



Letni delovni načrt
SREDNJE GRADBENE, LESARSKE IN
VZGOJITELJSKE ŠOLE

Šolsko leto 2019/2020

Damjana Gruden,

ravnateljica Srednje gradbene, lesarske in vzgojiteljske šole

Novo mesto, september 2019

KAZALO

1	UVOD	4
1.1	Poslanstvo in vizija šole	4
2	DELAVCI IN ORGANI ŠOLE.....	5
2.1	Vodstvo šole	5
2.2	Svet staršev	6
2.3	Strokovni delavci šole	6
2.3.1	Celotni učiteljski zbor	6
2.3.2	Oddelčni učiteljski zbori	8
2.3.3	Predmetni aktivni	8
2.3.4	Komisije	9
2.4	Razredniki	10
2.5	Šolska svetovalna služba	11
3	DIJAKI	13
3.1	Struktura dijakov	13
3.1.1	Struktura dijakov po občinah	13
3.1.2	Struktura dijakov po programih	14
3.2	Delo s posebnimi skupinami dijakov	15
3.3	Načrt vpisa.....	16
3.4	Dijaška skupnost	17
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	32
4.4	Izpiti ob koncu izobraževanja	32
4.4.1	Vsebina zaključnega izpita	32
4.4.2	Poklicna matura.....	33
4.5	Dejavnosti.....	35
4.5.1	Dejavnosti v izvedbi notranjih izvajalcev	35
4.5.2	Dejavnosti v izvedbi zunanjih izvajalcev	36
4.5.3	Tekmovanja in projekti dijakov	36
5	ORGANIZACIJA PEDAGOŠKEGA PROCESA	39
5.1	Šolski koledar	39
6	IZOBRAŽEVANJA	40
6.1	Izobraževanje in usposabljanje znotraj šole	40
6.2	Izobraževanje in usposabljanje zunaj šole	40
7	SODELOVANJE Z OKOLJEM	41
7.1	Sodelovanje z okoljem	41
7.2	Promocija šole	42
7.3	Mednarodno sodelovanje	42
7.4	Sodelovanje s starši	43
8	MATERIALNI POGOJI	43
8.1	Šolski sklad	44

9	SPREMLJANJE IN EVALVIRANJE IZVAJANJA LDN	45
10	PRILOGE	46
10.1	Izobraževanje in usposabljanje zunaj šole	46
10.2	Letni delovni načrt – družboslovni aktiv.....	47
10.3	Letni delovni načrt – slovenistični aktiv	50
10.4	Letni delovni načrt – naravoslovno-matematični aktiv.....	53
10.5	Letni delovni načrt – aktiv športne vzgoje	57
10.6	Letni delovni načrt – aktiv tujega jezika	63
10.7	Letni delovni načrt – gradbeni aktiv	65
10.8	Letni delovni načrt – lesarski aktiv	68
10.9	Letni delovni načrt – aktiv ustvarjalnega izražanja.....	79
10.10	Letni delovni načrt – aktiv vzgoje predšolskega otroka.....	84
10.11	Predmetniki	88

1 UVOD

Letni delovni načrt šole je temeljni dokument šole. 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:

Vzgojiti in izobraziti kompetentne in konkurenčne strokovnjake, ki bodo odgovorno soustvarjali našo prihodnost.

POSLANSTVO ŠOLE:

Ustvarjati primerno šolsko okolje v prostoru in času, v katerem bodo lahko učitelji uresničevali lastna poslanstva – vzgojili in dobro strokovno izobrazili mlade ljudi, ki bodo v svojem poklicu nadaljevali in nadgrajevali naše misli in dejanja za boljši jutri. Z dodatnimi dejavnostmi se trudimo ustvarjati pristne odnose, da bi naredili čim več koristnega za ljudi.

Naša osnovna naloga je, da si dijaki ob učinkovitem in kakovostnem pouku uspešno in temeljito pridobijo tiste spretnosti, znanja in navade, ki so potrebne za opravljanje poklica in uspešnega življenja. To lahko dosežemo le s strokovno in pedagoško usposobljenim kadrom, s sodobnimi metodami poučevanja, krepitvijo medsebojnih odnosov, ki omogočajo razvijanje spoštovanja, solidarnosti, zaupanja in strpnosti vseh udeležencev izobraževanja.

Sooblikovati želimo mladega človeka, da osebnostno zraste in postaja vedno bolj celovita, samostojna in odgovorna oseba, ki zna živeti in delati z drugimi, zato da razvije pozitivno samopodobo in ponotrnosti občečloveške moralno-etične vrednote.

2 DELAVCI IN ORGANI ŠOLE

2.1 Vodstvo šole

Vodstvo Srednje gradbene, lesarske in vzgojiteljske šole v šolskem letu 2019/2020 predstavljata ravnateljica Damjana Gruden, mag. in pomočnica ravnateljice Branka Klarić, univ. dipl. inž.

V šolskem letu 2019/2020 bomo največ pozornosti namenili ustvarjanju pogojev za učenje vseh udeležencev, in sicer skozi naslednje naloge:

- organizacija izvedbe pouka,
- skrb za kvalitetno izvajanje in evalvacijo vseh izobraževalnih programov,
- priprava dijakov na poklicno maturo in zaključni izpit,
- priprava dijakov na različna tekmovanja iz znanja in športa,
- organizacija in izvedba interesnih dejavnosti, projektnih tednov in tehničnih dni,
- pomoč dijakom s posebnimi potrebami in delo z nadarjenimi dijaki,
- spremljanje pedagoškega dela učiteljev in svetovanje, še zlasti učiteljem začetnikom,
- vodenje, nadzor in sodelovanje z učitelji,
- spodbujanje strokovnega in osebnega razvoja zaposlenih,
- kakovostno vodenje elektronske dokumentacije v eAsistentu in Herkulesu,
- sodelovanje na strokovnih srečanjih gradbenih in lesarskih šol ter šol predšolske vzgoje,
- sodelovanje v različnih projektih in natečajih (Poskusno uvajanje vajeniške oblike SPI 2017–2020 (mizar), Rastem s knjigo, Zdrava šola, Prostovoljstvo, sodelovanje v nacionalnem projektu POKIT, Erasmus+ KA2: Math for life ...),
- predstavitev šole na dnevu odprtih vrat in informativnem dnevu,
- predstavitev programov, za katere izobražujemo, po OŠ in izvedba tehničnih dni,
- organizacija, izvedba in sodelovanje na dejavnostih, ki prispevajo k prepoznavnosti programov in šole, kar je namenjeno staršem in širši javnosti,
- opremljanje učilnic in učiteljev z IKT ter opremljanje šolskih delavnic z opremo in učnimi pripomočki,
- sodelovanje z drugimi šolami na Šolskem centru Novo mesto in šolami po Sloveniji,
- krepitev sodelovanja z delovnimi organizacijami, obrtniki in vrtci (praktično usposabljanje pri delodajalcu),
- sodelovanje z drugimi institucijami.

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 Marjanca Šetina, njena namestnica je Izidora Hruševar.

Vsebina seje	Termin	Vabljeni	Zapisnikar
1 Konstituiranje sveta staršev, potrditev poročila za šolsko leto 2018/2019, predstavitev osnutka LDN, Šolski sklad	18. 09. 2019	svet staršev	Branka Klarić
2 Analiza uspeha 1. ocenjevalnega obdobja, analiza informativnega dne, dejavnosti in datumi do zaključka šolskega leta	25. 03. 2020	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
1	Damjana Gruden	ravnateljica	gradbeništvo – strokovni modul
2	Branka Klarić	pomočnica	matematika, PV – strokovni modul
3	Mirjam Žnidarčič	svetovalna delavka	svetovalna delavka
4	Biljana Bahat	učiteljica	sociologija, družboslovje
5	Radomir Bajić	učitelj	lesarstvo – PRA
6	Slavko Barborič	učitelj	lesarstvo – PRA
7	Melita Blatnik	učiteljica	matematika
8	Darko Brišar	učitelj	lesarstvo – PRA
9	Tanja Burgar	učiteljica	slovenščina
10	Matej Burger	učitelj	predšolska vzgoja – strokovni modul
11	Matjaž Cerkovnik	laborant	fizika
12	Nevenka Cesar	učiteljica	gradbeništvo – strokovni moduli
13	Goran Delajković	učitelj	lesarstvo – strokovni moduli
14	Vesna Dolinar	učiteljica	športna vzgoja
15	Nataša Eržen	učiteljica	športna vzgoja
16	Mirko Gorenc	učitelj	gradbeništvo – strokovni moduli
17	Mihael Gorše	učitelj	lesarstvo – strokovni moduli
18	Janja Hauptman	učiteljica	zgodovina, geografija, družboslovje
19	Matej Hočevnar	učitelj	lesarstvo – strokovni moduli
20	Anton Hrastar	učitelj	lesarstvo – PRA
21	Janja Javoršek	učiteljica	psihologija, PV – strokovni moduli
22	Jasna Jurjavčič	učiteljica	predšolska vzgoja – strokovni moduli
23	Nadja Kapš	učiteljica	lesarstvo – strokovni moduli
24	Klavdija Ketiš	učiteljica, nadomeščanje	predšolska vzgoja – strokovni moduli
25	Maja Končar	učiteljica	matematika, PV – strokovni modul
26	Saša Kralj	učiteljica	angleščina, slovenščina
27	Suzana Kumelj Bračič	učiteljica	slovenščina
28	Natalija Kunič	učiteljica	PV – strokovni moduli, org. PUD-a
29	Peter Kuzmijak	učitelj	gradbeništvo - PRA
30	Franci Lovrin	učitelj	lesarstvo – PRA
31	Aleksandra Matjašič	učiteljica	predšolska vzgoja – strokovni moduli
32	Lorena Mihelač	učiteljica	predšolska vzgoja – strokovni moduli
33	Slavko Mirtič	učitelj	lesarstvo – PRA, vodja PRA, org. PUD-a
34	Mario Mohorović	učitelj	športna vzgoja
35	Bojan Mulc	učitelj	lesarstvo – PRA
36	Marija Nemanič	učiteljica	slovenščina, PV – strokovni moduli
37	Nuša Obreza	učiteljica	športna vzgoja, PV – strokovni modul
38	Tomaž Pačnik	učitelj	fizika
39	Valentin Pečaver	učitelj	lesarstvo – strokovni moduli
40	Dina Plut	učiteljica	matematika
41	Alenka Prevalšek	učiteljica	biologija, PV – strokovni moduli
42	Vesna Prodanović	učiteljica	angleščina
43	Eva Šilc	učiteljica, nadomeščanje	psihologija, PV – strokovni moduli
44	Simon Širec	učitelj, 50 %	predšolska vzgoja – strokovni moduli
45	Natalija Šraml	učiteljica	slovenščina
46	Mira Štefanič	učiteljica	angleščina
47	Milenko Vukojević	učitelj	lesarstvo – strokovni moduli

48	Gregor Zagorc	učitelj	predšolska vzgoja – strokovni moduli
49	Zdenka Zorko	učiteljica	gradbeništvo – strokovni moduli
50	Lili Žnidaršič	učiteljica	gradbeništvo – strokovni moduli
51	Sandra Tomović	tajnica	

Na šoli poučujejo še:

- Vanja Košmerl SEŠTG (ZGO)
- Maja Marič SEŠTG (KEM)
- Darja Kos Strmec SZKŠ (NAR)
- Aleš Absec SZKŠ (MAT)
- Anita Vidic SSŠ (SLO)
- Vida Markelc SSŠ (MAT)
- Petra Štritof SSŠ (KEM)
- Srečko Ožek SZKŠ (lab)
- Irena Kernc Peterle SEZKŠ (lab)

Strokovne module v gradbeništvo poučujejo trije zunanji sodelavci:

- Jaklič Samo (geodezija)
- Tadej Burger (strokovni moduli v gradbeništvo)
- Anže Mrvar (strokovni moduli v gradbeništvo)

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	Suzana Kumelj Bračič	slovenistični aktiv	vodja
2	Tomaž Pačnik	naravoslovno-matematični aktiv	vodja
3	Janja Hauptman	družboslovni aktiv	vodja
4	Nuša Obreza	aktiv učiteljev športne vzgoje	vodja
5	Vesna Prodanović	aktiv tujih jezikov	vodja
6	Nevenka Cesar	gradbeni aktiv	vodja
7	Mihael Gorše	lesarski aktiv	vodja

8	Lorena Mihelač	aktiv ustvarjalnega izražanja	vodja
9	Alenka Prevalšek	aktiv za vzgojo predšolskih otrok	vodja

Letni delovni načrti predmetnih aktivov se nahajajo v prilogi.

Letni delovni načrti učiteljev so v elektronski obliki v aplikaciji Herkules.

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"> uporaba IKT pri pouku 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 dijaki	<ul style="list-style-type: none"> priprave na različna tekmovanja iz znanja in športna tekmovanja 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
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 Plut, 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 na temo osebnostne rasti in opolnomočenja dijakov na področju našega izobraževalnega procesa in socialnih kompetenc, delovanje v Komisiji za kakovost ŠC NM.	Vodja: Dina Plut Člani: Mira Štefanič, Tanja Burgar, Nadja Kapš, Mario Mohorović, Eva Šilc/Janja Javoršek, Sandra Tomović

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.

	Razred	Razrednik	Nadomestni razrednik
1.	GL/LG1A	Janja Hauptman	Vesna Prodanović
2.	PV1A	Vesna Dolinar	Nuša Obreza
3.	PV1B	Nataša Eržen	Gregor Zagorc
4.	L1B	Nadja Kapš	Anton Hrastar
5.	GL/LG1C	Melita Blatnik	Saša Kralj
6.	L1D	Nuša Obreza	Tanja Burgar
7.	L1E	Matej Hočevar	Radomir Bajić
8.	G2A	Nevenka Cesar	Dina Plut
9.	L2A	Saša Kralj	Nadja Kapš
10.	PV2A	Natalija Kunič	Lorena Mihelač
11.	PV2B	Alenka Prevalšek	Branka Klarič
12.	L2B	Vesna Prodanović	Valentin Pečaver
13.	L2C	Valentin Pečaver	Franci Lovrin
14.	L2D	Natalija Šraml	Mihael Gorše
15.	G2B	Mario Mohorović	Peter Kuzmijak
16.	L2E	Tomaž Pačnik	Biljana Bahat
17.	G3A	Tanja Burgar	Lili Žnidaršič
18.	L3A	Dina Plut	Matej Hočevar
19.	PV3A	Maja Končar	Mira Štefanič
20.	PV3B	Marija Nemanič	Aleksandra Matjašič
21.	L3C	Biljana Bahat	Darko Brišar
22.	L3D	Mihael Gorše	Slavko Mirtič
23.	G3B*	Mirko Gorenc	Mario Mohorović
24.	GL/LG4A	Suzana Kumelj Bračič	Melita Blatnik
25.	PV4A	Mira Štefanič	Simon Širec
26.	PV4B	Nataša Eržen	Aleksandra Matjašič

* G3B je v tem šolskem letu združen z oddelkom 3eS iz Srednje strojne šole.

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 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 2019/2020 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 ...);
- 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, študijski tržnici, motivacijskem dnevu za svetovalne delavce iz OŠ, sestanku za vaje-novince in delodajalce in drugih pomembnih dogodkih šole;
- priprava in izpeljava vpisnega postopka za novince;
- urejanje baz podatkov (eAsistent, aplikacija za vpis novincev, CEUVIZ, SAOP, Herkules ...);
- poklicno usmerjanje dijakov zaključnih letnikov ter skupinski vpis na univerze oz. druge izobraževalne programe;
- sodelovanje pri raznih projektih, ki potekajo na šoli (krvodajalstvo, promocija šole, sodelovanje z DSO, dobrodelnost, 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, Proste roke čista pljuča, Naj za volanom mladost ne bo norost, Pasti odraščanja, Varna spolnost ...;
- poklicna orientacija za dijake zaključnih letnikov, organizacija Študijske tržnice, organizacija in spremstvo dijakov na fakultete in Informativo '20;
- organizacija različnih predavanj za dijake, starše, učitelje in predstavnike Sveta staršev;
- koordinacija dela za dijake z odločbo o usmerjanju in izvajanje 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 strokovno 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 ...;
- organizacija in celoletna koordinacija dijakov tujcev, ki so vključeni v tečaj slovenskega jezika na Šolskem centru Novo mesto;
- vodenje Šolskega sklada.

Svetovalna delavka Srednje gradbene, lesarske in vzgojiteljske šole je Mirjam Žnidarčič, univ. dipl. soc. del.

3 DIJAKI

3.1 Struktura dijakov

Na Srednji gradbeni, lesarski in vzgojiteljski šoli imamo v šolskem letu 2019/2020 vpisanih 512 dijakov, in sicer 223 deklet in 289 fantov. Ponavljalcev je 10.

Na področju lesarstva je vpisanih 220 dijakov, v programe na področju gradbeništva 60, v program predšolske vzgoje pa 232.

V 1. letnikih je v vseh treh izobraževalnih področjih vpisanih 156 novincev.

3.1.1 Struktura dijakov po občinah

	Občina	Vsi	1. letnik
1	Brežice	12	3
2	Črnomelj	22	6
3	Dolenjske Toplice	14	6
4	Grosuplje	4	2
5	Ivančna Gorica	33	6
6	Kočevje	18	1
7	Kostanjevica na Krki	15	4
8	Krško	53	13
9	Litija	8	2

	Občina	Vsi	1. letnik
10	Metlika	8	3
11	Mirna	10	4
12	Mirna Peč	9	1
13	Mokronog-Trebelno	11	2
14	Novo mesto	98	30
15	Radeče	1	0
16	Semič	11	4
17	Sevnica	22	7
18	Straža	15	2
19	Šentjernej	31	7
20	Šentrupert	9	1
21	Škocjan	22	9
22	Šmarješke Toplice	15	4
23	Trebnje	44	10
24	Žužemberk	11	5
25	Ribnica	3	1
26	Bistrica ob Sotli	1	0
27	Doboj	1	0
28	Cazin	1	0
29	Kozje	2	1
30	Sodražica	2	0
31	Šmartno pri Litiji	1	1
32	Ljubljana	3	0
33	Idrija	1	0
34	Domžale	1	0

3.1.2 Struktura dijakov po programih

V letošnjem šolskem letu smo vpisali 512 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 in gradbeni tehnik), na področju lesarstva (obdelovalec lesa, mizar, mizar – vajenec, lesarski tehnik in lesarski tehnik – pti) ter v program predšolska vzgoja.

V 1. in 4. letniku srednjega strokovnega izobraževanja združujemo lesarske in gradbene tehnike v dva kombinirana oddelka; v 1. letniku srednjega poklicnega izobraževanja združujemo mizarje, zidarje in polagalce keramičnih oblog v kombiniran oddelk; v 2. letniku združujemo v isti oddelk poklice na področju gradbeništva (pečar – polagalec keramičnih oblog, zidar in izvajalec suhomontažne gradnje); 3. letnik zidarja in pečarja – polagalca keramičnih oblog združujemo s programom avtoserviser na Srednji strojni šoli.

Skupaj imamo 26 oddelkov.

