogo	maj	
predšolska vzgoja	PV3A	24 ur	balvansko plezanje	oktober	
	PV3B		drsanje	januar	
			igre z žogo	maj	
			plavanje	junij	

gradbeni tehnik	G4A	12 ur	rafting	september	
lesarski tehnik	L4A		Arena	marec	
predšolska vzgoja	PV4A	18 ur	orientacijski pohod	oktober	
	PV4B		ples, gongi	november	
			Squashland	marec	

- Poklicno-tehniško izobraževanje

Program	Razred	Število ur	Športni dan	Predvidena realizacija	Poročilo
lesarski tehnik	L1B	12 ur	Arena igre z žogo	marec maj	
lesarski tehnik	L2B	6 ur	paintball	september	

- Športne dneve in tečaje s področja športa lahko prilagodimo glede na vremenske pogoje in finančne možnosti dijakov.

PROJEKTI IZ PODROČJA ŠPORTA

1. **letnik:** ROLANJE – 3 dni/6 ur (oktober 2023 – igrišča ŠCNM)
2. **letnik:** SMUČANJE – 4 dni/18 ur (februar 2024 – Hotel Jakec, Trije Kralji)
3. **letnik:** PLAVANJE – 3 dni/12 ur (junij 2024 – Čateške Toplice)

10.5 Letni delovni načrt – aktiv tujega jezika

PREDMET: angleščina

VODJA AKTIVA: Vesna Prodanović, prof.

Učitelj	Predmeti	Oddelki	Skupno število ur	Poročilo
Saša Kralj	angleščina	GL2A, LG2A, GL2C, LG2C, G3A, L1A, L2A, L3A, L4A, L1B – PTI, L2B – PTI	846	
Vesna Prodanović	angleščina	G1A, G2A, G4A, L2D, L1C, G1C, PV2C, PV4A, PV4B	813 ur	
Ines Gramec	angleščina	GL3C, LG3C, PV1A, PV1B, PV2A, PV2B, PV2A – angleščina za otroke, PV2B – angleščina za otroke, PV2C – angleščina za otroke, PV3A, PV3B	767 ur	

Članice aktiva se bomo sestajale mesečno oz. po potrebi. Podrobnejše letne priprave na pouk za posamezni predmet so priloga LDN.

Oddelek L1D in L3D poučuje Katarina Slapničar (SSŠ), oddelek G1B pa Karmen Zupančič (SZKŠ).

Članici aktiva Saša Kralj in Vesna Prodanović sva tudi razredničarki (Saša Kralj v oddelku LG2A, GL2A – 17,5 ur), (Vesna Prodanović v oddelku G4A – 35 ur)

LETNI DELOVNI NAČRT AKTIVA (tabela ciljev)

Prioritete iz strateškega načrta	Cilj iz strateškega načrta šole	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci	Poročilo
Kvalitetno izvajanje pouka in izobraževalnih programov	<ul style="list-style-type: none"> - prehodnost dijakov - zadovoljstvo udeležencev (deležnikov) izobraževanja - uvajanje sodobnih metod poučevanja 	uporaba digitalnega učbenika	Saša Kralj, Vesna Prodanović, Ines Gramec	
	<ul style="list-style-type: none"> - izvedba različnih promocijskih dejavnosti za OŠ - spodbujanje izvedbe razstav izdelkov dijakov, odprtih za javnost 			

Promocija šole	- spodbujanje redne priprave in objave prispevkov o dogajanju na šoli	urejanje Facebook strani SGLVŠ	Saša Kralj	
Ohraniti dobre rezultate na poklicni maturi in zaključnem izpitu	- uspešnost na poklicni maturi - uspešnost na 5. predmetu splošne mature - uspešnost na zaključnem izpitu	dodatne ure priprav na 5. predmet v 2. ocenjevalnem obdobju	Vesna Prodanović	
Delo s posebnimi skupinami dijakov	- uspešnost dijakov na državnih tekmovanjih in natečajih - uspešnost dijakov s posebnimi potrebami	priprava dijakov na tekmovanje IATEFL za 3. letnike priprava dijakov na bralno tekmovanje	Saša Kralj, Ines Gramec Ines Gramec, Vesna Prodanović	
Sodelovanje z okoljem	- okrepiti dobro sodelovanje z okoljem - zadovoljstvo s PUD-om	-		
Sodelovanje v projektih	- okrepiti sodelovanje v šolskih, državnih in mednarodnih projektih	-		

TEKMOVANJA, NATEČAJI IN PROJEKTI

Tekmovanje, natečaj, projekt	Datum, kraj	Nivo tekmovanja	Odgovorni na šoli	Poročilo
IATEFL tekmovanje za 3. letnike SSI	naknadno	šolsko, regijsko, državno	Ines Gramec, Saša Kralj, Vesna Prodanović	
bralna značka	celo šolsko leto		Vesna Prodanović, Ines Gramec	

PREGLED ZADOLŽITEV UČITELJEV

Učitelj	Naloge na SGLVŠ	Naloge na ŠC NM	Naloge na nivoju države oz. mednarodne naloge	Poročilo
Vesna Prodanović	vodja aktiva tujih jezikov			
Saša Kralj	članica komisije za kakovost, urejanje Facebook strani SGLVŠ			
Ines Gramec				

10.6 Letni delovni načrt – gradbeni aktiv

PREDMETI: STROKOVNI GRADBENI PREDMETI

VODJA AKTIVA: PETER KUZMIJAK

Učitelj	Predmeti	Oddelki	Skupno število ur	Poročilo
Nevenka Cesar	GME, GMEv, MEH, MEHv, MEHp, GIO, GIOv, ZEM	G2A, G3A, GL4A	752	
Mirko Gorenc	OPRv, CADv, GRK, NLGv, PRSp, TDMp	GL3C, G2A, G3A, G4A	752	
Iztok Jakljič	GRK, KAL, KALp, KALv, OPRp, OPRv, PIO, PVDp	G1A, G2A, G3A, GL1A, GL1C, GL2C, GL3C, GL4A	878	
Samo Jakljič	GED, GEDp, GIO, GIOv, GRA, STR, ZEMp, PIO	G1C, G2A, G3A, G4A, T3A, T4A	662	
Jožica Mišica	STA, OGT, NLG, GRA, NPG	G1A, G2A, G3A, GL1A, GL1C, GL4A	838	
Peter Kuzmijak	STAp, PKOp, GRKp, IZOp, NPGp, ZDNp, ZIDp, BABp, SMGp	G1B, G1C, GL2C, GL3C	793	

Radomir Bajić	STAp, PKOp, ZIDp, NPGp, GRKp, TZLp, ROLp, PRVp, SOL2p, PIlp,	G1A, GL2C, L1E, L2E	940
Jure Zupančič	OPR, OGT, GIO, GIOv, GME, GMEv, PIO, STR, LAV2MEH	G1A, G1C, G2A, GL2C, G3A, GL3C, T2A	836

Člani aktiva se bomo sestajali mesečno oziroma po potrebi.

Podrobnejše letne priprave na pouk za posamezen predmet so spravljene v aplikaciji Herkules in pri vodji aktiva.

LETNI DELOVNI NAČRT AKTIVA (tabela ciljev)

Prioritete iz strateškega načrta	Cilj iz strateškega načrta šole	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci	Poročilo
Kvalitetno izvajanje pouka in izobraževalnih programov	<ul style="list-style-type: none"> - prehodnost dijakov - zadovoljstvo udeležencev (deležnikov) izobraževanja - uvajanje sodobnih metod poučevanja 	Aktivno sodelovanje članov aktiva na izobraževanjih in usposabljanjih za pomoč dijakom na vseh področjih vzgoje in izobraževanja. Spodbujanje sistematičnega pristopa za delo z dijaki, ki izstopajo na posameznem strokovnem področju ali na področju športa in kulture.	Vsi člani aktiva	
Promocija šole	<ul style="list-style-type: none"> - izvedba različnih promocijskih dejavnosti za OŠ - spodbujanje izvedbe razstav izdelkov dijakov, odprtih za javnost - spodbujanje redne priprave in objave prispevkov o dogajanju 	Sodelovanje vseh članov aktiva na DOV, INF dnevu. Izvajali bomo praktične urice za tiste dijake, ki izkažejo interes za programe iz gradbeništva. Organiziranje razstav dijakov zaključnih letnikov na šoli in izven nje. Aktivno vključiti čim več dijakov k sodelovanju na vseh zgoraj naštetih predstavitev, razstavah in pri objavah v medijih.	Vsi člani aktiva	

	na šoli			
Ohraniti dobre rezultate na poklicni maturi in zaključnem izpitu	<ul style="list-style-type: none"> - uspešnost na poklicni maturi - uspešnost na 5. predmetu splošne mature - uspešnost na zaključnem izpitu 	<p>Organizacija in izvedba dodatne pomoči učno šibkejšim dijakom v okviru dopolnilnega pouka.</p> <p>Dijake z različnimi pristopi spodbujati, da bodo dosegli čim boljše rezultate na poklicni maturi in zaključnem izpitu.</p>	Vsi člani aktiva	
Delo s posebnimi skupinami dijakov	<ul style="list-style-type: none"> - uspešnost dijakov na državnih tekmovanjih in natečajih - uspešnost dijakov s posebnimi potrebami 	<p>Organizirati pripravo dijakov za različna tekmovanja iz znanja in športa.</p> <p>Nudjenje dodatne pomoči dijakom (po potrebi in v dogovoru s svetovalno službo).</p>	Vsi člani aktiva	
Sodelovanje z okoljem	<ul style="list-style-type: none"> - okrepiti dobro sodelovanje z okoljem - zadovoljstvo s PUD-om 	<p>Aktivno spremljanje dijakov na PUD-u, s tem okrepiti povezovanje z delodajalci.</p> <p>Sodelovanje članov aktiva na strokovnih srečanjih delodajalcev na OZS in GZS.</p> <p>Povabiti delodajalce in proizvajalce gradbenih materialov k predstavitvi njihovih izdelkov dijakom v gradbeni delavnici.</p>	Vsi člani aktiva	
Sodelovanje v projektih	<ul style="list-style-type: none"> - okrepiti sodelovanje v šolskih, državnih in mednarodnih projektih 	<p>Digitalizacija načrtov za objekte zavoda NM.</p> <p>Izdelava idejnih projektov za stanovanjsko enoto za invalide – društvo Polžek.</p> <p>Priprava podatkov za energetska izkaznico ŠCNM.</p>	Mirko Gorenc, G4A	

TEKMOVANJA

Tekmovanje	Datum, kraj	Nivo tekmovanja	Odgovorni na šoli	Poročilo
Gradbeniada za dijake	Celje April	državno	Vsi člani aktiva, odgovorni za posamezne naloge se določijo kasneje	
Tekmovanje v tehničnem risanju		šolsko, na nivoju šolskega centra	Samo Jaklič	
Tekmovanje Gradbena mehanika		šolsko, državno	Nevenka Cesar	

NATEČAJI IN PROJEKTI

Tekmovanje, natečaj, projekt	Datum, kraj	Odgovorni na šoli	Poročilo
Digitalizacija projektov	Zavod Novo mesto, šolsko leto 23/24	Mirko Gorenc, G4A	
Izdelava idejnih projektov za stanovanjsko enoto za invalide.	Društvo Polžek Novo mesto, šolsko leto 23/24	Mirko Gorenc, G4A	
Priprava podatkov za energetska izkaznico	ŠCNM, šolsko leto 23/24	Mirko Gorenc, G4A	

KROŽKI

Krožek	Mentor	Cilji krožka	Poročilo
Gradbena mehanika	Nevenka Cesar	Spodbuda dijakom za boljši učni uspeh in priprava na tekmovanje.	
Izdelava mostov iz špagetov	Jure Zupančič	Dijaki spoznajo zasnovno paličnega mostu, dijak osvoji mehanizme porušitve, dijak se nauči delavnih navad.	
Izdelava novih didaktičnih pripomočkov	Jure Zupančič	Dijaki se preko eksperimentov naučijo nove snovi, dijaki preko družabnih iger osvojijo novo znanje, utrjevanje znanja na družaben način.	

