



Letni delovni načrt
SREDNJE GRADBENE, LESARSKE IN
VZGOJITELJSKE ŠOLE

Šolsko leto 2020/2021

Damjana Gruden,

ravnateljica Srednje gradbene, lesarske in vzgojiteljske šole

Novo mesto, september 2020

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	12
3	DIJAKI	13
3.1	Struktura dijakov	13
3.1.1	Struktura dijakov po programih.....	14
3.2	Delo s posebnimi skupinami dijakov	15
3.3	Načrt vpisa.....	16
3.4	Dijaška skupnost	16
4	VI PROGRAMI IN DRUGE DEJAVNOSTI.....	17
4.1	Predmetniki	17
4.1.1	Praktično usposabljanje dijakov z delom	21
4.2	Obvezne izbirne vsebine	24
4.3	Ocenjevanje znanja	31
4.4	Izpiti ob koncu izobraževanja	31
4.4.1	Vsebina zaključnega izpita	31
4.4.2	Poklicna matura	32
4.5	Dejavnosti.....	34
4.5.1	Dejavnosti v izvedbi zunanjih izvajalcev	34
4.5.2	Tekmovanja in projekti dijakov.....	34
5	ORGANIZACIJA PEDAGOŠKEGA PROCESA.....	37
5.1	Šolski koledar	38
6	IZOBRAŽEVANJA	38
6.1	Izobraževanje in usposabljanje znotraj šole	38
6.2	Izobraževanje in usposabljanje zunaj šole	38
7	SODELOVANJE Z OKOLJEM.....	39
7.1	Sodelovanje z okoljem	39
7.2	Promocija šole	40
7.3	Mednarodno sodelovanje	40
7.4	Sodelovanje s starši	41
8	MATERIALNI POGOJI.....	41
8.1	Šolski sklad	42
9	SPREMLJANJE IN EVALVIRANJE IZVAJANJA LDN.....	43
10	PRILOGE	44
10.1	Izobraževanje in usposabljanje zunaj šole	44

10.2	Letni delovni načrt – družboslovni aktiv.....	45
10.3	Letni delovni načrt – slovenistični aktiv	48
10.4	Letni delovni načrt – naravoslovno-matematični aktiv.....	51
10.5	Letni delovni načrt – aktiv športne vzgoje	54
10.6	Letni delovni načrt – aktiv tujega jezika	62
10.7	Letni delovni načrt – gradbeni aktiv	65
10.8	Letni delovni načrt – lesarski aktiv	68
10.9	Letni delovni načrt – aktiv ustvarjalnega izražanja.....	76
10.10	Letni delovni načrt – aktiv vzgoje predšolskega otroka.....	82
10.11	Predmetniki	86

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 osebno 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 2020/2021 predstavljata ravnateljica Damjana Gruden, mag. in pomočnica ravnateljice Branka Klarić, univ. dipl. inž.

V šolskem letu 2020/2021 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 dijaku 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 2017–2021 (mizar), Rastem s knjigo, Zdrava šola, Prostovoljstvo ...),
- 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	16. 09. 2020	svet staršev	Branka Klarić
2 Analiza uspeha 1. ocenjevalnega obdobja, analiza informativnega dne, dejavnosti in datumi do zaključka šolskega leta	17. 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
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
14	Vesna Dolinar	učiteljica	športna vzgoja
15	Nataša Eržen	učiteljica	športna vzgoja
	Jože Gorenc	učitelj	lesarstvo – PRA
16	Mirko Gorenc	učitelj	gradbeništvo – strokovni moduli
17	Mihael Gorše	učitelj	lesarstvo – strokovni moduli
18	Janja Hauptman	učiteljica	zgodovina, geografija, družboslovje
19	Matej Hočevar	učitelj	lesarstvo – strokovni moduli
20	Anton Hrastar	učitelj	lesarstvo – PRA
	Samo Jakljič	učitelj, nadomeščanje	gradbeništvo – strokovni moduli
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
41	Alenka Prevalšek	učiteljica	biologija, PV – strokovni moduli
42	Vesna Prodanović	učiteljica	angleščina
44	Simon Širec	učitelj, 50 %	predšolska vzgoja – strokovni moduli
	Dina Šmalc	učiteljica	matematika
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:

- Ana Maria Mauhar SEŠTG (ZGO)
- Alisa Kaltak SSŠ (SLO)
- Klemen Bučar SSŠ (ŠVZ)
- Blažka Riossa SSŠ (MAT)
- Julija Krajšek Souvan SSŠ (UME)
- Vida Markelc SSŠ (MAT)
- Petra Štritof SSŠ (KEM)
- Tanja Kulovec SZKŠ (NAR)
- Srečko Ožek SZKŠ (lab)
- Irena Kernc Peterle SEŠTG (lab)

2.3.2 Oddelčni učiteljski zbori

Oddelčni učiteljski zbor sestavljajo vsi učitelji, ki poučujejo v oddelku. Sestajali se bodo po potrebi. Oddelčni učiteljski zbor vodi in sklicuje razrednik. Pri delu sodelujeta tudi vodstvo šole in svetovalna delavka. Razrednik in svetovalna delavka bosta učiteljski zbor posameznega oddelka seznanila s potrebnimi informacijami o dijakih v oddelku. Naloga vsakega učitelja je načrtovanje strokovnega dela in uresničitev diferenciacije, da bodo učno manj sposobni dijaki dosegli nivo uspešnosti, nadarjeni dijaki bodo prepoznani in motivirani za vključevanje v različna tekmovanja in projekte, preko katerih bodo spoznavali in razvijali svoje sposobnosti in veščine.

2.3.3 Predmetni aktivni

	Ime in priimek	Predmetni aktiv	Vloga
1	Natalija Šraml	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	Janja Javoršek	aktiv za vzgojo predšolskih otrok	vodja

Letni delovni načrti predmetnih aktivov se nahajajo v prilogi.

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

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

Skupne naloge vseh aktivov zajemajo:

Naloga	Opis
Priprava na pouk	<ul style="list-style-type: none">vsak učitelj pripravi letno razporeditev učne snovi na podlagi predpisanih učnih načrtov in katalogov znanj; vse letne priprave na pouk so shranjene pri vodji aktiva in pedagoški vodji v e-oblikisprotne učne priprave so temelj kakovostne izvedbe pouka
Izvajanje pouka	<ul style="list-style-type: none">uporaba IKT pri poukuuporaba različnih metod poučevanjamedpredmetno povezovanje
Ocenjevanje znanja	<ul style="list-style-type: none">priprava načrta ocenjevanja znanjačasovna razporeditev pisnih nalogdoločitev načinov in kriterijev ocenjevanja
Izpiti	<ul style="list-style-type: none">priprave na poklicno maturo – POM in zaključni izpit – ZIpriprava izpitnega gradiva za ZI in POMizvedba poklicne matureizvedba zaključnih izpitovizvedba popravnih, dopolnilnih, predmetnih izpitov
Dodatno delo z dijaki	<ul style="list-style-type: none">priprave na različna tekmovanja iz znanja in športna tekmovanjadelo z nadarjenimi dijakidelo z dijaki s posebnimi potrebami in z manj uspešnimi dijakipogovorne ure z dijaki
Skrb za materialne pogoje	<ul style="list-style-type: none">priprava učil in skrb za opremo in učilnicepriprava gradiva za dijake v e-oblikipriprava gradiva za dijake v primeru pouka na daljavo
Izobraževanje	<ul style="list-style-type: none">stalno strokovno in pedagoško izpopolnjevanje učiteljevprenos 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, 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
–	G1A	Vesna Prodanović	Lili Žnidaršič
–	L1A	Suzana Kumelj Bračič	Mario Mohorović
–	PV1A	Mira Štefanič	Aleksandra Matjašič
–	PV1B	Aleksandra Matjašič	Maja Končar
–	G1B*	Mirko Gorenc	Peter Kuzmijak
–	L1B	Milenko Vukojević	Jože Gorenc
–	L1C	Tomaž Pačnik	Matej Hočevnar
–	L1D*	Mihael Gorše	Nuša Obreza
–	L1E	Biljana Bahat	Mirjam Žnidarčič
–	GL/LG2A	Janja Hauptman	Vesna Prodanović
–	PV2A	Vesna Dolinar	Natalija Kunić
–	PV2B	Nataša Eržen	Klavdija Ketiš
–	L2B	Nadja Kapš	Bojan Mulc
–	GL/LG2C	Melita Blatnik	Saša Kralj
–	L2D	Nuša Obreza	Tanja Burgar
–	L2E	Matej Hočevnar	Radomir Bajić
–	G3A	Nevenka Cesar	Samo Jakljič
–	L3A	Saša Kralj	Nadja Kapš
–	PV3A	Natalija Kunić	Lorena Mihelač
–	PV3B	Alenka Prevalšek	Janja Javoršek
–	L3C	Valentin Pečaver	Franci Lovrin
–	L3D	Natalija Šraml	Mihael Gorše
–	G3B*	Mario Mohorović	Mirko Gorenc
–	G4A	Tanja Burgar	Nevenka Cesar
–	L4A	Dina Šmalc	Milenko Vukojević
–	PV4A	Maja Končar	Mira Štefanič
–	PV4B	Marija Nemanič	Matej Burger

* V tem šolskem letu imamo tri oddelke združene s tremi oddelki s Srednje strojne šole:

- G1B je združen s 1fS,
- L1D s 1gS in
- G3B s 3cS.

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 2020/2021 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 ...) in malice;
- poklicno usmerjanje dijakov zaključnih letnikov ter skupinski vpis na univerze oz. druge izobraževalne programe;
- sodelovanje pri raznih projektih, ki potekajo na šoli (krvodajalstvo, 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, Prometna varnost, Pasti odraščanja, Varna spolnost, Safe.si ...;
- poklicna orientacija za dijake 3. in zaključnih letnikov, (so)organizacija Študijske tržnice;
- 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;
- druge naloge po navodilu ravnateljice.
-

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 2020/2021 vpisanih 546 dijakov, in sicer 237 deklet in 309 fantov. Ponavljalcev je 8.

Na področju lesarstva je vpisanih 233 dijakov, v programe na področju gradbeništva 76, v program predšolske vzgoje pa 237.

V 1. letnikih je v vseh treh izobraževalnih področjih vpisanih 164 novincev.

3.1.1 Struktura dijakov po programih

V letošnjem šolskem letu smo vpisali 545 dijakov v programe nižjega in srednjega poklicnega izobraževanja, srednjega strokovnega izobraževanja ter poklicno-tehniškega izobraževanja na področju gradbeništva (zidar, pečar-polagalec keramičnih oblog, izvajalec suhomontažne gradnje, tesar in gradbeni tehnik), na področju lesarstva (obdelovalec lesa, mizar, mizar – vajenec, lesarski tehnik in lesarski tehnik – pti) ter v program predšolska vzgoja.

V 2. letniku srednjega strokovnega izobraževanja združujemo lesarske in gradbene tehnike v kombiniran oddelek, v 2. letniku srednjega poklicnega izobraževanja združujemo mizarje, zidarje in polagalce keramičnih oblog v kombiniran oddelek, 1. letnik mizarjev – vajencev kombiniramo z oddelkom na Srednji strojni šoli, prav tako kombiniramo 1. in 3. letnik gradbenih poklicev z dijaki na Srednji strojni šoli.

Skupaj imamo 27 oddelkov.

	Oddelek	Razrednik	Program	Št. dijakov
1	G1A	Vesna Prodanović	gradbeni tehnik	23
2	L1A	Suzana Kumelj Bračič	lesarski tehnik	22
3	PV1A	Mira Štefanič	predšolska vzgoja	30
4	PV1B	Aleksandra Matjašič	predšolska vzgoja	29
5	G1B*	Mirko Gorenc	pečar – polagalec keramičnih oblog (4), zidar (2), izvajalec suhomontažne gradnje (1), tesar (2)	9
6	L1B	Milenko Vukojević	lesarski tehnik – PTI	19
7	L1C	Tomaž Pačnik	mizar	26
8	L1D*	Mihael Gorše	mizar – vajeniška oblika	11
9	L1E	Biljana Bahat	obdelovalec lesa	14
10	GL/LG2A	Janja Hauptman	gradbeni tehnik (10), lesarski tehnik (18)	28
11	PV2A	Vesna Dolinar	predšolska vzgoja	30
12	PV2B	Nataša Eržen	predšolska vzgoja	30
13	L2B	Nadja Kapš	lesarski tehnik – PTI	11
14	GL/LG2C	Melita Blatnik	mizar (16), pečar – polagalec keramičnih oblog (3), zidar (3)	22
15	L2D	Nuša Obreza	mizar – vajeniška oblika	10
16	L2E	Matej Hočevnar	obdelovalec lesa	14
17	G3A	Nevenka Cesar	gradbeni tehnik	12
18	L3A	Saša Kralj	lesarski tehnik	23
19	PV3A	Natalija Kunič	predšolska vzgoja	30

Oddelek	Razrednik	Program	Št. dijakov
20 PV3B	Alenka Prevalšek	predšolska vzgoja	30
21 L3C	Valentin Pečaver	mizar	8
22 L3D	Natalija Šraml	mizar – vajeniška oblika	17
23 G3B*	Mario Mohorović	pečar – polagalec keramičnih oblog (3), zidar (5), izvajalec suhomontažne gradnje (1)	9
24 G4A	Tanja Burgar	gradbeni tehnik	7
25 L4A	Dina Šmalc	lesarski tehnik	24
26 PV4A	Maja Končar	predšolska vzgoja	29
27 PV4B	Marija Nemanič	predšolska vzgoja	29

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.