	Oddelek	Razrednik	Program	Št. dijakov
1	GL/LG1A	Janja Hauptman	gradbeni tehnik, lesarski tehnik	28
2	PV1A	Vesna Dolinar	predšolska vzgoja	30
3	PV1B	Nataša Eržen	predšolska vzgoja	30
4	L1B	Nadja Kapš	lesarski tehnik – PTI	16
5	GL/LG1C	Melita Blatnik	mizar, pečar – polagalec keramičnih oblog, zidar	24
6	L1D	Nuša Obreza	mizar – vajeniška oblika	10
7	L1E	Matej Hočevnar	obdelovalec lesa	18
8	G2A	Nevenka Cesar	gradbeni tehnik	11
9	L2A	Saša Kralj	lesarski tehnik	24
10	PV2A	Natalija Kunič	predšolska vzgoja	30
11	PV2B	Alenka Prevalšek	predšolska vzgoja	30
12	L2B	Vesna Prodanović	lesarski tehnik – PTI	7
13	L2C	Valentin Pečaver	mizar	12
14	L2D	Natalija Šraml	mizar – vajeniška oblika	17
15	G2B	Mario Mohorović	pečar – polagalec keramičnih oblog, zidar, izvajalec suhomontažne gradnje	9
16	L2E	Tomaž Pačnik	obdelovalec lesa	11
17	G3A	Tanja Burgar	gradbeni tehnik	8
18	L3A	Dina Plut	lesarski tehnik	24
19	PV3A	Maja Končar	predšolska vzgoja	28
20	PV3B	Marija Nemanič	predšolska vzgoja	30
21	L3C	Biljana Bahat	mizar	19
22	L3D	Mihael Gorše	mizar – vajeniška oblika	12
23	G3B	Mirko Gorenc	pečar – polagalec keramičnih oblog, zidar	3
24	GL/LG4A	Suzana Kumelj Bračič	gradbeni tehnik, lesarski tehnik	27
25	PV4A	Mira Štefanič	predšolska vzgoja	26
26	PV4B	Nataša Eržen	predšolska vzgoja	28

3.2 Delo s posebnimi skupinami dijakov

Na podlagi Zakona o usmerjanju otrok s posebnimi potrebami bomo izvajali dodatno strokovno pomoč za dijake s posebnimi potrebami. Dijaki imajo z odločbo o usmerjanju določeno število ur dodatne strokovne pomoči ter prilagoditve in pripomočke, ki jih potrebujejo v učnem procesu. Na podlagi strokovnega mnenja komisij za usmerjanje izda odločbo Zavod RS za šolstvo.

Na Srednji gradbeni, lesarski in vzgojiteljski šoli imamo trenutno 64 dijakov s posebnimi potrebami. Dijakom bomo v skladu z odločbami o usmeritvi nudili svetovalno storitev, učno pomoč in pomoč psihologa, pedagoga in tiflopedagoga 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 ravnatelj 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 z 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 jim bomo ponudili 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	Mirjam Žnidarčič	pomoč dijakom z učnimi težavami	Mirjam Žnidarčič	09. 07. 2020

3.3 Načrt vpisa

Za šolsko leto 2020/2021 predlagamo naslednji vpis:

Program	Razpis 19/20	Vpis 19/20	Predlog 20/21
obdelovalec lesa	16	18	16
pomočnik pri tehnologiji gradnje	/	/	16
mizar + (vajeniška oblika)	52	28	52
zidar + (vajeniška oblika)	26	3	26
tesar + (vajeniška oblika)	26	0	26
izvajalec suhomontažne gradnje	26	0	26
pečar – polagalec keramičnih oblog	26	3	26
gradbeni tehnik	28	11	28
lesarski tehnik	28	17	28
lesarski tehnik – PTI	28	16	28
predšolska vzgoja	56	60	56
izdelovalec oblačil + (vajeniška oblika)	/	/	26

3.4 Dijaška skupnost

V šolskem letu 2019/2020 je mentorica Dijaške skupnosti SGLVŠ Saša Kralj, predsednik Primož Volčjak iz L2A, ki je hkrati tudi predstavnik dijakov v Svetu Šolskega centra Novo mesto, njegova namestnica je Anja Zamida iz PV3A.

Program dela dijaške skupnosti zajema:

Naloga	Opis
Vključevanje dijakov v delo šole in širše	<ul style="list-style-type: none">• konstituiranje dijaške skupnosti• 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, povezanost in srečanja z drugimi šolami na ŠC Novo mesto• delovanje v komisijah na nivoju ŠC Novo mesto• spremljanje in izboljšanje medsebojnih odnosov na šoli• sodelovanje s Šolskim skladom SGLVŠ ter posredovanje želja dijakov glede porabe sredstev Šolskega sklada• sodelovanje pri izvajanju hišnega reda šole• 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 šolsko glasilo• sodelovanje pri izvedbi solidarnostnih akcij RK in drugih dobrodelnih organizacij• skrb, da so dejavnosti ustrezno evidentirane• druge tekoče aktivnosti
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
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

- organizacija in izvedba fotografiranja razrednih skupnosti
 - organizacija nagradnega izleta za dijake
 - sodelovanje pri organizaciji in izvedbi zaključne prireditve zaključnih letnikov
-

Rok oddaje poročila: 30. 6. 2020

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, izvajalec suhomontažne gradnje, 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 in 2. letnikov programa lesarski tehnik – PTI je šola glede na kadrovske pogoje izbrala predmet sociologija, za dijake 3. letnikov programa lesarski tehnik psihologijo. 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.

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 teden	leto	št. ur na teden	leto	št. ur na teden	leto	št. ur na teden	leto	št. ur v programu
Poslovanje in organizacija (PIO)			1,0	33,0	2,0	66,0			99,0
Mehanika (MEH)					1,0	33,0	3,0	102,0	135,0
Nizkoenergijska in lesena gradnja (NLG)					2,0	66,0	4,0	136,0	202,0
Matematika v gradbeništvu (MATg)							1,0	34,0	34,0
Železnice in mostovi (ZEM)							3,0	102,0	102,0
3D modeliranje stavb (TDM)							2,0	68,0	68,0
Skupaj E	0,0	0,0	1,0	33,0	5,0	165,0	13,0	442,0	640,0

**Lesarski tehnik SSI
(LG1A, L2A, L3A)**

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 (RKO)			6,0	198,0					198,0
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
Vodenje proizvodnih procesov (VPP)							2,0	68,0	68,0
CNC tehnologija v lesarstvu (CNC)							5,0	170,0	170,0
Skupaj E	0,0	0,0	6,0	198,0	1,0	33,0	11,0	374,0	605,0

**Lesarski tehnik SSI
(LG4A)**

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 (RKO)			4,0	132,0					132,0
Fizika v lesarstvu (FIL)					1,0	33,0			33,0
Gibanje in zdravje (GIZ)			2,0	66,0					66,0
Matematika v lesarstvu (MATI)							2,0	68,0	68,0
Primarna obdelava lesa (POL)							2,0	68,0	68,0
Vodenje proizvodnih procesov (VPP)							2,0	68,0	68,0
CNC tehnologija v lesarstvu (CNC)							4,0	136,0	136,0
Skupaj E	0,0	0,0	6,0	198,0	1,0	33,0	10,0	340,0	571,0

**Predšolska vzgoja SSI
(PV 2., 3. in 4. letnik)**

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	
Pevski zbor (PVZ)			1,5	40,0					40,0
Biologija iz OK (BIO OK)							1	35,0	35,0
Geografija iz OK (GEO OK)					1,0	35,0			35,0
Zgodovina iz OK (ZGO OK)					1,0	35,0			35,0
Ljudsko izročilo - glasbeno (LJU GLA)					1,0	22,0			22,0
Ljudsko izročilo - likovno (LJU LIK)					1,0	22,0			22,0
Lutkarstvo (LUT)			1,0	30,0	1,0	30,0			60,0
Ustvarjanje v tekstilu (UST))					2,0	68,0			68,0
Skupaj E	0,0	0,0	2,5	70,0	7,0	212,0	1,0	35	317,0

Predšolska vzgoja SSI (PV 1. letnik)									
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			1,0	35,0					35,0
Lutkarstvo (LUT)			1,0	30,0	1,0	30,0			60,0
Geografija za otroke					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							1,0	34,0	34,0
Glasbeno-didaktične igre							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 programu
	teden	leto	teden	leto	
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 - (L2C, L3C)									
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	128,0							128,0
Preoblikovanje lesa z odrezovanjem (PLO)	2,0	64,0							64,0
Računalniško konstruiranje v lesarstvu (RKL)			2,0	56,0	2,0	44,0			100,0
Konstruiranje pohištva (KPO)			4,0	112,0					112,0
Lepila in lesne plošče (LLP)			2,0	56,0					56,0
Notranje pohištvo in kakovost (NPK)						3,0	66,0		66,0
Površinska obdelava lesa (POL)						2,0	44,0		44,0
Skupaj E	6,0	192,0	8,0	224,0	7,0	154,0			570,0

Mizar SPI - (LG1C)									
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, L3D);
Integriran v praktično usposabljanje pri delodajalcu**

P R E D M E T I / M O D U L I	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)	9,0	198,0	9	153,0	7,0	112,0	463,0
Računalniško konstruiranje v lesarstvu (RKL)			4,0	68,0	3,0	48,0	116,0
Skupaj E	9,0	198,0	13,0	221,0	10,	160,0	579,0

Zidar, pečar - polagalec keramičnih oblog in izvajalec suhomontažne gradnje SPI

P R E D M E T I / M O D U L I	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
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

M O D U L I	1. letnik		2. letnik		SKUPNO
	št. ur na		št. ur na		št. ur. v
	teden	leto	teden	leto	programu
Praktične veščine (PRVp)	7	238	4,0	128	366
Furniranje plošč (FPLp)			2,0	64	64

4.1.1 Praktično usposabljanje dijakov z delom

V šolskem letu 2019/20 naloge organizatorja PUD-a opravljajo;

- Mirko Gorenc za gradbeništvo,
- Slavko Mirtič 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, 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 Dolenjske, Bele Krajine, Posavja, Notranjske, osrednje Slovenije in Kočevja. 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 usvojitve pravilnega odnosa do dela in kolektivnega sodelovanja,
- varstvo pri delu ter se seznanijo s požarno varnostjo in 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, ki jih delovna organizacija oz. obrtnik trenutno izvaja. 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, kakor 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. Zato 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 vpogled 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. Oceno v redovalnico vpiše organizator PUD-a oziroma učitelj strokovnih modulov.

Koledar PUD-a

Odd.	Št. dij.	Program	Smer	Začetek	Konec	Trajanje
G2A	11	SSI	gradbeni tehnik	08. 06. 2020	19. 06. 2020	76 ur /2 tedna
G3A	8	SSI	gradbeni tehnik	08. 06. 2020	19. 06. 2020	76 ur /2 tedna
GL1C	3 3	SPI	pečar – polagalec keramičnih oblog, zidar	01. 06. 2020	19. 06. 2020	114 ur /3 tedne
G2B	3 5 1	SPI	pečar – polagalec keramičnih oblog, zidar, izvajalec suhomontažne gradnje	01. 06. 2020	19. 06. 2020	114 ur /3 tedne
G3B	3	SPI	pečar – polagalec keramičnih oblog, zidar	04. 09. 2019	15. 01. 2020	684 ur /18 tednov
L1E	18	NPI	obdelovalec lesa	08. 06. 2020	19. 06. 2020	76 ur /2 tedna
L2E	11	NPI	obdelovalec lesa	10. 02. 2020	21. 02. 2020	76 ur /2 tedna
L1D	10	SPI	mizar – vajenec	09. 03. 2020	24. 06. 2020	540 ur/15 tednov
L2D	17	SPI	mizar – vajenec	16. 01. 2020	24. 06. 2020	756 ur/21 tednov
L3D	12	SPI	mizar – vajenec	03. 09. 2019 11. 05. 2020	15. 01. 2020 21. 05. 2020	612 ur/17 tednov 72 ur/2 tedna
LG1C	18	SPI	mizar	01. 06. 2020	19. 06. 2020	114 ur/3 tedne
L2C	12	SPI	mizar	20. 04. 2020	19. 06. 2020	304 ur /8 tednov
L3C	19	SPI	mizar	03. 09. 2019	21.11. 2019	456 ur/12 tednov
L1B	16	PTI	lesarski tehnik	02. 03. 2020	13. 03. 2020	76 ur /2 tedna
L2A	24	SSI	lesarski tehnik	14. 10. 2019	25. 10. 2019	76 ur /2 tedna
L3A	24	SSI	lesarski tehnik	02. 03. 2020	13. 03. 2020	76 ur /2 tedna
PV2A	30	SSI	predšolska vzgoja	02. 03. 2020	13. 03. 2020	76 ur /2 tedna
PV2B	30	SSI	predšolska vzgoja	02. 03. 2020	13. 03. 2020	76 ur /2 tedna
PV3A	28	SSI	predšolska vzgoja	07. 10. 2019	25.10. 2019	114 ur /3 tedne
PV3B	30	SSI	predšolska vzgoja	07. 10. 2019	25.10. 2019	114 ur /3 tedne
PV4A	26	SSI	predšolska vzgoja	11. 11. 2019 02. 03. 2020	20. 04. 2020 06. 03. 2020	190 ur / vsak ponedeljek strnjeno
PV4B	28	SSI	predšolska vzgoja	11. 11. 2019 02. 03. 2020	20. 04. 2020 06. 03. 2020	190 ur / vsak ponedeljek strnjeno

Poročilo bodo napisali in oddali Mirko Gorenc za gradbeništvo, Slavko Mirtič za lesarstvo ter Natalija Kunič za program predšolske vzgoje.

Rok oddaje poročila je 30. 06. 2020.

4.2 Obvezne izbirne vsebine

V šolskem letu 2019/2020 imamo predvidenih kar nekaj dejavnosti s področja stroke, kulture, športa in preventivnih dejavnosti. Plan je okviren in ga bomo v primeru potreb prilagodili dijakom in njihovemu socialnemu statusu.

Oddelek	Aktivnost	Vrsta aktivnosti	Št. ur	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
1 L1E, LG1C, L3D, L2B	strokovna ekskurzija	ogled sejma Dom	6	07. 03. 2020	Matej Hočevar
2 LG1A, L1D	strokovna ekskurzija	gozdna učna pot Planina, Mirna gora	6	30. 09. 2019	Matej Hočevar
3 L1B, L2B, L2A	strokovna ekskurzija	ogled podjetja Metalika in Stilles	6	02. 03. 2020	Matej Hočevar
4 L2C, L2A, L1B	strokovna ekskurzija	ogled sejma Ambient	6	08. 11. 2019	Matej Hočevar
5 L2A	strokovna ekskurzija	ogled podjetja Bobič in Aico	4	16. 05. 2020	Matej Hočevar
6 L1E, LG1C	strokovna ekskurzija	ogled podjetja Florjančič, žage Zoran in mizarstva Vidmar	4	04. 11. 2019	Matej Hočevar
7 L2A, LG4A, L1B	strokovna ekskurzija	ogled podjetja Esol, Adria Dom, X-adena	6	21. 10. 2019	Matej Hočevar
8 L2E, LG1C, L3A, LG4A	strokovna ekskurzija	ogled sejma MOS v Celju	6	11. 09. 2019	Matej Hočevar
9 L2A, L3C	strokovna ekskurzija	strokovno predavanje MAJO ali BLAŽIČ	2	02. 10. 2018	Matej Hočevar
10 L3A	strokovna ekskurzija	str. eks. v Mizarstvo Sora in LIP Bled	12	28. 03. 2020	Matej Hočevar
11 L2C, L3A, LG4A	strokovna ekskurzija	ogled Adria mobil in Podgorje Šentjernej	6	01. 03. 2020	Matej Hočevar
12 L2C, L2D, L3C	strokovna ekskurzija	ogled Žaga Soteska in Iles Dvor	6	12. 12. 2019	Matej Hočevar
13 LG1A	strokovna ekskurzija	ogled podjetja Mizarstvo Kos	6	19. 10. 2019	Matej Hočevar
14 LG1A	strokovna ekskurzija	strokovna ekskurzija Primorska	12	25. 04. 2020	Matej Hočevar
15 GL1C	strokovne dejavnosti	navodila za praktični pouk, varstvo pri delu	3	02. 09. 2019	Lili Žnidaršič
16 GL1C	strokovna ekskurzija	ogled sejma MOS v Celju	6	11. 09. 2019	Lili Žnidaršič
17 GL1C	strokovne ekskurzije	strokovni ogledi – gradbišča, proizvodni obrati, ustanove, ekologija	9	18. 04. 2020	Lili Žnidaršič

Oddelek	Aktivnost	Vrsta aktivnosti	Št. ur	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
18 GL1C	strokovna ekskurzija	ogled sejma Dom v Ljubljani	6	13. 03. 2020	Lili Žnidaršič
19 G2B	strokovna ekskurzija	ogled sejma MOS v Celju	6	11. 09. 2019	Lili Žnidaršič
20 G2B	strokovna predavanja	udeležba na strokovnem predavanju	3	06. 03. 2020	Lili Žnidaršič
21 G2B	strokovna ekskurzija	ogled Peči keramika	3	08. 11. 2019	Lili Žnidaršič
22 G2B	strokovna ekskurzija	strokovni ogledi – gradbišča, proizvodni obrati, ustanove ...	6	10. 04. 2020	Lili Žnidaršič
23 G3B	strokovna predavanja	strokovni ogledi – gradbišča, ustanove, proizvodni obrati, predavanja	4	17. 04. 20 20	Lili Žnidaršič
24 G3B	dejavnosti s področja stroke	predavanje in delavnica – keramika	4	14. 03. 2020	Lili Žnidaršič
25 GL1A in LG1A	projektni dan	obisk Mizarstva Kos ali kakšen drugi cilj po izbiri	6	19. 10. 2019	Lili Žnidaršič
26 GL1A in LG1A	strokovna ekskurzija	ogled sejma Dom	6	13. 03. 2020	Lili Žnidaršič
27 GL1A in LG1A	strokovna ekskurzija	strokovna ekskurzija na Primorsko	12	25. 04. 2020	Lili Žnidaršič
28 G2A	strokovna ekskurzija	strokovni ogledi in predavanja – gradbišča, proizvodni obrati, ustanove ...	6	03. 04. 2020	Lili Žnidaršič
29 G2A, G3A in L3A	strokovna ekskurzija	celodnevna str. eks. v MSora in LIP Bled	12	28. 03. 2020	Lili Žnidaršič
30 G2A	strokovna ekskurzija	ogled sejma Ambient v Ljubljani		23. 11. 2019	Lili Žnidaršič
31 G3A	strokovna ekskurzija	celodnevna str. eks. v Mizarstvo Sora in LIP Bled	12	28. 03. 2020	Lili Žnidaršič
32 G3A	strokovna predavanja	strokovna predavanja s področja energetske učinkovitosti	6	22. 03. 2020	Lili Žnidaršič
33 G3A	strokovne ekskurzije	ogled gradbišč, ustanov, zavodov, proizvodnih obratov, ekologija	6	09. 04. 2020	Lili Žnidaršič
34 GL4A	strokovna predavanja	udeležba na strokovnih predavanjih na temo les, energijska učinkovitost ...	2	22. 03. 2020	Lili Žnidaršič
35 GL4A	strokovne ekskurzije	ogled gradbišč, ustanov, zavodov, proizvodnih obratov, ekologija	4	09. 04. 2020	Lili Žnidaršič

Oddelek	Aktivnost	Vrsta aktivnosti	Št. ur	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
36 GL4A	strokovna ekskurzija	ogled sejma MOS v CE	6	11. 09. 2019	Lili Žnidaršič
37 vsi oddelki PV	športni dan	atletika	6	10. 09. 2019	Nuša Obreza
38 vsi oddelki gradbene in lesarske smeri	športni dan	športne igre	6	02. 10. 2019	Nuša Obreza
39 vsi oddelki PV	športni dan	športne igre	6	25. 09. 2019	Nuša Obreza
40 vsi oddelki gradbene in lesarske smeri	športni dan	atletika	6	03. 10. 2019	Nuša Obreza
41 LIE	športni dan	pohod	6	18. 03. 2020	Nuša Obreza
42 GL1C, LG1C	športni dan	pohod	6	23. 03. 2020	Nuša Obreza
43 G2B	športni dan	paint ball	6	30. 03. 2020	Nuša Obreza
44 L2C	športni dan	paint ball	6	01. 04. 2020	Nuša Obreza
45 L3A, G3A, G3B	športni dan	trampolin park	6	03. 02. 2020	Nuša Obreza
46 LG1A, GL1A	športni dan	pohod	6	27. 03. 2020	Nuša Obreza
47 PV1A, PV1B	športni dan	funkcionalna vadba	6	17. 04. 2020	Nuša Obreza
48 G2A, L2A	športni dan	paint ball	6	02. 04. 2020	Nuša Obreza
49 PV2A, PV2B	tečaj s področja športa	smučanje	35	17. 02. 2020	Nataša Eržen
50 PV3A, PV3B	športni dan	ples	6	27. 01. 2020	Nuša Obreza
51 PV3A, PV3B	tečaj s področja športa	plavanje	35	15. 06. 2020	Nuša Obreza
52 PV4A, PV4B	športni dan	Pohod Mirna gora	12	30. 09. 2019	Nuša Obreza
53 PV1A, PV1B	tečaj s področja športa	rolanje	35	16. 09. 2019	Nuša Obreza
54 PV4A, PV4B	športni dan	ples	6	05. 02. 2020	Nuša Obreza
55 PV2A, PV2B	športni dan	gimnastika in zvočna kopel	6	20. 02. 2020	Nuša Obreza
56 PV1A, PV1B, PV2A, PV2B	kulturna in strokovna dejavnost	Ljubljana, Peter in volk, Semeniška knjižnica, Muzej iluzij, Mestni muzej	12	19. 09. 2019	Marija Nemanič
57 PV3A, PV3B	kulturna in strokovna	Ljubljana, Volpone, Narodna galerija,	12	21. 01. 2020	Marija Nemanič