PREGLED ZADOLŽITEV UČITELJEV

Učitelj	Naloge na SGLVŠ	Naloge na ŠC NM	Naloge na nivoju države oz. mednarodne naloge	Poročilo
Nevenka Cesar	INF dan, matura		Tekmovanje GME	
Mirko Gorenc	Digitalizacija načrtov za objekte zavoda NM, izdelava idejnih projektov za stanovanjsko enoto za invalide – društvo Polžek NM. DOV, zaključni izpit, matura	Priprava podatkov za energetske izkaznice ŠCNM	Gradbeniada	
Samo Jaklič	INF dan, DOV, Interesne dejavnosti, projektni dnevi za gradbene tehnike, matura		Šolsko tekmovanje – tehnično risanje	
Jožica Mišica	INF dan, DOV			
Peter Kuzmijak	Vodenje aktiva, DOV, INF dan, zaključni izpiti, praktične urice. Sodelovanje z delodajalci. Projektni		Gradbeniada	

	dnevi za gradbene tehnike.	
Radomir Bajić	DOV, INF dan, zaključni izpiti, praktične urice, projektni dnevi za gradbene tehnike.	Gradbeniada
Iztok Jaklič	DOV, informativni dnevi, projektni dnevi za gradbene tehnike, matura.	Gradbeniada
Jure Zupančič	DOV, INF dan, matura.	

Letni delovni načrt – lesarski aktiv

VODJA AKTIVA: Mihael Gorše

Učitelj	Programska enota	Oddelki	Skupno število ur	Poročilo
Radomir Bajić	TZLp, ROLp, PIlp, PRVp, SOL2p, STAp, PKOp, GRKp, NPGp	L2E, L1E, G1A, GL2C	940	
Nadja Kapš	KLI, KLIV, OPI, OPIV, RKLv, KOP, KOPv, LLP, KLS	L1A, L1B, L2B, L3A, L2D, L3D, L4A, LG2C	683	
Valentin Pečaver	LEL, LELv, PZL, SOL, PLO, PRT, PRTv, POL, PFL, SOL2, SNI, LOS	L1A, L1B, L1C, L2B, L2E, L3A, L3D, LG2A	846	
Matej Hočever	ROL, TKRv, KLE, MAL, SNI, RKLv, OLP	L1A, L1C, L1E, L2D, LG2A, LG3C	652	
Roman Staniša	MOLp, KOPp, BIPp, OLPP, STPp, BIPp, PROp	L2A, L3A, LG2C, LG3C, L4A	1014	
Sandi Zupančič	TOVp, SKRp, OLEp, ROLp, PRVp, OSPp, KOPp, SNIp, BIPp, SNIp	L1A, L1B, L1D, L1E, L1E, L2B, L3A, L3D, LG3C, LG3C	1003,5	
Jože Gorenc	PROp, STPp, PIlp, PRVp, SOL2p, MOLp, BIPp, OLPP,	L2B, L2D, L2E, LG2A, LG2C,	971	

	STPp		
Bojan Mulc	TOLp, TZLp, PRVp, PROp, LLPp, STPp, SNIp, MOLp	L1B, L1E, L2B, L2D, L3D, LG2A	744
Nejc Zupančič	SKRp, OLEp, PRVp, OSPP, LLPp, FPLp, SNIp, OLEp, SNIp	L2B, L3D, L2A, LG2C, L2D, L2E, L1E,	1125
Mihael Gorše	KLSv, LES, PII, STP, TPL, POL, POL (OK), CNC, CNCp, OLP	L1A, L1D, L2E, L2D, LG2C, LG3C, L3A, L4A	799,5
Gregor Bračun	TVO, TOL, OLE, RKO, RKOv, MOL, LES, OLE, NPK, TZL, KPO	L1B, L1C, L1D, L1E, LG2A, LG2C, LG3C	792
Milenko Vukojević	PPD, PPDv, PRO, PROv, EPR, EPRv, PKI, MOLv	L1B, L2B, LG4A, L2A, L3A	728

Sestanki aktiva bodo vsak mesec enkrat po tematskih področjih ali po potrebi.

LETNI DELOVNI NAČRT AKTIVA (tabela ciljev)

Prioritete iz strateškega načrta	Cilj iz strateškega načrta šole	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci	Poročilo
Kvalitetno izvajanje pouka in izobraževalnih programov	<ul style="list-style-type: none"> - prehodnost dijakov - zadovoljstvo udeležencev (deležnikov) izobraževanja - uvajanje sodobnih metod poučevanja 	<ul style="list-style-type: none"> - Spodbujale in organizirale se bodo pogovorne ure oz. dodatni pouk za dijake, ki potrebujejo dodatno razlago, željo po dodatnih učnih vsebinah ... - Določeni člani aktiva so izrazili željo, da vzpostavijo krožke za dijake – izdelava zanimivih izdelkov, sodelovanje na natečajih, lasersko graviranje, nadgradnja CAD/CAM programiranja, 3D tisk modelov. - Spodbujanje uporabe različnih metod poučevanja – design thinking, e-portfolio, ... Spodbujali bomo dijake in učitelje, da sprejmejo »drugačen« način poučevanja. - Osvežili smo odprti kurikulum v 	Vsi člani aktiva – nosilci dejavnosti	

		programu SSI: lesarski tehnik, kjer bomo spodbujali dijake k oblikovanju in dizajniranju pohištva ter podjetniški kreativnosti in inovacijam.	
Promocija šole	<ul style="list-style-type: none"> - izvedba različnih promocijskih dejavnosti za OŠ - spodbujanje izvedbe razstav izdelkov dijakov, odprtih za javnost - spodbujanje redne priprave in objave prispevkov o dogajanju na šoli 	<ul style="list-style-type: none"> - Izvedba tehničnih dni za osnovnošolce 8. in 9. razredov. - Organizacija in izvedba DOV. - Organizacija in izvedba INFO dne. - Predstavitve ter izvedba delavnic za svetovalne delavke osnovnih šol ter za svetovalne delavke ŠC Novo mesto. - Ostale promocije šole v okviru organiziranih dejavnosti na osnovnih šolah – tržnice poklicev, v okviru roditeljskih sestankov ... - Organizacija in izvedba razstav zaključnih izdelkov ZI in POM. - Objava objav dogodkov ter ostalih zanimivih izvedb pouka na socialnih omrežjih, izdelava plakatov, pptx in njihov tisk na večje formate, objava na spletni strani šole. - Objave v lokalnih občilih (radio, spletne strani, časopisi in revije ...) 	Vsi člani aktiva – nosilci dejavnosti določeni na sestanku aktiva
Ohraniti dobre rezultate na poklicni maturi in zaključnem izpitu	<ul style="list-style-type: none"> - uspešnost na poklicni maturi - uspešnost na 5. predmetu splošne mature - uspešnost na zaključnem izpitu 	<ul style="list-style-type: none"> - Posodobitev izpitnih vprašanj (pisnih in ustnih POM lesarstvo), posodobitev lesenih izdelkov za 2. izpitno enoto ZI ter 4. izpitno enoto POM . - Načrtna izvedba priprav na POM v drugem polletju – dodatne ure. - Spodbujanje zainteresiranih dijakov, da na drugih šolah opravljajo 5. predmet – vpis na fakultete. - Organizacija dodatnega pouka za dijake, 	Učitelji, ki poučujejo v zaključnih letnikih SPI: mizar ter PTI in SSI: lesarski tehnik

		ki želijo še bolj utrditi svoje znanje, s ciljem doseči čim boljši uspeh na POM in ZI.	
Delo s posebnimi skupinami dijakov	<ul style="list-style-type: none"> - uspešnost dijakov na državnih tekmovanjih in natečajih - uspešnost dijakov s posebnimi potrebami 	<ul style="list-style-type: none"> - Spodbujali bomo dijake, da sodelujejo in pokažejo svoje znanje na tekmovanjih iz stroke (PIKO, Lesarijada, Sloveniaskills). - Sodelovali bomo na nacionalni ravni na raznoraznih natečajih iz lesarske stroke (Čar lesa ...). - Omogočili bomo dijakom s statusom športnika, kulturnika, da jim prilagodimo pridobivanje znanja in ocen z individualiziranim učnim načrtom. - Organizirano bomo izvajali dodatne strokovne pomoči ter vsebine za dijake s posebnimi potrebami. 	Vsi člani aktiva – nosilci dejavnosti
Sodelovanje z okoljem	<ul style="list-style-type: none"> - okrepiti dobro sodelovanje z okoljem - zadovoljstvo s PUD-om 	<ul style="list-style-type: none"> - Sodelovanje z novimi ter obstoječimi podjetji/obrtniki pri pripravi ter izvajanju PUD-a v šolski in vajiški obliki izobraževanja. - Sodelovanje podjetij pri izvajanju odprtega kurikuluma. - Sodelovanje s CPI Republike Slovenije, OZS ter GZS pri izvajanju vajeništva v programu SPI: mizar vajenec. - Organizator PUD bo spremljal izvedbo PUD ter pridobival povratne informacije o znanjih, spretnostih in osebnostnih lastnostih dijakov. 	<p>Bojan Mulc, organizator PUD</p> <p>Mihael Gorše, vodja aktiva</p> <p>Damjana Gruden, ravnateljica</p>
Sodelovanje v projektih	<ul style="list-style-type: none"> - okrepiti sodelovanje v šolskih, državnih in mednarodnih projektih 	<ul style="list-style-type: none"> - Učitelji strokovnih predmetov se bomo vključevali v projekte in natečaje na šolskem, državnem in mednarodnem nivoju. - Če bo projekt dopuščal, bomo vanj skušali vključiti tudi zainteresirane dijake. - Zanimive vsebine, znanja, primere dobre 	Vsi člani aktiva – nosilci dejavnosti

prakse ter novo pridobljene izkušnje, bomo prenesli na vse člane aktiva, ki niso sodelovali v projektu, ter jih skušali umestiti v pouk in jih ponudili tudi dijakom.