Na Srednji gradbeni, lesarski in vzgojiteljski šoli imamo trenutno 57 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. 2021

3.3 Načrt vpisa

Za šolsko leto 2021/2022 predlagamo naslednji vpis:

Program	Razpis 20/21	Vpis 20/21	Predlog 21/22
obdelovalec lesa	16	14	16
pomočnik pri tehnologiji gradnje	/	/	16
mizar + (vajeniška oblika)	52	37	52
zidar + (vajeniška oblika)	26	2	26
tesar + (vajeniška oblika)	26	2	26
izvajalec suhomontažne gradnje	26	1	26
pečar – polagalec keramičnih oblog	26	4	26
gradbeni tehnik	28	23	28
lesarski tehnik	28	22	28
lesarski tehnik – PTI	28	19	28
predšolska vzgoja	56	59	56
izdelovalec oblačil + (vajeniška oblika)	/	/	26

3.4 Dijaška skupnost

V šolskem letu 2020/2021 je mentorica Dijaške skupnosti SGLVŠ Saša Kralj, predsednik je Primož Volčjak iz L3A, njegova namestnica je Aleša Novak iz PV3B.

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

	<ul style="list-style-type: none"> • skrbi, 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 dijaku pri načrtovanju maturantskih izletov • kvalitetna izvedba maturantskih plesov • obveščanje dijakov o kulturnih, športnih prireditvah v kraju in širši okolici • obveščanje dijakov o različnih ugodnostih, projektih • organizacija in izvedba dijaške tržnice
Ostalo	<ul style="list-style-type: none"> • organizacija in izvedba fotografiranja razrednih skupnosti • organizacija nagradnega izleta za dijake • sodelovanje pri organizaciji in izvedbi zaključne prireditve zaključnih letnikov

Rok oddaje poročila: 30. 6. 2021

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, tesar, mizar (izvajamo ga v šolski obliki in v vajeniški obliki);
- program srednjega strokovnega izobraževanja za poklice: gradbeni tehnik, lesarski tehnik in vzgojitelj predšolskih otrok;
- program poklicno-tehniškega izobraževanja za poklic: lesarski tehnik.

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

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

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

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

V programu SSI – predšolska vzgoja dijaki oziroma šola izbirajo med petimi izbirnimi strokovnimi moduli: likovno izražanje, glasbeno izražanje, plesno izražanje, šport za otroke in multimedija. Šola oziroma dijak izbere en strokovni modul. Glede na število in želje dijakov ter glede na materialne in kadrovske pogoje smo izbrali štiri izbirne strokovne module: likovno izražanje, plesno izražanje, šport za otroke in glasbeno izražanje, ki jih izvajamo v 4. letniku.

Program SPI – mizar dijakom ne ponuja izbirnosti.

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

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

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

V programu SPI – tesar dijaki oziroma šola izbirajo med petimi izbirnimi strokovnimi moduli: izolacije, upravljanje lahke gradbene mehanizacije, betonska in AB dela, kritine in montažni

odri. Glede na materialne in kadrovske pogoje ter glede na potrebe lokalnega okolja smo izbrali strokovna modula: izolacije in betonska in AB dela.

Program NPI – obdelovalec lesa dijakom ne ponuja izbirnosti.

Predmetniki so v prilogi LDN.

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

Gradbeni tehnik SSI									
PREDMETI/MODULI	1. letnik		2. letnik		3. letnik		4. letnik		SKUPNO
	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur v programu
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	teden	leto	
Poslovanje in organizacija (PIO)			1,0	33,0	2,0	66,0			99,0
Mehanika (MEH)					1,0	33,0	3,0	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

Predšolska vzgoja SSI (PV 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. in 2. 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
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	teden	leto	programu
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
	teden	leto	teden	leto	programu
Površinska zaščita lesa (PZL)	1,0	35,0			35,0
Strojno kopiranje in rezbarjenje (SKRp)	2,0	70,0			70,0
Obnova stilnega pohištva (OSPP)			2,0	68,0	68,0
Primarna obdelava lesa (POL)			2,0	68,0	68,0
Skupaj E	3,0	105,0	4,0	136,0	241,0

Mizar SPI - (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 - (L1C, LG2C)							
PREDMETI/MODULI	1. letnik		2. letnik		3. letnik		SKUPNO
	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur. v programu
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	
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

PREDMETI/MODULI	1. letnik		2. letnik		3. letnik		SKUPNO
	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur. v programu
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	
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, izvajalec suhomontažne gradnje, tesar SPI

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

Obdelovalec lesa NPI

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

4.1.1 Praktično usposabljanje dijakov z delom

V šolskem letu 2020/21 naloge organizatorja PUD-a opravljajo Mirko Gorenc za gradbeništvo, Slavko Mirtič za lesarstvo in 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.

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

Oddelki	Št. dijakov	Program	Smer	Začetek	Konec	Trajanje
G3A		SSI	gradbeni tehnik	7. 6. 2021	18. 6. 2021	76 ur /2 tedna
GL2A		SSI	gradbeni tehnik	12.10.2020	23.10.2020	76 ur /2 tedna
GL2C		SPI	pečar – polagalec keramičnih oblog, zidar	31. 5. 2021	18. 6. 2021	114 ur /3 tedne
G1B		SPI	pečar – polagalec keramičnih oblog, zidar, izvajalec suhomontažne gradnje, tesar	31. 5. 2021	18. 6. 2021	114 ur /3 tedne
G3B		SPI	pečar – polagalec keramičnih oblog, zidar, izvajalec suhomontažne gradnje	2. 9. 2020	15. 1. 2021	684 ur /18 tednov
L1E		NPI	obdelovalec lesa	7. 6. 2021	18. 6. 2021	76 ur /2 tedna
L2E		NPI	obdelovalec lesa	1. 2. 2021	11. 2. 2021	76 ur /2 tedna
L1D		SPI	mizar - vajenec	8. 3. 2021	24. 6. 2021	540 ur/15 tednov
L2D		SPI	mizar - vajenec	8. 3. 2021	24. 6. 2021	540 ur/15 tednov
L3D		SPI	mizar - vajenec	2. 9. 2020 10. 5. 2021	15. 1. 2021 21. 5. 2021	612 ur/17 tednov 72 ur/2 tedna
LG2C		SPI	mizar	31. 5. 2021	18. 6. 2021	114 ur/3 tedne
L1C		SPI	mizar	31. 5. 2021	18. 6. 2021	114 ur/3 tedne
L3C		SPI	mizar	2. 9. 2020	27. 11. 2020	456 ur/12 tednov
L1B		PTI	lesarski tehnik	22. 2. 2021	6. 3. 2021	76 ur /2 tedna
LG2A		SSI	lesarski tehnik	12. 10. 2020	23. 10. 2020	76 ur /2 tedna
L3A		SSI	lesarski tehnik	22. 2. 2021	6. 3. 2021	76 ur /2 tedna
PV2A		SSI	predšolska vzgoja	1. 3. 2021	12. 3. 2021	76 ur /2 tedna
PV2B		SSI	predšolska vzgoja	1. 3. 2021	12. 3. 2021	76 ur /2 tedna
PV3A		SSI	predšolska vzgoja	2. 11. 2020	20.11. 2020	114 ur /3 tedne
PV3B		SSI	predšolska vzgoja	2. 11. 2020	20.11. 2020	114 ur /3 tedne
PV4A		SSI	predšolska vzgoja	9. 11. 2020 22. 2. 2021	29. 4. 2021 26. 2. 2021	190 ur / vsak ponedeljek strnjeno
PV4B		SSI	predšolska vzgoja	9. 11. 2020 22. 2. 2021	29. 4. 2021 26. 2. 2021	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. 6. 2021.

4.2 Obvezne izbirne vsebine

V šolskem letu 2020/2021 imamo predvidenih kar nekaj dejavnosti s področja stroke, kulture, športa in preventivnih dejavnosti. Pri organizaciji dejavnosti bomo upoštevali epidemiološke razmere in se po potrebi prilagodili razmeram.

Plan je okvirjen in ga bomo v primeru potreb prilagodili dijakom in njihovemu socialnemu statusu.

Oddelek	Aktivnost	Vrsta aktivnosti	Št. ur	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
1 L1E, L1C, L3D, L2B	strokovna ekskurzija	ogled sejma Dom in Plečnikove cerkve	8	01. 03. 2021	Matej Hočevar
2 L1A	strokovna ekskurzija	gozdna učna pot Planina, Mirna gora	6	29. 09. 2020	Matej Hočevar
3 L1B, L2B, LG2A	strokovna ekskurzija	ogled podjetja Metalika in Stilles	6	03. 03. 2020	Matej Hočevar
4 LG2C, LG2A, L1B	strokovna ekskurzija	ogled sejma Ambient in Plečnikove cerkve	8	06. 11. 2019	Matej Hočevar
5 L2E, L1D	strokovna ekskurzija	Ogled učne poti Trdinov vrh	4	14. 09. 2020	Matej Hočevar
6 L1E	strokovna ekskurzija	ogled podjetja Florjančič, žage Zoran in mizarstva Vidmar	4	02. 12. 2020	Matej Hočevar
7 L1B	strokovna ekskurzija	ogled podjetja Esol, Adria Dom, X-adena	6	21. 10. 2020	Matej Hočevar
8 L4A	strokovna ekskurzija	ogled tekmovanja Euroskill v Gradcu	18	07. 12. 2020	Matej Hočevar
9 L2D, L3C, L1C	strokovna ekskurzija	strokovno predavanje MAJO ali BLAŽIČ	2	04. 05. 2021	Matej Hočevar
10 L3A, LG2A	strokovna ekskurzija	Mizarstvo Sora in LIP Bled	12	04. 05. 2021	Matej Hočevar
11 LG2C, L3A, L3C	strokovna ekskurzija	ogled Adria mobil in Podgorje Šentjernej	6	09. 03. 2021	Matej Hočevar
12 LG2C, L2D	strokovna ekskurzija	ogled Žaga Soteska in Iles Dvor	4	11. 12. 2020	Matej Hočevar
13 L1A	strokovna ekskurzija	ogled podjetja Mizarstvo Kos	6	19. 10. 2020	Matej Hočevar
14 L1A	strokovna ekskurzija	strokovna ekskurzija Primorska	12	04. 05. 2021	Matej Hočevar
15 L1C, L3A	strokovna ekskurzija	ogled lesarskega muzeja Vrbovec	8	07. 10. 2020	Matej Hočevar
16 G1B	strokovne dejavnosti	navodila za praktični pouk, varstvo pri delu	3	01. 09. 2020	Lili Žnidaršič
17 G1B	strokovna ekskurzija	ogled sejma DOM v Celju	6	11. 03. 2021	Lili Žnidaršič