Oddelek	Aktivnost	Vrsta aktivnosti	Št. ur	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
	dejavnost	Moderna galerija			
58 PV3A,PV3B,PV4A,PV4B	kulturna, strokovna in naravoslovna dejavnost	Zagreb, HNK Metropolis, Muzej sodobnih umjetnosti, ZOO	12	10. 10. 2019	Marija Nemanič
59 PV1A,PV1B,PV2A,PV2B	kulturna dejavnost	Pravica biti človek, KCJT	3	19. 11. 2019	Marija Nemanič
60 PV1A,PV1B	kulturna dejavnost	Turobni dnevi, čudoviti časi, APT NM	3	14. 10. 2019	Marija Nemanič
61 PV3A,PV3B	kulturna dejavnost	Baal, KCJT	3	03. 12. 2019	Marija Nemanič
62 PV1A,PV1B	kulturna dejavnost	Ljudje, KCJT	3	11. 02. 2020	Marija Nemanič
63 PV2A, PV2B,PV3A,PV3B	kulturna dejavnost	Oni, KCJT	3	08. 01. 2020	Marija Nemanič
64 PV2A, PV2B	strokovna in kulturna dejavnost	Opera Julija	3	21. 02. 2020	Marija Nemanič
65 GL1A, LG1A, G2A, L2A, L3A, G3A, LG4A, GL4A, L1B	kulturna dejavnost	Deseti brat	4	28. 02. 2019	Tanja Burgar
66 LG1A, GL1A, L1B, L2B, G2B, L2C, G3B, L3C	kulturna dejavnost	Realisti	2	20. 03. 2019	Tanja Burgar
67 GL1A, LG1A, G2A, L2A, GL1C, LG1C, L2C, G2B, L1E, L2E	kulturna dejavnost	Vihar v glavi, KC JT	2	18. 09. 2019	Tanja Burgar
68 G2A, L2A, L3A, G3A, LG4A, GL4A	kulturna dejavnost	Visoška kronika	3	29. 03. 2019	Tanja Burgar
69 GL1A, LG1A	kulturna dejavnost	Kulturni dan v Ljubljani	6	15. 06. 2020	Tanja Burgar
70 L3A, G3A, L1B, L2B, GL4A, LG4A	kulturna dejavnost	Razbiti vrč, KC JT	3	18. 05. 2020	Tanja Burgar
71 GL1A, LG1A, G2A, L2A, L3A, G3A, GL4A, LG4A, L1B, L2B, L1D, L2D, L3D, GL1C, LG1C, L2C, G2C, L1E, L2E, L3C	kulturna dejavnost	Oni, KC JT	2	07. 01. 2020	Tanja Burgar
72 GL1A, LG1A, L2A, G2A, L1B	kulturna dejavnost	Opera Julija, KC JT	3	17. 02. 2020	Tanja Burgar
73 GL1A, LG1A, GL1C, LG1C,	kulturna dejavnost	Rastem s knjigo	2	14. 10. 2019	Tanja Burgar

Oddelek	Aktivnost	Vrsta aktivnosti	Št. ur	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
L1D, L1E					
74 L3A, G3A, GL4A, LG4A	kulturna dejavnost	Pravica biti človek, KC JT	3	18. 11. 2019	Tanja Burgar
75 GL1A/LG1A	kulturna dejavnost	ogledi	3	30. 03. 2020	Tanja Burgar
76 PV1A,PV1B	naravoslovno ekološka dejavnost	MISTERION Bela krajina	6	25. 10. 2019	Alenka Prevalšek
77 PV3A, PV3B	strokovna dejavnost	strokovna ekskurzija Slovenija	12	03. 06. 2020	Janja Hauptman
78 PV1A, PV1B	strokovna dejavnost	strokovna ekskurzija po bližnji okolici	6	16. 10. 2019	Janja Hauptman
79 PV4A, PV4B	strokovna dejavnost	strokovna ekskurzija zamejska Slovenija	24	03. 10. 2019	Janja Hauptman
80 PV2A,PV2B	strokovna dejavnost	ogled muzeja, predavanja	6	03. 04. 2020	Janja Hauptman

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 dvodnevno nadstandardno strokovno ekskurzijo.

Udeleženci	Vrsta aktivnosti	Opis aktivnosti	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
1 izbrani dijaki iz vseh oddelkov	nagradna ekskurzija	Za najboljše dijake na šoli, ki bodo na različne načine pomagali pri promociji šole, bodo uspešni na različnih tekmovanjih in bodo dosegli dobre učne rezultate, bomo organizirali nagradno ekskurzijo na izbrano destinacijo.	maj 2020	Saša Kralj
2 prijavljeni dijaki	nadstandardni športni dan	smučarski vikend ali smučarski dan	januar 2020	Nataša Eržen
3 Prijavljeni dijaki	nadstandardna strokovna ekskurzija	zbrali bomo predloge dijakov in se odločili glede na interes	april 2020	Biljana Bahat

V letošnjem šolskem letu bomo izvedli različne preventivne dejavnosti (predavanja in delavnice) za vse dijake 1. letnikov, in sicer na temo Pasti odraščanja, Medvrstniško nasilje, Učenje učenja, za dijake 2. letnikov Varna spolnost, za dijake 3. letnikov Naj za volanom mladost ne bo norost, za 4. letnike Poklicna orientacija in Predavanje o krvodajalstvu.

Oddelek	Aktivnost	Št. ur aktivnosti	Opis aktivnosti	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
1 LG4A in GL4A, L2B, PV4A, PV4B	Poklicna orientacija	2	Dijakom zaključnih letnikov bo svetovalna delavka Mirjam Žnidarčič predstavila postopek in pogoje vpisa na fakultete, visoke in višje šole.	08. 11. 2019	Mirjam Žnidarčič
2 LG1A, GL1A, GL1C, LG1C, L1D, L1E, PV1A, PV1B	Preventivne delavnice – 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.	03. 10. 2019	Mirjam Žnidarčič
3 LG4A, GL4A, L2B, PV4A, PV4B	Predavanje o krvodajalstvu	1	Za dijake zaključnih letnikov bomo organizirali predavanje na temo krvodajalstva. Predaval bo prostovoljec Območnega združenja Rdečega križa v Novem mestu, gospod Boštjan Novak.	05. 12. 2019	Mirjam Žnidarčič
4 LG4A, GL4A, 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.	23. 12. 2019	Mirjam Žnidarčič
5 LG1A, GL1A, LG1C, GL1C, L1D, L1E, PV1A, PV1B	Preventivne delavnice – Pasti odraščanja	2	Za dijake prvih letnikov bomo organizirali preventivne delavnice na temo "Pasti odraščanja". 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 odraščanja.	18. 11. 2019	Mirjam Žnidarčič
6 L3A, G3A, L3C, G3B, PV3A, PV3B	Preventivne delavnice – Naj za volanom mladost	4	Za dijake 3. letnikov bomo skupaj z Javno agencijo RS za varnost prometa organizirali preventivne delavnice o prometni varnosti in varni mobilnosti.	23. 03. 2020	Mirjam Žnidarčič

Oddelek	Aktivnost	Št. ur aktivnosti	Opis aktivnosti	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
	ne bo norost				
7 LG1A, GL1A, LG1C, GL1C, L1D, L1E, PV1A, PV1B	Preventivne delavnice – Proste roke čista pljuča	2	Za dijake 1. letnikov bomo organizirali preventivne delavnice na temo "Proste roke čista pljuča" z namenom motivacije za opustitev kajenja med mladostniki. Izvajalci delavnic bodo predstavniki Slovenske zveze za tobačno kontrolo iz Ljubljane.	15. 02. 2019	Mirjam Žnidarčič
8 LG1A, GL1A, LG1C, GL1C, L1D, PV1A, PV1B	Preventivne delavnice – Učenje učenja	2	Za dijake 1. letnikov bomo izvedli preventivne delavnice na temo Učenje učenja. Izvajalka delavnic bo svetovalna delavka Mirjam Žnidarčič.	20. 10. 2019	Mirjam Žnidarčič
9 L2A, G2A, L2C, L2D, G2B, PV2A in PV2B	Preventivna delavnica – Varna spolnost	1	Za dijake 2. letnikov bomo organizirali preventivne delavnice na temo Varna spolnost, ki jih bodo vodile medicinske sestre iz Zdravstvenega doma Novo mesto.	20. 01. 2020	Mirjam Žnidarčič
10 LG4A, GL4A, L2B	Poklicna orientacija – Informativa '19	6	Dijake zaključnih letnikov lesarske in gradbene smeri bomo v okviru poklicne orientacije peljali na ogled Informativne '19 (sejem izobraževanja in nadaljnje poklicne poti) ter na predstavitev Biotehniške fakultete, oddelka za lesarstvo.	24. 01.2020	Mirjam Žnidarčič
11 Vsi prvi in vsi tretji letniki	Sistematski zdravniški pregledi	4	Za dijake prvih in tretjih letnikov bomo organizirali sistematske zdravniške preglede. Izvajalec bo Zdravstveni dom Novo mesto.	09. 04. 2020	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 praviloma 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 ali 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	slovenščina	pisno in ustno
2 srednje poklicno izobraževanje: mizar	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 2019/2020 se na zaključek izobraževanja pripravljajo: 11 obdelovalcev lesa, 19 mizarjev in 12 mizarjev – vajencev, 2 pečarja – polagalca keramičnih oblog in 1 zidar.

Skupaj je to 45 dijakov.

Za izvedbo zaključnih izpitov v šolskem letu 2019/2020 je bila po sklepu ravnateljice imenovana Šolsko komisijo za zaključni izpit (v nadaljevanju ŠK ZI) v sestavi:

- Damjana Gruden predsednica izpitnega odbora
- Tanja Burgar tajnica šolske komisije ZI, namestnica predsednice IO
- Natalija Šraml članica, izpraševalka 1. predmeta
- Tanja Burgar namestnica članice izpraševalke 1. predmeta
- Peter Kuzmijak član, izpraševalec 2. predmeta
- Radomir Bajič namestnik člana izpraševalca 2. predmeta
- Darko Brišar član, izpraševalec 2. predmeta
- Slavko Mirtič namestnik člana izpraševalca 2. predmeta

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

Okvirni koledar zaključnega izpita v šolskem letu 2019/2020

- *zimski rok*
10. 02. 2020 pisni izpit iz slovenščine
- *spomladanski rok*
08. 06. 2020 pisni izpit iz slovenščine
- *jesenski rok*
25. 08. 2020 pisni izpit iz slovenščine

Poročilo bo napisala in oddala: Tanja Burgar

Rok oddaje poročila: 30. 09. 2020

4.4.2 Poklicna matura

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

Obvezni del obsega prvi in drugi predmet, in sicer:

- **prvi predmet** je pisni in ustni izpit iz slovenščine;
- **drugi predmet je:**
 - 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 GL4A;
 - je 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 LG4A in L2B – PTI;

- je 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 predmet:

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

V šolskem letu 2019/2020 se pripravlja na zaključek izobraževanja 12 gradbenih tehnikov in gradbenih tehnic, 22 lesarskih tehnikov ter 54 dijakinj in dijakov programa predšolske vzgoje. Skupaj je to 88 dijakov. Dijaki lahko opravljajo poleg poklicne mature še 5. maturitetni predmet na splošni maturi.

Za izvedbo poklicne mature v šolskem letu 2019/2020 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
- Mira Štefanič članica, ocenjevalka in izpraševalka 3. predmeta
- Dina Plut članica, ocenjevalka in izpraševalka 3. predmeta

Komisija je imenovana za čas od 01. 11. 2019 do 31. 10. 2020.

Okvirni koledar poklicne mature v šolskem letu 2019/2020

- **spomladanski rok**
 - 30. 05. 2020 začetek poklicne mature
 - 07. 07. 2020 seznanitev z uspehom pri poklicni maturi
- **jesenski rok**
 - 24. 08. 2020 začetek poklicne mature v jesenskem roku
 - 08. 09. 2020 seznanitev z uspehom pri poklicni maturi

4.5 Dejavnosti

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

4.5.1 Dejavnosti v izvedbi notranjih izvajalcev

Aktiv	Krožek	Cilj krožka	Aktivnost dijakov	Aktivnost učitelja	Mentor/Datum poročila
Aktiv učiteljev športne vzgoje	nogomet; dijaki	Omogočiti dijakom razvoj osnovnih in specialnih motoričnih sposobnosti – treniranje tehnike in taktike nogometne igre – priprava na srednješolsko tekmovanje v nogometu.	Skozi trening (zunaj pouka) in tekmovanja dijaki krepijo samozavest, medsebojno komunikacijo in usvajajo športni ferplej.	Dijakom posreduje nova znanja, utrjuje že znano in krepí ekipni duh	Mario Mohorović 07. 09. 2019
Aktiv ustvarjalnega izražanja	orkester Big Band ŠC NM	Navajanje na skupinsko muziciranje, razvijanje skupnega pulza in ritmično prilagajanje, razvijanje odnosa do različnih notnih zapisov, slogovnih opredelitev in glasbenih zvrsti.	udeležba na vajah, nastopih in tekmovanjih	mentorstvo dijakom, umetniško vodenje in dirigiranje orkestru	Gregor Zagorc 30. 06. 2020
Aktiv ustvarjalnega izražanja	pevski zbor	razvijati glasbeno izražanje	redna udeležba na sekcijskih in skupnih vajah	strokovno vodenje in priprava dijakov na javne nastope	Matej Burger 30. 06. 2020
Aktiv ustvarjalnega izražanja	glasbena terapija	Pridobitev dodatnih kompetenc s področja glasbene terapije – uporaba glasbe za ustvarjanje dobrega počutja in glasba kot sredstvo pri zdravljenju.	Iskanje literature, seznanitev z različni posebnostmi – vedenjske in psihične motnje pri predšolskem otroku (avtizem, downov sindrom, willemsov sindrom, hiperaktivnost, socialna izključenost ...)	mentorstvo, usmeritev pri različnih aktivnostih – delo v okviru rednih ur (USI GLA), po rednih urah v e-obliki	Lorena Mihelač 24. 06. 2020
Slovenistični aktiv	dramski krožek	Spoznavati značilnosti drame in gledališča, spodbuditi bralno in gledališko kulturo.	udeležba na vajah in priprava predstave	mentorstvo dijakom in priprava dijakov na predstavo	Natalija Šraml 30. 06. 2020
Aktiv ŠVZ	gimnastika	Razvoj in ohranjanje	Redno obiskovanje	Metodično	Vesna Dolinar

Aktiv	Krožek	Cilj krožka	Aktivnost dijakov	Aktivnost učitelja	Mentor/Datum poročila
		gibalnih sposobnosti. Učenje gimnastičnih prvin po šolskem pravilniku za tekmovanja iz gimnastike. Udeležba na tekmovanjih.	krožka in udeležba na tekmovanjih.	poučevanja gimnastičnih prvin, individualen pristop, priprava in udeležba na tekmovanjih.	30. 06. 2020
Lesarski aktiv	lasersko graviranje	Izdelava izdelkov za promocijske in dobrodelne namene.	načrtovanje in izvedba izdelkov	Priprava stroja in gradiva. Mentorstvo pri načrtovanju in izvedbi.	Valentin Pečaver 24. 06. 2020
Naravoslovno matematični aktiv	matematika v vsakdanjem življenju	Seznaniati nadarjene dijake četrtih letnikov s primeri matematike iz vsakdanjega življenja.	Dijaki rešujejo matematične naloge iz vsakdanjega življenja.	Pripravi naloge, vodi dijake pri reševanju nalog.	Maja Končar 22. 05. 2020

4.5.2 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.

4.5.3 Tekmovanja in projekti dijakov

V šolskem letu 2019/2020 se bomo udeležili različnih tekmovanj iz znanja, stroke in športa.

Tekmovanje	Organizator na šoli	Izvajalci	Datum izvedbe
atletika – ekipno – področno fantje	Mario Mohorovič	Mario Mohorovič, Nataša Eržen	01. 10. 2019
atletika – posamično – področno	Mario Mohorovič	Mario Mohorovič	15. 05. 2020
košarka – občinsko – f	Nuša Obreza	Nataša Eržen, Mario Mohorovič, Matej Obreza	26. 12. 2019

Tekmovanje	Organizator na šoli	Izvajalci	Datum izvedbe
košarka – področno – f	Nuša Obreza	Nataša Eržen, Mario Mohorovič, Matej Obreza	27. 12. 2019
spomladanski kros – občinsko	Vesna Dolina	Mario Mohorovič, Nataša Eržen	24. 04. 2020
jesenski kros – občinsko	Vesna Dolina	Mario Mohorovič, Nataša Eržen	02. 10. 2019
mali nogomet – občinsko – f	Mario Mohorovič	Mario Mohorovič	03. 01. 2020
mali nogomet – področno – f	Mario Mohorovič	Mario Mohorovič	07. 02. 2020
odbojka – občinsko – f	Vesna Dolinar	Vesna Dolinar	22. 11. 2019
odbojka – področno – f	Vesna Dolinar	Vesna Dolinar	22. 11. 2019
rokomet – občinsko – f	Nuša Obreza	Nuša Obreza	22. 11. 2019
rokomet – področno – f	Nuša Obreza	Nuša Obreza	13. 12. 2019
veleslalom – področno	Nataša Eržen	Nataša Eržen	06. 03. 2020
badminton – področno	Nataša Eržen	Nataša Eržen, Mario Mohorovič	03. 01. 2020
badminton – državno	Nataša Eržen	učitelji ŠVZ	17. 01. 2020
mali nogomet – občinsko – d	Nuša Obreza	učitelji ŠVZ	10. 01. 2020
mali nogomet – področno – d	Nuša Obreza	učitelji ŠVZ	14. 02. 2020
odbojka – občinsko – d	Vesna Dolinar	učitelji ŠVZ	06. 11. 2019
odbojka – področno – d	Vesna Dolinar	učitelji ŠVZ	28. 11. 2019
atletika – ekipno – področno – dekleta	Nataša Eržen	učitelji ŠVZ	11. 10. 2019
mala prožna ponjava	Vesna Dolinar	Vesna Dolinar	19. 03. 2020
akrobatika	Vesna Dolinar	Vesna Dolinar	23. 12. 2019
športna gimnastika	Vesna Dolinar	Vesna Dolinar	14. 05. 2020
odbojka na mivki	Vesna Dolinar	Učitelji ŠVZ	16. 06. 2020
Evropa v šoli	Lorena Mihelač	Lorena Mihelač	02. 03. 2020
slovenščina – Cankarjevo priznanje – šolsko tekmovanje	Natalija Šraml	Natalija Šraml	13. 12. 2019
slovenščina – Cankarjevo priznanje – regijsko tekmovanje	Natalija Šraml	Natalija Šraml	24. 01. 2020
slovenščina – Cankarjevo priznanje – državno tekmovanje	Natalija Šraml	Natalija Šraml	12. 03. 2020
Gradbeniada – državno	Nevenka Cesar	učitelji in dijaki	17. 04. 2020
Kenguru – matematika – šolsko; kategorija c	Melita Blatnik	učitelji matematike	20. 03. 2020
Kenguru – matematika – državno; kategorija c	Melita Blatnik	učitelji matematike	29. 04. 2020
Kenguru – matematika – šolsko; kategorija b	Maja Končar	učitelji matematike	13. 03. 2020
Kenguru – matematika – državno; kategorija b	Maja Končar	učitelji matematike	22. 04. 2020
angleščina – bralna značka	Miroslava Brinc	učitelji angleščine	16. 04. 2020
angleščina – bralna značka GL EPI reading bage	Vesna Prodanović	učitelji angleščine	15. 04. 2020