TEKMOVANJA, NATEČAJI IN PROJEKTI

Tekmovanje, natečaj, projekt	Datum, kraj	Nivo tekmovanja	Odgovorni na šoli	Poročilo
Vajeništvo: SPI: mizar	šol. leto 2023/24		B. Mulc, M. Gorše, D. Gruden, ravnateljica	
Euroskills	september 2024	mednarodno	M. Gorše, N. Zupančič	
Lesariada	april 2024	državno	Vsi člani lesarskega aktiva	
PIKO	pomlad 2024	Šolsko in državno tekmovanje	N. Kapš	
Projekt: Lepo je deliti (sodelovanje z Rdečim križem OOZRK Dolenjske in Bele krajine	september–junij šol. leto 2023/24		J. Gorenc, M. Gorše, B. Mulc, M. Hočever, N. Zupančič, S. Zupančič	
Projekt DSO	šol. leto 2023/24		Člani lesarskega aktiva – učitelji praktičnega pouka	
Bazar	november ali december 2023		Vsi člani lesarskega aktiva	
Rudolfov tek ter ostali promocijski material za SGLVŠ	šol. leto 2023/24		V. Pečaver, M. Hočever	
Razstava lesenih izdelkov	junij–julij 2024		Člani lesarskega aktiva – učitelji praktičnega pouka in M. Vukojević	
Natečaj Čar lesa	pomlad 2024	državno	G. Bračun, učitelji PRA	

KROŽKI

Krožek in mentor	Cilji krožka	Aktivnosti dijakov	Aktivnosti učitelja	Poročilo
Lasersko graviranje Valentin Pečaver	Izdelava izdelkov za promocijske in dobrodelne namene, izvajanje tehniških dni za učence OŠ.	Načrtovanje in izvedba izdelkov.	Priprava stroja in gradiva. Mentorstvo pri načrtovanju in izvedbi.	
Osnove 3D tiskanja Matej Hočevar	Dijaki spoznajo materiale in naprave, ki omogočajo 3D tiskanje. Praktično bodo uporabili pridobljeno znanje računalniškega risanja pri obveznih predmetih. Namen dejavnosti je, da so uvedeni v uporabo sodobnih naprav, ki omogočajo nadgradnjo osnovne lesarske dejavnosti in posledično višjo dodano vrednost končnih izdelkov.	Dijaki bodo osvojili namenski program za 3D tiskanje, upravljali s 3D tiskalnikom in tiskali narisane izdelke.	Dijaki bodo osvojili namenski program za 3D tiskanje, upravljali s 3D tiskalnikom in tiskali narisane izdelke.	
CNC programiranje Mihael Gorše	Za dijake zaključnih letnikov SPI, PTI in SSI programov za CAD/CAM program Mastercam 2023 (nadgradnja znanja iz osnovnega CAD/CAM programiranja – AutoCAD, Xilog, Xilog Plus, MT Pro).	Nadstandardno programiranja in izdelava bolj zahtevnih izdelkov v okviru 4. izpitne enote POM in 2. izpitne enote ZI.	Dijaki bodo osvojili namenski program Mastercam 2023 za 2D in 3D programiranje, izdelava kosovnic na CNC stroju in vgradnja elementov v končni izdelek.	

OSTALI DOGOVORI AKTIVA

Naloga, aktivnost	Odgovorni in izvajalci	Poročilo
evalvacija in predlogi prenovljenega programa lesarski tehnik SSI	vsi člani aktiva	
evalvacija in predlogi prenovljenega programa mizar	vsi člani aktiva	
prenova strukture izdelkov	vodja aktiva, Milenko Vukojevič, Matej Hočevar,	

	Nadja Kapš in učitelji prakse	
uvajanje nove tehnologije in izobraževanje	Mihael Gorše, Bojan Mulc, Jože Gorenc	

PREGLED ZADOLŽITEV UČITELJEV

Učitelj	Naloge na SGLVŠ	Naloge na ŠC NM	Naloge na nivoju države oz. mednarodne naloge	Poročilo
Nejc Zupančič	Priprava in izdelava izdelkov za tehnični dan, DOV, tehniške dneve, bazar		Sloveniaskills, Euroskills	
Jože Gorenc	Priprava in izdelava izdelkov za informativni dan, DOV, tehniške dneve, bazar, vodja delavnic			
Roman Staniša	Priprava in izdelava izdelkov za informativni dan, DOV, tehniške dneve, bazar			
Sandi Zupančič	Priprava in izdelava izdelkov za informativni dan, DOV, tehniške dneve, bazar			
Bojan Mulc	Skupina za promocijo lesarskih poklicev, organizator PUD			
Matej Hočevar	IKT			
Valentin Pečaver	Organizator projektnih dni, krožek lasersko graviranje, priprava in izdelava izdelke za informativni dan, DOV, tehniške dneve, bazar			
Nadja Kapš	Tajnica POM			
Milenko Vukojevič	Organizator ekskurzij za lesarje, skupina za promocijo lesarskih poklicev, razstave izdelkov			
Mihael Gorše	Vodja aktiva, koordinator za lesarstvo na INFO dnevu in DOV, priprava in izdelava izdelke za informativni dan, izvedba DOV in INFO dne, tehniški dnevi, bazar		Sloveniaskills, Euroskills,	
Gregor Bračun	Izvedba tehničnih dni, promocijski in			

10.7 Letni delovni načrt – aktiv ustvarjalnega izražanja

PREDMETI: USIgl, USIins, USIlik, USIple, PLI, UMEgla, UMElik, LJU GLA, LJU LIK, LUT

VODJA AKTIVA: dr. Lorena Mihelač

ČLANI AKTIVA

Učitelj	Predmeti	Oddelki	Poročilo
Lorena Mihelač	USIins, USIgl, UMEgla, LJU GLA, GLI, GDI, IKT	PV1A, PV1B, PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B, GLI, 1TA	
Gregor Zagorc	UMEGla, USIins,	Z1A, Z1B, Z1C, K1A, K1B, F1A, F1B, F1C, PV1A, PV1B, PV2A, PV2B, PV2C, PV4A, PV4B	
Katarina Kurtjak	UMEGla, USIgl, USIins	PV1A, PV1B, PV2A, PV2B, PV2C, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	
Jasna Jurjavčič	USIins	PV1A, PV1B, PV1C, PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	
Vesna Dolinar	ŠVZ, ŠOT, Interesne dejavnosti – tečajji	G1A, G2A, G4A, PV1A, PV2A, PV3A, PV4A, ŠOT	
Matej Burger	USIins	1AS, 1AM, 1TC, 1TA, PV1A, PV1B, PV2A, PV2B, PV3A, PV3B	
Simon Širec	USIins	PV1A, PV1B, PV1C, PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A	
Aleksandra Matjašič	USIlik, UMElik, LJU LIK, LIZ, LUT	G1A, PV1A, PV1B, PV2B, PV2C, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B, LIZ	
Nataša Eržen	USIple, PIZ, interesne dejavnosti – tečajji, ŠVZple	PV1A, PV1B, PV2B, PV2C, PV3B, PV4B, L2D, PIZ	
Branka Klarić	UST, IKT	PV1A, PV3A, PV3B	
Marija Nemanič	SLO, USIjez, JIZ, VES JEZ	PVA2A, PV2B, PV2C, PV3A, PV3B, PV4B	

SESTAJANJE ČLANOV AKTIVA GLASBENIKOV

- Člani aktiva se bodo srečevale enkrat mesečno.
- Po potrebi bodo izredni sestanki po dogovoru med člani aktiva.
- Redna (dnevna) komunikacija bo potekala po elektronski pošti in telefonu oziroma "v živo" na ŠC NM.

LETNI DELOVNI NAČRT AKTIVA (tabela ciljev)

Prioritete iz strateškega načrta	Cilj iz strateškega načrta šole	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci	Poročilo
Kvalitetno izvajanje pouka in izobraževalnih programov	<ul style="list-style-type: none">- prehodnost dijakov- zadovoljstvo udeležencev (deležnikov) izobraževanja- uvajanje sodobnih metod poučevanja	<ul style="list-style-type: none">- Prilagajanje pouka in aktivnosti dijaku, da ne izpade iz šolskega sistema- Poglobitev (pozitivne/kvalitetne) dvosmerne komunikacije (dijak–učitelj)- Ustvarjanje pogojev za aktivno udeležbo dijakov v samem procesu poučevanja – dinamična metoda- Prilagajanje načina dela novim tehnologijam in procesom- Uporaba sodobnih metod dela s ciljem ustvarjanja pogojev za večjo intelektualno in moralno samostojnost dijaka, izvirnost, in za razvoj samopodobe oz. samoaktualizacije osebnih	Vsi člani aktiva USI	

		<ul style="list-style-type: none"> potencialov dijaka - Organizacija ur za dijake, ki jim je potrebna dodatna poglobitev snovi 	
Promocija šole	<ul style="list-style-type: none"> - izvedba različnih promocijskih dejavnosti za OŠ - spodbujanje izvedbe razstav izdelkov dijakov, odprtih za javnost - spodbujanje redne priprave in objave prispevkov o dogajanju na šoli 	<ul style="list-style-type: none"> - Sodelovanju pri DOV-u, Informativnem dnevu - Vrtec na obisku - OŠ na obisku - Različne aktivnosti namenjene Domu starejših občanov - Redna objava prispevkov o delu v tiskanih medijih, na spletni šolski strani, FB, Instagramu, radiju - Sodelovanje v okviru razstav organiziranih s strani ŠCNM, SGLVŠ, oz. v okviru KC Janeza Trdine 	Vsi člani aktiva USI; za določene aktivnosti člani aktiva USI po dogovoru
Ohraniti dobre rezultate na poklicni maturi in zaključnem izpitu	<ul style="list-style-type: none"> - uspešnost na poklicni maturi - uspešnost na 5. predmetu splošne mature - uspešnost na zaključnem izpitu 	<ul style="list-style-type: none"> - Organizacija dodatne pomoči šibkejšim dijakom v okviru dopolnilnega pouka - Organizacija dodatnega pouka za dijake, ki želijo še bolj utrditi svoje znanje in doseči boljše rezultate pri poklicni maturi 	Vsi člani aktiva USI, oz. člani po dogovoru
Delo s posebnimi skupinami dijakov	<ul style="list-style-type: none"> - uspešnost dijakov na državnih tekmovanjih in natečajih - uspešnost dijakov s posebnimi potrebami 	<ul style="list-style-type: none"> - Organizacija priprav na različna tekmovanja (Cankar, tekmovanja iz matematike, angleškega jezika, zgodovine ...) - Spodbujanje dijakov k dodatnemu delu v okviru različnih natečajev in 	Člani aktiva USI po dogovoru

			<ul style="list-style-type: none"> projektov (Evropa v šoli, Ex Tempore, video projekti, likovni projekti, projekt Zdrava šola ...) - Organizacija in izvajanje krožkov (zbor, orkester, glasbena terapija, Zdrava šola, dobrodelnost ...) 	
Sodelovanje z okoljem	<ul style="list-style-type: none"> - okrepiti dobro sodelovanje z okoljem - zadovoljstvo s PUD-om 	<ul style="list-style-type: none"> - Poglobitev že obstoječega sodelovanja z vzgojno-izobraževalnimi institucijami (vrtci, OŠ ...) - Priprava dijakov na PUD - Analiza pridobljenega znanja in spretnosti po opravljenem PUD-u 	Vsi člani aktiva USI	
Sodelovanje v projektih	<ul style="list-style-type: none"> - okrepiti sodelovanje v šolskih, državnih in mednarodnih projektih 	<ul style="list-style-type: none"> - Spodbujanje dijakov k sodelovanju v različnih šolskih, državnih in mednarodnih projektih - Organizirane delavnice/sestanki z bodočimi kandidati (dijaki), ki se želijo udeležiti državnih/mednarodnih projektov s ciljem, da se dijaki seznanijo z obveznostmi, specifikami samega projekta, možnostmi udeležbe, kako uporabiti znanje iz projekta v bodočem delu ipd. 	Vsi člani aktiva USI oz., v določenih aktivnostih člani aktiva po dogovoru	

TEKMOVANJA, NATEČAJI IN PROJEKTI

Tekmovanje, natečaj projekt	Datum, kraj	Nivo tekmovanja	Odgovorni na šoli	Poročilo
Evropa v šoli – različni natečaji	februar 2023	nacionalni	Lorena Mihelač, Aleksandra Matjašič	
Mednarodni projekti	2023/2024	mednarodna raven	Lorena Mihelač	
Projekt Zdrava šola	2023/2024	nacionalni	člani aktiva (po dogovoru)	
Projekt: Greenology	2023/2024	mednarodna raven	Branka Klarič	
projekt »Glasbena terapija«	2023/2024	nac./internacionalni	Lorena Mihelač	
Vzgojiteljada	2023/2024	nacionalni	učitelji aktiva (po dogovoru)	