Oddelek	Aktivnost	Vrsta aktivnosti	Št. ur	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
18 G1B	strokovne ekskurzije	strokovni ogledi – gradbišča, proizvodni obrati, ustanove, ekologija	7	130 09. 2020	Lili Žnidaršič
19 G1B	strokovna dejavnost	strokovna predavanja	2	26. 02. 2020	Lili Žnidaršič
20 GL2C	strokovna ekskurzija	strokovno predavanje in delavnica – gradbeni materiali	4	26. 02. 2020	Lili Žnidaršič
21 GL2C	strokovna predavanja	udeležba na strokovnem predavanju	2	26. 02. 2021	Lili Žnidaršič
22 GL2C	strokovna ekskurzija	ogled Peči keramika	4	11. 03. 2021	Lili Žnidaršič
23 GL2C	strokovna ekskurzija	strokovni ogledi – gradbišča, proizvodni obrati, ustanove ...	8	31. 03. 2021	Lili Žnidaršič
24 G3B	strokovna predavanja	strokovni ogledi – gradbišča, ustanove, proizvodni obrati, predavanja	4	31. 03. 2021	Lili Žnidaršič
25 G3B	dejavnosti s področja stroke	predavanje in delavnica – keramika	4	26. 02. 2021	Lili Žnidaršič
26 G1A	strokovna ekskurzija	gozdna učna pot Planina – Mirna gora	6	09. 09. 2020	Lili Žnidaršič
27 G1A	strokovna ekskurzija	ogled sejma Dom	6	11. 03. 2021	Lili Žnidaršič
28 G1A	strokovna ekskurzija	strokovna ekskurzija na Primorsko	12	16. 04. 2020	Lili Žnidaršič
29 GL2A	strokovna ekskurzija	strokovni ogledi in predavanja – gradbišča, proizvodni obrati, ustanove ...	12	26. 02. 2021	Lili Žnidaršič
30 GL2A,	strokovna ekskurzija	celodnevna strokovna ekskurzija	12	30. 03. 2020	Lili Žnidaršič
31 G3A in G4A	strokovna ekskurzija	celodnevna str. eks. v Mizarstvo Sora in LIP Bled	12	28. 03. 2021	Lili Žnidaršič
32 G3A	strokovna predavanja	strokovna predavanja s področja energetske učinkovitosti	4	26. 02. 2021	Lili Žnidaršič
33 G3A	strokovne ekskurzije	ogled gradbišč, ustanov, zavodov, proizvodnih obratov, ekologija	8	29. 10. 2020	Lili Žnidaršič
34 G4A	strokovna predavanja	udeležba na strokovnih predavanjih na temo les, energijska učinkovitost ...	2	24. 02. 2021	Lili Žnidaršič
35 G4A	strokovne ekskurzije	ogled gradbišč, ustanov, zavodov,	4	09. 04. 2021	Lili Žnidaršič

Oddelek	Aktivnost	Vrsta aktivnosti	Št. ur	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
		proizvodnih obratov, ekologija			
36 vsi oddelki PV	športni dan	atletika	6	23. 09. 2020	Nuša Obreza
37 PV1A, PV1B, PV2A, PV2B	športni dan	pohod	6	16. 09. 2020	Nuša Obreza
38 PV3A, PV3B, L3A, G3A, L4A, G4A, L1B, L2B	športni dan	pohod	6	23. 09. 2020	Nuša Obreza
39 vsi oddelki gradbene in lesarske smeri	športni dan	atletika	6	14. 10. 2020	Nuša Obreza
40 G3B, L3C, L3D, L3A, G3A, PV3A, PV3B	Športni dan	paint ball	6	30. 03. 2021	Nuša Obreza
41 G1A, L1A, GL/LG2A, L1C	športni dan	pohod	6	14. 09. 2020	Nuša Obreza
42 L1E, L2E, G1B, L1D, GL/LG2C, L2D	športni dan	pohod	6	30. 09. 2020	Nuša Obreza
43 G3B, L3C, L3D, L3A, G3A, PV3A, PV3B	športni dan	trampolin park	6	25. 02. 2021	Nuša Obreza
44 PV1A, PV1B, G1A, L1A	športni dan	funkcionalna vadba	6	02. 04. 2021	Nuša Obreza
45 PV2A, PV2B	tečaj s področja športa	smučanje	28	26. 02. 2021	Nataša Eržen
46 PV4A, PV4B	športni dan	ples	6	18. 02. 2021	Nuša Obreza
47 PV3A, PV3B	tečaj s področja športa	plavanje	21	23. 06. 2021	Nuša Obreza
48 PV4A, PV4B	športni dan	pohod Mirna gora	6	29. 10. 2020	Nuša Obreza
49 PV1A, PV1B	tečaj s področja športa	rolanje	21	23. 06. 2021	Nuša Obreza
50 PV4A, PV4B	športni dan	plavanje	6	14. 10. 2020	Nuša Obreza
51 PV2A, PV2B	športni dan	gimnastika in zvočna kopel	6	18. 02. 2021	Nuša Obreza
52 PV1A, PV1B	kulturna in strokovna dejavnost	voden sprehod po Novem mestu, ogled kulturnih spomenikov	6	17. 09. 2020	Marija Nemanič
53 PV2A, PV2B	kulturna in strokovna dejavnost	voden sprehod po Novem mestu, ogled kulturnih spomenikov	6	22. 09. 2020	Marija Nemanič
54 PV1A, PV1B, PV2A, PV2B,	kulturna, strokovna in	domači kino	4	10. 10. 2020	Marija Nemanič

Oddelek	Aktivnost	Vrsta aktivnosti	Št. ur	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
PV3A, PV3B	naravoslovna dejavnost				
55 PV1A, PV1B, PV2A, PV2B	kulturna in strokovna dejavnost	ogled spomenikov v domačem kraju	6	16. 02. 2021	Marija Nemanič
56 PV3A, PV3B	kulturna dejavnost	APT gledališče	3	15. 02. 2021	Marija Nemanič
57 PV3A, PV3B	kulturna dejavnost	obisk knjižnice Mirana Jarca	6	22. 10. 2020	Marija Nemanič
58 PV1A, PV1B, PV2A, PV2B	kulturna dejavnost	Ljudje, KCJT	2	11. 12. 2020	Marija Nemanič
59 PV3A, PV3B	kulturna dejavnost	APT Novo mesto	2	20. 11. 2020	Marija Nemanič
60 PV4A, PV4B	kulturna dejavnost	glasbeni koncert na prostem v Novem mestu	4	16. 12. 2020	Marija Nemanič
61 PV1A, PV1B	strokovna dejavnost	strokovna ekskurzija po bližnji okolici	6	02. 09. 2020	Janja Hauptman
62 PV3A, PV3B	strokovna dejavnost	izdelava predstavitve izbrane pokrajine Slovenije	12	04. 06. 2021	Janja Hauptman
63 PV4A, PV4B	strokovna dejavnost	strokovna ekskurzija zamejska Slovenija	12	22. 04. 2021	Janja Hauptman
64 PV2A, PV2B	strokovna dejavnost	ogled razstave ob 30-letnici države Slovenije	6	16. 04. 2021	Janja Hauptman
65 PV4A, PV4B	strokovna dejavnost	slikarski extempore DUNM	6	18. 09. 2020	Aleksandra Matjašič
66 PV4A, PV4B	strokovna dejavnost	arheološka najdišča (Dolenjski muzej)	2	10. 10. 2020	Aleksandra Matjašič
67 PV3A, PV3B	strokovna dejavnost	razstava avtorskih del dijakov	6	16. 12. 2020	Aleksandra Matjašič
68 PV1A, PV1B	naravoslovna dejavnost	naravoslovne delavnice v okolici ŠC NM	6	06. 10. 2020	Alenka Prevalšek
69 PV2A, PV2B	naravoslovna dejavnost	ekosistemi domačega kraja	6	07. 10. 2020	Alenka Prevalšek
70 PV3A, PV3B	naravoslovna dejavnost	izdelava naravoslovne učne poti v domačem kraju	6	08. 10. 2020	Alenka Prevalšek
71 PV4A, PV4B	naravoslovna dejavnost	ekološka ozaveščevalna akcija	6	09. 10. 2020	Alenka Prevalšek
72 PV1A, PV1B	strokovna dejavnost	predšolski otroci in njihove aktivnosti v domačem okolju	2	06. 10. 2020	Natalija Kunič
73 PV2A, PV2B	strokovna dejavnost	izdelava samostojnega priročnika – igre nekoč	6	07. 10. 2020	Natalija Kunič
74 PV3A, PV3B	strokovna dejavnost	proučevanje igral in igrišč v domačem okolju	6	08. 10. 2020	Natalija Kunič
75 G1A, L1A, G1B, L1C, L1E,	kulturna dejavnost	ogled Novega mesta	4	12. 10. 2020	Tanja Bugar

Oddelek	Aktivnost	Vrsta aktivnosti	Št. ur	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
G3A, LG4A, GL4A, L1B					
76 L1A, G1A, GL/LG2A, L3A, G3A, L4A, G4A, L1B	kulturna dejavnost	Kulturni dan v Ljubljani	6	16. 11. 2020	Tanja Burgar
77 G1A, L1A	kulturna dejavnost	ogled likovne razstave in muzeja	4	05. 10. 2020	Tanja Burgar
78 vsi oddelki gradbene in lesarske smeri	kulturna dejavnost	ogled aktualne filmske predstave	2	24. 12. 2020	Tanja Burgar
79 L1A, G1A, L2B, LG/GL2C, G3B, L3C, L2E	kulturna dejavnost	ogled aktualne filmske predstave	2	15. 03. 2021	Tanja Burgar
80 vsi oddelki gradbene in lesarske smeri	kulturna dejavnost	ogled gledališke predstave ob slovenskem kulturnem prazniku	2	05. 02. 2021	Tanja Burgar
81 L1A, G1A, GL/LG2A, L3A, G3A, L4A, G4A, L1B, L2B, L2E	kulturna dejavnost	ogled aktualne gledališke predstave	2	05. 02. 2021	Tanja Burgar
82 GL/LG2C	kulturna dejavnost	Kulturni dan v Novem mestu	6	07. 10. 2020	Tanja Burgar

V letošnjem šolskem letu bomo organizirali nagradno ekskurzijo za dijake, ki s svojim delom in uspehi prispevajo k prepoznavnosti izobraževalnih programov in šole v okolju, ter nadstandardni športni dan ali smučarski vikend ter 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 2021	Saša Kralj
2 prijavljeni dijaki	nadstandardni športni dan	smučarski vikend ali smučarski dan	januar 2021	Nataša Eržen

Udeleženci	Vrsta aktivnosti	Opis aktivnosti	Predvideni termin izvedbe	Poročilo	
3	Prijavljeni dijaki	nadstandardna strokovna ekskurzija	zbrali bomo predloge dijakov in se odločili glede na interes	april 2021	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 prometno delavnico "Še vedno vozim, vendar ne hodim", za 4. in 5. letnike poklicno orientacijo, predavanje o krvodajalstvu in krvodajalsko akcijo.

Oddelek	Aktivnost	Št. ur aktivnosti	Opis aktivnosti	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
1 L4A, G4A, 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.	18. 11. 2020	Mirjam Žnidarčič
2 G1A, L1A, G1B, L1C, 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.	19. 10. 2020	Mirjam Žnidarčič
3 L4A, G4A, L2B, L1B, 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.	04. 12. 2020	Mirjam Žnidarčič
4 L4A, G4A, L2B, L1B, 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.	21. 12. 2020	Mirjam Žnidarčič
5 G1A, L1A, G1B, L1C, L1D, L1E,	Preventivne delavnice – Pasti	2	Za dijake prvih letnikov bomo organizirali preventivne delavnice na temo "Pasti odraščanja". Povabili bomo našega zunanjega	07. 12. 2020	Mirjam Žnidarčič

Oddelek	Aktivnost	Št. ur aktivnosti	Opis aktivnosti	Predvideni termin izvedbe	Poročilo
PV1A, PV1B	odraščanja		sodelavca gospoda Tonija Kočevarja, ki bo dijakom predaval o alkoholu, drogah in drugih nevarnostih, s katerimi se mladostniki srečujejo na poti odraščanja.		
6 L3A, G3A, L3C, L3D, G3B, PV3A, PV3B	Preventivne delavnice – Še vedno vozim, vendar ne hodim	4	Za dijake 3. letnikov bomo skupaj z Javno agencijo RS za varnost prometa organizirali preventivne delavnice o prometni varnosti in varni mobilnosti.	15. 03. 2021	Mirjam Žnidarčič
7 L1A, G1A, G1B, L1C, L1D, L1E, 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.	26. 10. 2020	Mirjam Žnidarčič
8 LG/GL2A, LG/GL2C, L2D, 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.	11. 01. 2021	Mirjam Žnidarčič
9 L4A, G4A, L2B, PV4A, PV4B, G3A, L3A, PV3A, PV3B	Poklicna orientacija – Študijska tržnica	6	Predstavitev višjih in visokih šol ter fakultet ter predstavitev Slovenske vojske in Policije v Športni dvorani Leona Štuklja.	12. 11.2020	Mirjam Žnidarčič
10 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. 2021	Mirjam Žnidarčič
11 PV1A, PV1B	Zdrava prehrana in motnje hranjenja		Za dijake iz 1. letnika predšolske vzgoje bomo organizirali preventivne delavnice na temo Zdrava prehrana in motnje hranjenja.	01. 03. 2021	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 matura. Z opravljeno poklicno matura 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 2020/2021 se na zaključek izobraževanja pripravljajo: 14 obdelovalcev lesa, 8 mizarjev in 17 mizarjev – vajencev, 3 pečarji – polagalci keramičnih oblog, 5 zidarjev in 1 izvajalec suhomontažne gradnje.