Tekmovanje	Organizator na šoli	Izvajalci	Datum izvedbe
mehanika – šolsko	Nevenka Cesar	Nevenka Cesar	17. 04. 2020
mehanika – državno	Nevenka Cesar	Nevenka Cesar	15. 05. 2020
ACAD – šolsko	Mirko Gorenc	Mirko Gorenc	22. 05. 2020
ACAD – državno	Mirko Gorenc	Mirko Gorenc	28. 05. 2020
ACAD – mednarodno	Mirko Gorenc	Mirko Gorenc	28. 05. 2020
Lesariada – državno	Gorše Mihael	učitelji lesarstva in učitelji športne vzgoje	17. 04. 2020
EuroSkills – državno	Gorše Mihael	učitelji lesarstva	12. 12. 2019
fizika – šolsko	Tomaž Pačnik	učitelji naravoslovna-matematičnega aktiva	07. 02. 2020
fizika – regijsko	Tomaž Pačnik	učitelji naravoslovna-matematičnega aktiva	19. 03. 2020
fizika – državno	Tomaž Pačnik	učitelji naravoslovna-matematičnega aktiva	08. 04. 2020
fizika – Čmrlj šolsko	Tomaž Pačnik	Tomaž Pačnik	11. 10. 2019
Iatefl – šolsko PV	Miroslava Brinc	učitelji angleščine	20. 03. 2020
Iatefl – regijsko PV	Miroslava Brinc	učitelji angleščine	13. 03. 2020
Iatefl – državno PV	Miroslava Brinc	učitelji angleščine	19. 03. 2020
Sladkorna bolezen – šolsko	Alenka Prevalšek	Alenka Prevalšek	17. 10. 2019
Sladkorna bolezen – državno	Alenka Prevalšek	Alenka Prevalšek	21. 11. 2019
PIKO – šolsko tekmovanje iz projekcij in tehničnega risanja	Nadja Kapš	Nadja Kapš, Anže Mrvar	20. 03. 2020
PIKO – državno tekmovanje iz projekcij in tehničnega risanja	Nadja Kapš	Nadja Kapš, Anže Mrvar	15. 04. 2020
Vzgojiteljada	Branka Klarić	učitelji predšolske vzgoje	20. 10. 2019

Projekti	Organizator na šoli	Izvajalci	Datum izvedbe
Rastem s knjigo	Tanja Burgar	učitelji in dijaki	15. 05. 2020
prostovoljstvo	Alenka Prevalšek	učitelji in dijaki	20. 06. 2020
medgeneracijsko sodelovanje	Slavko Mirtič	učitelji stroke in dijaki	14. 05. 2020
dijaška tržnica	Dijaška skupnost, Saša Kralj	učitelji in dijaki	20. 04. 2020
Zdrava šola	Nuša Obreza	učitelji in dijaki	20. 06. 2020
POKIT	Lorena Mihelač	učitelji in dijaki	29. 05. 2020
poskusno uvajanje vajeniške oblike SPI 2017/2020 – mizar	Damjana Gruden, Mihael Gorše, Slavko Mirtič	dijaki vajenci, učitelji, vodstvo	30. 06. 2020
šola ambasadorka Evropskega parlamenta	Biljana Bahat	učitelji in dijaki	24. 06. 2020
MuseSchool	Janja Hauptman	učitelji in dijaki	02. 06. 2020

Proslave	Organizator na šoli	Izvajalci	Datum izvedbe
Proslava ob koncu šolskega leta	Saša Kralj	učitelji in dijaki	22. 05. 2020
Proslava ob novem letu	Natalija Šraml	učitelji in dijaki	23. 12. 2020

5 ORGANIZACIJA PEDAGOŠKEGA PROCESA

Pedagoški proces je organiziran v dveh ocenjevalnih obdobjih. Šolsko leto se začne s poukom 2. 9. 2019 in traja do 22. 5. 2020 za dijake zaključnih letnikov in do 24. 6. 2020 za dijake nižjih letnikov. Pouk je organiziran v dopoldanski izmeni. Praktični pouk za gradbene poklice poteka v gradbenih delavnicah, za lesarske poklice poteka v novih delavnicah 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.

Za vodenje elektronskega dnevnika in redovalnice 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 file:///C:/Users/Uporabnik/Downloads/Koledar%20%C5%A0CNM_2019_20.pdf

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 tudi ostalim. Za celotni učiteljski zbor šole bomo organizirali usposabljanje in izpopolnjevanje v okviru MUNERE 3 – Sodobna programska orodja in napredna internetna orodja Google Apps, O365 in moj Arnes za podporo pedagoškega procesa in medsebojno komunikacijo ter eno izmed izobraževanj:

1. **Odgovornost vseh deležnikov pri oblikovanju mladostnika** (izvajalec dr. Matej Tušek, prof.)
2. **Vloga razrednika in njegov vpliv na dijake** ima Vzgojo za odgovornost, Empatija v komunikaciji s starši, Vloga etike in vrednot v vzgojno izobraževalnih organizacijah, Izzivi šole za 21. stoletje (izvajalec: Kristjan Musek Lešnik)

Poročilo bo napisala in oddala: Branka Klarić.

Rok oddaje poročila: 09. 07. 2020

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, saj smo vključeni v projekt Poskusno uvajanje vajeniške oblike srednjega poklicnega izobraževanja 2017–2020 v izobraževalnem programu mizar. Ta oblika izobraževanja zahteva kakovostno sodelovanje šole, podjetij, CPI ter GZS in OZS. Za stik z delodajalci ter usklajevanje del in nalog sta poleg ravnateljice zadolžena Slavko Mirtič in Mihael Gorše.

S podjetji sodelujeta organizatorja delovne prakse oziroma organizatorja praktičnega usposabljanja z delom, Mirko Gorenc za področje gradbeništva in Slavko Mirtič 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 v tem šolskem letu vključili 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 prva 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. Prvo usposabljanje za izpeljavo zaključnega izpita 2020 v programu mizar bo 2. oktobra 2019 pri nas na Šolskem centru.

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.

V zadnjih dveh letih smo aktivno sodelovali z MO Novo mesto ter mladimi arhitekti oz. Skupnostjo oblikovalcev Dolenjske.

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 ZRSS, najtesneje z OE Novo mesto. Udeleževali se bomo njihovih organiziranih srečanj in akcij.

7.2 Promocija šole

V šolskem letu 2019/2020 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 ter z organizacijo in izvedbo tehniških dni po osnovnih šolah in na naši šoli.

Dejavnosti glede promocije šole bodo potekale od septembra do maja.

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

V tem šolskem letu bomo oblikovali skupino za promocijo gradbenih in lesarskih poklicev. Njihova glavna naloga bo pripraviti akcijski načrt dejavnosti z namenom povečanja zanimanja za poklice s področja gradbeništva in lesarstva.

7.3 Mednarodno sodelovanje

V šolskem letu 2019/2020 načrtujemo naslednje mednarodne dejavnosti:

- ERASMUS + KA2: "Math for life"
(implementacija matematike v vsakdanje življenje);

zaključek projekta oktobra 2019

- V decembru 2019 je predviden začetek novega dvoletnega projekta »GameEast«, v katerem naj bi sodelovale vse 4 šole iz ŠC NM. Koordinator projekta je Univerza v Romuniji.

Glavna koordinatorka mednarodnega sodelovanja je Lorena Mihelač.

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– na svetu staršev, ki ga sestavljajo predstavniki staršev vseh oddelkov– preko telefonskega obveščanja, e-pošte, obveščanje staršev preko eAsistenta (glede na vrsto paketa, ki so ga starši naročili pri ponudniku)– na individualnih razgovorih pri ravnateljici, pomočnici in svetovalni delavki
Vodja Branka Klarić		
Sodelujoči vsi učitelji		

8 MATERIALNI POGOJI

Pouk poteka v urejenih učilnicah in šolskih delavnicah. Učilnice in hodnike bomo opremljali z različnimi didaktičnimi pripomočki (plakati, izdelki). Večina učiteljev ima za svoje delo na voljo prenosne šolske računalnike.

Prostor	Opis
učilnice	S projektorji so opremljene vse učilnice, več učilnic pa ima interaktivno tablo. Zaradi prostorske stiske si učilnice izmenjujemo z ostalimi šolami na ŠC.
računalniške učilnice	Šola razpolaga s tremi računalniškimi učilnicami, ki so opremljene s po 16 računalniki za dijake, projektorjem in računalnikom za učitelja. Ena od teh učilnic 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 in jo uporabljajo tudi vse ostale šole na Šolskem centru. Vaje instrumenta (klavir, kitara) izvajamo v ustrezno opremljenih kabinetih. Pouk biologije izvajamo v specialni učilnici na SZKŠ. Eno učilnico imamo opremljeno s kinestetičnimi mizami. 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 9 vadbenih enot (2 enoti na galeriji, 3 enote dvorane, fitnes, plesna dvorana, dvorana za namizni tenis, večnamenska dvorana, gimnastična dvorana – dekleta).
šolske delavnice	V šolskih delavnicah izvajamo pouk praktičnega pouka. Na voljo sta 2 delavnici za pouk gradbeništva in 6 za pouk lesarstva. Za to šolsko leto se je za potrebe lesarstva pripravila še ena delavnica v kateri je postavljen nov robni lepilni stroj. 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	Učitelji se zbirajo v zbornici, ki smo jo nedavno prenovili, ali v kabinetih za posamezna predmetna področja, ki so bila v preteklem šolskem letu obnovljena. Zraven zbornice je tudi kabinet za izvajanje dodatne strokovne pomoči.

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.

Upravni odbor šteje sedem članov, in sicer:

- 3 člani izmed predstavnikov staršev v svetu staršev,
- 3 člani izmed predstavnikov strokovnih delavcev šole,
- 1 član izmed predstavnikov dijakov.

Namen sklada je, da skrbi za financiranje in podporo nadstandardnih programov šole, torej vseh dejavnosti in opreme, ki jih Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport ne krije. S prostovoljnimi prispevki omogočamo kakovostnejše srednješolsko izobraževanje vsem našim dijakom, saj skrbimo 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 dejavnosti, ki so obvezne v skladu z učnim načrtom.

Sredstva pridobivamo s prostovoljnimi prispevki staršev, učiteljev in z donacijami. V letošnjem šolskem letu bodo svoj delež prispevali tudi naši dijaki z organizacijo in izvedbo »Dijaške tržnice«, kjer bodo svoje lesene, gradbeniške in druge umetniške izdelke predstavili širšemu občinstvu. Prispevki bodo pomenili pomemben del zbranih sredstev v Šolskem skladu.

Na svoji 1. seji, ki bo 18. septembra 2019, bo Upravni odbor Šolskega sklada obravnaval predlog programa dela šolskega sklada, ki je osnova za pridobivanje sredstev.

V šolskem letu 2019/2020 načrtujemo, da bomo zbrane prispevke namenili nakupu dveh parov rolerjev za socialno ogrožene dijake, ki si jih sami ne morejo priskrbeti v okviru obveznega modula Tečaji s področja športa – rolanje, organizaciji nagradne ekskurzije za najboljše dijake, nakupu nagrade za »Naj dijaka«, pomoč socialno ogroženim dijakom v različnih življenjskih situacijah (poplavih in drugih naravnih ujmah, ob smrti najbližjih svojcev, izgubi zaposlitve obeh staršev, boleznih ...) ter (so)financiranju dejavnosti, kot so strokovne ekskurzije, kulturne 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	Čuječnost v izobraževanju	Eduvision	04.10.2019	Podčetrtek
Biljana Bahat	Sodobni pristopi poučevanja prihajajočih generacij	EDUVISION	28.10.2019	Ljubljana
Tanja Burgar	Učitelj = supervzornik svojih učencev	Superu, Špela Korinšek Kaurin, s. p.	18.01.2020	Ljubljana
Tanja Burgar	Strategije učinkovitega spoprijemanja s stresom -	Center Motus	02.03.2020	Ljubljana
Nevenka Cesar	strokovna ekskurzija Pelješac	DGIT NM	04.10.2019	Dalmacija
Nevenka Cesar	novosti v gradbeništvu	DGIT NM	24.04.2020	Novo mesto
Nataša Eržen	Ples v vrtcu	Fakulteta za šport	17.10.2019	Ljubljana
Nataša Eržen	Ples v OŠ – Družabni plesi	Fakulteta za šport	12.03.2020	Ljubljana
Janja Hauptman	Strategije učinkovitega spoprijemanja s stresom	Center Motus	02.03.2020	Ljubljana
Kralj Saša	OUP Konferenca	Oxford Slovenija	06.12.2019	Ljubljana
Kralj Saša	IATEFL mednarodna konferenca	IATEFL Slovenija	21.03.2020	Topolšica
Suzana Kumelj Bračič	Konferenca MINDfuiness 2019	EDUvision	28.11.2019	Ljubljana
Vesna Prodanović	OUP konferenca	Oxford University Press in Mladinska knjiga	06.12.2019	Ljubljana
Mirjam Žnidarčič	Zagovornik otrokovih pravic	Varuh človekovih pravic	16.03.2020	Ljubljana
Lili Žnidaršič	Strokovni seminar novosti v gradbeništvu		27.03.2020	Otočec
Lili Žnidaršič	dvodnevna strokovna ekskurzija na Hrvaško	Društvo gradbenih inž. in teh. Novo mesto	25.10.2019	Hrvaška
Maja Končar	Mednarodna znanstvena konferenca EDUvision 2019		28.11.2019	
Maja Končar	KUPM 2020	Zavod za šolstvo	29.06.2020	
Natalija Kunič	Težave v razredu in kako jih rešim	Marko Juhant	11.09.2019	Ljubljana
Aleksandra	Celostno branje slikanic	Pedagoška fakulteta Maribor	17.01.2020	Maribor

Ime in priimek	Naslov izobraževanja	Izvajalec izobraževanja	Termin	Kraj izobraževanja
Matjašič				
Lorena Mihelač	SOR'19	Slovensko društvo Informatika	26.09.2019	Bled
Lorena Mihelač	Znanstvena konferenca Raziskovanje v vzgoji in iz.	Pedagoški inštitut	14. 09. 2019	Ljubljana
Marija Nemanič	Celostno branje slikanic	Univerza v MB, Pedagoška fakulteta	17.01.2019	Maribor
Alenka Prevalšek	Študijska skupina VPO	CPI Ljubljana	11.09.2019	Ljubljana
Alenka Prevalšek	5. konferenca za učitelje naravoslovnih predmetov	Zavod za šolstvo	23.10.2019	Laško
Nuša Obreza	Fitnes v šoli	Fakulteta za Šport	09.01.2020	Ljubljana
Tomaž Pačnik	5. konferenca učiteljev naravoslovnih predmetov	Zavod RS za šolstvo	23.10.2019	Laško
Tomaž Pačnik	Projektno delo pri poučevanju fizike	Univerza v Ljubljani, Pedagoška fakulteta	16.10.2019	
Vesna Dolinar	Alpsko smučanje	Fakulteta za šport	05.12.2019	Rogla
Darja Kos Strmec	5. konferenca učitelj naravoslovnih predmetov	Zavod RS za šolstvo	23.10.2019	Laško
Matej Hočevnar	strokovni izpit	/	29.11.2019	/
Natalija Šraml	Gledališče - igravec - predstava	ZAVOD RS ZA ŠOLSTVO	28.10.2019	Ljubljana

10.2 Letni delovni načrt – družboslovni aktiv

PREDMETI: ZGO, ZGO OK, GEO, GEO OK, SOC, DRU, DRO, PSI, RUP, VES PSI

VODJA AKTIVA: JANJA HAUPTMAN

Učitelj	Predmeti	Oddelki
Biljana Bahat	DRU SOC DRO	2fS, G2B, GL1C, GL4A, L1D, L1E L2B, L2C, L2E, PV2A, PV2B, PV3B
Janja Hauptman	GEO GEO OK, DRO ZGO OK	GL1A, L2B, PV1A, PV1B, PV2A, PV2B, PV3B
Janja Javoršek	PSI, RUP, VES PSI	PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B

LETNI DELOVNI NAČRT AKTIVA (tabela ciljev)

Cilji iz razvojnega načrta ali cilji šole	Cilj iz LDN šole	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci	Rok
Sodelovanje s socialnimi partnerji ter promocija	predstavitve šole in izobraževalnih programov po osnovnih šolah in v okolju	predstavitve šole in izobraževalnih programov po šolah in na tehničnih dnevih, informativni dan, dan odprtih vrat,	vsi člani	od 02. 09. 2019 do 31. 08. 2020
Spodbujanje strokovnega in osebnega razvoja učiteljev	strokovno izobraževanje, izboljšanje in posodabljanje znanja, osebni razvoj	udeležba članov aktiva na razpisane in izbrane seminarje, posvete, konference	vsi člani	razpisani datumi izvajalcev
Razvoj in uvajanje sodobnih metod dela in sredstev	razvoj metodologije dela in prilagajanje potrebam sodobnega pouka	izobraževanje in samoizobraževanje za delo z interaktivno tablo, prenos izkušenj in znanja, timski pristop	vsi člani	permanentno
Organizacija in izvedba interesnih dejavnosti	organizacija in izvedba splošnoizobraževalnih strokovnih ekskurzij	PV1A, PV1B – strokovna ekskurzija – spoznavanje kulturnih in zgodovinskih znamenitosti okolice šole PV3A, PV3B – strokovna ekskurzija po Sloveniji PV4A, PV4B – zamejska Slovenija	Janja Hauptman	od oktobra 2019 do junija 2020

TEKMOVANJA, NATEČAJI IN PROJEKTI

tekmovanje, natečaj projekt	datum, kraj	nivo tekmovanja	odgovorni na šoli
udeleževanje na natečajih in tekmovanjih, ki bodo razpisani tekom šolskega leta			vsi člani

DELO S POSEBNIMI SKUPINAMI DIJAKOV

Skupina dijakov	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci
nadarjeni dijaki	motivacija z dodatnimi nalogami, spodbujanje za sodelovanje na različnih tekmovanjih	vsi člani aktiva
dijaki s posebnimi potrebami	prilagojeno delo in naloge, glasno govorjenje, ponavljanje, individualno prilagojene naloge	vsi člani aktiva
dijaki športniki	individualni dogovor o terminih sodelovanja	vsi člani aktiva
dijaki kulturniki	individualni dogovor o terminih sodelovanja ter sodelovanje pri gledališkem in nov. krožku	vsi člani aktiva

OSTALI DOGOVORI AKTIVA

Naloga, aktivnost	Odgovorni in izvajalci
Nadstandardna strokovna ekskurzija	Biljana Bahat
Občasen potek pouka na terenu (muzej, institucije, ogledi)	Biljana Bahat, Janja Hauptman
Medpredmetna povezava	vsi člani aktiva
Sodelovanje pri izpeljavi strokovnih ekskurzij, projektnih dnevih in tednih	vsi člani aktiva
Sodelovanje pri inventuri	vsi člani aktiva
Vodenje šolske kronike	Janja Hauptman
Sodelovanje pri projektu Zdrava šola	Biljana Bahat
Sodelovanje POKIT projekta	Biljana Bahat
Šola ambasadorka Evropske unije	Biljana Bahat
Mednarodni projekt MuseSchool	Janja Hauptman