KROŽKI

Krožek in mentor	Cilji krožka	Aktivnosti dijakov	Aktivnosti učitelja	Poročilo
Glasbena terapija (Lorena Mihelač)	sodelovanje s tujimi partnerji – razvoj strategije – obvladanje stresa, razvoj samozavesti, prevladovanja treme ...	- Aktivno izvajanje terapije z otroki s posebnimi potrebami (vrtec in OŠ) - pisni prispevki	- mentorstvo - evalvacija izdelkov - članek - posredovanje na spletno stran	
Ustvarjanje v tekstilu (Branka Klarič)	Ustvarjanje različnih izdelkov iz tekstila, volne ...	- izdelava izdelkov za otroke	-	
Zdrava šola (učitelji aktiva po dogovoru)	Aktivnosti vezane s promocijo zdravja, boljšega psihofizičnega počutja	- Sodelovanje v aktivnostih vezane za boljše psihofizično počutje - Sodelovanje pri pripravi aktivnostih v okviru krožka Zdrava šola	- mentorstvo dijakov - evalvacija: kaj smo pridobili z aktivnostmi glede	

psihofizičnega
stanja dijakov

OSTALI DOGOVORI AKTIVA

Naloga, aktivnost	Odgovorni in izvajalci	Poročilo
evalvacija dela	vsi člani aktiva	
diseminacija rezultatov	vsi člani aktiva	
izdelava načinov in kriterijev ocenjevanja	vsi člani aktiva	

PREGLED ZADOLŽITEV UČITELJEV

Učitelj	Naloge na SGLVŠ	Naloge na ŠC NM	Naloge na nivoju države oz. mednarodne naloge	Poročilo
Lorena Mihelač	Poučevanje, projekt Zdrava šola, Projekt Glasbena terapija, nastopi, promocija šole, DOV, informativni dan, priprava edukativne literature, seminarji, izobraževanje, kongresi, Evropa v šoli, priprava muzikla »Piskač pa piska«, priprava glasbenih dejavnostih v okviru »Vrtec na obisku«, »OŠ na obisku«	Koordinatorstvo projektov, poučevanje v okviru drugih šol (Strojna šola) – informatika)	Mednarodni projekti KA2, sodelovanje na kongresih, simpozijih in konferencah	
Gregor Zagorc	Poučevanje, BigBand, nastopi, promocija, seminarji, izobraževanje	BigBand, nastopi, promocija, poučevanje v okviru drugih šol (SZKŠ)	-	
Jasna Jurjavčič	Poučevanje, nastopi, promocija, seminarji, izobraževanje,	-	-	
Matej Burger	Poučevanje, zbor, nastopi, promocija,	Poučevanje v okviru	-	

	seminarji, izobraževanje	drugih šol	
Katarina Kurtjak	Poučevanje, nastopi, promocija, seminarji, izobraževanje, DSO	Nastopi zbora	-
Simon Širec	Poučevanje, BigBand, nastopi, promocija, seminarji	Priprava dijakov na eksterne nastope	
Aleksandra Matjašič	Poučevanje, ExTempore, promocija, seminarji, izobraževanje, Evropa v šoli, Vrtec na šoli, sodelovanje »Vrtec na obisku«, »OŠ na obisku«	-	
Nataša Eržen	Poučevanje, nastopi, promocija, seminarji, izobraževanje, Vrtec na šoli, športni tečaji	Športna tekmovanja, tečaji	-
Vesna Dolinar	Poučevanje, nastopi, promocija, seminarji, izobraževanje, športni tečaji	Športna tekmovanja, tečaji	-
Branka Klarić	Poučevanje, promocija, seminarji, izobraževanje, pomočnica ravnateljice		Sodelovanje: mednarodni projekt Alliances for Inovation, projekt Pametna šola
Marija Nemanič	Poučevanje, nastopi, promocija, seminarji, izobraževanje, dan odprtih vrat, informativni dan, Vrtec na šoli, OŠ na obisku	Jezikovni pouk – tujci	-

10.8 Letni delovni načrt – aktiv vzgoje predšolskega otroka

VODJA AKTIVA: Natalija Kunič

ČLANI AKTIVA

Učitelj	Predmeti	Oddelki	Skupno število ur	Poročilo
Natalija Kunič	PPO, KOV, VES-PED, IGO, PUD	PV2A, PV2B, PV2C, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	19	
Tanja Kocjan	PSI, VES-PSI, RUP	PV2A, PV2B, PV2C, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	15,5	
Alenka Prevalšek	VZO, VZOv	PV1A, PV1B, PV4A, PV4B	8	
Tanja Burgar	IGO	PV2C	2	

Člani se bodo v šolskem letu 2023/2024 srečali na treh uradnih srečanjih, sodelovali pa bomo sproti.

Podrobnejše letne priprave na pouk za posamezen predmet so priloga LDN.

LETNI DELOVNI NAČRT AKTIVA (tabela ciljev)

Prioritete iz strateškega načrta	Cilj iz strateškega načrta šole	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci	Poročilo
Kvalitetno izvajanje pouka in izobraževalnih programov	<ul style="list-style-type: none"> - prehodnost dijakov - zadovoljstvo udeležencev (deležnikov) izobraževanja - uvajanje sodobnih metod poučevanja 	<ul style="list-style-type: none"> intervizijske skupine za podporo razrednikom 	Vsi člani	
Promocija šole	<ul style="list-style-type: none"> - izvedba različnih promocijskih dejavnosti za OŠ - spodbujanje izvedbe razstav izdelkov dijakov, odprtih za javnost - spodbujanje redne priprave in objave prispevkov o dogajanju na šoli 	<ul style="list-style-type: none"> tržnice na OŠ vrtec na obisku DOV, INF redne objave 	Vsi člani	
Ohraniti dobre rezultate na poklicni maturi in zaključnem izpitu	<ul style="list-style-type: none"> - uspešnost na poklicni maturi - uspešnost na 5. predmetu splošne mature - uspešnost na zaključnem izpitu 	<ul style="list-style-type: none"> seznanjanje dijakov s potekom mature, dodatne ure priprav na maturo, individualno svetovanje 	Vsi člani	
Delo s posebnimi skupinami dijakov	<ul style="list-style-type: none"> - uspešnost dijakov na državnih tekmovanjih in natečajih - uspešnost dijakov s posebnimi potrebami 	<ul style="list-style-type: none"> tekmovanje iz področja psihologije, dodatna strokovna pomoč individualna podpora dijakom v stiskah 	Vsi člani	
Sodelovanje z okoljem	<ul style="list-style-type: none"> - okrepiti dobro sodelovanje z okoljem - zadovoljstvo s PUD-om 	<ul style="list-style-type: none"> indeks zadovoljstva mentorjev na PUD-u 	Natalija Kunič	
Sodelovanje v	<ul style="list-style-type: none"> - okrepiti sodelovanje v šolskih, 	<ul style="list-style-type: none"> sodelovanje v projektu Zdrava šola 	Vsi člani	

projektih	državnih in mednarodnih projektih	Girls go circural	Alenka Prevalšek	
-----------	-----------------------------------	-------------------	------------------	--

TEKMOVANJA, NATEČAJI IN PROJEKTI

Tekmovanje, natečaj projekt	Datum, kraj	Nivo tekmovanja	Odgovorni na šoli	Poročilo
Delavnice za vrtce*	Celo šolsko leto		Alenka Prevalšek Natalija Kunič Tanja Burgar	
Prostovoljstvo	Celo šolsko leto		Alenka Prevalšek	
Medpredmetno povezovanje	Celo šolsko leto		članice aktiva	

OSTALI DOGOVORI AKTIVA

Naloga, aktivnost	Odgovorni in izvajalci	Poročilo
Analiza uspeha na maturi, spomladanski rok	članice aktiva	
Pregled ustnih kombinacij za POM	članice aktiva	
Aktivno sodelovanje na pripravah	članice aktiva	

PREGLED ZADOLŽITEV UČITELJEV

Učitelj	Naloge na SGLVŠ	Naloge na ŠC NM	Naloge na nivoju države oz. mednarodne naloge	Poročilo
Alenka Prevalšek	prostovoljstvo, član ŠMK, Girls go circular, komisija za kakovost		predmetna maturitetna komisija, RIC	
Natalija Kunič	organizacija PUD-a, promocija šole, vodja aktiva VPO			
Tanja Kocjan	svetovalno delo – preventivna dejavnost, individualne obravnave z dijaki komisija za kakovost			
Tanja Burgar	vodja aktiva SLO organizacija KUD (G, L) mentorica Bralnega kluba koordinatorica projekta Rastem s knjigo lektoriranje in priprava gradiva za promocijo šole			