Skupaj torej 48 dijakov.

Za izvedbo zaključnih izpitov v šolskem letu 2020/2021 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 Bajić namestnik člana izpraševalca 2. predmeta
- Anton Hrastar član, izpraševalec 2. predmeta
- Bojan Mulc 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 2020/2021

- *zimski rok*
04. 02. 2021 pisni izpit iz slovenščine
- *spomladanski rok*
07. 06. 2020 pisni izpit iz slovenščine
- *jesenski rok*
24. 08. 2020 pisni izpit iz slovenščine

Poročilo bo napisala in oddala: Tanja Burgar

Rok oddaje poročila: 30. 08. 2021

4.4.2 Poklicna matura

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

Obvezni del obsega prvi in drugi izpit, in sicer:

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

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

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

Izbirni del obsega tretji in četrti izpit:

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

V šolskem letu 2020/2021 se pripravlja na zaključek izobraževanja 9 gradbenih tehnikov in gradbenih tehnic, 35 lesarskih tehnikov ter 59 dijakinj in dijakov programa predšolske vzgoje. Skupaj je to 103 dijakov. Dijaki lahko opravljajo poleg poklicne mature še 5. maturitetni predmet na splošni maturi.

Za izvedbo poklicne mature v šolskem letu 2020/2021 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. 09. 2020 do 31. 10. 2021.

Okvirni koledar poklicne mature v šolskem letu 2020/2021 (več na www.ric.si):

- **spomladanski rok**
 - 29. 05. 2021 začetek poklicne mature
 - 07. 07. 2021 seznanitev z uspehom pri poklicni maturi

- **jesenski rok**

24. 08. 2021

začetek poklicne mature v jesenskem roku

09. 09. 2021

seznanitev z uspehom pri poklicni maturi

4.5 Dejavnosti

V letošnjem šolskem letu krožkov na podlagi razmer povezanih s covid-19 in priporočil Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport ne bomo izvajali. V kolikor bodo epidemiološke razmere dopuščale dejavnosti v izvedbi zunanjih izvajalcev, bomo le te ponudili dijakom.

4.5.1 Dejavnosti v izvedbi zunanjih izvajalcev

Priprava na študij arhitekture

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

Plesni tečaji

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

4.5.2 Tekmovanja in projekti dijakov

V šolskem letu 2020/2021 se bomo udeležili različnih tekmovanj iz znanja, stroke in športa. Dijake bomo na tekmovanja v največji možni meri pripravljali na daljavo oz. upoštevali higienske ukrepe, če bo potrebno sodelovanje dijaka in mentorja v živo.

Tekmovanje	Organizator na šoli	Izvajalci	Datum izvedbe
atletika – posamično – področno	Mario Mohorović	Mario Mohorović	12. 05. 2021
košarka – občinsko – f	Nuša Obreza	Nataša Eržen, Mario Mohorović, Nuša Obreza	25. 12. 2020
košarka – področno – f	Nuša Obreza	Nataša Eržen, Mario Mohorović, Matej Obreza	29. 12. 2020
spomladanski kros – občinsko	Nataša Eržen	Mario Mohorović, Nataša Eržen	22. 04. 2021
jesenski kros – občinsko	Nataša Eržen	Mario Mohorović, Nataša Eržen	02. 10. 2020
mali nogomet – občinsko – f	Mario Mohorović	Mario Mohorović	06. 01. 2021
mali nogomet – področno – f	Mario Mohorović	Mario Mohorović	11. 02. 2021

Tekmovanje	Organizator na šoli	Izvajalci	Datum izvedbe
odbojka – občinsko – f	Vesna Dolinar	Vesna Dolinar	19. 11. 2020
odbojka – področno – f	Vesna Dolinar	Vesna Dolinar	19. 11. 2020
veleslalom – področno	Nataša Eržen	Nataša Eržen	12. 03. 2021
badminton – področno	Nataša Eržen	Nataša Eržen, Mario Mohorović	06. 01. 2021
badminton – državno	Nataša Eržen	učitelji ŠVZ	13. 01. 2021
mali nogomet – občinsko – d	Nuša Obreza	učitelji ŠVZ	08. 01. 2021
mali nogomet – področno – d	Nuša Obreza	učitelji ŠVZ	15. 02. 2021
odbojka – občinsko – d	Vesna Dolinar	učitelji ŠVZ	06. 11. 2020
odbojka – področno – d	Vesna Dolinar	učitelji ŠVZ	26. 11. 2020
mala prožna ponjava	Vesna Dolinar	Vesna Dolinar	19. 03. 2021
akrobatika	Vesna Dolinar	Vesna Dolinar	23. 12. 2020
športna gimnastika	Vesna Dolinar	Vesna Dolinar	14. 05. 2021
slovenščina – Cankarjevo priznanje – šolsko tekmovanje	Natalija Šraml	Natalija Šraml	18. 11. 2020
slovenščina – Cankarjevo priznanje – regijsko tekmovanje	Natalija Šraml	Natalija Šraml	15. 01. 2021
slovenščina – Cankarjevo priznanje – državno tekmovanje	Natalija Šraml	Natalija Šraml	15. 03. 2021
Gradbeniada – državno	Nevenka Cesar	učitelji in dijaki	21. 04. 2021
Kenguru – matematika – šolsko; kategorija c	Maja Končar	učitelji matematike	22. 03. 2021
Kenguru – matematika – državno; kategorija c	Maja Končar	učitelji matematike	29. 04. 2021
Kenguru – matematika – šolsko; kategorija b	Maja Končar	učitelji matematike	22. 03. 2021
Kenguru – matematika – državno; kategorija b	Maja Končar	učitelji matematike	22. 04. 2021
angleščina – bralna značka PV	Miroslava Brinc	učitelji angleščine	16. 04. 2021
angleščina – bralna značka EPI reading bage GL	Vesna Prodanović	učitelji angleščine	16. 04. 2021
mehanika – šolsko	Nevenka Cesar	Nevenka Cesar	16. 04. 2021
mehanika – državno	Nevenka Cesar	Nevenka Cesar	17. 05. 2021
ACAD – šolsko	Mirko Gorenc	Mirko Gorenc	24. 05. 2021
ACAD – državno	Mirko Gorenc	Mirko Gorenc	27. 05. 2021
ACAD – mednarodno	Mirko Gorenc	Mirko Gorenc	28. 05. 2021
Lesariada – državno	Gorše Mihael	učitelji lesarstva in učitelji športne vzgoje	16. 04. 2021
EuroSkills – državno	Gorše Mihael	učitelji lesarstva	13. 01. 2021
fizika – šolsko	Tomaž Pačnik	učitelji naravoslovna- matematičnega aktiva	08. 02. 2021
fizika – regijsko	Tomaž Pačnik	učitelji naravoslovna- matematičnega aktiva	15. 03. 2021
fizika – državno	Tomaž Pačnik	učitelji naravoslovna- matematičnega aktiva	08. 04. 2021

Tekmovanje	Organizator na šoli	Izvajalci	Datum izvedbe
fizika – Čmrlj šolsko	Tomaž Pačnik	Tomaž Pačnik	05. 10. 2020
Iatefl – šolsko PV	Miroslava Brinc	učitelji angleščine	13. 03. 2021
Iatefl – regijsko PV	Miroslava Brinc	učitelji angleščine	18. 03. 2021
Iatefl – državno PV	Miroslava Brinc	učitelji angleščine	19. 03. 2021
Sladkorna bolezen – šolsko	Alenka Prevalšek	Alenka Prevalšek	16. 10. 2020
Sladkorna bolezen – državno	Alenka Prevalšek	Alenka Prevalšek	20. 11. 2020
PIKO – šolsko tekmovanje iz projekcij in tehničnega risanja	Nadja Kapš	Nadja Kapš, Samo Jakljič	18. 03. 2021
PIKO – državno tekmovanje iz projekcij in tehničnega risanja	Nadja Kapš	Nadja Kapš	22. 04. 2021
Vzgojiteljada	Branka Klarić	učitelji predšolske vzgoje	29. 10. 2020
psihologija	Janja Javoršek	Janja Javoršek	24. 03. 2021
Zgodovina	Janja Hauptman	Janja Hauptman	14. 04. 2021

Projekti	Organizator na šoli	Izvajalci	Datum izvedbe
Rastem s knjigo	Tanja Burgar	učitelji in dijaki	15. 05. 2021
prostovoljstvo – Lepo je deliti, novomeški Leo tek, Varna hiša, ...	Alenka Prevalšek, Slavko Mirtič	učitelji in dijaki	20. 06. 2021
medgeneracijsko sodelovanje z DSO	Slavko Mirtič	učitelji stroke in dijaki	25. 05. 2021
Zdrava šola	Nuša Obreza	učitelji in dijaki	21. 05. 2021
poskusno uvajanje vajeniške oblike SPI 2017/2021 – mizar	Damjana Gruden, Mihael Gorše, Slavko Mirtič	dijaki vajenci, učitelji, vodstvo	30. 06. 2021
šola ambasadorka Evropskega parlamenta	Biljana Bahat	učitelji in dijaki	24. 06. 2021
Zvočnost lesa	Lorena Mihelač	učitelji in dijaki	06. 05. 2021
Glasbena terapija	Lorena Mihelač	učitelji in dijaki	11. 05. 2021
Srčna pisma	Janja Javoršek	Janja Javoršek in dijaki	06. 05. 2021
Digitalizacija objektov Zavoda Novo mesto	Mirko Gorenc	učitelji in dijaki	30. 05. 2021
Teden vseživljenjskega učenja	Saša Kralj	Učitelji in dijaki	02. 10. 2020
ZUIP in Startup vikend v organizaciji Agencije Spirit	Vesna Dolinar	Vesna Dolinar, Milenko Vukojević, Matej Hočevnar	7.4.2021

Proslave	Organizator na šoli	Izvajalci	Datum izvedbe
Proslava ob koncu šolskega leta	Saša Kralj	učitelji in dijaki	21. 05. 2021
Proslava/koncert ob novem letu	SEŠTG	učitelji in dijaki	24. 12. 2020
Proslava ob kulturnem prazniku	SSŠ ali SZKŠ	učitelji i dijaki	05. 02. 2020

5 ORGANIZACIJA PEDAGOŠKEGA PROCESA

Pedagoški proces je organiziran v dveh ocenjevalnih obdobjih. Šolsko leto se začne s poukom 1. 9. 2020 in traja do 21. 5. 2021 za dijake zaključnih letnikov in do 24. 6. 2021 za dijake nižjih letnikov.

V tem šolskem letu je organizacija dela in pouka zaradi razmer povezanih s covid-19 nekoliko drugačna. Šolsko leta začnemo po modelu B, kjer se vsi dijaki izobražujejo v šoli, v skladu s priporočili NIJZ. V nadaljevanju šolskega leta je glede na epidemiološke razmere možna izvedba modela C, kjer se polovica dijakov šole izobražuje na daljavo, polovica pa v šoli. Možna je tudi izvedba podmodela BC1, kjer se na daljavo izobražujejo dijaki določenega oddelka. Aktiviranje posameznega modela izobraževanja se določi na nacionalnem nivoju. Aktiviranje podmodela za zaprtje posameznih oddelkov sprejme ravnatelj na predlog Območne enote Nacionalnega inštituta za javno zdravje.

Podrobneje so vsi izvedbeni modeli pojasnjeni v brošuri, ki se nahaja na spletni strani https://www.zrss.si/digitalnknjiznica/Covid_19/.

Ob uveljavitvi modela B je za vse dijake predvideno obiskovanje pouka v šoli, potrebne so predvsem organizacijske prilagoditve v skladu s splošnimi in higienskimi priporočili. Na Šolskem centru smo v ta namen sprejeli nekaj nujnih organizacijskih in higienskih ukrepov:

- Pouk posameznih oddelkov v največji možni meri poteka v matičnih učilnicah.
- V učilnici, kjer so navzoči le dijaki enega razreda, za dijake ni potrebna uporaba mask.
- Učitelji in drugi strokovni delavci v učilnici uporabljajo maske v primeru, ko ni zagotovljena ustrezna razdalja (min. 1,5 metra).
- Dijaki v odmorih praviloma učilnic ne zapuščajo.
- Dijaki imajo v skladu z urnikom v prvih dveh tednih le hladno malico, ki jo malicajo v učilnici, v kateri se izvaja pouk oddelka.
- Po preteku dveh tednov bomo v primeru uspešnega zagotavljanja higienskih ukrepov za preprečevanje okužbe dijakom zagotavljali tudi toplo malico.