PREGLED ZADOLŽITEV UČITELJEV

Učitelj	Naloge na SGLVŠ	Naloge na ŠC NM	Naloge na nivoju države oz. mednarodne naloge
Janja Hauptman	razrednik vodja družboslovnega aktiva, pisanje in oblikovanje šolske kronike organizatorica strokovnih ekskurzij		sodelovaje v mednarodnem projektu MuseSchool
Biljana Bahat	organizatorica nadstandardne strokovne ekskurzije izvedba in mentorstvo Šola Ambasadorica EP POKIT		
Eva Šilc/Janja Javoršek	dežurstvo pri malici, priprava vprašalnika za dijake v okviru komisije za kakovost	Projekt Munera	

10.3 Letni delovni načrt – slovenistični aktiv

PREDMET: SLOVENŠČINA

VODJA AKTIVA: Suzana Kumelj Bračič

Učitelj	Predmeti	Oddelki	Skupno število ur
Tanja Burgar	Slovenščina	G2A, G3A, GL1A, L1D, L1E, L3A,L3D	19,5716
Marija Nemanič	Slovenščina, JIZ, USI jez, VES JEZ	PV1A, PV1B, PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	21,3712
Suzana Kumelj Bračič	Slovenščina	GL1C, GL4A/LG4A, PV1A, PV1B, PV2A, PV2B	20,7134
Natalija Šraml	Slovenščina	G2B, L1B, L2A, L2B, L2C, L2D, L2E, L3C	19,3714

LETNI DELOVNI NAČRT AKTIVA (tabela ciljev)

Cilji iz razvojnega načrta ali cilji šole	Cilj iz LDN šole	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci	Rok
Ustvariti večjo prepoznavnost šole v okolju (promocija) in zagotoviti <u>večji vpis</u> dijakov.	Pomoč pri organizaciji inf. dneva	po potrebi	članice aktiva	februar
Ustvariti večjo prepoznavnost šole v okolju (promocija) in zagotoviti <u>večji vpis</u> dijakov.	Pomoč pri organizaciji dneva odprtih vrat	po potrebi	članice aktiva	oktober
Ustvariti večjo prepoznavnost šole v okolju (promocija) in zagotoviti <u>večji vpis</u> dijakov.	Sodelovanje pri predstavitev na OŠ	predstavitev šole in splošnih predmetov	članice aktiva	celo leto

TEKMOVANJA, NATEČAJI IN PROJEKTI

tekmovanje, natečaj projekt	Datum	Odgovorni na šoli
Cankarjevo priznanje	šolsko tekmovanje področno tekmovanje državno tekmovanje	Natalija Šraml
projekt Rastem s knjigo	december 2019	Tanja Burgar
projekt Medpredmetna povezava	januar 2020	Marija Nemanič
projekt POKIT	marec 2020	Marija Nemanič, Suzana Kumelj Bračič
natečaj za najboljši srednješolski haiku		članice aktiva
natečaj Mala Veronika 2019		članice aktiva

KROŽKI

Krožek in mentor	Cilji krožka	Aktivnosti dijakov	Aktivnosti učitelja
dramski krožek			

DELO S POSEBNIMI SKUPINAMI DIJAKOV

Skupina dijakov	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci
nadarjeni dijaki	motivacija z dodatnimi nalogami spodbujanje za sodelovanje na različnih tekmovanjih, novinarskem krožku	članice aktiva
dijaki s posebnimi potrebami	prilagojeno delo in naloge, glasno govorjenje, ponavljanje, individualno prilagojene naloge	članice aktiva

OSTALI DOGOVORI AKTIVA

Naloga, aktivnost	Odgovorni in izvajalci
lektoriranje člankov za spletno stran šole in medije	članice aktiva
objava prispevkov v medijih	Suzana Kumelj Bračič
posodobitev izpitnih listkov za ZI in POM	Tanja Burgar
pomoč pri organizaciji in izvedbi prireditve dijakov zaključnih letnikov (SSI in PTI)	članice aktiva
organizacija novoletnega koncerta	Natalija Šraml
kulturne dejavnosti	Tanja Burgar, Marija Nemanič

PREGLED ZADOLŽITEV UČITELJEV

Učitelj	Naloge na SGLVŠ	Naloge na ŠC NM	Naloge na nivoju države oz. mednarodne naloge
----------------	------------------------	------------------------	--

Suzana Kumelj Bračič	lektoriranje, vodja aktiva, objava prispevkov v medijih natečaj Mala Veronika 2019 natečaj za najboljši srednješolski haiku projekt POKIT pomoč pri organizaciji inf. dneva
Tanja Burgar	kulturne dejavnosti, lektoriranje, posodobitev izpitnih listkov za ZI in POM, natečaj Mala Veronika 2019 natečaj za najboljši srednješolski haiku projekt Rastem s knjigo, pomoč pri organizaciji inf. dneva
Marija Nemanič	kulturne dejavnosti, lektoriranje, natečaj za najboljši srednješolski haiku projekt POKIT, projekt Medpredmetna povezava pomoč pri organizaciji dneva odprtih vrat in inf. dneva
Natalija Šraml	gledališki krožek, Cankarjevo tekmovanje novoletni koncert, natečaj za najboljši srednješolski haiku pomoč pri organizaciji inf. dneva

10.4 Letni delovni načrt – naravoslovno-matematični aktiv

VODJA AKTIVA: Tomaž Pačnik

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)
- BIOLOGIJA IZ ODPRTEGA KURIKULA (BIO OK)
- KEMIJA (KEM, KEMv)

Učitelj	Programska enota	Oddelki	Skupno število ur
Maja Končar	MAT, MOT	PV1A, PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	797
Branka Klarič	IKT, IKTv	PV1A, PV1B	240
Melita Blatnik	MAT, MATg, MATI	GL1C, G3A, GL4A, L2B, L2D, L2E, L3D, LG4A	682
Dina Plut	MAT	G2A, GL1A, L1D, L1E, L2A, L2C, L3A, L3C, LG1A, PV1B	830
Tomaž Pačnik	FIZ, FIZv, NAR, FIL	G2A, GL1A, GL1C, L1B, L1D, L1E, L2A, L2D, L2E, L3A, PV1A, PV1B	780
Darja Kos Strmec	NAR	G2B, L2C	136
Alenka Prevalšek	BIO, BIOv, NARo, BIO OK	PV1A, PV1B, PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	798
Matjaž Cerkovnik	NARlab, FIZlab,	G2A, G2B, GL1A, L1B, GL1C, L2A, LG1A, PV1A, PV1B	212
Petra Štritof Šiško	KEM, KEMv	L1B, L2A, PV1A, PV1B	241
Maja Marič	KEM, KEMv	G2A	66

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)

Cilji iz razvojnega načrta ali cilji šole	Cilj iz LDN šole	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci	Rok
---	------------------	------------	------------------------	-----

Predstavitev šole in izobraževalnih programov in zagotoviti večji vpis dijakov	Pomoč pri organizaciji dneva odprtih vrat, informativnega dneva in sodelovanje pri predstavitvah na OŠ	člani aktiva in dijaki	Šolsko leto 2019/2020
Uspešna priprava dijakov na maturo	seznanjanje dijakov s potekom mature, dodatne ure priprav na maturo, individualno svetovanje,	člani aktiva, ki so izpraševalci na POM	Šolsko leto 2019/2020
Dvigniti nivo znanja dijakov	kvalitetno delo pri pouku, medpredmetno povezovanje,	člani aktiva in učitelji predmetov, s katerimi se bomo povezali	Šolsko leto 2019/2020
Sodelovanje na mednarodnih projektih, natečajih	nadaljevanje sodelovanja v projektu POKIT, prijava na morebitne nove projekte tekom leta,	člani aktiva in dijaki	Šolsko leto 2019/2020
Izvedba državnega tekmovanja iz matematike	pripravi in izvede se državno tekmovanje iz matematike v vseh kategorijah.	člani matematičnega aktiva	Šolsko leto 2019/2020

TEKMOVANJA, NATEČAJI IN PROJEKTI

Tekmovanje, natečaj projekt	Datum, kraj	Nivo tekmovanja	Odgovorni na šoli
Tekmovanje v znanju matematike (Kenguru)	19. 03. 2020 18. 04. 2020	šolsko tekmovanje državno tekmovanje	Maja Končar, Melita Blatnik, Dina Plut
Tekmovanje v znanju fizike	05. 02. 2020 13. 03. 2020 04. 04. 2020	šolsko tekmovanje regijsko tekmovanje državno tekmovanje	Tomaž Pačnik
Tekmovanje v znanju fizike (Čmrlj)	09. 10. 2019	šolsko tekmovanje	Tomaž Pačnik
Tekmovanje v znanju o sladkorni bolezni	11. 10. 2019 16. 11. 2019	šolsko tekmovanje državno tekmovanje	Alenka Prevalšek
Razvedrilna matematika	04. 12. 2019 01. 02. 2020	šolsko tekmovanje državno tekmovanje	Melita Blatnik

DELO S POSEBNIMI SKUPINAMI DIJAKOV

Skupina dijakov	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci
Nadarjeni dijaki	motivacija z dodatnimi nalogami	člani aktiva
Dijaki s posebnimi potrebami	izpeljava individualnih ur, reševanje dodatnih nalog	člani aktiva
Dijaki športniki in kulturniki	individualni dogovor o terminih sodelovanja, prilagojeno ocenjevanje znanja	člani aktiva

OSTALI DOGOVORI AKTIVA

Naloga, aktivnost	Odgovorni in izvajalci
Dopolnilni pouk	člani aktiva

PREGLED ZADOLŽITEV UČITELJEV

Učitelj	Naloge na SGLVŠ	Naloge na ŠC NM	Naloge na nivoju države oz. mednarodne naloge
Maja Končar	Tekmovanje Kenguru	Sodelovanje v projektu POKIT	sodelovanje v projektu POKIT, organizacija državnega tekmovanja iz matematike
Branka Klarić			
Melita Blatnik	Tekmovanje Kenguru		organizacija državnega tekmovanja iz matematike
Dina Plut	Tekmovanje Kenguru		organizacija državnega tekmovanja iz matematike
Tomaž Pačnik	Tekmovanje FIZ in Čmrlj, vodja aktiva		

10.5 Letni delovni načrt – aktiv športne vzgoje

PREDMETI: športna vzgoja, športna vzgoja – ples, USI – ples, plesno izražanje, šport za otroke, gibanje in zdravje, TČŠ (rolanje, smučanje, plavanje)

VODJA AKTIVA: Nuša Obreza

Učitelj	Predmeti	Oddelki	Skupno število ur
Nataša Eržen	ŠVZ, ŠVZ – PLES, USI – PLES, PLESNO IZRAŽANJE, TČŠ	PV1A, PV1B, PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	787
Mario Mohorovič	ŠVZ, TČŠ	G2A, G2B, G3A, GL1A, GL1C, GL4A, L1E, L2B, L2D, L3D, LG4A, PV3B	757
Vesna Dolinar	ŠVZ, ŠVZ – PLES, ŠPORT ZA OTROKE, TČŠ	PV1A, PV1B, PV2A, PV3A, PV4A, E1C, R1E, R2A, R2E, T1A, T2A	832
Nuša Obreza	ŠVZ, TČŠ	PV1A, PV1B, PV2A, PV3A, L1C, L2C, L3C, G3B, L1A, L2A, L1B - PTI	837

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)

Cilji iz razvojnega načrta ali cilji šole	Cilj iz LDN šole	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci	Spremljava in kazalniki	Rok
šport za vse dijake	organizacija in priprava športnih dni	športni dnevi	Nataša Eržen, Mario Mohorovič, Vesna Dolinar, Nuša Obreza, dijaki	sodelovanje vseh dijakov	junij 2020

udejstvovanje dijakov v ekipah za šolska tekmovanja	udeležba na šolskih tekmovanjih	šolska tekmovanja	Nataša Eržen, Mario Mohorovič, Vesna Dolinar, Nuša Obreza, izbrani dijaki		junij 2020
sodelovanje dijakov na medrazrednem tekmovanju iz nogometa	udeležba dijakov	medrazredno tekmovanje v nogometu	Mario Mohorovič, dijaki	fair play	december 2019

IZBRANI MERLJIVI CILJ IN SPREMLJAVA NAPREDKA

Možnosti merljivih ciljev so npr.:

- sodelovanje dijakov pri pouku
- uporaba športne opreme pri pouku
- rezultati
- pomoč pri pripravi rekvizitov

TEKMOVANJA, NATEČAJI IN PROJEKTI

Tekmovanje, natečaj projekt	Datum, kraj	Nivo tekmovanja	Odgovorni na šoli
šolska tekmovanja, ki jih razpiše Agencija za šport Novo mesto	celo šolsko leto v Novem mestu in okolici	občinska in področna tekmovanja	Nataša Eržen, Mario Mohorovič, Vesna Dolinar, Nuša Obreza
Gradbeniada, Lesariada	vsako leto v drugem kraju	državno tekmovanje	Nataša Eržen, Mario Mohorovič, Vesna Dolinar, Nuša Obreza

POSODOBITVENI NAČRT PREDMETOV PO UČNEM NAČRTU – pregled aktivnosti za vsak predmet posebej

PREDMET: Športna vzgoja

Razvojna prioriteta šole	Strategije za doseganje prioritete	Cilji učne ure, enote ali sklopa	Razred	Čas izvedbe	Izvajalci (oseba ali tim) aktivnosti
šport za vse dijake	motiviranje dijakov za vadbo	sodelovanje vseh dijakov pri urah	vsi oddelki	celo šolsko leto	učitelji ŠVZ

PREDMET: Športna vzgoja – ples

Razvojna prioriteta šole	Strategije za doseganje prioritete	Cilji učne ure, enote ali sklopa	Razred, Oddelek, Skupina	Čas izvedbe	Izvajalci (oseba ali tim) aktivnosti
ŠVZ – ples	motiviranje dijakov za vadbo in za samostojno ustvarjanje	sodelovanje vseh dijakov pri urah	1. letniki predšolske vzgoje	celo šolsko leto	Nataša Eržen in Vesna Dolinar

PREDMET: Šport za otroke

Razvojna prioriteta šole	Strategije za doseganje prioritete	Cilji učne ure, enote ali sklopa	Razred, Oddelek, Skupina	Čas izvedbe	Izvajalci (oseba ali tim) aktivnosti
---------------------------------	---	---	---------------------------------	--------------------	---

priprava vadbenih ur za otroke	motiviranje dijakov za vadbo in za samostojno pripravo vadbenih ur	sodelovanje vseh dijakov pri urah	nekateri dijaki 4. letnikov Predšolske vzgoje	celo šolsko leto	Vesna Dolinar
--------------------------------	--	-----------------------------------	---	------------------	---------------

PREDMET: Plesno izražanje

Razvojna prioriteta šole	Strategije za doseganje prioritete	Cilji učne ure, enote ali sklopa	Razred, Oddelek, Skupina	Čas izvedbe	Izvajalci (oseba ali tim) aktivnosti
plesno izražanje	motiviranje dijakov za vadbo in za samostojno ustvarjanje	sodelovanje vseh dijakov pri urah	nekateri dijaki 4. letnikov Predšolske vzgoje	celo šolsko leto	Nataša Eržen

PREDMET: Ustvarjalno izražanje - ples

Razvojna prioriteta šole	Strategije za doseganje prioritete	Cilji učne ure, enote ali sklopa	Razred, Oddelek, Skupina	Čas izvedbe	Izvajalci (oseba ali tim) aktivnosti
plesno ustvarjanje	motiviranje dijakov za vadbo in za samostojno ustvarjanje	sodelovanje vseh dijakov pri urah	vsi oddelki predšolske vzgoje	celo šolsko leto	Nataša Eržen

KROŽKI

Krožkov zaradi prostorske stiske in vozačev nimamo. Pred tekmovanji se z ekipami nekajkrat srečamo na treningih.

DELO S POSEBNIMI SKUPINAMI DIJAKOV

Skupina dijakov	Aktivnosti	Odgovoren in izvajalci
nadarjeni dijaki	spodbujanje najboljših dijakov	Nataša Eržen, Mario Mohorovič, Vesna Dolinar, Nuša Obreza
dijaki s posebnimi potrebami	usklajevanje dela s šolsko svetovalno službo pri pomoči dijakom s posebnimi potrebami na njihovih šibkih učnih in socialnih področjih	Nataša Eržen, Mario Mohorovič, Vesna Dolinar, Nuša Obreza
dijaki športniki	spodbujanje dijakov športnikov za vključevanje v šolsko ekipo	Nataša Eržen, Mario Mohorovič, Vesna Dolinar, Nuša Obreza

OSTALI DOGOVORI AKTIVA

Naloga, aktivnost	Odgovorni, izvajalci
priprava tečajev s področja športa za predšolsko vzgojo	Nataša Eržen, Mario Mohorovič, Vesna Dolinar, Nuša Obreza
planinski pohod za dijake 4. letnikov PV	Nataša Eržen, Mario Mohorovič, Vesna Dolinar, Nuša Obreza
nadstandardni smučarski vikend (z zdravstveno šolo)	Nataša Eržen

PREGLED ZADOLŽITEV UČITELJEV

Učitelj	Naloge na SGLVŠ	Naloge na ŠC NM	Naloge na nivoju države oz. mednarodne naloge
----------------	------------------------	------------------------	--

Nataša Eržen	izvajanje pouka: športna vzgoja in ples izvajanje pouka izbirnega predmeta za 4. letnike: Ples za otroke, 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, badminton M/Ž, streljanje M/Ž in smučanje M/Ž	/
Mario Mohorović	izvajanje pouka: športna vzgoja pomoč pri izvedbi tečajev s področja športa za PV oddelke (plavanje) priprave in mentorstvo na šolskih športnih tekmovanjih: atletika ekipno M, atletika posamezno M in nogomet M	/
Vesna Dolinar	izvajanje pouka: športna vzgoja in ples izvajanje pouka izbirnega predmeta za 4. letnike: Šport za otroke organizacija in izvedba tečajev s področja športa za PV oddelke (rolanje, smučanje in plavanje) priprave in mentorstvo na šolskih športnih tekmovanjih: jesenski in pomladni kros M/Ž, odbojka M/Ž, gimnastika M/Ž	/
Nuša Obreza	vodenje aktiva ŠVZ, izvajanje pouka: športna vzgoja pomoč pri izvedbi tečajev s področja športa za PV oddelke (rolanje in plavanje) priprave in mentorstvo na šolskih športnih tekmovanjih: rokomet M, košarka M in nogomet Ž	/

10.6 Letni delovni načrt – aktiv tujega jezika

PREDMET: angleščina

VODJA AKTIVA: Vesna Prodanović, prof.