10.9 Predmetniki

PREDŠOLSKA VZGOJA											
	1. letnik		2. letnik		3. letnik		4. letnik		SKUPNO	skupno	Kred.
tedni	35		35		35		34				
PREDMETI	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur. v programu	št. ur MŠŠ	točke KT
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	teden	leto			
A - Splošno-izobraževalni predmeti											
Slovenščina	4,0	140,0	3,0	105,0	3,0	105,0	4,0	137,0	487,0	487	24
Matematika	3,0	105,0	3,0	105,0	3,0	105,0	2,0	68,0	383,0	383	19
Tuji jezik	3,0	105,0	3,0	105,0	3,0	105,0	3,0	102,0	417,0	417	20
Umetnost	3,0	102,0		0,0		0,0		0,0	102,0	102	4
Zgodovina	2,0	68,0	2,0	68,0		0,0		0,0	136,0	136	6
Geografija/	2,0	68,0	2,0	68,0		0,0		0,0	136,0	136	6
Sociologija		0,0	2,0	68,0		0,0		0,0	68,0	68	3
Psihologija		0,0	2,0	68,0		0,0		0,0	68,0	68	3
Fizika	2,0	70,0		0,0		0,0		0,0	70,0	70	3
Kemija	2,0	70,0		0,0		0,0		0,0	70,0	70	3
Biologija	2,0	68,0	2,0	68,0		0,0		0,0	136,0	136	6
Športna vzgoja	3,0	105,0	2,5	95,0	2,0	70,0	2,0	70,0	340,0	340	14
Skupaj A	26,0	901,0	21,5	750,0	11,0	385,0	11,0	377,0	2413,0	2413,0	111,0
		26		21		11		11	69		
B - Strokovni moduli											
VES - Veščine sporazumevanja	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	102,0	102,0	102	5
PPO - Pedagogika in pedagoški pristopi v	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	34,0	2,0	68,0	102,0	102	5
RUP - Razvoj in učenje predšolskega otrok	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	68,0	2,0	68,0	136,0	136	6
VZO - Varno in zdravo okolje	1,0	34,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	68,0	102,0	102	5
VZO - VAJE							1,0	34,0	34,0		
KOV - Kurikulum oddelka v vrtcu	0,0	0,0	1,0	34,0	2,0	68,0	0,0	0,0	102,0	102	6
IGO - Igre za otroke	0,0	0,0	2,0	68,0	0,0	0,0	0,0	0,0	68,0	68	4
USI - Ustvarjalno izražanje	4,0	120,0	4,0	120,0	4,0	120,0	0,0	0,0	360,0	406,1	20
USIglj - Ustvarjalno izražanje - glasba	1,0	30,0	1,0	30,0	1,0	30,0	0,0	0,0	90,0	90	
USIlik - Ustvarjalno izražanje - likovni	1,0	30,0	1,0	30,0	1,0	30,0	0,0	0,0	90,0	90	
USIple - Ustvarjalno izražanje - ples	1,0	30,0	1,0	30,0	1,0	30,0	0,0	0,0	90,0	90	
USIjez - Ustvarjalno izražanje - jezikovno	1,0	30,0	1,0	30,0	1,0	30,0	0,0	0,0	90,0	90	
USIins - Ustvarjalno izražanje - instrume	0,3	11,6	0,3	11,6	0,3	11,6	0,3	11,3	46,1	46,1	
MOT - Matematika za otroke	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	68,0	68,0	68	4
JIZ - Jezikovno izražanje otrok	0,0	0,0	1,0	34,0	1,0	34,0	0,0	0,0	68,0	68	4
NAR - Naravoslovje za otroke	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	68,0	0,0	0,0	68,0	68	4
DRO - Družboslovje za otroke	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	68,0	0,0	0,0	68,0	68	4
IKT - Informativno komunikacijska tehnolog	2,0	68,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	68,0	68	4
IKT - VAJE	1,5	52,0							52,0		
LIZ - Likovno izražanje	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	102,0	102,0	102	6
GVZ - Glasbeno izražanje							3,0	102,0	102,0	102	6
PIZ - Plesno izražanje							3,0	102,0	102,0	102	6
ŠOT - Šport za otroke							3,0	102,0	102,0	102	6
MLT - Multimedije							3,0	102,0	102,0	102	6
Skupaj B	7,3	233,6	8,3	267,6	17,3	471,6	14,3	487,3	1460,1	1462,0	77,0
Skupaj A+B	33,3	1134,6	29,8	1017,6	28,3	856,6	25,3	864,3	3873,1	3875,0	188,0
		7		8		13		14			
C - Praktično izobraževanje v šoli											
od tega praktični pouk v strokovnih modulih									170,0		
E - Odpri kurikulum											
Glasbeno-didaktične igre	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	34,0	34,0	34	3
Ekologija okolja	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	34,0	34,0	34	1
Geografija za otroke	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	35,0	0,0	0,0	35,0	35	1
Angleški jezik za otroke	0,0	0,0	1,0	35,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,0	35	1
LJU - Ljudsko izročilo											
LJU GLA - Ljudsko izročilo - glasbeno	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	22,0	0,0	0,0	22,0	44	3
LJU LIK - Ljudsko izročilo - likovno	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	22,0	0,0	0,0	22,0		
LUT - Lutkarstvo	0,0	0,0	1,0	34,0	1,0	34,0	0,0	0,0	68,0	68	2
UST - Ustvarjanje v tekstilu	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	70,0	0,0	0,0	70,0	70	3
Skupaj E	0,0	0,0	2,0	69,0	6,0	183,0	2,0	68,0	320,0	320,0	14,0
Skupaj tedensko ur in skupaj A,B in E	32,4	1134,6	32,9	1086,6	32,5	1039,6	31,1	932,3	4193,1		
		32,4									
Št. tednov pouka		35		33		32		30	130		
Št. tednov PUD				2		3		5	10		
Aktivno državljanstvo						1		1	1		
Interesne dejavnosti		3		3		2		2	10		
Skupno število tednov izobraževanja		38		38		38		38	151		

LESARSKI TEHNIK - SSI											
P R E D M E T I	1. letnik		2. letnik		3. letnik		4. letnik		SKUPNO	skupno	Kreditne
	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur. v	št. ur	točke
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	teden	leto	programu	MŠŠ	KT
A - Splošno-izobraževalni predmeti											
Slovenščina	4,0	140,0	3,0	99,0	3,0	99,0	4,0	136,0	474,0	487	24
Matematika	3,0	105,0	3,0	99,0	3,0	99,0	2,0	68,0	371,0	383	19
Tuji jezik	3,0	105,0	3,0	99,0	3,0	99,0	3,0	102,0	405,0	417	20
Umetnost				0,0	2,0	66,0		0,0	66,0	70	3
Zgodovina	3,0	105,0	0,0	0,0		0,0		0,0	105,0	102	5
Geografija/	2,0	70,0		0,0		0,0		0,0	70,0	68	3
Sociologija/Psihologija		0,0		0,0	2,0	66,0		0,0	66,0	68	3
Fizika	2,0	70,0	2,0	66,0		0,0		0,0	136,0	140	6
Kemija	0,0	0,0	2,0	66,0		0,0		0,0	66,0	70	3
Športna vzgoja	3,0	105,0	3,0	99,0	2,0	66,0	2,0	68,0	338,0	340	14
Skupaj A	20,0	700,0	16,0	528,0	15,0	495,0	11,0	374,0	2097,0	2145,0	100,0
B - Strokovni moduli											
TKR - Tehniško komuniciranje in uporaba rač.	3,0	105,0	0,0	0,0		0,0		0,0	105,0	100	5
TKR VAJE	2,0	70,0							70,0		
LEL -les in lasnosti lesa	3,0	105,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	105,0	102	11
LEL VAJE	2,0	70,0									
TOV-p - tehnologija obdelave z varstvom pri delu	4,0	140,0									
KLS- konstruiranje lesnih sklopov	2,0	70,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	70,0	90	4
KLS VAJE	1,0	35,0									
MAL- Materiali v lesarstvu	0,0		3,0	99,0		0,0		0,0	99,0	118	6
MOL - Mehanska obdelava lesa			6,5	216,0		0,0		0,0	216,0	220	11
MOL VAJE			1,0	33,0							
MOL-p			4,5	150,0							
LOS- lesnoobdelovalni stroji			4,0	132,0		0,0		0,0	132,0	130	7
KOP - konstruiranje pohišstva					6	206,0			206,0	220	11
KOP VAJE					1,0	33,0					
KOP-p - konstruiranje pohišstva					4	140,0					
TPL- tehnološki procesi v lesarstvu					2,6	90,0		0,0	90,0	100	5
PRT- Proizvodna tehnika					2,6	90,0			90,0	90	5
PPD - podjetje in priprava dela					3,0	99,0		0,0	99,0	102	5
PPD VAJE					1,0	33,0					
PRO - projektiranje							6	221,0	221,0	220	11
PRO VAJE							1,0	34,0			
PROp - projektiranje							4	136,0	136,0		0
EPR - ekonomika proizvodnih procesov							2,0	68,0	68,0	60	3
EPR VAJE							1,0	34,0			
OPI - opremljanje interijerov							2,0	68,0	68,0	60	2
OPI VAJE							1,0	34,0			
Skupaj B	10,0	595,0	19,1	630,0	20,6	690,9	17,2	561,0	1774,9	1612,0	86,0
Skupaj A+B	30,0	1295,0	35,1	1158,0	35,6	1185,9	28,2	935,0	3871,9	3757,0	186,0
C - Praktično izobraževanje v šoli											
od tega praktični pouk	140,0		150,0		140,0		128,2		558,2		
E - Odprti kurikulum											
MATl-Matematika v lesarstvu							2,0	68,0	68,0		3
FIL-fizika v lesarstvu			0,0	0,0	1,0	33,0			33,0		2
PKI - Podjetniška kreativnost in inovacije							2,0	68,0	68,0		3
POL -Primarna obdelava lesa							2,0	68,0	68,0		3
RKO - Računalniško konstruiranje in oblikovanje			2,0	66,0					66,0		10
RKOV - Računalniško konstruiranje in oblikovanje vaje			2,0	66,0					66,0		
CNC-CNC tehnologija v lesarstvu							5,0	170,0	170,0		9
CNC VAJE							2,0	68,0	68,0		
Skupaj E	0,0	0,0	4,0	132,0	1,0	33,0	13,0	374,0	607,0	612,0	30,0
Skupaj tedensko ur	30,0	1295,0	39,1	1290,0	36,6	1218,9	41,2	1309,0	5112,9		
Št. tednov pouka		35		33		33		34	135		
Št. tednov PUD				2		2			4		6
Aktivno državljanstvo						1			1		2
Interesne dejavnosti		3		3		2		2	10		13
Skupno število tednov izobraževanja		38		38		38		36	150		

LESARSKI TEHNIK - PTI							
P R E D M E T I	1. letnik		2. letnik		SKUPNO	skupno	Kreditne
	št. ur na		št. ur na		št. ur. v	št. ur	točke
	teden	leto	teden	leto	ted.predm.	MŠŠ	KT
A - Splošno-izobraževalni predmeti							
Slovenščina	4,0	140,0	4,0	136,0	276,0	276	13
Matematika	3,0	105,0	3,0	102,0	207,0	206	10
Tuji jezik	4,0	140,0	4,0	136,0	276,0	276	13
Umetnost	1,0	35,0		0,0	35,0	30	2
Zgodovina	1,0	35,0		0,0	35,0	40	2
Geografija/	0,0	0,0	1,0	34,0	34,0	40	2
Sociologija/Psihologija	0,0	0,0	1,0	34,0	174,0	40	2
Fizika	2,0	80,0	0,0	0,0	80,0	80	4
Kemija	1,0	35,0		0,0	35,0	40	2
Športna vzgoja	2,0	70,0	2,5	85,0	155,0	150	7
Skupaj A	18,0	640,0	15,5	527,0	1307,0	1178,0	57,0
B - Strokovni moduli							
TVO - tvoriva	1,0	35,0		0,0	35,0	40	2
TOL- tehnologija obdelave lesa	4,0	140,0		0,0	140,0	128	7
TOLp- tehnologija obdelave lesa	3	105,0		0,0	105,0		
KLI-konstruiranje lesnih izdelkov	3,0	105,0		0,0	105,0	100	4
KLI VAJE	1,0	35,0					
SOL-stroji za obdelavo lesa	2,0	70,0		0,0	70,0	60	3
PPD- podjetje in priprava dela	3,0	105,0		0,0	105,0	102	4
PPD VAJE	1,0	35,0					
PRT - proizvodna tehnika		0,0	2,5	85,0	85,0	90	4
PRT VAJE			1,0	34,0			
PRO-projektiranje v lesarstvu		0,0	6,5	221,0	221,0	220	11
PRO VAJE			1,0	34,0			
PROp-projektiranje v lesarstvu		0,0	2,5	85,0	85,0		
EPR-ekonomika proizvodnih procesov		0,0	2,0	68,0	68,0	60	3
EPR VAJE			1,0	34,0			
OPI-opremanje interijerov		0,0	2,0	68,0	68,0	60	3
OPI VAJE			1,0	34,0			
Skupaj B	18,0	630,0	19,5	459,0	866,0	860	41
Skupaj A+B	36,0	1270,0	35,0	986,0	2173,0	2038,0	98,0
od tega praktični pouk	2,0	70,0	5,0	170,0	240,0		
E - Odprti kurikul							
PZL-površinska zaščita lesa	1,0	35,0		0,0	35,0		2
SKRp - Strojno kopiranje in rezbarjenje	2,0	70,0		0,0	70,0		3
OSPP - Obnova stilnega pohištva	0,0	0,0	2,0	68,0	68,0		3
POL-primarna obdelava lesa		0,0	2,0	68,0	68,0		3
Skupaj E	3,0	105,0	4,0	136,0	241,0	0,0	11,0
Skupaj tedensko ur	39,0	1375,0	39,0	1122,0	2414,0	2038,0	109,0
Skupaj praktični pouk	2,5	87,5	7,0	238,0	325,5		
Št. tednov pouka		35		34	69		
Št. tednov PUD		2			2		3
Št. tednov interesnih dejavnosti		2		1	3		4
Skupno število tednov izobraževanja		39		35	74		