Podrobnejša navodila glede organizacije dela so predstavljena v internem dokumentu Šolskega centra Novo mesto, z naslovom Organizacija dela in izvajanje higienskih ukrepov na Šolskem centru Novo mesto ob začetku šolskega leta 2020/2021 v razmerah, povezanih s covid-19.

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

Pri sestavi urnika smo upoštevali, da imajo dijaki eno uro prosto za malico, drugih prostih ur v urniku nimajo.

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 https://www.sc-nm.si/si/file/download/1909_74348967015/%C5%A0olski_koledar_20_21_SCNM.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 prioriteta 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. V letošnjem šolskem letu se bomo posvetili usposabljanju in izpopolnjevanju učiteljev za pouk na daljavo. Glede na potrebe posameznih učiteljev bomo organizirali več krajših izobraževanj (uporaba grafične tablice pri pouku, uporaba orodij, ki jih omogoča MS Teams ...)

Poročilo bo napisala in oddala: Branka Klarić.

Rok oddaje poročila: 9. 7. 2021

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 2017–2021 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 druga generacija vajencev, ki bodo del zaključnega izpita opravili pri svojem delodajalcu, zagovor pa v šoli. Za natančen potek zaključnega izpita se bomo uskladili skupaj s Centrom za poklicno izobraževanje, delodajalci – mentorji, Obrtno-podjetniško zbornico Slovenije in Gospodarsko zbornico Slovenije.

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

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

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

V okviru kulturnih dejavnosti in projektnega 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 2020/2021 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. Ob tem bomo upoštevali vsa priporočila NIJZ glede COVID-19.

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.

Oblikovali bomo 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 2020/2021 načrtujemo naslednje mednarodne dejavnosti:

- ERASMUS + KA2 - 202: "GAMEST" (inovativni pristopi pri igrifikaciji pouka)

- ERASMUS + KA2 - 202: Complementary STEM (Science - Technology - Engineering - Mathematics) training program with robotic technology for disadvantaged youth.

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, v živo ali na daljavo s pomočjo aplikacije MS Teams – 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. Za potrebe pouka na daljavo bomo v začetku šolskega leta poskrbeli, da imajo vsi učitelji prenosnike. 6 učiteljev je dobilo tudi grafične tablice.

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. Letošnja novost je 3D tiskalnik za filament iz lesa in kombinacije lesnega prahu.
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. Novost v

	<p>letošnjem letu je nova piano klavinova.</p> <p>Pouk biologije izvajamo v specialni učilnici na SZKŠ.</p> <p>Eno učilnico imamo opremljeno s kinestetičnimi mizami. To so mize namenjene stanju in gibanju v razredu – poučevanje in učenje skozi gibanje. V tem šolskem letu smo to učilnico spremenili v klasično učilnico, ker jo potrebujemo kot matično učilnico za en razred.</p> <p>Za potrebe pouka lesarstva smo eno učilnico opremili z dvema optičnima mikroskopoma in dvema vlagomeroma les.</p>
športna dvorana in športna igrišča	<p>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, fitness, plesna dvorana, dvorana za namizni tenis, večnamenska dvorana, gimnastična dvorana – dekleta).</p>
šolske delavnice	<p>V šolskih delavnicah izvajamo pouk praktičnega pouka. Na voljo sta 2 delavnici za pouk gradbeništva in 6 za pouk lesarstva. Vse delavnice so opremljene z vso potrebno opremo za izvajanje praktičnega pouka po učnem načrtu. Novost v lesarskih delavnicah je poravnalni skobelni stroj</p>
knjižnica	<p>Knjižnica je sodobno opremljena z velikim številom učbenikov, knjig in drugim gradivom. Dijaki lahko prebirajo gradivo tudi v čitalnici.</p>
jedilnica	<p>Dijaki imajo možnost malicati v šolski jedilnici. Hrano pripravlja Dijaški dom Novo mesto.</p>
kabineti in zbornica	<p>Učitelji se zbirajo v zbornici ter v kabinetih za posamezna predmetna področja. Zraven zbornice je tudi kabinet za izvajanje dodatne strokovne pomoči.</p>

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 16. septembra 2020, bo Upravni odbor Šolskega sklada obravnaval predlog programa dela šolskega sklada, ki je osnova za pridobivanje sredstev.

V šolskem letu 2020/2021 načrtujemo, da bomo zbrane prispevke namenili nakupu dveh parov smuči in smučarskih čevljev za socialno ogrožene dijake, ki si jih sami ne morejo priskrbeti v okviru obveznih izbirnih vsebin Tečaji s področja športa – smučanje, 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	Preventivno delo z mladostniki po celotnem modelu	NIJZ	29.09.2020	Celje
Nevenka Cesar	strokovna ekskurzija	DGIT NM	20.05.2021	Hrvaška
Nevenka Cesar	strokovni seminar - novosti v gradbeništvu	DGIT NM	23.04.2021	Novo mesto
Nataša Eržen	Plesne dejavnosti v vrtcu in šoli	Univerza v MB, Pedagoška fakulteta	13.11.2020	Maribor
Suzana Kumelj Bračič	Preventivno delo z mladostniki po celotnem modelu	NIJZ	29.09.2020	Celje
Mirjam Žnidarčič	Program NEON – varni brez nasilja	ISA Institut	09.04.2021	Vrhnika
Lili Žnidaršič	strokovna ekskurzija	DGIT NM	20.05.2021	Otočec
Lili Žnidaršič	strokovni seminar - novosti v gradbeništvu	DGIT NM	23.04.2021	Hrvaška
Maja Končar	Konferenca Izobraževanje talentov	MIB EDU	19.11.2020	Ljubljana
Maja Končar	KUPM 2020	Zavod za šolstvo	26.11.2020	Ljubljana
Maja Končar	Mednarodna znanstvena konferenca EDUvision		03 .12. 2020	
Aleksandra Matjašič	Potovanje na začetek sveta	Srednja vzgojiteljska šola Ljubljana	06. 11.2020	Ljubljana
Aleksandra Matjašič	Kritična in medijska pismenost	Pekarna Magdalenske mreže MB	09. 04. 2021	Maribor
Marija Nemanič	Potovanje na začetek sveta	Srednja vzgojiteljska šola Ljubljana	06. 11.2020	Ljubljana
Marija Nemanič	Kritična in medijska pismenost	Pekarna Magdalenske mreže MB	09. 04. 2021	Maribor
Lorena Mihelač	ICMPC16-ESCOM11	ICMPC International Conference of Music Perception	18.07. 2021	spletna konferenca
Nuša Obreza	učenje osnov rokometne igre v OŠ in SŠ	Fakulteta za Šport	18. 09. 2020	Ljubljana
Tomaž Pačnik	Učenje z raziskovanjem v fiziki na OŠ in SŠ	Univerza v Ljubljani, Pedagoška fakulteta	06. 11. 2020	Ljubljana
Janja Javoršek	Izobraževanje talentov	MIB d. o. o.	19. 11. 2020	spletna konferenca
Matej Burger	Zborovska šola	Zavod RS za šolstvo	25. 09. 2020	Novo mesto
Klavdija Ketiš	Zborovska šola	Zavod RS za šolstvo	25. 09. 2020	Novo mesto

Ime in priimek	Naslov izobraževanja	Izvajalec izobraževanja	Termin	Kraj izobraževanja
Klavdija Ketiš	Potovanje na začetek sveta	Srednja vzgojiteljska šola Ljubljana	07. 11.2020	Ljubljana
Vesna Prodanović	OUP konferenca	Oxford University Press in Mladinska knjiga	04. 12. 2020	Ljubljana
Samo Jakljič	nov državni višinski sistem – SVS 2010	IZS	20. 10. 2020	Ljubljana
Samo Jakljič	izvedeništvo	Društvo sodnih izvedencev	10. 04. 2021	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	Skupno število ur
Biljana Bahat	DRU SOC	G1B, GL2C, GL4A, L1C, L1D, L1E, L2D G4A, L2B, L3A, PV2A, PV2B	801
Janja Hauptman	GEO GEO OK DRO ZGO	G1A, L1A, L2B-PTI, PV1A, PV1B, PV2A, PV2B PV3B, PV3B PV3A, PV3B PV1B, PV2A, PV2B	873,5
Janja Javoršek	PSI, RUP, VES PSI	PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	476
Ana Marija Mauher	ZGO ZGO OK	PV1A, G1A, L1A, L1B-PTI PV3A, PV3B	383

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	predstavitev šole in izobraževalnih programov po šolah in na tehničnih	vsi člani	od 2. 9. 2020 do 31. 08. 2021

	osnovnih šolah in v okolju	dnevih, informativni dan, dan odprtih vrat,		
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 – družboslovna dejavnost - predstavitev izbrane pokrajine Slovenije PV2A, PV2B – družboslovna dejavnost -dejavnosti ob 30-letnici države Slovenije	Janja Hauptman	od septembra 2020 do junija 2021

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
Občasen potek pouka na terenu (muzej, institucije, ogledi)	Biljana Bahat, Janja Hauptman, Ana Marija Mauhar
Sodelovanje pri izpeljavi strokovnih ekskurzij, projektnih dnevih in tednih	vsi člani aktiva
Sodelovanje pri inventuri	vsi člani aktiva
Vodenje šolske kronike	Janja Hauptman
Mentorica dijakom v tekmovanju iz znanja zgodovine	Ana Marija Mauhar

PREGLED ZADOLŽITEV UČITELJEV

Učitelj	Naloge na SGLVŠ	Naloge na ŠC NM	Naloge na nivoju države oz. mednarodne naloge
Biljana Bahat	razrednik organizatorica nadstandardne ekskurzije		

	vodja projekta šola ambasadorka Evropskega parlamenta
Janja Hauptman	razrednik vodja družboslovnega aktiva, pisanje in oblikovanje šolske kronike organizatorica strokovnih ekskurzij
Ana Marija Mauhar	mentorica dijakom v tekmovanju iz znanja zgodovine

10.3 Letni delovni načrt – slovenistični aktiv

PREDMETI: SLOVENŠČINA

VODJA AKTIVA: Natalija Šraml

Učitelj	Predmeti	Oddelki	Skupno število ur
Tanja Burgar	Slovenščina	G1A, G3A, G4A, GL2A, L2D, L2E, L4A, LG2A	21,1429
Marija Nemanič	Slovenščina, JIZ, USI jez, VES JEZ	PV1A, PV1B, PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	21,0854
Suzana Kumelj Bračič	Slovenščina	L1A, GL2C, PV1A, PV2A, PV2B, PV3A, PV3B	21,8857
Natalija Šraml	Slovenščina	L1B, L3A, L2B, L3C, L1D, L3D, L1E, L1C	22,5144

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	Sodelovanje pri predstavitev	predstavitev šole in splošnih	članice aktiva	celo leto

zagotoviti večji vpis dijakov.

na OŠ

predmetov

TEKMOVANJA, NATEČAJI IN PROJEKTI

tekmovanje, natečaj projekt	Datum	Odgovorni na šoli	
Cankarjevo priznanje	šolsko tekmovanje področno tekmovanje državno tekmovanje	november 2020 januar 2021 marec 2021	Natalija Šraml
projekt Rastem s knjigo			Tanja Burgar
projekt Medpredmetna povezava			Marija Nemanič
natečaj za najboljši srednješolski haiku			članice aktiva
natečaj Mala Veronika 2020			članice aktiva

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
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 objava prispevkov v medijih natečaj Mala Veronika 2020 natečaj za najboljši srednješolski haiku pomoč pri organizaciji inf. dneva		
Tanja Burgar	kulturne dejavnosti lektoriranje posodobitev izpitnih listkov za ZI in POM natečaj Mala Veronika 2020 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		

	pomoč pri organizaciji inf. dneva
Natalija Šraml	vodja aktiva lektoriranje natečaj Mala Veronika 2020 Cankarjevo tekmovanje 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, PV1B, PV2A, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	797