Učitelj	Predmeti	Oddelki	Skupno število ur
Saša Kralj	angleščina	GL1C, LG1C, L1D, L2A, L3A, G3A, GL4A, LG4A, G3B kombiniran z oddelkom strojne šole 3eS , L3D, L1B - PTI	751 ur
Vesna Prodanović	angleščina	GL1A, LG1A, G2A, L2D, L2B-PTI, PV1A, PV2A, PV4B	703 ur
Miroslava Štefanič	angleščina	L2C, L3C, G2B, PV1B, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A	688 ur

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

Vse članice aktiva smo tudi razredničarke (Saša Kralj v razredu L2A – 17,5 ur), (Miroslava Štefanič v razredu PV4A – 35 ur), (Vesna Prodanović v razredu L2B-PTI – 35 ur)

LETNI DELOVNI NAČRT AKTIVA (tabela ciljev)

Cilji iz razvojnega načrta ali cilji šole	Cilj iz LDN šole	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci
Predstavitev šole in izobraževalnih programov in zagotoviti večji vpis dijakov		predstavitev šole na OŠ	po potrebi
Ustvariti večjo prepoznavnost šole v okolju		predstavitev šole na OŠ	po potrebi
DOV			
informativni dan		kulturni program in skupna predstavitev	Saša Kralj
poklicna matura		priprava dijakov, ocenjevanje pri ustnem in pisnem delu izpita	Saša Kralj, Vesna Prodanović, Miroslava Štefanič

TEKMOVANJA, NATEČAJI IN PROJEKTI

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

DELO S POSEBNIMI SKUPINAMI DIJAKOV

Skupina dijakov	Aktivnosti
nadarjeni dijaki	dodatno delo, diferenciran pouk
dijaki s posebnimi potrebami	glede na odločbo
dijaki športniki	upoštevanje statusa
dijaki kulturniki	upoštevanje statusa

PREGLED ZADOLŽITEV UČITELJEV

Učitelj	Naloge na SGLVŠ	Naloge na ŠC NM	Naloge na nivoju države oz. mednarodne naloge
Vesna Prodanović	vodja aktiva tujih jezikov		
Saša Kralj	mentorica dijaške skupnosti SGLVŠ urejanje Facebook strani SGLVŠ	kot mentorica vključena v DS ŠCNM	
Mira Štefanič	članica ŠMK, članica Komisije za kakovost, pregled osebnih listov dijakov		

10.7 Letni delovni načrt – gradbeni aktiv

PREDMETI: STROKOVNI GRADBENI PREDMETI

VODJA AKTIVA: NEVENKA CESAR

Učitelj	Predmeti	Oddelki	Skupno število ur
Nevenka Cesar	GME ,GMEv, MEH, MEHv, MEHp, GIO, GIOv, ZEM, , GRA	G2A, GLA, GL4A,G2B	684
Mirko Gorenc	STAp, OPRv, NPG, STR, CADv, GRK, ROL, NLGv, PRSp, TDMp, OGT	GL1A, G2A, G3B, G3A, GL1C, GL4A	753
Damjana Gruden	GIO	GL3A	99
Samo Jaklič	GED, GEDp	GL3A	66
Tadej Burger	KAL, KALp, PIO, PVDp,	G2A, G3A, GL4A	299
Anže Mrvar	OPR, GRA, ZEMp, GIO, STR	GL1C, GL1A, GL4A, G3B	319
Lili Žnidaršič	STA,GRK,OGT,PII,STA,NLG	GL1A, GL1C, G3A, GL4A, G2A, G2B	635
Peter Kuzmijak	GRAp, PKOp, GRKp, IZOp, NPGp, ZIDp	GL1C, G2B, G3B	884
Radomir Bajić	TZLp, ROLp, PRVp, SOL2p, PIIp,	2LE, 1LE	960

Člani aktiva se bomo sestajali mesečno oziroma po potrebi.

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

LETNI DELOVNI NAČRT AKTIVA (tabela ciljev)

Cilji iz razvojnega načrta ali cilji šole	Cilj iz LDN šole	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci	Rok
ustvariti večjo <u>prepoznavnost šole</u> v okolju (promocija) in zagotoviti <u>večji vpis</u> dijakov		izvedba tehničnih dni in udeležba na roditeljskih sestankih in tržnicah po OŠ	koordinatorica za celotno šolo bo Natalija Kunič, sodelovali bomo vsi člani aktiva	
DOV		Koordinator za SGLVŠ bo Mirko Gorenc	Peter Kuzmijak, Rado Bajić in Mirko Gorenc	

informativni dan		Koordinator bo določen kasneje, sodelujemo vsi člani aktiva	februar 2020
sejem Gornja Radgona	udeležimo se samo tekmovanja (delavnice), in sicer v primeru, če bo tekmovanje v poklicu, ki ga izobražujemo na naši šoli.	Peter Kuzmijak in Radomir Bajić	april 2020
mednarodna Gradbeniada za dijake	letos smo organizatorji	Mirko Gorenc, Peter Kuzmijak, Rado Bajić	april 2020
tekmovanja ACAD		Mirko Gorenc(šolsko, državno in mednarodno bo po dogovoru)	
tekmovanje Gradbena mehanika		Nevenka Cesar	
matura	priprava pisnih pol in vprašanj, priprava dijakov, mentorstvo 4. izpitni enoti, ocenjevanje izpitov, ustni del	Nevenka Cesar, Lili Žnidaršič, Mirko Gorenc	
zaključni izpit		Peter Kuzmijak, Mirko Gorenc	
projektni dnevi za G3A	povezava teorije in prakse	Mirko Gorenc, Peter Kuzmijak, Nevenka Cesar, Lili Žnidaršič (odvisno od same naloge)	
strokovne ekskurzije		Lili Žnidaršič	
razstave		Lili Žnidaršič, Nevenka Cesar, Mirko Gorenc, Peter Kuzmijak, Rado Bajić	
Gradbeniada učiteljev		vsi člani aktiva	27. 09. 2019
Študijska skupina		Vsi člani aktiva	

TEKMOVANJA, NATEČAJI IN PROJEKTI

Tekmovanje, natečaj, projekt	Datum, kraj	Nivo tekmovanja	Odgovorni na šoli
Gradbeniada za dijake		državno	vsi člani aktiva, odgovorni za posamezne naloge se

		določijo kasneje
tekmovanja ACAD	državno, mednarodno	Mirko Gorenc
tekmovanje v tehničnem risanju	šolsko, na nivoju šolskega centra	Anže Mrvar
tekmovanje Gradbena mehanika	šolsko, državno	Nevenka Cesar
Megra – tekmovanje	državno	Radomir Bajić, Peter Kuzmijak

KROŽKI

Krožek in mentor	Mentor	Cilji krožka
MEHANIKA	Nevenka Cesar	delo z nadarjenimi

DELO S POSEBNIMI SKUPINAMI DIJAKOV

Skupina dijakov	Aktivnosti
nadarjeni dijaki	diferenciran pouk v razredu
dijaki s posebnimi potrebami	delo po odločbi za dijaka
dijaki športniki	upoštevanje statusa
dijaki kulturniki	upoštevanje statusa

PREGLED ZADOLŽITEV UČITELJEV

Učitelj	Naloge na SGLVŠ	Naloge na ŠC NM	Naloge na nivoju države oz. mednarodne naloge
Nevenka Cesar	Vodenje aktiva, ID, projektni dnevi, matura		Tekmovanje GME, Gradbeniada
Mirko Gorenc	DOV, ACAD, ID, projektni dnevi, matura, zaključni izpiti		ACAD, Gradbeniada

Lili Žnidaršič	Ekskurzije, ID, matura	Gradbeniada
Peter Kuzmijak	DOV, ID, zaključni izpiti	Gradbeniada
Radomir Bajić	DOV, ID, zaključni izpiti	Gradbeniada

10.8 Letni delovni načrt – lesarski aktiv

VODJA AKTIVA: Mihael Gorše

ČLANI AKTIVA

L2E	Furnirjanje plošč (OK)	lesp FPLp	64	1,8286	6	0	BARBORIČ
L1B-PTI	Strojno kopiranje in rezbarjenje (OK)	lesp SKRp	70	2	0	4	BARBORIČ
L1B-PTI	Tehnologija obdelave lesa	lesp TOLp	93	2,6571	6	0	BARBORIČ
LG/GL1C	Obdelava lesa	lesp OLEp	192	5,4857	6	6	BARBORIČ
L2A	Mehanska obdelava lesa	lesp MOLp	150	4,2857	0	8	BARBORIČ
L2D	Stavbno pohištvo	lesp STPp	124	3,5429	8	0	BARBORIČ
L3A	Konstruiranje pohištva	lesp KOPp	140	4	8	0	BARBORIČ
LG4A	Projektiranje (restavriranje, pohištvo)	lesp PROp	136	3,8857	0	8	BARBORIČ
skupaj			969	27,6857			

L2E	Strojna obdelava lesa	lesp SOL2p	144	4,1143	4	4	BAJIĆ
L2E	Priprava in izdelava izdelka	lesp PIIp	144	4,1143	4	4	BAJIĆ
L2E	Praktične veščine (OK)	lesp PRVp	128	3,6571	7	7	BAJIĆ
L1E	Temeljna znanja lesarstva	lesp TZLp	153	4,3714	4	5	BAJIĆ
L1E	Ročna obdelava lesa	lesp ROLp	153	4,3714	5	4	BAJIĆ
L1E	Praktične veščine (OK)	lesp PRVp	238	6,8	7	7	BAJIĆ
skupaj			960	27,4285			

L1E	Temeljna znanja lesarstva	lesp	TZLp	153	4,3714	4	5	BRIŠAR
L1E	Ročna obdelava lesa	lesp	ROLp	153	4,3714	5	4	BRIŠAR
L1E	Praktične veščine (OK)	lesp	PRVp	238	6,8	7	7	BRIŠAR
L3C	Snovanje izdelka	lesp	SNIp	132	3,7714	6	6	BRIŠAR
L3C	Bivalno pohištvo	lesp	BIPp	154	4,4	7	7	BRIŠAR
L3A	Konstruiranje pohištva	lesp	KOPp	140	4	8	0	BRIŠAR
skupaj				970	27,7142			

L2B	Projektiranje	les	PRO	102	2,9143	4	2	DELAJKOVIĆ
L2B	Projektiranje	les	PROv	34	0,9714	1	1	DELAJKOVIĆ
L3A	Podjetje in priprava dela	les	PPD	66	1,8857	2	2	DELAJKOVIĆ
L3A	Podjetje in priprava dela	les	PPDv	33	0,9429	1	1	DELAJKOVIĆ
L3A	Podjetje in priprava dela	les	PPDv	33	0,9429	1	1	DELAJKOVIĆ
LG4A	Projektiranje (restavriranje, pohištvo)	les	PRO	51	1,4571	3	0	DELAJKOVIĆ
LG4A	Projektiranje (restavriranje, pohištvo)	les	PROv	34	0,9714	2	0	DELAJKOVIĆ
LG4A	Vodenje proizvodnih procesov (OK)	les	VPP	68	1,9429	4	0	DELAJKOVIĆ
skupaj				421	12,0286			

LG1A	Konstruiranje lesnih sklopov	les	KLS	35	1	1	1	GORŠE
LG1A	Konstruiranje lesnih sklopov	les	KLSv	35	1	1	1	GORŠE
LG1A	Konstruiranje lesnih sklopov	les	KLSv	35	1	1	1	GORŠE
L1D	Osnove lesarstva	les	LES	121	3,4571	5	4	GORŠE
L1E	Temeljna znanja lesarstva	les	TZL	68	1,9429	2	2	GORŠE
L3C	Snovanje izdelka	les	SNI	44	1,2571	2	2	GORŠE
L3D	Bivalno pohištvo	les	BIP	48	1,3714	0	6	GORŠE
L3D	Snovanje izdelka	les	SNI	48	1,3714	0	3	GORŠE
L3A	Tehnološki procesi v lesarstvu	les	TPL	90	2,5714	3	2	GORŠE

LG4A	Primarna obdelava lesa (OK)	les	POL	68	1,9429	2	2	GORŠE
LG4A	CNC tehnologija v lesarstvu (OK)	les	CNC	102	2,9143	2	2	GORŠE
LG4A	CNC tehnologija v lesarstvu (OK)	lesp	CNCp	68	1,55432	2	2	GORŠE
LG4A	CNC tehnologija v lesarstvu (OK)	lesp	CNCp	68	1,55432	2	2	GORŠE
skupaj				830	22,9371			

L2E	Priprava in izdelava izdelka	les	PII	80	2,2857	3	2	HOČEVAR
LG1A	Tehnično komun. in upor. račun.	les	TKRv	70	2	2	2	HOČEVAR
LG1A	Tehnično komun. in upor. račun.	les	TKRv	70	2	2	2	HOČEVAR
LG1A	Tehnično komun. in upor. račun.	les	TKR	35	1	1	1	HOČEVAR
LG/GL1C	Konstruiranje v lesarstvu(OK)	les	KLE	132	3,7714	4	4	HOČEVAR
L1E	Ročna obdelava lesa	les	ROL	68	1,9429	2	2	HOČEVAR
L2A	Materiali v lesarstvu	les	MAL	99	2,8286	4	2	HOČEVAR
L2C	Konstruiranje pohištva(OK)	les	KPO	112	3,2	4	4	HOČEVAR
L2D	Računalniško konstruiranje v lesarstvu (OK)	les	RKLv	68	1,9429	4	0	HOČEVAR
L3D		les	RKLv	48	1,3714	0	3	HOČEVAR
skupaj				782	22,3429			

L1B-PTI	Strojno kopiranje in rezbarjenje (OK)	lesp	SKRp	70	2	0	4	HRASTAR
L1B-PTI	Tehnologija obdelave lesa	lesp	TOLp	93	2,6571	6	0	HRASTAR
L2A	Mehanska obdelava lesa	lesp	MOLp	150	4,2857	0	8	HRASTAR
L2B	Obnova stilnega pohištva (OK)	lesp	OSPp	68	1,9429	4	0	HRASTAR
L2D	Stavbno pohištvo	lesp	STPp	124	3,5429	8	0	HRASTAR
L3C	Bivalno pohištvo	lesp	BIPp	154	4,4	7	7	HRASTAR
L3C	Snovanje izdelka	lesp	SNIp	132	3,7714	6	6	HRASTAR
LG4A	Projektiranje (restavriranje, pohištvo)	lesp	PROp	136	3,8857	0	8	HRASTAR
skupaj				927	26,4857			

L1B-PTI	Konstruiranje lesnih izdelkov	les	KLI	70	2	2	2	KAPŠ
L1B-PTI	Konstruiranje lesnih izdelkov	les	KLIv	35	1	1	1	KAPŠ
L2A	Računalniško konstruiranje (OK)	les	RKO	66	1,8857	2	2	KAPŠ
L2A	Računalniško konstruiranje (OK)	les	RKOv	66	1,8857	2	2	KAPŠ
L2A	Računalniško konstruiranje (OK)	les	RKOv	66	1,8857	2	2	KAPŠ
L2B	Opremljanje interjerjev	les	OPI	34	0,9714	2	0	KAPŠ
L2B	Opremljanje interjerjev	les	OPIv	34	0,9714	2	0	KAPŠ
L2C	Računalniško konstr. v lesarstvu(OK)	les	RKLv	56	1,6	2	2	KAPŠ
L2C	Računalniško konstr. v lesarstvu(OK)	les	RKLv	0	0	0	0	KAPŠ
L3C	Računalniško konstruiraje v les.(OK)	les	RKLv	44	1,2571	2	2	KAPŠ
L3C	Računalniško konstruiraje v les.(OK)	les	RKLv	44	1,2571	2	2	KAPŠ
L3C	Bivalno pohištvo	les	BIP	22	0,6286	1	1	KAPŠ
L3A	Konstruiranje pohištva	les	KOP	33	0,9429	0	2	KAPŠ
L3A	Konstruiranje pohištva	les	KOPv	33	0,9429	0	2	KAPŠ
L3A	Konstruiranje pohištva	les	KOPv	33	0,9429	0	2	KAPŠ
LG4A	Opremljanje interjerjev	les	OPI	34	0,9714	2	0	KAPŠ
LG4A	Opremljanje interjerjev	les	OPIv	34	0,9714	2	0	KAPŠ
skupaj				704	20,1142			
L2E	Strojna obdelava lesa	lesp	SOL2p	144	4,1143	4	4	LOVRIN
L2E	Priprava in izdelava izdelka	lesp	PIIp	144	4,1143	4	4	LOVRIN
L2E	Praktične veščine (OK)	lesp	PRVp	128	3,6571	7	7	LOVRIN
L2E	Furniranje plošč (OK)	lesp	FPLp	64	1,8286	6	0	LOVRIN
L1D	Obdelava lesa	lesp	OLEp	88	2,5143	4	4	LOVRIN
L2C	Obdelava lesnih plošč	lesp	OLPp	196	5,6	7	7	LOVRIN
L2C	Stavbno pohištvo	lesp	STPp	154	4,4	6	6	LOVRIN
skupaj				918	26,2286			

LG1A	Tehn. obdelave z varstvom pri delu	lesp	TOVp	140	4	4	4	MIRTIČ
L2A	Mehanska obdelava lesa	lesp	MOLp	150	4,2857	0	8	MIRTIČ
L2B	Projektiranje - izdelek, CNC	lesp	PROp	85	2,4286	0	6	MIRTIČ
L3D		lesp	SNIp	112	3,2000	0	7	MIRTIČ
skupaj				487	13,9143			
LG1A	Tehn. obdelave z varstvom pri delu	lesp	TOVp	140	4	4	4	MULC
LG/GL1C	Obdelava lesa - PAZI	lesp	OLEp	192	5,4857	6	6	MULC
L2C	Stavbno pohištvo	lesp	STPp	154	4,4	6	6	MULC
L2C	Obdelava lesnih plošč	lesp	OLPp	196	5,6	7	7	MULC
L3D		lesp	SNIp	112	3,2000	0	7	MULC
L3A	Konstruiranje pohištva	lesp	KOPp	140	4	8	0	MULC
skupaj				934	26,6857			
L2E	Strojna obdelava lesa	les	SOL2	80	2,2857	3	2	PEČAVER
LG1A	Les in lastnosti lesa	les	LEL	70	2	2	2	PEČAVER
LG1A	Les in lastnosti lesa	les	LELv	35	1	1	1	PEČAVER
LG1A	Les in lastnosti lesa	les	LELv	35	1	1	1	PEČAVER
L1B-PTI	Tehnologija obdelave lesa	les	TOL	35	1	0	2	PEČAVER
L1B-PTI	Stroji za obdelavo lesa	les	SOL	70	2	2	2	PEČAVER
LG/GL1C	Obdelava lesa	les	OLE	50	1,4286	2	2	PEČAVER
L2A	Lesnoobdelovalni stroji	les	LOS	132	3,7714	4	4	PEČAVER
L2B	Proizvodna tehnika	les	PRT	51	1,4571	2	1	PEČAVER
L2B	Proizvodna tehnika	les	PRTv	34	0,9714	0	2	PEČAVER
L2B	Primarna obdelava lesa (OK)	les	POL	68	1,9429	2	2	PEČAVER
L2C	Lepila in lesne plošče(OK)	les	LLP	56	1,6	2	2	PEČAVER
L3A	Proizvodna tehnika	les	PRT	90	2,5714	4	2	PEČAVER
skupaj				806	23,0285			

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

LETNI DELOVNI NAČRT AKTIVA (tabela ciljev)

Cilji iz razvojnega načrta ali cilji šole	Cilj iz LDN šole	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci	Spremljava in kazalniki	Rok
IZVAJANJE AKTIVNOSTI VISOKE KVALITETE POUKA	kakovost priprav in izvedbe učnih načrtov, organizacija in izvedba učne ure	motivacija dijakov, dinamika pouka in organizacija ur animacija dijakov	vsi člani aktiva	evalvacija doseganja ciljev in ocena motivacije dijakov	permanentno
RAZVOJ IN UVAJANJE SODOBNIH METOD DELA IN SREDSTEV	razvoj metodologije dela in prilagajanje potrebam sodobnega pouka	izobraževanje in samoizobraževanje, prenos izkušenj in znanja, timski pristop	vodja aktiva, nosilci aktivnosti, vodstvo	obvladovanje metodologije, evalvacija rezultatov, opredelitev evalvacijskih faktorjev in metod	permanentno
IZOBRAŽEVANJE UČITELJEV	strokovno izobraževanje, izboljšanje in posodabljanje znanja	izobraževanje na področju software-a Maestro Xilog MasterCam MegaCad Megatischler STEARCOM ter Projektiranje lesnih hiš	- dobavitelj MasterCam - VŠ Novo mesto - VŠ Novo mesto - interni predavatelji - organizacija izobraževanja - Goran Delajković	uporaba in implementacija software-a	oktober 2019 januar 2020
SODELOVANJE S SOCIALNIMI PARTNERJI TER PROMOCIJA POKLICEV	povezovanje šole na področju odprtega kurikuluma, promocijske aktivnosti v medijih	sodelovanje z gospodarsko in obrtno zbornico, večji obrtniki in podjetja strokovno srečanje s predstavniki lesnopredelovalnih podjetij	vodja aktiva in PUD-a, ravnateljica Damjana Gruden ter vodja aktiva Mihael	programi, evalvacija rezultatov izobraževanja in korekture	permanentno

IZBRANI MERLJIVI CILJ IN SPREMLJAVA NAPREDKA

Učitelji v aktivu si izberejo merljivi cilj. Na kratko opišite, kako boste spremljali napredek merljivega cilja. V pomoč naj bo spodnji primer.