MIZAR Srednje poklicno izobraževanje										
P R E D M E T I	1. letnik		2. letnik		3. letnik		SKUPNO	skupno	Kreditne	
	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur. v	št. ur	točke	
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	programu	MŠŠ	KT	
A - Splošno-izobraževalni predmeti										
P1	Slovenščina	3,0	99,0	2,0	66,0	3,0	48,0	213,0	213,0	12
P2	Matematika	3,0	99,0	2,0	66,0	3,0	48,0	213,0	213,0	12
P3	Tujj jezik	2,0	66,0	2,0	66,0	2,0	32,0	164,0	164,0	9
P4	Umetnost	1,0	33,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,0	33,0	2
P5	Naravoslovje	2,0	66,0	2,0	66,0	0,0	0,0	132,0	132,0	6
P6	Družboslovje	2,0	66,0	2,0	66,0	0,0	0,0	132,0	132,0	6
P7	Športna vzgoja	2,0	66,0	2,0	66,0	2,0	32,0	164,0	164,0	7
	Skupaj A	15,0	495,0	12,0	396,0	10,0	160,0	1051,0	1051,0	54
B - Strokovni moduli										
LES	osnove lesarstva	3,5	116,0		0,0		0,0	116,0	125,0	7
	PRA	0,0	0,0		0,0		0,0			
OLE	obdelava lesa	7,5	247,5		0,0		0,0	247,5	248,0	12
	PRA	6,0	198,0		0,0		0,0			
OLP	obdelava lesnih plošč	0,0	0,0	5,5	181,5		0,0	181,5	178,0	9
	PRA	0,0	0,0	4,0	132,0		0,0	0,0		
STP	stavbno pohištvo		0,0	5,5	181,5		0,0	181,5	178,0	9
	PRA		0,0	5,5	181,5		0,0			
BIP	bivalno pohištvo		0,0	2,5	82,5	6,0	96,0	178,5	178,0	9
	PRA		0,0	2,5	82,5	6,0	96,0			
S NI	snovanje izdelka		0,0		0,0	11,0	176,0	0,0	180,0	9
	PRA		0,0		0,0	8,0	128,0			
	Skupaj B	17,0	561,5	25,5	841,5	31,0	496,0	1899,0	1087,0	55,0
	Skupaj A+B	32,0	1056,5	37,5	1237,5	41,0	656,0	2950,0	2138,0	
C - Praktično izobraževanje v šoli										
	od tega praktični pouk	6,0	198,0	12,0	396,0	14,0	224,0	818,0	655,0	
E - Odpri kurikul										
KLE	konstruiranje v lesarstvu	4,0	132,0		0,0		0,0	132,0		6
PLO	preoblikovanje lesa z odrez.	2,0	66,0		0,0		0,0	66,0		3
RKL	računalniško konstruiranje v les.			2,0	66,0	4,0	64,0	130,0		4
KPO	konstruiranje pohištva			5,0	165,0		0,0	165,0		6
LLP	lepila in lesne plošče			0,0	0,0		0,0	0,0		0
NPK	notranje pohištvo in kakaovost					3,0	48,0	48,0		3
POL	površinska obdelava lesa					2,0	32,0	32,0		2
	Skupaj E	6,0	198,0	7,0	231,0	9,0	144,0	573,0	582,0	24,0
	Skupaj tedensko ur	38,0	1254,5	44,5	1468,5	50,0	800,0	3523,0	2720,0	
	Skupaj praktični pouk	6,0	198,0	12,0	396,0	14,0	224,0	818,0		
									št. ur	
	Št. tednov pouka	33		33		16	82			
	Št. tednov PUD	3		3		18	24	912	912	37
	Aktivno državljanstvo			1			1	30	30	2
	Interesne dejavnosti	2		1		1	4	130	130	6
	Skupno število tednov izobraževanja	38		38		35	111		3792	

MIZAR SPI - VAJENEC (L1D, L2D)										
P R E D M E T I	1. letnik		2. letnik		3. letnik		SKUPNO	skupno	Kreditne	
	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur v	št. ur	točke	
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	programu	MŠŠ	KT	
A - Splošno-izobraževalni predmeti										
P1	Slovenščina	4,0	88,0	4,0	60,0	4,0	64,0	212,0	213,0	12
P2	Matematika	4,0	88,0	4,0	60,0	4,0	64,0	212,0	213,0	12
P3	Tuji jezik	3,0	66,0	3,5	52,5	3,0	48,0	166,5	164,0	9
P4	Umetnost	1,5	33,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,0	33,0	2
P5	Naravoslovje	3,0	66,0	4,5	67,5	0,0	0,0	133,5	132,0	6
P6	Družboslovje	4,0	88,0	3,0	45,0	0,0	0,0	133,0	132,0	6
P7	Športna vzgoja	3,0	66,0	3,0	45,0	3,0	48,0	159,0	164,0	7
	Skupaj A	22,5	495,0	22,0	330,0	14,0	224,0	1049,0	1051,0	54
B - Strokovni moduli										
LES	osnove lesarstva	5,5	127,0	0,0	0,0	0,0	0,0	127,0	125,0	4
	PRA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
OLE	obdelava lesa	2,0	44,0	0,0	0,0	0,0	0,0	154,0	248,0	7
	teorija pri delodajalcu	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	PRA	5,0	110,0	0,0	0,0	0,0	0,0	242,0		
	PRA pri delodajalcu	4,0	88,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
OLP	obdelava lesnih plošč	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	180,0	178,0	6
	PRA pri delodajalcu	0,0	0,0	12,0	180,0	0,0	0,0	0,0		
STP	stavbno pohištvo	0,0	0,0	3,0	45,0	0,0	0,0	184,0	178,0	6
	PRA	0,0	0,0	5,0	75,0	4,0	64,0			
BIP	bivalno pohištvo	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	48,0	176,0	180,0	6
	PRA					0,0	0,0			
	PRA pri delodajalcu	0,0	0,0	0,0	0,0	8	128,0			
S NI	snovanje izdelka	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	32,0	160,0	164,0	6
	PRA pri delodajalcu					0,0	0,0			
	PRA	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	128,0			
	Skupaj B	12,5	281,0	8,0	120,0	17,0	272,0	673,0	1073,0	35,0
	Skupaj B (šola + PUD)	16,5	369,0	20,0	300,0	25,0	400,0			
	Skupaj A+B	35,0	776,0	35,0	450,0	35,0	496,0	1722,0	2124,0	
C - Praktično izobraževanje v šoli										
	od tega praktični pouk v ŠOLI	5,0	110,0	8,0	120,0	8,0	128,0	358,0	754,0	30
	od tega PRA na PUD	4,0	88,0	12,0	180,0	8,0	128,0	396,0		
								754,0		
E - Odpri kurikulum pri delodajalcu										
KLE	konstruiranje v lesarstvu	5,0	110,0		0,0		0,0	110,0		6
PLO	preoblikovanje lesa z odrez.	5,0	110,0		0,0		0,0	110,0		3
RKL	računalniško konstruiranje v les. v ŠOLI			2,0	30,0	4,0	64,0	94,0		4
KPO	konstruiranje pohištva			8,0	120,0		0,0	120,0		6
LLP	lepila in lesne plošče PRA v ŠOLI			3,0	45,0		0,0	45,0		0
NPK	notranje pohištvo in kakovost					3,0	48,0	48,0		3
POL	površinska obdelava lesa					3,5	56,0	56,0		2
	Skupaj E	10,0	220,0	13,0	195,0	10,5	168,0	583,0	582,0	24,0
D - Praktično usposabljanje										
PRV	Praktične veščine (PRV)		540,0		792,0		648,0	2016,0	0,0	0
	od tega ure PUD		320,0		597,0		480,0			
	od tega PRV iz OK	10,0	220,0	13,0	195,0	10,5	168,0			
	Skupaj D	0,0	540,0	0,0	792,0	0,0	648,0	2016,0	0,0	0,0
	Skupaj tedensko ur	35,0	776,0	30,0	450,0	31,0	496,0	1722,0	2124,0	
	Skupaj praktični pouk	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
									št.ur	
	Št. tednov pouka	22		15		16	53			
	Št. tednov PU	15		22		19	56	2016	0	
	Aktivno državljanstvo			1				30	30	2
	Interesne dejavnosti	1		0,5		0,5	2	130	130	6
	Skupno število tednov izobraževanja	38		39		36	112		2254	

MIZAR SPI - VAJENEC (L3D)										
P R E D M E T I	1. letnik		2. letnik		3. letnik		SKUPNO	skupno	Kreditne	
	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur. v	št. ur	točke	
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	programu	MŠŠ	KT	
A - Splošno-izobraževalni predmeti										
P1	Slovenščina	4,5	99,0	3,0	66,0	6,0	48,0	213,0	213,0	12
P2	Matematika	4,5	99,0	3,0	66,0	6,0	48,0	213,0	213,0	12
P3	Tuji jezik	3,0	66,0	3,0	66,0	4,0	32,0	164,0	164,0	9
P4	Umetnost	1,5	33,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,0	33,0	2
P5	Naravoslovje	3,0	66,0	3,0	66,0	0,0	0,0	132,0	132,0	6
P6	Družboslovje	3,0	66,0	3,0	66,0	0,0	0,0	132,0	132,0	6
P7	Športna vzgoja	3,0	66,0	3,0	66,0	4,0	32,0	164,0	164,0	7
	Skupaj A	22,5	495,0	18,0	396,0	20,0	160,0	1051,0	1051,0	54
B - Strokovni moduli										
LES	osnove lesarstva	5,5	121	0,0	0,0	0,0	0,0	121,0	125,0	4
	PRA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
OLE	obdelava lesa	3,0	66,0	0,0	0,0	0,0	0,0	154,0	248,0	7
	teorija pri delodajalcu	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	PRA	4,0	88,0	0,0	0,0	0,0	0,0	88,0		
	PRA pri delodajalcu	4,0	60,0	0,0	0,0	0,0	0,0	242,0		
OLP	obdelava lesnih plošč	0,0	0,0	3,0	66,0	0,0	0,0	176,0	178,0	6
	PRA pri delodajalcu	0,0	0,0	5,0	110,0	0,0	0,0	0,0		
STP	stavbno pohištvo	0,0	0,0	2,0	44,0	0,0	0,0	176,0	178,0	6
	PRA	0,0	0,0	6,0	132,0	0,0	0,0			
BIP	bivalno pohištvo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	184,0	180,0	6
	PRA					0,0	0,0			
	PRA pri delodajalcu	0,0	0,0	0,0	0,0	23	184,0			
S NI	snovanje izdelka	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	16,0	72,0	164,0	6
	PRA pri delodajalcu					12,0	96,0	96,0		
	PRA	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	56,0			
	Skupaj B	12,5	275,0	11,0	242,0	9,0	168,0	1067,0	1073,0	35,0
	Skupaj A+B	35,0	770,0	29,0	638,0	29,0	328,0	2118,0	2124,0	
C - Praktično izobraževanje v šoli										
	od tega praktični pouk v ŠOLI	4,0	88,0	10,0	220,0	7,0	56,0	364,0		30
	od tega PRA pri delodajalcu	4,0	88,0	5,0	110,0	35,0	280,0	478,0		
								842,0		
E - Odprti kurikulum pri delodajalcu										
KLE	konstruiranje v lesarstvu	5,0	110,0		0,0		0,0	110,0		6
PLO	preoblikovanje lesa z odrez.	5,0	110,0		0,0		0,0	110,0		3
RKL	računalniško konstruiranje v les. V ŠOLI			2,0	44,0	6,0	48,0	92,0		4
KPO	konstruiranje pohištva			6,0	132,0		0,0	132,0		6
LLP	lepila in lesne plošče PRA v šoli			4,0	88,0		0,0	88,0		0
NPK	notranje pohištvo in kakovost					3,0	24,0	24,0		3
POL	površinska obdelava lesa					3,0	24,0	24,0		2
	Skupaj E	10,0	220,0	12,0	264,0	12,0	96,0	580,0	582,0	24,0
D - Praktično usposabljanje										
PRV	Praktične veščine								0,0	0
	od tega ure PUD		320,0		408,0		888,0			
	od tega PRV iz OK	10,0	220,0	6,0	132,0	6,0	48,0			
	Skupaj D	10,0	540,0	6,0	540,0	0,0	936,0	2016,0	0,0	0,0
									št.ur	
	Št. tednov pouka	22		22		8	52			
	Št. tednov PU	15		15		26	56	2016	0	
	Aktivno državljanstvo			1				30		2
	Interesne dejavnosti	1		0,5		0,5	2	130	160	6
	Skupno število tednov izobraževanja	38		39		35	111	3700	3778	