Branka Klarić	IKT, IKTv	PV1A, PV1B	240
Melita Blatnik	MAT, MATg	L1A, L1C, L1B, L2B, L1E, G4A, GL2C, LG2C	681
Dina Šmalc	MAT, MATI	G3A, GL2A, L2D, L2E, L3A, L3C, L4A, PV2B	767
Tomaž Pačnik	FIZ, FIZv, NAR, FIL	G2A, GL2A, GL2C, L1A, L1B, L1C, L1D, L1E, LG2A, LG2C, L2D, L2E, L3A, PV1A, PV1B	848
Blažka Riosa	MAT	L1D, L3D, G1A, G1B	367
Alenka Prevalšek	BIO, BIOv, NARo, BIO OK	PV1A, PV1B, PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	798
Matjaž Cerkovnik	NARlab, FIZlab,	G1A, G1B, GL2A, L1A, L1B, GL2C, LG2A, LG2C, PV1A, PV1B	179
Petra Štritof Šiško	KEM, KEMv	GL2A, LG2A, L1B, PV1A, PV1B	220

Člani aktiva se bomo sestajali predvidoma enkrat mesečno oz. po potrebah, ki jih bodo narekemale 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 2020/2021
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 2020/2021
Dvigniti nivo znanja dijakov		Kvalitetno delo pri pouku, nadgradnja IKT opreme in njena uporaba ter medpredmetno povezovanje	Člani aktiva in učitelji predmetov, s katerimi se bomo povezali	Šolsko leto 2020/2021

Sodelovanje na mednarodnih projektih, natečajih	Prijava na morebitne nove projekte tekom leta	Člani aktiva in dijaki	Šolsko leto 2020/2021
Izvedba državnega tekmovanja iz matematike	Pripravi in izvede se državno tekmovanje iz matematike v vseh kategorijah.	Člani matematičnega aktiva	Šolsko leto 2020/2021

TEKMOVANJA, NATEČAJI IN PROJEKTI

Tekmovanje, natečaj projekt	Datum, kraj	Nivo tekmovanja	Odgovorni na šoli
Tekmovanje v znanju matematike (Kenguru)	18. 3. 2021 17. 4. 2021	šolsko tekmovanje državno tekmovanje	Maja Končar, Melita Blatnik, Dina Šmalc, Blažka Riosa
Tekmovanje v znanju fizike	3. 2. 2021 12. 3. 2021 10. 4. 2021	šolsko tekmovanje regijsko tekmovanje državno tekmovanje	Tomaž Pačnik
Tekmovanje v znanju fizike (Čmrlj)	7. 10. 2020	Šolsko tekmovanje	Tomaž Pačnik
Tekmovanje v znanju o sladkorni bolezni	16. 10. 2020 21. 11. 2020	šolsko tekmovanje državno tekmovanje	Alenka Prevalšek

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		Organizacija državnega tekmovanja iz matematike
Branka Klarić			
Melita Blatnik	Tekmovanje Kenguru		Organizacija državnega tekmovanja iz matematike
Dina Šmalc	Tekmovanje Kenguru		Organizacija državnega tekmovanja iz matematike
Tomaž Pačnik	Tekmovanje FIZ in Čmrlj, vodja aktiva, urejanje spletne strani šole		
Alenka Prevalšek	Tekmovanje SLADKORNA		
Blažka Riosa	Tekmovanje Kenguru		Organizacija državnega tekmovanja iz matematike

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	PV1A, PV1B, PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	787
Mario Mohorović	ŠVZ	G1A, G3B, G3A, G4A, GL2A, GL2C, L1A, L1B-PTI, L1C, L2E, LG2A, LG2C	741
Vesna Dolinar	ŠVZ, ŠPORT ZA OTROKE	PV2A, PV4A, PV4B	197
Nuša Obreza	ŠVZ	L1D, L1E, L2B, L2D, L3A, L3C, L3D, L4A, PV1A, PV3A, PV4A	721

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 Mohorović, Vesna Dolinar, Nuša Obreza, dijaki	sodelovanje vseh dijakov	junij 2021
udejstvovanje dijakov v ekipah za šolska tekmovanja	udeležba na šolskih tekmovanjih	šolska tekmovanja	Nataša Eržen, Mario Mohorović, Vesna Dolinar, Nuša Obreza, izbrani dijaki		junij 2021

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, Lesarijada	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	Nataša Eržen, Mario Mohorovič, Vesna Dolinar, Nuša Obreza

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

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	motiviranje dijakov za vadbo	sodelovanje vseh	vsi oddelki	celo šolsko leto	Nataša Eržen

ustvarjanje in za samostojno ustvarjanje dijakov pri urah predšolske vzgoje

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, Nuša Obreza
planinski pohod za dijake 4. letnikov PV	Nataša Eržen, Mario Mohorovič, Nuša Obreza
nadstandardni smučarski vikend (skupa s SZKŠ)	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.	Predstavnica šole v svetu Zavoda.	/

	<p>Izvajanje pouka izbirnega predmeta za 4. letnike: Ples za otroke.</p> <p>Organizacija in izvedba tečajev s področja športa za PV oddelke (rolanje, smučanje in plavanje).</p> <p>Priprave in mentorstvo na šolskih športnih tekmovanjih: atletika ekipno Ž, atletika posamezno Ž, badminton M/Ž, streljanje M/Ž in smučanje M/Ž.</p>	
Mario Mohorović	<p>Izvajanje pouka: športna vzgoja.</p> <p>Pomoč pri izvedbi tečajev s področja športa za PV oddelke (plavanje).</p> <p>Priprave in mentorstvo na šolskih športnih tekmovanjih: atletika ekipno M, atletika posamezno M in nogomet M.</p>	/
Vesna Dolinar	<p>Izvajanje pouka: športna vzgoja.</p> <p>Izvajanje pouka izbirnega predmeta za 4. letnike: Šport za otroke.</p> <p>Priprave in mentorstvo na šolskih športnih tekmovanjih: jesenski in pomladni kros M/Ž, odbojka M/Ž, gimnastika M/Ž.</p>	/
Nuša Obreza	<p>Vodenje aktiva ŠVZ.</p> <p>Izvajanje pouka: športna vzgoja.</p> <p>Pomoč pri izvedbi tečajev s področja športa za PV oddelke (rolanje, smučanje in plavanje).</p> <p>Priprave in mentorstvo na šolskih športnih tekmovanjih: košarka M in nogomet Ž.</p>	/

PLAN ŠPORTNIH DNI V ŠOLSLEM LETU 2020/2021

- Nižje poklicno izobraževanje

Program	Razred	Število ur	Športni dan	Predvidena realizacija
obdelovalec lesa	L1E	12 ur	pohod atletika	september sep-okt
obdelovalec lesa, pomočnik pri tehnoloških procesih	L2E	12 ur	pohod atletika	september sep-okt

- Srednje poklicno izobraževanje

Program	Razred	Število ur	Športni dan	Predvidena realizacija
pečar - polagalec keramičnih oblog, zidar, izvajalec suhomontažne gradnje, tesar	G1B	18 ur	izvedba s strani SSŠ	
mizar	L1C	18 ur	pohod športne igre paint ball	september sep-okt marec
pečar - polagalec keramičnih oblog, zidar	GL/LG2C	18 ur	pohod športne igre paint ball	september sep-okt marec
poklici s področja gradbeništva	G3B	6 ur	trampolin park	februar
mizar	L3C	6 ur	trampolin park	februar

- Srednje poklicno izobraževanje – VAJENIŠTVO (SPI)

Program	Razred	Število ur	Športni dan	Predvidena realizacija
---------	--------	------------	-------------	------------------------

mizar - vajeništvo	L1D	12 ur	pohod atletika	september sep-okt
mizar - vajeništvo	L2D	12 ur	pohod atletika	september sep-okt
mizar - vajeništvo	L3D	6 ur	trampolin park	februar

- Srednje strokovno izobraževanje

Program	Razred	Število ur	Športni dan	Predvidena realizacija
gradbeni tehnik lesarski tehnik	G1A L1A	18 ur	pohod športne igre pohod	september sep-okt marec
predšolska vzgoja	PV1A PV1B	18 ur	pohod športne igre funkcionalna vadba	september sep-okt februar
gradbeni tehnik lesarski tehnik	GL/LG2A	18 ur	pohod športne igre paint ball	september sep-okt marec
predšolska vzgoja	PV2A PV2B	18 ur	pohod atletika gimnastika in zvočna kopel	september sep-okt februar
gradbeni tehnik lesarski tehnik	L3A G3A	18 ur	pohod atletika trampolin park	september sep-okt februar
predšolska vzgoja	PV3A PV3B	18 ur	pohod atletika ples	september sep-okt januar

gradbeni tehnik	G4A	12 ur	pohod	september
lesarski tehnik	L4A		atletika	sep-okt
predšolska vzgoja	PV4A	18 ur	atletika	september
	PV4B	+ 6 ur	plavanje	sep-mar
			ples PSNM	februar
			planinski pohod	september

- Poklicno - tehniško izobraževanje

Program	Razred	Število ur	Športni dan	Predvidena realizacija
lesarski tehnik	L1B	12 ur	pohod atletika	september sep-okt
lesarski tehnik	L2B	6 ur	pohod	september

- Športne dneve in tečaje s področja športa lahko prilagodimo glede na vremenske pogoje in finančne možnosti dijakov.
- V zimskem času bomo organizirali tudi nadstandardni športni vikend SMUČANJE za vse dijake in dijakinje, ki se bodo prijaviili.

TEČAJI IZ PODROČJA ŠPORTA

1. **letnik:** ROLANJE – 3 dni (junij 2021 – igrišča ŠCNM)
2. **letnik:** SMUČANJE – 4 dni (februar 2021 – Hotel Jakec, Trije Kralji)
3. **letnik:** PLAVANJE – 3 dni (junij 2021 – Čateške Toplice)

10.6 Letni delovni načrt – aktiv tujega jezika

PREDMET: angleščina

VODJA AKTIVA: Vesna Prodanović, prof.

Učitelj	Predmeti	Oddelki	Skupno število ur
Saša Kralj	angleščina	GL2C, LG2C, L2D, L1A, L2A, L3A, L4A, G4A, L1B – PTI, L2B - PTI	816 ur
Vesna Prodanović	angleščina	G1A, LG2A, GL2A, L1C, L1D kombiniran z oddelkom Srednje strojne šole 1.gSM in 1.gSO, PV1B, PV2A, PV3A	798 ur
Miroslava Štefanič	angleščina	L3C, G1B kombiniran z oddelkom Srednje strojne šole 1.fS, PV1A, PV2B, PV2A – angleščina za otroke, PV2B – angleščina za otroke, PV3B, PV4A, PV4B	699 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 L3A – 17,5 ur), (Miroslava Štefanič v razredu PV1A – 35 ur), (Vesna Prodanović v razredu G1A -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, 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, Vesna Prodanović
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		

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 spravljene 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	koordinator ica 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
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		Mirko Gorenc, Peter Kuzmijak,	

	teorije in prakse	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
Študijska skupina		Vsi člani aktiva
		27. 9. 2020

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 se bo izvajal na daljavo.