Možnosti merljivih ciljev so npr.:

- povprečna ocena na koncu leta
- uspeh na maturi (povprečna ocena, pozitivnost na maturi ...)
- zvišanje % uporabe računalnika pri pouku
- sodelovanje v projektih ...

PRIMER: Izbrani cilj:

Anketiranje dijakov o zadovoljstvu s poukom – dvig povprečne ocene zadovoljstva

	Povprečna ocena		
Podajanje snovi	Komisija za kakovost	Komisija za kakovost	Komisija za kakovost
Pravičnost ocenjevanja	Komisija za kakovost	Komisija za kakovost	Komisija za kakovost
Odnos profesorja do dijakov	Komisija za kakovost	Komisija za kakovost	Komisija za kakovost
Disciplina v razredu	Komisija za kakovost	Komisija za kakovost	Komisija za kakovost

POSODOBITVENI NAČRT PREDMETOV PO UČNEM NAČRTU – pregled aktivnosti za vsak predmet posebej

PREDMET:

Razvojna prioriteta šole	Strategije za doseganje prioritete	Cilji učne ure, enote ali sklopa	Razred	Tema, Vsebina	Čas izvedbe	Izvajalci
SSI lesarski tehnik konstruiranje lesnih sklopov (KLS)	predstavitev predmeta, usklajevanje z drugimi predmeti (strokovni)	povezava z izvedbo praktičnega pouka - struktura izdelkov	1	vezi, sklopi, izdelek	1 leto	Mihael Gorše Bojan, Mulc Slavko Mirtič
projektiranje (PRO)	oblikovanje projektov in strukture v tretjem letniku	pravočasna priprava nalog pred začetkom izvajanja predmeta	3, 4	priprava projekta, določitev robnih pogojev, metodologija in dinamika izvedbe, opredelitev ciljev	1 leto (marec, april, maj)	Goran Delajković, Milemko Vukojević
EKONOMIKA (SSI in PTI)	posodobitev programske opreme	uporaba profesionalnih programov na področju vodenja podjetja (finančna dokumentacija)	4, 2	vodenje ekonomske dokumentacije po zakonodaji R Slovenije, knjigovodstvo, računovodstvo, glavna knjiga in bilanca uspeha	1 leto	Goran Delajković, Milemko Vukojević
FURNIRANJE PLOŠČ (NPI)	dodatni modul iz kvote odprtega kurikula, usklajevanje z drugimi predmeti (strokovni)	povezava z izvedbo praktičnega pouka – struktura izdelkov	2	vezi, sklopi, izdelek	1 leto	Slavko Barborič, Franci Lovrin koordinacija: Mihael Gorše

TEKMOVANJA, NATEČAJI IN PROJEKTI

Tekmovanje, natečaj projekt	Datum, kraj	Nivo tekmovanja	Odgovorni na šoli
vajeništvo. SPI:mizar			
SloveniaSkills - EuroSkills	januar 2020	visok, državno prvenstvo	Gorše, Mirtič, Brišar, ravnateljica
Lesariada	april 2020	visok, državno	Gorše Mihael, ravnateljica
PIKO	pomlad 2020	visok, državno prvenstvo	Nadja Kapš
Projekt: Lepo je deliti (sodelovanje z rdečim Križem OOZRK Dolenjske in Bele Krajne)	september–junij šol. leto 2019/20		Mirtič, Hrastar, Barborič, Brišar, Gorše, Lovrin, Mulc, Hočevar
Projekt DSO	Šol. leto 2019/20		Mirtič, Gorše
bazar	november 2019		Vsi člani lesarskega aktiva
LEO in Novomeški tek	Šol. leto 2019/20		Pečaver
razstava lesenih izdelkov	junij–julij 2020		Vsi člani lesarskega aktiva
varna hiša	Šol. leto 2019/20		Mirtič, Hrastar, Barborič, Brišar, Gorše, Lovrin, Hočevar, Mulc
PCU – izobraževanje odraslih	Šol. leto 2019/20		Delajković, Hrastar, Mirtič
omare za delavnice MIC	Šol. leto 2019/20		Mirtič, Hrastar, Barborič, Brišar, Gorše, Lovrin, Hočevar, Mulc

KROŽKI

Krožek in mentor	Cilji krožka	Aktivnosti dijakov	Aktivnosti učitelja
oblikovanje lesa – Delajković (natečaj za reprezentančni izdelek)	inovativni pristop oblikovanja izdelkov iz lesa	ideja, priprava in realizacija	mentorski pristop
projektiranje izdelkov – Delajković projektne naloge	postopki projektne dela in timsko delo	oblikovanje, oblikovanje tima, timsko delo	mentorstvo

DELO S POSEBNIMI SKUPINAMI DIJAKOV

Skupina dijakov	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci
nadarjeni dijaki	dodatna izobraževanja, strukturiranje nalog	Vsi člani aktiva
dijaki s posebnimi potrebami	v dogovoru s strokovno službo	Vsi člani aktiva
dijaki športniki	status	
dijaki kulturniki	status	
dijaki, ki smo jim tutorji	status	

OSTALI DOGOVORI AKTIVA

Naloga, aktivnost	Odgovorni in izvajalci
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 in učitelji prakse
uvajanje nove tehnologije in izobraževanje	Goran Delajković, Mihael Gorše Slavko Mirtič

PREGLED ZADOLŽITEV UČITELJEV

Učitelj	Naloga na SGLVŠ	Naloga na ŠC NM	Naloga na nivoju države oz. mednarodne naloge
Slavko Mirtič	vodja delavnic, organizator PUD, priprava in izdelava izdelkov za informativni dan, DOV, tehniške dneve, bazar		Vajeništvo, SloveniaSkills EuroSkills
Slavko Barborič	priprava in izdelava izdelkov za		

	informativni dan, DOV, tehniške dneve, bazar	
Darko Brišar	priprava in izdelava izdelkov za informativni dan, DOV, tehniške dneve, bazar	SloveniaSkills, EuroSkills
Anton Hrastar	priprava in izdelava izdelkov za informativni dan, DOV, tehniške dneve, bazar	
Franci Lovrin	priprava in izdelava izdelkov za informativni dan, DOV, tehniške dneve, bazar	
Bojan Mulc	skupina za promocijo lesarskih poklicev	
Goran Delajković	skupina za promocijo lesarskih poklicev	
Matej Hočevar	organizator ekskurzij za lesarje	
Valentin Pečaver	organizator projektnih dni, krožek lasersko graviranje, priprava in izdelava izdelkov za informativni dan, DOV, tehniške dneve, bazar	
Nadja Kapš	tajnica POM, komisija za kakovost	
Milenko Vukojevič	skupina za promocijo lesarskih poklicev	
Mihael Gorše	vodja aktiva, priprava in izdelava izdelkov za informativni dan, DOV, tehniške dneve, bazar	Vajeništvo, SloveniaSkills, EuroSkills

10.9 Letni delovni načrt – aktiv ustvarjalnega izražanja

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

VODJA AKTIVA: dr. Lorena Mihelač

ČLANI AKTIVA

Učitelj	Predmeti	Oddelki	Skupno število ur
Lorena Mihelač	USIins, USIgla, UMEgla, LJU GLA, PVZ, GLI,INFORMATIKA	PV1A, PV1B, PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B, PVZ, GLI, 2AS,2BS	812,5
Gregor Zagorc	UMEGla, USIins	1AS,1BS, 1AM,F1A,F1B, GL1A,K1A,K1B, L1B-PTI,L3A, PV1A, PV1B, PV2B, PV4A, PV3B, PV4B, Z1A,Z1B,Z1C	809,6
Klavdija Ketiš	USIins	PV1A, PV1B, PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	737,6
Matej Burger	USIins	PV2A, PV3B, PV1A, PV2B, PV2A, PV1B, PV3A,PV4B	799,5
Simon Širec	USIins	PV1A,PV1B,PV2A,PV3A	422,3
Aleksandra Matjašič	USIlik, UMElik, LJU LIK, LIZ, LUT	GL1A,GL1C,L1D,L3A,PV1A, PV2A, PV3A, PV4A, PV4B	776
Nataša Eržen	USIple, PLI, Interesne dejavnosti - tečajji	PV1A, PV1B, PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	787
Branka Klarič	UST, IKT	PV1A,PV1B,PV3A, PV3B	380
Marija Nemanič	JIZ,USI-jezikovno,VES JEZ	PV1A,PV1B,PVA2A, PV2B, PV3A, PV3B,PV4A,PV4B	748

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)

Cilji iz razvojnega načrta ali cilji šole	Cilj iz LDN šole	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci	Rok
zagotoviti večjo prepoznavnost	sodelovanje pri OIV sodelovanje pri kulturnih dnevih	promocija poklicev	Jasna Tomljanovič, Gregor Zagorc, Simon Širec, Lorena Mihelač Matej Burger	2019/2020
in zagotoviti večji vpis dijakov	sodelovanje/priprava različnih nastopov, prireditev			
zagotoviti večjo mednarodno prepoznavnost	sodelovanje pri tekmovanjih/natečajih			
zagotoviti večjo kvaliteto dela	popravni izpiti, predmetni izpiti izdelava skript za predmet klavir in kitara sodelovanje pri glasbenih projektih sodelovanje pri mednarodnih projektih sodelovanje pri likovnih projektih sodelovanje pri plesnih projektih			
		sodelovanje pri Vzgojiteljadi	vsi člani aktiva	oktober 2019
		sodelovanje z drugimi vzgojno-izobraževalnimi institucijami	vsi člani aktiva	2019/2020
		dan odprtih vrat	vsi člani aktiva (po dogovoru)	oktober 2019
		Bralni maraton	Marija Nemanič	2019/2020
		EXTEMPORE	Aleksandra Matjašič	2019/2020
		ORKESTER ŠCNM	Gregor Zagorc	2019/2020
		ZBOR ŠCNM	Matej Burger	2019/2020
		informativni dan	vsi člani aktiva (po dogovoru)	februar 2019

proslava ob kulturnem dnevu	ožji del aktiva (glasbeniki)	februar 2019
novoletni koncert	vsi učitelji aktiva	december 2019
veseli december (NM)	vsi učitelji aktiva	december 2019
predstavitve pravljic v vrtcih	vsi učitelji aktiva (po dogovoru)	2019/2020
pevsko tekmovanje »Prvi glas ŠC Novo mesto«	učitelji glasbe	maj 2020
priprava mednarodnih projektov	Lorena Mihelač	2019/2020
zaključna proslava 4. letniki	vsi učitelji aktiva	maj 2020
objava člankov	Lorena Mihelač	2019/2020
medpredmetno sodelovanje	vsi učitelji aktiva	2019/2020
sodelovanje na različnih seminarjih	vsi učitelji aktiva	2019/2020
dopolnilno/obvezno izobraževanje	vsi člani aktiva	2019/2020

IZBRANI MERLJIVI CILJ IN SPREMLJAVA NAPREDKA

	oktober 2019	januar 2020	junij 2020
uporaba PPT pri pouku	vsi učitelji aktiva	vsi učitelji aktiva	vsi učitelji aktiva
uporaba projektorja pri pouku	vsi učitelji aktiva	vsi učitelji aktiva	vsi učitelji aktiva
uporaba spletnih strani pri pouku	vsi učitelji aktiva	vsi učitelji aktiva	vsi učitelji aktiva
uporaba socialnih medijev pri pouku (Youtube, Twitter, Facebook, TED.com ...)	vsi učitelji aktiva	vsi učitelji aktiva	vsi učitelji aktiva

TEKMOVANJA, NATEČAJI IN PROJEKTI

Tekmovanje, natečaj projekt	Datum, kraj	Nivo tekmovanja	Odgovorni na šoli
Evropa v šoli – različni natečaji	februar 2020	nacionalni	Lorena Mihelač, Aleksandra Matjašič, Marija Nemanič

Mednarodni projekti	2019/2020	mednarodna raven	Lorena Mihelač
Projekt Zdrava šola	2019/2020	nacionalni	Lorena Mihelač in ostali člani aktiva (po dogovoru)
Projekt: ustvarjanje v tekstilu	2019/2020	nacionalni	Branka Klarič
Glas mladih	2019/2020	nacionalni	Vsi člani – glasbeniki
projekt »Glasbena terapija«	2019/2020	nacion./internacionalni	Lorena Mihelač
Zvočnost lesa	2019/2020	nacion./internacionalni	Lorena Mihelač, Goran Delajković
Vzgojiteljada	2019/2020	nacionalni	učitelji aktiva (po dogovoru)

KROŽKI

Krožek in mentor	Cilji krožka	Aktivnosti dijakov	Aktivnosti učitelja
Glasbena terapija (Lorena Mihelač)	sodelovanje s tujimi partnerji – razvoj strategije – obvladanje stresa, razvoj samozavesti, prevladovanja treme ...	- aktivno izvajanje terapije z otroci s posebnimi potrebami (vrtec in OŠ) - pisni prispevki	- mentorstvo - evalvacija izdelkov - članek - posredovanje na spletno stran
Orkester ŠC NM (Gregor Zagorc)	sodelovanje na nastopih, promocija ŠC NM	- igranje v orkestru in nastopih	- mentorstvo
Zbor ŠC NM (Matej Burger)	sodelovanje na nastopih, promocija ŠC NM	- petje v zboru in nastopih	- mentorstvo

DELO S POSEBNIMI SKUPINAMI DIJAKOV

Skupina dijakov	Aktivnosti	Odgovoren in izvajalci
nadarjeni dijaki	predvideva se delo s posebno nadarjenimi dijaki (področje glasbe – igranje glasbila/petje)	glasbeni del aktiva

dijaki s posebnimi potrebami	individualna pomoč	vsi člani aktiva
dijaki športniki	prilagajanje šolskih obveznosti	vsi člani aktiva
dijaki kulturniki	prilagajanje šolskih obveznosti	vsi člani aktiva

OSTALI DOGOVORI AKTIVA

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

PREGLED ZADOLŽITEV UČITELJEV

Učitelj	Naloga na SGLVŠ	Naloga na ŠC NM	Naloga na nivoju države oz. mednarodne naloge
Lorena Mihelač	poučevanje, projekt POKIT, nastopi, promocija, priprava edukativne literature, seminarji, izobraževanje, Evropa v šoli	koordinatorstvo projektov, poučevanje na Strojni šoli (informatika)	mednarodni projekti KA1,KA2, sodelovanje na kongresih, simpozijih in konferencah
Gregor Zagorc	poučevanje, BigBand, nastopi, promocija, priprava edukativne literature, seminarji, izobraževanje	BigBand, nastopi, promocija, poučevanje v okviru drugih šol (SZKŠ)	sodelovanje na glasbenih mednarodnih dogodkih, delo v projektu KA2
Klavdija Ketiš/Jasna Jurjavčič	poučevanje, nastopi, promocija, Vzgojiteljada, priprava edukativne literature, seminarji, izobraževanje, Dan odprtih vrat, informativni dan	-	-
Matej Burger	poučevanje, zbor, nastopi, promocija, priprava edukativne literature,	vodenje zbora	sodelovanje na glasbenih mednarodnih dogodkih

	seminarji, izobraževanje		
Simon Širec	poučevanje, BigBand, nastopi, promocija, priprava edukativne literature, seminarji, izobraževanje	priprava dijakov na eksterne nastope	sodelovanje na glasbenih mednarodnih dogodkih
Aleksandra Matjašič	poučevanje, ExTempore, promocija, priprava edukativne literature, seminarji, izobraževanje, Evropa v šoli, Dan odprtih vrat, informativni dan	-	fotografski mednarodni natečaj
Nataša Eržen	poučevanje, nastopi, promocija, seminarji, izobraževanje	športna tekmovanja, tečaji	-
Vesna Dolinar	poučevanje, nastopi, promocija, seminarji, izobraževanje	športna tekmovanja, tečaji	-
Branka Klarić	poučevanje, promocija, seminarji, izobraževanje, pomočnica ravnateljice		
Marija Nemanič	poučevanje, nastopi, promocija, seminarji, izobraževanje, priprava edukativne literature, Dan odprtih vrat, informativni dan	jezikovni pouk – tujci	-

10.10 Letni delovni načrt – aktiv vzgoje predšolskega otroka

VODJA AKTIVA: Alenka Prevalšek

ČLANI AKTIVA

Učitelj	Predmeti	Oddelki	Skupno št. ur
Natalija Kunič	PPO, KOV, VES-PED, IGO, PUD	PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	18
Janja Javoršek/Eva Šilc	PSI, VES-PSI, RUP	PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	14
Alenka Prevalšek	VZO, VZOv	PV1A, PV1B, PV3A, PV3B	8

Člani se bodo v šolskem letu 2019/2020 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)

Cilji iz razvojnega načrta ali cilji šole	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci	Spremljava in kazalniki	Rok
predstavitev šole in izobraževalnih programov in zagotoviti večji vpis dijakov	sodelovanje na tehničnih dnevih, predstavitve na šolah in vrtcih, osnovnošolske tržnice	člani aktiva	analiza vpisa	31. 08. 2020
ustvariti večjo prepoznavnost šole v okolju	sodelovanje z vrtci, zdrava šola, informativni dan, dan odprtih vrat	članice aktiva	pojavljanje v medijih, dober vpis dijakov v naslednjem šolskem letu	31. 08. 2020
uspešna priprava dijakov na maturo	seznanjanje dijakov s potekom mature, dodatne ure priprav na maturo, individualno svetovanje	članice aktiva	rezultati na maturi	31. 08. 2020
dvigniti nivo znanja dijakov pri ožjih strokovnih modulih	kvalitetno delo pri pouku, sodelovanje z zunanjimi inštitucijami	članice aktiva	učni uspeh	31. 08. 2020
uporaba strokovnega znanja dijakov v praksi (PUD v vrtcih)	kvalitetno delo pri pouku sodelovanje z zunanjimi inštitucijami	mentorice v vrtcu	uspeh pri 4. predmetu POM	31. 08. 2020
sodelovanje z okoljem	sodelovanje z zunanjimi inštitucijami (Dom starejših, RK, Društvo za zaščito živali ...)	članice aktiva	zadovoljstvo dijakov	31. 08. 2020

IZBRANI MERLJIVI CILJ IN SPREMLJAVA NAPREDKA

- povprečna ocena na koncu leta
- uspeh na maturi (povprečna ocena, pozitivnost na maturi)

TEKMOVANJA, NATEČAJI IN PROJEKTI

Tekmovanje, natečaj projekt	Datum, kraj	Nivo tekmovanja	Odgovorni na šoli
svetovanje dijakom	celo šolsko leto		Eva Šilc
delavnice za vrtnice	celo šolsko leto		Alenka Prevalšek Natalija Kunič
prostovoljstvo	celo šolsko leto		Natalija Kunič
medpredmetno povezovanje	celo šolsko leto		članice aktiva

DELO S POSEBNIMI SKUPINAMI DIJAKOV

Skupina dijakov	Aktivnosti	Odgovorni in izvajalci
nadarjeni dijaki	dodatno delo	vsi učitelji
dijaki s posebnimi potrebami	upoštevamo predpisane posebne potrebe posameznika	vsi učitelji
dijaki športniki	upoštevanje dogovorov z dijaki, ki imajo status	vsi učitelji
dijaki kulturniki	upoštevanje dogovorov z dijaki, ki imajo status	vsi učitelji
dijaki, ki smo jim tutorji		

OSTALI DOGOVORI AKTIVA

Naloga, aktivnost	Odgovorni in izvajalci
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
Alenka Prevalšek	prostovoljstvo vodja aktiva VPO		predmetna maturitetna komisija, RIC
Natalija Kunič	promocija šole		
Eva Šilc/Janja Javoršek	komisija za kakovost		