OBDELOVALEC LESA - NPI							
P R E D M E T I	1. letnik		2. letnik		SKUPNO	skupno	Kreditne
	št. ur na		št. ur na		št. ur. v	št. ur	točke
	teden	leto	teden	leto	ted.predm.	MŠŠ	KT
A - Splošno-izobraževalni predmeti							
Slovenščina	2,5	85,0	2,0	64,0	149,0	155	7
Matematika	3,0	102,0	2,0	64,0	166,0	157	7
Družboslovje in naravoslovje	3,0	119,0	4,0	128,0	247,0	248	14
Športna vzgoja	2,0	68,0	2,0	64,0	132,0	124	6
Skupaj A	10,5	374,0	10,0	320,0	694,0	684,0	34,0
B - Strokovni moduli							
TZL-temeljna znanja lesarstva	6,5	221,0		0,0	221,0	218	12
TZLp-praktični pouk	4,5	153,0		0,0			
ROL-ročna obdelava lesa	6,5	221,0		0,0	221,0	218	12
ROLp- praktični pouk	4,5	153,0		0,0			
SOL2-strojna obdelava lesa			7,0	224,0	224,0	218	12
SOL2p			4,5	144,0			
Pil-priprava in izdelava izdelka			7,0	224,0	224,0	218	12
Pilp-priprava in izdelava izdelka			4,5	144,0			
Skupaj B	22,0	748,0	23,0	736,0	890,0	872	48
Skupaj A+B	32,5	1122,0	33,0	1056,0	1584,0	1556,0	82,0
od tega praktični pouk	9,0	306,0	9,0	288,0	594,0		
E - Odprti kurikul							
FPLp-furniranje plošč	0,0	0,0	2,0	64,0	64,0	64	3
PRVp-praktične veščine	7,0	238,0	4,0	128,0	366,0	366	23
Skupaj E	7,0	238,0	6,0	192,0	430,0	448	26
Skupaj tedensko ur	39,5	1360,0	39,0	1248,0	2014,0	2004,0	108,0
Skupaj praktični pouk	2,5	85,0	14,0	448,0	533,0		
Št. tednov pouka		34		32	66		
Št. tednov PUD		2		2	4		
Aktivno državljanstvo				0,5	0,5		
Interesne dejavnosti		2		0,5	2,5		
Skupno število tednov izobraževanja		38		35	73		

GRADBENI TEHNIK											
	1. letnik		2. letnik		3. letnik		4. letnik		SKUPNO	skupno	Kreditne
tedni	35		33		33		34				
P R E D M E T I	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur. v programu	št. ur MŠŠ	točke KT
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	teden	leto			
A - Splošno-izobraževalni predmeti											
Slovenščina	4,0	140,0	3,0	99,0	3,0	99,0	4,0	136,0	474,0	487	24
Matematika	3,0	105,0	3,0	99,0	4,0	132,0	2,0	68,0	404,0	408	20
Tuji jezik - angleščina	3,0	105,0	3,0	99,0	3,0	99,0	3,0	102,0	405,0	417	20
Umetnost	2,0	70,0		0,0		0,0		0,0	70,0	68	3
Zgodovina	3,0	105,0				0,0		0,0	105,0	102	5
Geografija/	2,0	70,0		0,0		0,0		0,0	70,0	68	3
Sociologija/Psihologija		0,0		0,0		0,0	2,0	68,0	68,0	68	3
Fizika	2,0	70,0	2,0	66,0		0,0		0,0	136,0	140	7
Kemija	0,0	0,0	2,0	66,0		0,0		0,0	66,0	70	3
Športna vzgoja	3,0	105,0	3,0	99,0	2,0	66,0	2,0	68,0	338,0	340	14
Skupaj A	22,0	770,0	16,0	528,0	12,0	396,0	13,0	442,0	2136,0	2168,0	102,0
B - Strokovni moduli											
STA - Stavbarstvo	5,0	175,0	3,0	99,0	3,0	99,0		0,0	373,0	375	22
STA - PRA	2,0	70,0							70,0		
GIO - Gradbeno inženirski objekti		0,0	3,0	99,0	3,0	99,0	1,5	51,0	249,0	250	14
GIO- VAJE			1,0	33,0	1,0	33,0			66,0		
GME - Gradbena mehanika		0,0	4,0	132,0	3,5	116,0	2,0	68,0	316,0	320	16
GME- VAJE			1,0	33,0	1,0	33,0	1,0	34,0	100,0		
KAL -Kalkulacije		0,0	2,0	66,0	2,0	66,0		0,0	132,0	140	8
KAL - VAJE					1,0	33,0			33,0		
KAL - PRA			1,0	33,0					33,0		
GED - Geodezija v gradbeništvu					2,0	68,0			68,0	70	3
GED - PRA					1,0	33,0			33,0		
OPR - OSNOVE PROJEKTIRANJA	4,0	140,0	2,0	66,0	2,0	66,0		0,0	272,0	270	15
OPR - VAJE			2,0	66,0	2,0	66,0			132,0		
OPR - PRA	2,0	70,0							70,0		
PRS - projektiranje stavb						0,0	2,0	68,0	68,0	70	3
PRS - PRA							2,0	68,0	68,0		
PVD - Priprava in vodenje gradbenih del							2,0	68,0	68,0	70	3
PVD - PRA							2,0	68,0	68,0		
Skupaj B	9,0	315,0	14,0	462,0	15,5	514,0	7,5	255,0	1546,0	1565,0	84,0
Skupaj A+B	31,0	1085,0	30,0	990,0	27,5	910,0	20,5	697,0	3682,0	3733,0	186,0
C - Praktično izobraževanje v šoli											
od tega praktični pouk	4,0	140,0	1,0	33,0	1,0	33,0	8,0	272,0	478,0		
E - Odprti kurikul											
MATg - Matematika v gradbeništvu		0,0		0,0		0,0	1,0	34,0	34,0		2
NLG - Nizkoenergijska in lesena gradnja		0,0				2,0	66,0	4,0	136,0	202,0	8
NLG - VAJE								2,0	68,0	68,0	
MEH - Mehanika		0,0		0,0	1,0	33,0	3,0	102,0	135,0		6
MEH - VAJE					1,0	33,0			33,0		
MEH - PRA							1,0	34,0	34,0		
ZEM - železnice in mostovi							3,0	102,0	102,0		5
ZEM - PRA							1,0	34,0	34,0		
PIO - Poslovanje in organizacija			1,0	33,0	2,0	66,0		0,0	99,0		4
TDM - 3D modeliranje stavb		0,0		0,0		0,0	2,0	68,0	68,0		3
TDM - PRA							2,0	68,0	68,0		
Skupaj E	0,0	0,0	1,0	33,0	5,0	198,0	13,0	442,0	640,0	612,0	28,0
Skupaj tedensko ur in skupaj A,B in E	31,0	1085,0	31,0	1023,0	32,5	1108,0	33,5	1139,0	4355,0		
Št. tednov pouka		35		33		33		34	135		
Št. tednov PUD				2		2			4		
Aktivno državljanstvo						1			1		
Interesne dejavnosti		3		3		2		2	10		
Skupno število tednov izobraževanja		38		38		38		36	150		

PEČAR - POLAGALEC KERAMIČNIH OBLOG - SPI										
tedni pouka		33		33		16				
PREDMETI	1. letnik		2. letnik		3. letnik		SKUPNO	skupno	Kreditne	
	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur. v	št. ur	točke	
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	programu	MŠŠ	KT	
A - Splošno-izobraževalni predmeti										
P1	Slovenščina	3,0	99,0	2,0	66,0	3,0	48,0	213,0	213,0	12
P2	Matematika	3,0	99,0	2,0	66,0	3,0	48,0	213,0	213,0	12
P3	Tuji jezik	2,0	66,0	2,0	66,0	2,0	32,0	164,0	164,0	9
P4	Umetnost	1,0	33,0		0,0		0,0	33,0	33,0	2
P5	Naravoslovje	2,0	66,0	2,0	66,0		0,0	132,0	132,0	6
P6	Družboslovje	2,0	66,0	2,0	66,0		0,0	132,0	132,0	6
P7	Športna vzgoja	2,0	66,0	2,0	66,0	2,0	32,0	164,0	164,0	7
	Skupaj A	15,0	495,0	12,0	396,0	10,0	160,0	1051,0	1051,0	54
B - Strokovni moduli										
GRA	Gradbeništvo	3,0	99,0	2,0	66,0	2,0	32,0	197,0	198,0	10
	PRA	1,0	33,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,0		
OGT	Osn. Grad. Tehnologija	3,0	99,0	2,0	66,0	0,0	0,0	165,0	165,0	8
	PRA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
STR	Strokovno risanje	2,0	66,0	1,0	33,0		0,0	99,0	99,0	4
	PRA	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0		
PKO	Pečarstvo in polaganje ker. Oblog	5,0	165,0	6,0	198,0	6,0	96,0	459,0	455,0	22
	PKOp PRA	5,0	165,0	6,0	198,0	6,0	96,0	459,0		
IZO	Izolacije		0,0		0,0	4,0	64,0	64,0	65,0	4
	IZOp PRA		0,0	0,0	0,0	4,0	64,0	64,0		
ZDN	Zidanje		0,0		0,0	4,0	64,0	64,0	65,0	4
	ZDNp PRA		0,0		0,0	4,0	64,0	64,0		
	Skupaj B	19,0	429,0	17,0	363,0	30,0	256,0	1048,0	1047,0	52,0
	Skupaj A+B	34,0	924,0	29,0	759,0	40,0	416,0	2099,0	2098,0	
C - Praktično izobraževanje v šoli										
	od tega praktični pouk	6,0	198,0	6,0	198,0	8,0	224,0	620,0	655,0	30
E - Odpri kurikul										
CADv	Osnove ACADa	0,0	0,0	1,0	33,0	2,0	32,0	65,0		
GRK	Gradbene konstrukcije	3,0	99,0	4,0	132,0	3,0	48,0	279,0		
	GRKp PRA			4,0	132,0	0,0	0,0	132,0		
NPG	Nizkoenergijska in pasivna gradnja	1,0	33,0	4,0	132,0	2,0	32,0	197,0		
	NPp PRA	0,0	0,0	4,0	132,0	0,0	0,0	132,0		
	Skupaj E	4,0	132,0	9,0	297,0	7,0	112,0	541,0	526,0	26,0
	Od tega PRA	0,0	0,0	8,0	264,0	0,0	0,0	264,0		
	Skupaj tedensko ur	38,0	1056,0	38,0	1056,0	47,0	528,0	2640,0	2624,0	
	PRA	6,0	198,0	14,0	462,0	8,0	224,0	884,0		30
	Št. tednov pouka	33		33		16	82			
	Št. tednov PUD	3		3		18	24	912	912	40
	Aktivno državljanstvo			1				30	30	2
	Interesne dejavnosti	2		1		1	4	130	130	6
	Skupno število tednov izobraževanja	38		38		35	111	3682	3696	