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

Učitelj	Programska enota	Oddelki	Skupno število ur
Nadja Kapš	KLI, KLIv, OPI, OPIv, RKLv, KOP, KOPv, RKO, RKOv	L1B, L2B, L2D, L3A, L3C, L4A, LG2A, LG2C	754
Franci Lovrin	OLEp, TZLp, ROLp, PRVp, ROL, STPp	L1C, L1D, L1E, L2D	1030

Valentin Pečaver	LEL, LELv, SOL, LES, PLO, OLE, PRT, PRTv, POL, BIP, LOS	L1A, L1B, L1C, L2B, L3A, L3C, LG2A	856,5
Matej Hočevar	TKRv, TKR, KLE, SOL2, SNI, NPK, RKLv, MAL, KPO	L1A, L1C, L2E, L3C, L3D, LG2A, LG2C	844
Darko Brišar	TOVp, OLEp, SOL2p, FPLp, PIIp, PRVp, PROp, PZL, POL	L1A, L1C, L2E, L4A, L1B, L3C	1033
Anton Hrastar	TOVp, SKRp, TOLp, OSPp, SNIp, BIPp, OLPp, STPp	L1A, L1B, L2B, L3D, LG2C	879
Jože Gorenc	SKRp,, BIPp, OLPp, STPp, TOLp, OSPp, KOPp, SNIp, PROp	L1B, L2B,L3A, L3D, L4A, LG2C	1032,5
Bojan Mulc	L2B, L2E, L3A, L3C, L4A, LG2A	PROp, FPLp, KOPp, BIPp, SNIp, PROp, MOLp	861
Slavko Mirtič	PROp, KOPp, MOLp, OLP,	L2B, L3A, LG2A, LG2C	424,5
Mihael Gorše	KLS, KLSv, TVO, TOL, LES, OLE, STP, TPL, BIP, SNI, POL, CNC, CNCv	L1A, L1B, L1D, L2D, L3A, L3D, L4A	866
Milenko Vukojević	PPD, PPDv, PRO, PROv, EPR, EPRv, VPP, MOL, MOLv	L1B, L2B, L4A, LG2A	814,5

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 – Mihael Gorše	uporaba in implementacija software-a	oktober 2020 januar 2021
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 s področja Dolenjske, Posavja in Bele krajine	vodja aktiva in PUDA, ravnateljica Damjana Gruden ter vodja aktiva Mihael Gorše	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 (SSI in PTI)	oblikovanje projektov in strukture v zaključnem letniku	pravočasna priprava nalog pred začetkom izvajanja predmeta	2. v PTI, 4. v SSI	priprava projekta, določitev robnih pogojev, metodologija in dinamika izvedbe, opredelitev ciljev	1 leto (september–maj)	Milenko Vukojević
ekonomika (SSI in PTI)	posodobitev programske opreme	uporaba profesionalnih programov na področju vodenja podjetja (finančna dokumentacija)	2. v PTI, 4. v SSI	vodenje ekonomske dokumentacije po zakonodaji R Slovenije, knjigovodstvo, računovodstvo, glavna knjiga in bilanca uspeha	1 leto	Milenko 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	Bojan Mulc, Darko Brišar koordinacija: Mihael Gorše

TEKMOVANJA, NATEČAJI IN PROJEKTI

Tekmovanje, natečaj projekt	Datum, kraj	Nivo tekmovanja	Odgovorni na šoli
Vajeništvo: SPI:mizar			
EuroSKILLS	januar 2021	mednarodno prvenstvo	Mihael Gorše
Lesariada	April 2021	državno	Mihael Gorše, ravnateljica
Čebelnjak	September–junij šol. leto 2020/21		Franci Lovrin, Matej Hočevar
PIKO	Pomlad 2021	državno prvenstvo	Nadja Kapš
Projekt: Lepo je deliti (sodelovanje z rdečim Križem OOZRK Dolenjske in Bele Krajne)	September–junij šol. leto 2020/21		Mirtič, Hrastar, Gorenc, Brišar, Gorše, Lovrin, Mulc, Hočevar
Projekt DSO	šol. leto 2020/21		Mirtič, Gorše
Bazar	november 2020		vsí člani lesarskega aktiva
LEO in Novomeški tek	šol. leto 2020/21		Pečaver
Razstava lesenih izdelkov	junij–julij 2021		Vsi člani lesarskega aktiva
Varna hiša	šol. leto 2020/21		Mirtič, Hrastar, Gorenc, Brišar, Gorše, Lovrin, Hočevar, Mulc
Omare za delavnice MIC	šol. leto 2020/21		Mirtič, Hrastar, Gorenc, Brišar, Gorše, Lovrin, Hočevar, Mulc

KROŽKI

Krožek in mentor	Cilji krožka	Aktivnosti dijakov	Aktivnosti učitelja
------------------	--------------	--------------------	---------------------

Zaradi COVID 19 ni planiranih krožkov

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	upoštevanje prilagoditev	
dijaki kulturniki	upoštevanje prilagoditev	
dijaki, ki smo jim tutorji	upoštevanje prilagoditev	

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	Mihael Gorše, Slavko Mirtič

PREGLED ZADOLŽITEV UČITELJEV

Učitelj	Naloge na SGLVŠ	Naloge na ŠC NM	Naloge na nivoju države oz. mednarodne naloge
Slavko Mirtič	Vodja delavnic, organizator PUD, Priprava in izdelava izdelke za informativni dan, DOV, tehniške dneve,		vajeništvo, Sloveniaskills, Euroskills

	bazar	
Jože Gorenc	Priprava in izdelava izdelke za informativni dan, DOV, tehniške dneve, bazar	
Darko Brišar	Priprava in izdelava izdelke za informativni dan, DOV, tehniške dneve, bazar	Sloveniaskills, Euroskills
Anton Hrastar	Priprava in izdelava izdelke za informativni dan, DOV, tehniške dneve, bazar	
Franci Lovrin	Priprava in izdelava izdelke za informativni dan, DOV, tehniške dneve, bazar	
Bojan Mulc	Skupina za promocijo lesarskih poklicev	
Matej Hočevnar	Organizator ekskurzij za lesarje	
Valentin Pečaver	Organizator projektnih dni, krožek lasersko graviranje, Priprava in izdelava izdelke za informativni dan, DOV, tehniške dneve, bazar	
Nadja Kapš	Tajnica POM, komisija za kakovost	
Valentin Pečaver	Promocija poklicev, lasersko graviranje	
Milenko Vukojevič	Skupina za promocijo lesarskih poklicev	
Mihael Gorše	Vodja aktiva, Priprava in izdelava izdelke za informativni dan, DOV, tehniške dneve, bazar	Vajeništvo, Sloveniaskills, Euroskills

10.9 Letni delovni načrt – aktiv ustvarjalnega izražanja

PREDMETI: USIgla, USIins, USIlik, USIple, 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, GLI,INFORMATIKA	PV1A, PV1B, PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B, GLI, 2AS,2BS	788,1
Gregor Zagorc	UMEGla, USIins,GVZ	1AS,1BS, 1AM,F1A,F1B, GL1A,K1A,K1B, L1B-PTI,L3A, PV1A, PV1B, PV2B, PV4A, PV3B, PV4B, Z1A,Z1B,Z1C	868,8
Klavdija Ketiš	USIins	PV1A, PV1B, PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	864
Vesna Dolinar	ŠVZ, ŠOT	E2C,R1E,T1A,R2B,R2E,R3A,R3E,T2A,T3A,PV2A, PV4A	848,5
Matej Burger	USIins	PV2A, PV3B, PV1A, PV2B, PV2A, PV1B, PV3A,PV4B	853,9
Simon Širec	USIins	PV1A,PV1B,PV2A,PV2B,PV3A,PV3B,PV4A,PV4B	380
Aleksandra Matjašič	USIlik, UMElik, LJU LIK, LIZ, LUT	GL1A,GL1C,L1D,L3A,PV1A, PV2A, PV3A, PV4A, PV4B	848
Nataša Eržen	USIple, PLI, Interesne dejavnosti – tečajji,ŠVZ	PV1A, PV1B, PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	804,5
Branka Klarić	UST, IKT	PV1A,PV1B,PV3A, PV3B	380
Marija Nemanič	JIZ,USI-jezikovno,VES JEZ	PV1A,PV1B,PVA2A, PV2B, PV3A, PV3B,PV4A,PV4B	773

SESTAJANJE ČLANOV AKTIVA GLASBENIKOV

- Člani aktiva se bodo srečevali 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	Klavdija Ketiš, Gregor Zagorc, Simon Širec, Lorena Mihelač Matej Burger	2020/2021
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	Po dogovoru	oktober 2020
		sodelovanje z drugimi vzgojno-izobraževalnimi institucijami	vsi člani aktiva	2020/2021
		dan odprtih vrat	Vsi člani aktiva (po dogovoru)	oktober 2020
		Bralni maraton	Marija Nemanič	2020/2021
		EXTEMPORE	Aleksandra Matjašič	2020/2021

informativni dan	Vsi člani aktiva (po dogovoru)	februar 2021
proslava ob kulturnem dnevu	Ožji del aktiva (glasbeniki)	februar 2021
novoletni koncert	Vsi učitelji aktiva	december 2020
Veseli december (NM)	Vsi učitelji aktiva	december 2020
predstavitve pravljic v vrtcih	Vsi učitelji aktiva (po dogovoru)	2020/2021
pevsko tekmovanje »Prvi glas ŠC Novo mesto«	Učitelji glasbe	maj 2021
priprava mednarodnih projektov	Lorena Mihelač	2020/2021
Zaključna proslava 4. letniki	Vsi učitelji aktiva	maj 2021
objava člankov	Lorena Mihelač	2020/2021
medpredmetno sodelovanje	vsi učitelji aktiva	2020/2021
sodelovanje na različnih seminarjih	vsi učitelji aktiva	2020/2021
dopolnilno/obvezno izobraževanje	vsi člani aktiva	2020/2021

IZBRANI MERLJIVI CILJ IN SPREMLJAVA NAPREDKA

	oktober 2020	januar 2021	junij 2021
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 2021	nacionalni	Lorena Mihelač, Aleksandra Matjašič, Marija Nemanič
Mednarodni projekti	2020/2021	mednarodna raven	Lorena Mihelač
Projekt Zdrava šola	2020/2021	nacionalni	Lorena Mihelač in ostali člani aktiva (po dogovoru)
Projekt: ustvarjanje v tekstilu	2020/2021	nacionalni	Branka Klarič
Glas mladih	2020/2021	nacionalni	Vsi člani – glasbeniki
projekt »Glasbena terapija«	2020/2021	nacion/internacionalni	Lorena Mihelač
Zvočnost lesa	2020/2021	nacion/internacionalni	Lorena Mihelač
Vzgojiteljada	2020/2021	nacionalni	učitelji aktiva (po dogovoru)

KROŽKI

Letos jih zaradi razmer povezanih s covid-19, ne bomo izvajali razen krožka, ki ga lahko izvajamo na daljavo.

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

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	Naloge na SGLVŠ	Naloge na ŠC NM	Naloge na nivoju države oz. mednarodne naloge
Lorena Mihelač	Poučevanje, projekt Zdrava šola, Projekt Glasbena terapija, Projekt zvočnost lesa, nastopi, promocija, priprava edukativne literature, seminarji, izobraževanje, kongresi,	Koordinatorstvo projektov, poučevanje na Strojni šoli (informatika)	Mednarodni projekti KA1,KA2, sodelovanje na kongresih, simpozijih in konferencah

	Evropa v šoli		
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, seminarji, izobraževanje	Vodenje zbora	Sodelovanje na glasbenih mednarodnih dogodkih
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		Sodelovanje mednarodni projekt GAMEST, projekt Pametna šola
Marija Nemanič	Poučevanje, nastopi, promocija, seminarji, izobraževanje, priprava edukativne literature, Dan odprtih vrat, Informativni dan	Jezikovni pouk – tujei	-

10.10 Letni delovni načrt – aktiv vzgoje predšolskega otroka

VODJA AKTIVA: Janja Javoršek

ČLANI AKTIVA

Učitelj	Predmeti	Oddelki	Skupno število ur
Natalija Kunič	PPO, KOV, VES-PED, IGO, PUD	PV2A, PV2B, PV3A, PV3B, PV4A, PV4B	18
Janja Javoršek	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 2020/2021 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. 2021
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. 2021
Uspešna priprava dijakov na maturo	seznanjanje dijakov s potekom	članice aktiva	rezultati na maturi	31. 08. 2021

	mature, dodatne ure priprav na maturo, individualno svetovanje			
Dvigniti nivo znanja dijakov pri ožjih strokovnih modulih	kvalitetno delo pri pouku, sodelovanje z zunanjimi inštitucijami*	članice aktiva	učni uspeh	31. 08. 2021
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. 2021
Sodelovanje z okoljem	sodelovanje z zunanjimi inštitucijami (Dom starejših, RK, Društvo za zaščito živali ...)*	članice aktiva	zadovoljstvo dijakov	31. 08. 2021

***Aktivnosti bomo izpeljali v kolikor se bo zdravstvena situacija v državi izboljšala.**

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
Delavnice za vrtce*	Celo šolsko leto		Alenka Prevalšek Natalija Kunič
Prostovoljstvo	Celo šolsko leto		Alenka Prevalšek
Medpredmetno povezovanje	Celo šolsko leto		članice aktiva
Tekmovanje iz psihologije			Janja Javoršek

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	Naloga na SGLVŠ	Naloga na ŠC NM	Naloga na nivoju države oz. mednarodne naloga
Alenka Prevalšek	Prostovoljstvo		Predmetna maturitetna komisija, RIC
Natalija Kunič	Promocija šole		
Janja Javoršek	Komisija za kakovost; Vodja aktiva VPO		