10.11 Predmetniki

PREDŠOLSKA VZGOJA za 1. letnik											
	1. letnik		2. letnik		3. letnik		4. letnik		SKUPNO	skupno	Kred.
tedni	35		35		35		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	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 - Varo 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
USIgl - 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 - Jezikovo 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 tehnolo	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 moduli									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		
Št. tednov interesnih dejavnosti		3		3		3		2	11		
od tega Tečaj s področja športa		1		1		1					
Skupno število tednov izobraževanja		38		38		38		36	150		

PREDŠOLSKA VZGOJA 2., 3. in 4. letnik																	
tedni P R E D M E T I	1. letnik		2. letnik		3. letnik		4. letnik		SKUPNO	skupno	Kred.						
	35		35		35		34		št. ur. v programu	št. ur MŠŠ	točke KT						
	št. ur na teden	leto	št. ur na teden	leto	št. ur na teden	leto	št. ur na 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						
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	2,0	68,0	0,0	0,0	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	3,0	102,0	3,0	102,0	3,0	102,0	3,0	102,0	408,0	408	20						
USIgl - Ustvarjalno izražanje - glasba	1,0	30,0	1,0	30,0	1,0	30,0	1,0	30,0	120,0	120							
USIlik - Ustvarjalno izražanje - likovni	1,0	30,0	1,0	30,0	1,0	30,0	1,0	30,0	120,0	120							
USIple - Ustvarjalno izražanje - ples	1,0	30,0	1,0	30,0	1,0	30,0	1,0	30,0	120,0	120							
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 - Jezikovo 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						
GLI - 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	9,3	203,6	10,3	237,6	18,3	509,6	15,3	509,3	1460,1	1460,1	77,0						
Skupaj A+B	32,3	1104,6	28,8	987,6	26,3	894,6	23,3	784,3	3873,1	3873,1	188,0						
C - Praktično izobraževanje v šoli																	
od tega praktični pouk v strokovnih moduli									170,0								
E - Odprti kurikul																	
PVZ - Pevski zbor	0,0	0,0	1,5	40,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40,0		3						
BIO OK - Biologija iz odprtega kurikula	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	35,0	35,0		1						
GEO OK - Geografija iz odprtega kurikula	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	35,0	0,0	0,0	35,0		1						
ZGO OK - Zgodovina iz odprtega kurikula	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	35,0	0,0	0,0	35,0		1						
LJU GLA - Ljudsko izročilo - glasbeno	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	22,0	0,0	0,0	22,0		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	30,0	1,0	30,0	0,0	0,0	60,0		2						
UST - Ustvarjanje v tekstilu	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	68,0	0,0	0,0	68,0		3						
Skupaj E	0,0	0,0	2,5	70,0	7,0	212,0	1,0	35,0	317,0	320,0	14,0						
Skupaj tedensko ur in skupaj A,B in E									35,3	1104,6	34,3	1057,6	36,3	1106,6	27,3	921,3	4190,1
Št. tednov pouka	35		33		32		30		130								
Št. tednov PUD			2		3		5		10								
Št. tednov interesnih dejavnosti	3		3		3		2		11								
od tega Tečaji s področja športa	1		1		1												
Skupno število tednov izobraževanja	38		38		38		37		151								

LESARSKI TEHNIK - SSI (LG1a, L2a, L3a)

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
LEL -les in lasnosti lesa	3,0	105,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	105,0	102	11
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
MAL- Materiali v lesarstvu	0,0		3,0	99,0		0,0		0,0	99,0	118	6
MOL - Mehanska obdelava lesa			2,0	66,0		0,0		0,0	66,0	220	11
MOL-p			4,5	150,0							
LOS- lesnoobdelovalni stroji			4,0	132,0		0,0		0,0	132,0	130	7
KOP - konstruiranje pohištva					2,0	198,0			198,0	220	11
KOP-p - konstruiranje pohištva					4,0						
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 piprava dela					3,0	99,0		0,0	99,0	102	5
PRO - projektiranje v lesarstvu							3,0	238,0	238,0	220	11
PROp - projektiranje v lesarstvu							4,0		0,0		0
EPR - ekonomika proizvodnih procesov							2,0	68,0	68,0	60	3
OPI - opremljanje interijerov							2,0	68,0	68,0	60	2
Skupaj B	8,0	420,0	13,5	447,0	14,1	476,9	11,0	374,0	1427,9	1612,0	86,0
Skupaj A+B	28,0	1120,0	29,5	975,0	29,1	971,9	22,0	748,0	3524,9	3757,0	186,0
C - Praktično izobraževanje v šoli											
od tega praktični pouk	140,0		150,0		132,0		132,0		554,0		
E - Odprti kurikul											
MATI-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
VPP - vodenje proizvodnih procesov							2,0	68,0	68,0		3
POL -Primarna obdelava lesa							2,0	68,0	68,0		3
RKO - Računalniško konstruiranje			6,0	198,0					198,0		10
CNC-CNC tehnologija v lesarstvu							5,0	170,0	170,0		9
Skupaj E	0,0	0,0	6,0	198,0	1,0	33,0	11,0	374,0	605,0	612,0	30,0
Skupaj tedensko ur	28,0	1120,0	35,5	1173,0	30,1	1004,9	33,0	1122,0	4419,9		
Št. tednov pouka		35		33		33		34	135		
Št. tednov PUD				2		2			4		6
Št. tednov interesnih dejavnosti		3		3		3		2	11		14
Skupno število tednov izobraževanja		38		38		38		36	150		

LESARSKI TEHNIK - SSI (LG4a)

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
LEL -les in lasnosti lesa	3,0	105,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	105,0	102	11
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
MAL- Materiali v lesarstvu	0,0		3,0	99,0		0,0		0,0	99,0	118	6
MOL - Mehanska obdelava lesa			2,0	66,0		0,0		0,0	66,0	220	11
MOL-p			4,5	150,0							
LOS- lesnoobdelovalni stroji			4,0	132,0		0,0		0,0	132,0	130	7
KOP - konstruiranje pohištva					2,0	198,0			198,0	220	11
KOP-p - konstruiranje pohištva					4,0						
TPL- tehnološki procesi v lesarstvu					3,0	198,0		0,0	198,0	100	5
PRT- Proizvodna tehnika					3,0	99,0			99,0	90	5
PPD - podjetje in piprava dela					3,0	99,0		0,0	99,0	102	5
PRO - projektiranje v lesarstvu							2,5	221,0	221,0	220	11
PROp - projektiranje v lesarstvu							4,0		0,0		0
EPR - ekonomika proizvodnih procesov							2,0	68,0	68,0	60	3
OPI - opremljanje interijerov							2,0	68,0	68,0	60	2
Skupaj B	8,0	420,0	13,5	447,0	15,0	594,0	10,5	357,0	1528,0	1612,0	86,0
Skupaj A+B	28,0	1120,0	29,5	975,0	30,0	1089,0	21,5	731,0	3625,0	3757,0	186,0
C - Praktično izobraževanje v šoli											
od tega praktični pouk	140,0		150,0		132,0		132,0		554,0		
E - Odprti kurikul											
MATI-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
GIZ-Gibanje in zdravje				0,0	2,0	66,0			66,0		3
									0,0		
VPP - vodenje proizvodnih procesov							2,0	68,0	68,0		3
POL -Primarna obdelava lesa							2,0	68,0	68,0		3
RKO - Računalniško konstruiranje			4,0	132,0					132,0		8
CNC-CNC tehnologija v lesarstvu							4,0	136,0	136,0		8
Skupaj E	0,0	0,0	4,0	132,0	3,0	99,0	10,0	340,0	571,0	612,0	30,0
Skupaj tedensko ur	28,0	1120,0	33,5	1107,0	33,0	1188,0	31,5	1071,0	4486,0		
Št. tednov pouka		35		33		33		34	135		
Št. tednov PUD				2		2			4		6
Št. tednov interesnih dejavnosti		3		3		3		2	11		14
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	1,0	35,0		0,0	35,0	128	7
TOLp- tehnologija obdelave lesa	3	93,0		0,0	93,0		
KLI-konstruiranje lesnih izdelkov	3,0	105,0		0,0	105,0	100	4
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
PRT - proizvodna tehnika		0,0	2,5	85,0	85,0	90	4
PRO-projektiranje v lesarstvu		0,0	4,0	136,0	136,0	220	11
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
OPI-opremanje interijerov		0,0	2,0	68,0	68,0	60	3
Skupaj B	12,7	443,0	13,0	306,0	664,0	860	41
Skupaj A+B	30,7	1083,0	28,5	833,0	1971,0	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	33,7	1188,0	32,5	969,0	2212,0	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 izob. - LG1C										
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	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	1,5	50,0		0,0		0,0	248,0	248,0	12
	PRA	6,0	198,0		0,0		0,0			
OLP	obdelava lesnih plošč	0,0	0,0	1,5	49,5		0,0	181,5	178,0	9
	PRA	0,0	0,0	4,0	132,0		0,0	0,0		
STP	stavnbo pohištvo		0,0	0,0	0,0		0,0	181,5	178,0	9
	PRA		0,0	5,5	181,5		0,0			
BIP	bivalno pohištvo		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	178,5	178,0	9
	PRA		0,0	2,5	82,5	6,0	96,0			
S NI	snovanje izdelka		0,0		0,0	3,0	48,0	176,0	180,0	9
	PRA		0,0		0,0	8,0	128,0			
	Skupaj B	11,0	364,0	13,5	445,5	17,0	272,0	1081,5	1087,0	55,0
	Skupaj A+B	26,0	859,0	25,5	841,5	27,0	432,0	2132,5	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 - Odprti kurikulum										
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	32,0	1057,0	32,5	1072,5	36,0	576,0	2705,5	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
	Št. tednov interesnih dejavnosti	2		2		1	5	160	160	7
	Skupno število tednov izobraževanja	38		38		35	111		3792	

MIZAR Srednje poklicno izob. - L2C, L3C										
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	96,0	2,0	56,0	3,0	66,0	218,0	213,0	12
P2	Matematika	3,0	96,0	2,0	56,0	3,0	66,0	218,0	213,0	12
P3	Tuji jezik	2,0	64,0	2,0	56,0	2,0	44,0	164,0	164,0	9
P4	Umetnost	1,0	32,0		0,0		0,0	32,0	33,0	2
P5	Naravoslovje	2,0	64,0	2,5	70,0		0,0	134,0	132,0	6
P6	Družboslovje	2,0	64,0	2,0	56,0		0,0	120,0	132,0	6
P7	Športna vzgoja	2,0	64,0	2,0	56,0	2,0	44,0	164,0	164,0	7
	Skupaj A	15,0	480,0	12,5	350,0	10,0	220,0	1050,0	1051,0	54
B - Strokovni moduli										
LES	osnove lesarstva	4,0	128,0		0,0		0,0	128,0	125,0	7
	PRA	0,0	0,0		0,0		0,0			
OLE	obdelava lesa	2,0	64,0		0,0		0,0	256,0	248,0	12
	PRA	6,0	192,0		0,0		0,0			
OLP	obdelava lesnih plošč	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	196,0	178,0	9
	PRA	0,0	0,0	7,0	196,0		0,0	0,0		
STP	stavbno pohištvo		0,0	0,0	0,0		0,0	154,0	178,0	9
	PRA		0,0	5,5	154,0		0,0			
BIP	bivalno pohištvo		0,0		0,0	1,0	22,0	176,0	178,0	9
	PRA		0,0	0,0	0,0	7,0	154,0			
S NI	snovanje izdelka		0,0		0,0	2,0	44,0	176,0	180,0	9
	PRA		0,0		0,0	6,0	132,0			
	Skupaj B	12,0	384,0	12,5	350,0	16,0	352,0	1086,0	1087,0	55,0
	Skupaj A+B	27,0	864,0	25,0	700,0	26,0	572,0	2136,0	2138,0	
C - Praktično izobraževanje v šoli										
	od tega praktični pouk	6,0	192,0	12,5	350,0	13,0	286,0	828,0	655,0	
E - Odprti kurikulum										
KLE	konstruiranje v lesarstvu	4,0	128,0		0,0		0,0	128,0		6
PLO	preoblikovanje lesa z odrez.	2,0	64,0		0,0		0,0	64,0		3
RKL	računalniško konstruiranje v les.			2,0	56,0	2,0	44,0	100,0		4
KPO	konstruiranje pohištva			4,0	112,0		0,0	112,0		5
LLP	lepila in lesne plošče			2,0	56,0		0,0	56,0		2
NPK	notranje pohištvo in kakaovost					3,0	66,0	66,0		3
POL	površinska obdelava lesa					2,0	44,0	44,0		2
	Skupaj E	6,0	192,0	8,0	224,0	7,0	154,0	570,0	582,0	25,0
	Skupaj tedensko ur	33,0	1056,0	33,0	924,0	33,0	726,0	2706,0	2720,0	
	Skupaj praktični pouk	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
									št.ur	
	Št. tednov pouka	32		28		22	82			
	Št. tednov PUD	4		8		12	24	912	912	37
	Št. tednov interesnih dejavnos	2		2		1	5	160	160	7
	Skupno število tednov izob.	38		38		35	111		3792	

MIZAR SPI VAJENEC. - L1D										
		1. letnik		2. letnik		3. letnik		SKUPNO	skupno	Kreditne
P R E D M E T I		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	0,0	121,0	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	132,0	248,0	7
	teorija pri delodajalcu	1,0	22,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	PRA	4,0	88,0	0,0	0,0	0,0	0,0	244,0		
	PRA pri delodajalcu	6,0	90,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
OLP	obdelava lesnih plošč	0,0	0,0	3,0	66,0	0,0	0,0	178,5	178,0	6
	PRA pri delodajalcu	0,0	0,0	7,5	112,5	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	2,0	16,0	172,0	180,0	6
	PRA pri delodajalcu	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	156,0			
S NI	snovanje izdelka	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	16,0	172,0	164,0	6
	PRA	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	156,0			
	Skupaj B	11,5	253,0	11,0	242,0	10,0	188,0	683,0	1073,0	35,0
	Skupaj A+B	34,0	748,0	29,0	638,0	30,0	348,0	1734,0	2124,0	
C - Praktično izobraževanje v šoli										
	od tega praktični pouk	4,0	88,0	6,0	132,0	6,0	48,0	268,0	626,5	30
D - Praktično usposabljanje										
PRV	Praktične veščine	8,0	576,0	8,0	720,0	8,0	720,0	2016,0	0,0	0
	Skupaj D	8,0	576,0	8,0	720,0	8,0	720,0	2016,0	0,0	0,0
	Skupaj tedensko ur	34,0	748,0	29,0	638,0	30,0	348,0	1734,0	2124,0	
	Skupaj praktični pouk	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
									št.ur	
	Št. tednov pouka	22		22		8	52			
	Št. tednov PU	15		15		26	56	2016	0	
	Št. tednov interesnih dejavnosti	1		1		1	3	96	160	
	Skupno število tednov izobraževanja	38		38		35	111		2284	

MIZAR SPI VAJENEC. - L2D, L3D										
		1. letnik		2. letnik		3. letnik		SKUPNO	skupno	Kreditne
P R E D M E T I		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	51,0	4,0	64,0	214,0	213,0	12
P2	Matematika	4,5	99,0	3,0	51,0	4,0	64,0	214,0	213,0	12
P3	Tuji jezik	3,0	66,0	3,0	51,0	3,0	48,0	165,0	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	4,0	68,0	0,0	0,0	134,0	132,0	6
P6	Družboslovje	3,0	66,0	4,0	68,0	0,0	0,0	134,0	132,0	6
P7	Športna vzgoja	3,0	66,0	3,0	51,0	3,0	48,0	165,0	164,0	7
Skupaj A		22,5	495,0	20,0	340,0	14,0	224,0	1059,0	1051,0	54
B - Strokovni moduli										
LES	osnove lesarstva	5,5	121,0	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	138,0	248,0	7
	PRA	5,0	110,0							
	PRA pri delodajlcu	4,5	72,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
OLP	obdelava lesnih plošč	0,0	0,0	1,6	34,0	0,0	0,0	178,5	178,0	6
	PRA	0,0	0,0	6,9	144,5	0,0	0,0			
STP	stavbno pohištvo	0,0	0,0	3,0	51,0	0,0	0,0	175,0	178,0	6
	PRA	0,0	0,0	7,3	124,0	0,0	0,0			
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	0,0	0,0	8,0	128,0			
S NI	snovanje izdelka	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	48,0	160,0	164,0	6
	PRA	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	112,0			
Skupaj B		14,7	369,0	15,3	353,5	21,0	336,0	948,5	1073,0	35,0
Skupaj A+B		37,2	864,0	33,8	693,5	38,0	560,0	2117,5	2124,0	
C - Praktično izobraževanje v šoli										
od tega praktični pouk		1,2	26,4	10,7	181,4	15,0	240,0	447,8	655,0	30
E - Odprti kurikul - integrirano v PU										
				12						
PRV	praktične veščine	9,0	198,0	9,0	153,0	7,0	112,0	463,0	0,0	0
RKL	Računalniško konstruiranje v lesarstvu	0,0	0,0	4,0	68,0	3,0	48,0	116,0		
Skupaj E		9,0	198,0	13,0	221,0	10,0	160,0	579,0	582,0	0
Skupaj tedensko ur		37,2	864,0	35,3	693,5	35,0	560,0	2804,5	2866,0	
Skupaj praktični pouk		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
št.ur										
	Št. tednov pouka	22		17		16	55			
	Št. tednov PUD	16		21		19	56	2128	2166	
	Št.ur PU skupaj z OK	576		756		684	2016			
	Št.ur PU brez ur OK	378		535		524	1437			
	Št. tednov interesnih dejavnosti	1		1		1	3	108	160	
Skupno število tednov izobraževanja		38		38		35	111			

OBDELOVALEC LESA - NPI (L1E, L2E)							
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	2,0	68,0		0,0	221,0	218	12
TZLp-praktični pouk	4,5	153,0		0,0			
ROL-ročna obdelava lesa	2,0	68,0		0,0	221,0	218	12
ROLp- praktični pouk	4,5	153,0		0,0			
SOL2-strojna obdelava lesa			2,5	80,0	224,0	218	12
SOL2p			4,5	144,0			
PII-priprava in izdelava izdelka			2,5	80,0	224,0	218	12
PIIp-priprava in izdelava izdelka			4,5	144,0			
Skupaj B	13,0	442,0	14,0	448,0	890,0	872	48
Skupaj A+B	23,5	816,0	24,0	768,0	1584,0	1556,0	82,0
od tega praktični pouk	9,0	306,0	9,0	288,0	594,0		
E - Odprti kurikul							
FPLp-fumiranje 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	30,5	1054,0	30,0	960,0	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		
Št. tednov interesnih dejavnosti		2		1	3		
Skupno število tednov izobraževanja		38		35	73		

GRADBENI TEHNIK - (G1La, G2a, G3a, GL4a)											
tedni P R E D M E T I	1. letnik		2. letnik		3. letnik		4. letnik		SKUPNO	skupno	Kreditne
	35		33		33		34		št. ur. v programu	št. ur MŠŠ	točke KT
	št. ur na teden	leto	št. ur na teden	leto	št. ur na teden	leto	št. ur na 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		
Št. tednov interesnih dejavnosti		3		3		3		2	11		
Skupno število tednov izobraževanja		38		38		38		36	150		

PEČAR - POLAGALEC KERAMIČNIH OBLOG - SPI (GL1c, G2b, G3b)										
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		
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 - Odprti 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 gra	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	582,0	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	2680,0	
	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
	Št. tednov interesnih dejavnos	2		2		1	5	160	160	6
	Skupno število tednov izoba	38		38		35	111	3712	3752	

ZIDAR SPI (GL1c, G2b, G3b)										
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		
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 gra	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	582,0	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	2680,0	
	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
	Št. tednov interesnih dejavnos	2		2		1	5	160	160	6
	Skupno število tednov izob	38		38		35	111	3712	3752	

IZVAJALEC SUHOMONTAŽNE GRADNJE - SPI (G2B)										
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 kurikulum										
	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 gra	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	582,0	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	2680,0	
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
	Št. tednov interesnih dejavnos	2		2		1	5	160	160	6
Skupno število tednov izob		38		38		35	111	3712	3752	