TESAR - SPI program										
tedni pouka		33		33		16				
P R E D M E T I	1. letnik		2. letnik		3. letnik		SKUPNO	skupno	Kreditne	
	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur. v	št. ur	točke	
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	programu	MŠŠ	KT	
A - Splošno-izobraževalni predmeti										
P1	Slovenščina	3,0	99,0	2,0	66,0	3,0	48,0	213,0	213,0	12
P2	Matematika	3,0	99,0	2,0	66,0	3,0	48,0	213,0	213,0	12
P3	Tuji jezik	2,0	66,0	2,0	66,0	2,0	32,0	164,0	164,0	9
P4	Umetnost	1,0	33,0		0,0		0,0	33,0	33,0	2
P5	Naravoslovje	2,0	66,0	2,0	66,0		0,0	132,0	132,0	6
P6	Družboslovje	2,0	66,0	2,0	66,0		0,0	132,0	132,0	6
P7	Športna vzgoja	2,0	66,0	2,0	66,0	2,0	32,0	164,0	164,0	7
	Skupaj A	15,0	495,0	12,0	396,0	10,0	160,0	1051,0	1051,0	54
B - Strokovni moduli										
GRA	Gradbeništvo	3,0	99,0	2,0	66,0	2,0	32,0	197,0	198,0	10
	PRA	1,0	33,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,0		
OGT	Osn. Grad. Tehnologija	3,0	99,0	2,0	66,0	0,0	0,0	165,0	165,0	8
	PRA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
STR	Strokovno risanje	2,0	66,0	1,0	33,0		0,0	99,0	99,0	4
	PRA	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0		
TES	Tesarstvo	5,0	165,0	6,0	198,0	6,0	96,0	459,0	455,0	22
TESp	PRA	5,0	165,0	6,0	198,0	6,0	96,0	459,0		
IZO	Izolacije		0,0		0,0	4,0	64,0	64,0	65,0	4
IZOp	PRA		0,0	0,0	0,0	4,0	64,0	64,0		
BAB	Betonska in AB dela		0,0		0,0	4,0	64,0	64,0	65,0	4
BABp	PRA		0,0		0,0	4,0	64,0	64,0		
	Skupaj B	19,0	429,0	17,0	363,0	30,0	256,0	1048,0	1047,0	52,0
	Skupaj A+B	34,0	924,0	29,0	759,0	40,0	416,0	2099,0	2098,0	
C - Praktično izobraževanje v šoli										
	od tega praktični pouk	6,0	198,0	6,0	198,0	8,0	224,0	620,0	655,0	30
E - Odpri kurikulum										
CADv	Osnove ACADa	0,0	0,0	1,0	33,0	2,0	32,0	65,0		
GRK	Gradbene konstrukcije	3,0	99,0	4,0	132,0	3,0	48,0	279,0		
GRKp	PRA			4,0	132,0	0,0	0,0	132,0		
NPG	Nizkoenergijska in pasivna gradnja	1,0	33,0	4,0	132,0	2,0	32,0	197,0		
NPGp	PRA	0,0	0,0	4,0	132,0	0,0	0,0	132,0		
	Skupaj E	4,0	132,0	9,0	297,0	7,0	112,0	541,0	526,0	26,0
	Od tega PRA	0,0	0,0	8,0	264,0	0,0	0,0	264,0		
	Skupaj tedensko ur	38,0	1056,0	38,0	1056,0	47,0	528,0	2640,0	2624,0	
	PRA	6,0	198,0	14,0	462,0	8,0	224,0	884,0		30
	Št. tednov pouka	33		33		16	82			
	Št. tednov PUD	3		3		18	24	912	912	40
	Aktivno državljanstvo			1			1	30	30	2
	Interesne dejavnosti	2		1		1	4	130	130	6
	Skupno število tednov izob.	38		38		35	111	3682	3696	

ZIDAR SPI										
tedni pouka		33		33		16				
PREDMETI	1. letnik		2. letnik		3. letnik		SKUPNO	skupno	Kreditne	
	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur. v	št. ur	točke	
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	programu	MŠŠ	KT	
A - Splošno-izobraževalni predmeti										
P1	Slovenščina	3,0	99,0	2,0	66,0	3,0	48,0	213,0	213,0	12
P2	Matematika	3,0	99,0	2,0	66,0	3,0	48,0	213,0	213,0	12
P3	Tuji jezik	2,0	66,0	2,0	66,0	2,0	32,0	164,0	164,0	9
P4	Umetnost	1,0	33,0		0,0		0,0	33,0	33,0	2
P5	Naravoslovje	2,0	66,0	2,0	66,0		0,0	132,0	132,0	6
P6	Družboslovje	2,0	66,0	2,0	66,0		0,0	132,0	132,0	6
P7	Športna vzgoja	2,0	66,0	2,0	66,0	2,0	32,0	164,0	164,0	7
	Skupaj A	15,0	495,0	12,0	396,0	10,0	160,0	1051,0	1051,0	54
B - Strokovni moduli										
GRA	Gradbeništvo	3,0	99,0	2,0	66,0	2,0	32,0	197,0	198,0	10
	PRA	1,0	33,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,0		
OGT	Osn. Grad. Tehnologija	3,0	99,0	2,0	66,0	0,0	0,0	165,0	165,0	8
	PRA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
STR	Strokovno risanje	2,0	66,0	1,0	33,0		0,0	99,0	99,0	4
	PRA	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0		
ZID	Zidarska dela	5,0	165,0	6,0	198,0	6,0	96,0	459,0	455,0	22
ZIDp	PRA	5,0	165,0	6,0	198,0	6,0	96,0	459,0		
IZO	Izolacije		0,0		0,0	4,0	64,0	64,0	65,0	4
	PRA		0,0	0,0	0,0	4,0	64,0	64,0		
KEO	Keramične obloge		0,0		0,0	4,0	64,0	64,0	65,0	4
KEOp	PRA		0,0		0,0	4,0	64,0	64,0		
	Skupaj B	19,0	429,0	17,0	363,0	30,0	256,0	1048,0	1047,0	52,0
	Skupaj A+B	34,0	924,0	29,0	759,0	40,0	416,0	2099,0	2098,0	
C - Praktično izobraževanje v šoli										
	od tega praktični pouk	6,0	198,0	6,0	198,0	8,0	224,0	620,0	655,0	30
E - Odprti kurikul										
	Osnove ACADa	0,0	0,0	1,0	33,0	2,0	32,0	65,0		
GRK	Gradbene konstrukcije	3,0	99,0	4,0	132,0	3,0	48,0	279,0		
GRKp	PRA			4,0	132,0	0,0	0,0	132,0		
NPG	Nizkoenergijska in pasivna gradnja	1,0	33,0	4,0	132,0	2,0	32,0	197,0		
NPGp	PRA	0,0	0,0	4,0	132,0	0,0	0,0	132,0		
	Skupaj E	4,0	132,0	9,0	297,0	7,0	112,0	541,0	526,0	26,0
	Od tega PRA	0,0	0,0	8,0	264,0	0,0	0,0	264,0		
	Skupaj tedensko ur	38,0	1056,0	38,0	1056,0	47,0	528,0	2640,0	2624,0	
	PRA	6,0	198,0	14,0	462,0	8,0	224,0	884,0		30
	Št. tednov pouka	33		33		16	82			
	Št. tednov PUD	3		3		18	24	912	912	40
	Aktivno državljanstvo			1			1	30	30	2
	Interesne dejavnosti	2		1		1	4	130	130	6
	Skupno število tednov izob.	38		38		35	111	3682	3696	

IZVAJALEC SUHOMONTAŽNE GRADNJE - SPI										
tedni pouka		33		33		16				
P R E D M E T I	1. letnik		2. letnik		3. letnik		SKUPNO	skupno	Kreditne	
	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur v	št. ur	točke	
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	programu	MŠŠ	KT	
A - Splošno-izobraževalni predmeti										
P1	Slovenščina	3,0	99,0	2,0	66,0	3,0	48,0	213,0	213,0	12
P2	Matematika	3,0	99,0	2,0	66,0	3,0	48,0	213,0	213,0	12
P3	Tuji jezik	2,0	66,0	2,0	66,0	2,0	32,0	164,0	164,0	9
P4	Umetnost	1,0	33,0		0,0		0,0	33,0	33,0	2
P5	Naravoslovje	2,0	66,0	2,0	66,0		0,0	132,0	132,0	6
P6	Družboslovje	2,0	66,0	2,0	66,0		0,0	132,0	132,0	6
P7	Športna vzgoja	2,0	66,0	2,0	66,0	2,0	32,0	164,0	164,0	7
	Skupaj A	15,0	495,0	12,0	396,0	10,0	160,0	1051,0	1051,0	54
B - Strokovni moduli										
GRA	Gradbeništvo	3,0	99,0	2,0	66,0	2,0	32,0	197,0	198,0	10
	PRA	1,0	33,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,0		
OGT	Osn. Grad. Tehnologija	3,0	99,0	2,0	66,0	0,0	0,0	165,0	165,0	8
	PRA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
STR	Strokovno risanje	2,0	66,0	1,0	33,0		0,0	99,0	99,0	4
	PRA	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0		
SMG	Suhomontažna gradnja	5,0	165,0	6,0	198,0	6,0	96,0	459,0	455,0	22
SMGp	PRA	5,0	165,0	6,0	198,0	6,0	96,0	459,0		
IZO	Izolacije		0,0		0,0	4,0	64,0	64,0	65,0	4
	PRA		0,0	0,0	0,0	4,0	64,0	64,0		
ZID	Zidanje		0,0		0,0	4,0	64,0	64,0	65,0	4
	PRA		0,0		0,0	4,0	64,0	64,0		
	Skupaj B	19,0	429,0	17,0	363,0	30,0	256,0	1048,0	1047,0	52,0
	Skupaj A+B	34,0	924,0	29,0	759,0	40,0	416,0	2099,0	2098,0	
C - Praktično izobraževanje v šoli										
	od tega praktični pouk	6,0	198,0	6,0	198,0	8,0	224,0	620,0	655,0	30
E - Odprti kurikul										
	Osnove ACADa	0,0	0,0	1,0	33,0	2,0	32,0	65,0		
GRK	Gradbene konstrukcije	3,0	99,0	4,0	132,0	3,0	48,0	279,0		
	PRA			4,0	132,0	0,0	0,0	132,0		
NPG	Nizkoenergijska in pasivna gradnja	1,0	33,0	4,0	132,0	2,0	32,0	197,0		
	PRA	0,0	0,0	4,0	132,0	0,0	0,0	132,0		
	Skupaj E	4,0	132,0	9,0	297,0	7,0	112,0	541,0	526,0	26,0
	Od tega PRA	0,0	0,0	8,0	264,0	0,0	0,0	264,0		
	Skupaj tedensko ur	38,0	1056,0	38,0	1056,0	47,0	528,0	2640,0	2624,0	
	PRA	6,0	198,0	14,0	462,0	8,0	224,0	884,0		30
	Št. tednov pouka	33		33		16	82			
	Št. tednov PUD	3		3		18	24	912	912	40
	Aktivno državljanstvo			1	30			30		2
	Interesne dejavnosti	2		2		1	4	130	160	6
	Skupno število tednov izobraževanja	38		39		35	112	3712	3696	