10.11 Predmetniki

PREDŠOLSKA VZGOJA za 1. in 2. 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	na leto	št. ur na teden	na leto	št. ur na teden	na leto	št. ur na teden	na 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 otroka	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	68,0	2,0	68,0	136,0	136	6
VZO - Varno in zdravo okolje	1,0	34,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	68,0	102,0	102	5
VZO - VAJE							1,0	34,0	34,0		
KOV - Kurikulum oddelka v vrtcu	0,0	0,0	1,0	34,0	2,0	68,0	0,0	0,0	102,0	102	6
IJO - 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 tehnolog	2,0	68,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	68,0	68	4
IKT - VAJE	1,5	52,0							52,0		
LIZ - Likovno izražanje	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	102,0	102,0	102	6
GVZ - Glasbeno izražanje							3,0	102,0	102,0	102	6
PIZ - Plesno izražanje							3,0	102,0	102,0	102	6
ŠOT - Šport za otroke							3,0	102,0	102,0	102	6
MLT - Multimedije							3,0	102,0	102,0	102	6
Skupaj B	7,3	233,6	8,3	267,6	17,3	471,6	14,3	487,3	1460,1	1462,0	77,0
Skupaj A+B	33,3	1134,6	29,8	1017,6	28,3	856,6	25,3	864,3	3873,1	3875,0	188,0
		7		8		13		14			
C - Praktično izobraževanje v šoli											
od tega praktični pouk v strokovnih modulih									170,0		
E - Odprti kurikul											
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		
Skupno število tednov izobraževanja		38		38		38		37	151		

PREDŠOLSKA VZGOJA 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 na	št. ur na	št. ur na	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	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
USIglg - 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 - Jezikovno izražanje otrok	0,0	0,0	1,0	34,0	1,0	34,0	0,0	0,0	68,0	68	4
NAR - Naravoslovje za otroke	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	68,0	0,0	0,0	68,0	68	4
DRO - Družboslovje za otroke	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	68,0	0,0	0,0	68,0	68	4
IKT - Informativno komunikacijska tehnolog	2,0	68,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	68,0	68	4
IKT - VAJE	1,5	52,0							52,0		
LIZ - Likovno izražanje	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	102,0	102,0	102	6
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 modulih									170,0		
E - Odprti kurikulum											
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 (L1a, LG2a, L3a, L4A)											
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 priprava dela					3,0	99,0		0,0	99,0	102	5
PRO - projektiranje							3,0	221,0	221,0	220	11
PROp - projektiranje							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	357,0	1410,9	1612,0	86,0
Skupaj A+B	28,0	1120,0	29,5	975,0	29,1	971,9	22,0	731,0	3507,9	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 kurikulum											
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	1105,0	4402,9		
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 - 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. - L1C, LG2C										
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	stavbno 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. - 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 kurikul										
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, L2D										
P R E D M E T I	1. letnik		2. letnik		3. letnik		SKUPNO	skupno	Kreditne	
	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur. v	št. ur	točke	
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	programu	MŠŠ	KT	
A - Splošno-izobraževalni predmeti										
P1	Slovenščina	4,5	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. - 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 delodajcu	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 pohoštvo	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 pohoštvo	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 - (G1a, GL2a, G3a, G4a)												
	1. letnik		2. letnik		3. letnik		4. letnik		SKUPNO	skupno	Kreditne	
tedni	35		33		33		34					
P R E D M E T I	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur. v programu	št. ur MŠŠ	točke KT	
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	teden	leto				
A - Splošno-izobraževalni predmeti												
Slovenščina	4,0	140,0	3,0	99,0	3,0	99,0	4,0	136,0	474,0	487	24	
Matematika	3,0	105,0	3,0	99,0	4,0	132,0	2,0	68,0	404,0	408	20	
Tuji jezik - angleščina	3,0	105,0	3,0	99,0	3,0	99,0	3,0	102,0	405,0	417	20	
Umetnost	2,0	70,0		0,0		0,0		0,0	70,0	68	3	
Zgodovina	3,0	105,0				0,0		0,0	105,0	102	5	
Geografija/	2,0	70,0		0,0		0,0		0,0	70,0	68	3	
Sociologija/Psihologija		0,0		0,0		0,0	2,0	68,0	68,0	68	3	
Fizika	2,0	70,0	2,0	66,0		0,0		0,0	136,0	140	7	
Kemija	0,0	0,0	2,0	66,0		0,0		0,0	66,0	70	3	
Športna vzgoja	3,0	105,0	3,0	99,0	2,0	66,0	2,0	68,0	338,0	340	14	
Skupaj A	22,0	770,0	16,0	528,0	12,0	396,0	13,0	442,0	2136,0	2168,0	102,0	
B - Strokovni moduli												
STA - Stavbarstvo	5,0	175,0	3,0	99,0	3,0	99,0		0,0	373,0	375	22	
STA - PRA	2,0	70,0							70,0			
GIO - Gradbeno inženirski objekti		0,0	3,0	99,0	3,0	99,0	1,5	51,0	249,0	250	14	
GIO- VAJE			1,0	33,0	1,0	33,0			66,0			
GME - Gradbena mehanika		0,0	4,0	132,0	3,5	116,0	2,0	68,0	316,0	320	16	
GME- VAJE			1,0	33,0	1,0	33,0	1,0	34,0	100,0			
KAL -Kalkulacije		0,0	2,0	66,0	2,0	66,0		0,0	132,0	140	8	
KAL - VAJE					1,0	33,0			33,0			
KAL - PRA			1,0	33,0					33,0			
GED - Geodezija v gradbeništvu					2,0	68,0			68,0	70	3	
GED - PRA					1,0	33,0			33,0			
OPR - OSNOVE PROJEKTIRANJA	4,0	140,0	2,0	66,0	2,0	66,0		0,0	272,0	270	15	
OPR - VAJE			2,0	66,0	2,0	66,0			132,0			
OPR - PRA	2,0	70,0							70,0			
PRS - projektiranje stavb						0,0	2,0	68,0	68,0	70	3	
PRS - PRA							2,0	68,0	68,0			
PVD - Priprava in vodenje gradbenih del							2,0	68,0	68,0	70	3	
PVD - PRA							2,0	68,0	68,0			
Skupaj B	9,0	315,0	14,0	462,0	15,5	514,0	7,5	255,0	1546,0	1565,0	84,0	
Skupaj A+B	31,0	1085,0	30,0	990,0	27,5	910,0	20,5	697,0	3682,0	3733,0	186,0	
C - Praktično izobraževanje v šoli												
od tega praktični pouk	4,0	140,0	1,0	33,0	1,0	33,0	8,0	272,0	478,0			
E - Odprti kurikul												
MATg - Matematika v gradbeništvu		0,0		0,0		0,0	1,0	34,0	34,0		2	
NLG - Nizkoenergijska in lesena gradnja		0,0			2,0	66,0	4,0	136,0	202,0		8	
NLG - VAJE							2,0	68,0	68,0			
MEH - Mehanika		0,0		0,0	1,0	33,0	3,0	102,0	135,0		6	
MEH - VAJE					1,0	33,0			33,0			
MEH - PRA							1,0	34,0	34,0			
ZEM - Železnice in mostovi							3,0	102,0	102,0		5	
ZEM - PRA							1,0	34,0	34,0			
PIO - Poslovanje in organizacija			1,0	33,0	2,0	66,0		0,0	99,0		4	
TDM - 3D modeliranje stavb		0,0		0,0		0,0	2,0	68,0	68,0		3	
TDM - PRA							2,0	68,0	68,0			
Skupaj E	0,0	0,0	1,0	33,0	5,0	198,0	13,0	442,0	640,0	612,0	28,0	
Skupaj tedensko ur in skupaj A,B in E	31,0	1085,0	31,0	1023,0	32,5	1108,0	33,5	1139,0	4355,0			
Št. tednov pouka		35		33		33		34	135			
Št. tednov PUD				2		2			4			
Št. tednov interesnih dejavnosti		3		3		3		2	11			
Skupno število tednov izobraževanja		38		38		38		36	150			

PEČAR - POLAGALEC KERAMIČNIH OBLOG - SPI (G1B, GL2C, 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 kurikulum										
CADv	Osnove ACADa	0,0	0,0	1,0	33,0	2,0	32,0	65,0		
GRK	Gradbene konstrukcije	3,0	99,0	4,0	132,0	3,0	48,0	279,0		
GRKp	PRA			4,0	132,0	0,0	0,0	132,0		
NPG	Nizkoenergijska in pasivna 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 izobi	38		38		35	111	3712	3752	

ZIDAR SPI (G1B, GL2C, 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	4,0	64,0	64,0		
KEO	Keramične obloge		0,0		0,0	4,0	64,0	64,0	65,0	4
KEOp	PRA		0,0		0,0	4,0	64,0	64,0		
	Skupaj B	19,0	429,0	17,0	363,0	30,0	256,0	1048,0	1047,0	52,0
	Skupaj A+B	34,0	924,0	29,0	759,0	40,0	416,0	2099,0	2098,0	
C - Praktično izobraževanje v šoli										
	od tega praktični pouk	6,0	198,0	6,0	198,0	8,0	224,0	620,0	655,0	30
E - Odprti kurikul										
	Osnove ACADa	0,0	0,0	1,0	33,0	2,0	32,0	65,0		
GRK	Gradbene konstrukcije	3,0	99,0	4,0	132,0	3,0	48,0	279,0		
GRKp	PRA			4,0	132,0	0,0	0,0	132,0		
NPG	Nizkoenergijska in pasivna gradnja	1,0	33,0	4,0	132,0	2,0	32,0	197,0		
NPGp	PRA	0,0	0,0	4,0	132,0	0,0	0,0	132,0		
	Skupaj E	4,0	132,0	9,0	297,0	7,0	112,0	541,0	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 dejavnosti	2		2		1	5	160	160	6
	Skupno število tednov izob.	38		38		35	111	3712	3752	

IZVAJALEC SUHOMONTAŽNE GRADNJE - SPI (G1B, 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		
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 izobi	38		38		35	111	3712	3752	

TESAR - SPI (G1B)										
tedni pouka		33			33			16		
P R E D M E T I	1. letnik		2. letnik		3. letnik		SKUPNO	skupno	Kreditne	
	št. ur na		št. ur na		št. ur na		št. ur. v	št. ur	točke	
	teden	leto	teden	leto	teden	leto	programu	MŠŠ	KT	
A - Splošno-izobraževalni predmeti										
P1	Slovenščina	3,0	99,0	2,0	66,0	3,0	48,0	213,0	213,0	12
P2	Matematika	3,0	99,0	2,0	66,0	3,0	48,0	213,0	213,0	12
P3	Tuji jezik	2,0	66,0	2,0	66,0	2,0	32,0	164,0	164,0	9
P4	Umetnost	1,0	33,0		0,0		0,0	33,0	33,0	2
P5	Naravoslovje	2,0	66,0	2,0	66,0		0,0	132,0	132,0	6
P6	Družboslovje	2,0	66,0	2,0	66,0		0,0	132,0	132,0	6
P7	Športna vzgoja	2,0	66,0	2,0	66,0	2,0	32,0	164,0	164,0	7
	Skupaj A	15,0	495,0	12,0	396,0	10,0	160,0	1051,0	1051,0	54
B - Strokovni moduli										
GRA	Gradbeništvo	3,0	99,0	2,0	66,0	2,0	32,0	197,0	198,0	10
	PRA	1,0	33,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,0		
OGT	Osn. Grad. Tehnologija	3,0	99,0	2,0	66,0	0,0	0,0	165,0	165,0	8
	PRA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
STR	Strokovno risanje	2,0	66,0	1,0	33,0		0,0	99,0	99,0	4
	PRA	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0		
TES	Tesarstvo	5,0	165,0	6,0	198,0	6,0	96,0	459,0	455,0	22
	TESp PRA	5,0	165,0	6,0	198,0	6,0	96,0	459,0		
IZO	Izolacije		0,0		0,0	4,0	64,0	64,0	65,0	4
	IZOp PRA		0,0	0,0	0,0	4,0	64,0	64,0		
BAB	Betonska in AB dela		0,0		0,0	4,0	64,0	64,0	65,0	4
	BABp PRA		0,0		0,0	4,0	64,0	64,0		
	Skupaj B	19,0	429,0	17,0	363,0	30,0	256,0	1048,0	1047,0	52,0
	Skupaj A+B	34,0	924,0	29,0	759,0	40,0	416,0	2099,0	2098,0	
C - Praktično izobraževanje v šoli										
	od tega praktični pouk	6,0	198,0	6,0	198,0	8,0	224,0	620,0	655,0	30
E - Odpri kurikul										
CADv	Osnove ACADa	0,0	0,0	1,0	33,0	2,0	32,0	65,0		
GRK	Gradbene konstrukcije	3,0	99,0	4,0	132,0	3,0	48,0	279,0		
	GRKp PRA			4,0	132,0	0,0	0,0	132,0		
NPG	Nizkoenergijska in pasivna gradnja	1,0	33,0	4,0	132,0	2,0	32,0	197,0		
	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 dejavnosti	2		2		1	5	160	160	6
	Skupno število tednov izob.	38		38		35	111	3712	3752	