



**LETNI DELOVNI NAČRT BIOTEHNIŠKE ŠOLE
za šolsko leto 2025/2026**

Nova Gorica, september 2025

1. UVOD

Letni delovni načrt (v nadaljevanju LDN) Biotehniške šole, enote Šolskega centra Nova Gorica za šolsko leto 2025/2026 določa naloge in dejavnosti šole na področjih, ki so ključna za uspešno delovanje šole. V LDN so natančno prikazane tiste dejavnosti, ki jih mora šola izvajati na osnovi ustanovitvenega akta, prav tako pa tudi tiste dejavnosti, ki delajo šolo odprto in razpoznavno v njenem prostoru.

Predlog LDN obravnava učiteljski zbor in svet staršev; obravnava in sprejme ga svet šole na prvi redni seji. Na predlog učiteljskega zbora, sveta šole in na predlog vodstva, se lahko LDN med letom dopolni oziroma spremeni.

2. PREDSTAVITEV BIOTEHNIŠKE ŠOLE

Biotehniška šola deluje v okviru Šolskega centra Nova Gorica, ki združuje 7 organizacijskih enot:

- Biotehniško šolo
- Elektrotehniško in računalniško šolo
- Srednjo ekonomsko in trgovsko šolo
- Strojno, prometno in lesarsko šolo
- Tehniško gimnazijo in zdravstveno šolo
- Višjo strokovno šolo
- MIC

Osnovni podatki:

Polni naziv: **ŠC Nova Gorica, BIOTEHNIŠKA ŠOLA**

Naslov/sedež centra: Cankarjeva 10, 5000 NOVA GORICA

Naslov in lokacija šole: Ulica padlih borcev 26, 5290 Šempeter pri Gorici

Telefon: 05/62 05 740

<http://bts.scng.si/>

Podatki o odgovorni osebi:

Direktor ŠC Nova Gorica: **mag. Miran SAKSIDA**

Ravnateljica Biotehniške šole: **Barbara MIKLAVČIČ VELIKONJA**

Biotehniška šola skupaj z **dijaškim domom** zavzema 6500 m² pokritih površin v Šempetru. Od sedeža ŠC Nova Gorica je oddaljena 5 kilometrov, kjer so skupne službe. Naši dijaki bodisi bivajo v dijaškem domu ali pa so vozači (občine Goriška Brda, Nova Gorica, Šempeter-Vrtojba, Miren-Kostanjevica, Sežana, Kanal, Tolmin, Bovec, Kobarid, Ajdovščina, Vipava, Idrija, Sežana, Koper...).

V sklopu šole so: domska stavba z 54 dvoposteljnimi sobami, šolska kuhinja in jedilnica, telovadnica, knjižnica, 12 klasičnih učilnic, računalniška učilnica, specialna učilnica za kemijo in biologijo, kemijski laboratorij, delavnica za slaščičarje, likalnica, šivalnica, učna kuhinja z učno restavracijo, mehanična delavnica, vinska klet, degustacijska soba, hladilnica, prostor za predelavo, prostor za aranžiranje in sušenje sadja, kabineti, lope za stroje. Stavba ima svojo kurilnico na plin, pralnico za dom in kuhinjo. Naša zunanja učilnica je **šolsko posestvo**.

Na šoli izvajamo tudi **IZOBRAŽEVANJE ODRASLIH** v formalnih in neformalnih oblikah izobraževanja (krajše tečaje s področja živilstva, kmetijstva, kuharstva, slaščičarstva, zdrave prehrane, predelave mesa, tečaj varnega dela s traktorjem in testiranje naprav za nanašanje FFS).

Povezujemo se s KGZS - Zavodom Nova Gorica, svetovalno službo, z biotehniškimi šolami v Sloveniji (Konzorcij Biotehniških šol Slovenije) z živilsko industrijo, kmetijskimi organizacijami in kmeti pri organiziranju praktičnega pouka, delovne prakse in prenosu znanja ter s Kmetijskim inštitutom Slovenije. Sodelujemo z vrtci, osnovnimi šolami (priprava delavnic) drugimi srednjimi šolami v regiji in državi.

Vzgojno-izobraževalni proces bo v šolskem letu 2025/2026 potekal v šolski stavbi v Šempetru pri Gorici, Ulica padlih borcev 26, na šolskem posestvu ter pri delodajalcih in na kmetijah. Vsi oddelki bodo imeli pouk v dopoldanski izmeni z izjemo dela praktičnega pouka, ki bo zaradi prostorske stiske v popoldanski izmeni (smeri: gastronom hotelier, gastronomija in turizem ter slaščičar).

2.1. Vrednote, poslanstvo, vizija

Predpogoj za dobro delovanje centra je naše skupno zavedanje poslanstva, ki ga opravljamo in zavezanost vrednotam, ki so sprejemljive za vse zaposlene.

2.1.1. Vrednote in poslanstvo

V skladu s skupnimi vrednotami: odgovornost, znanje, napredek, inovativnost, sodelovanje, zaupanje, partnerstvo se zavzemamo za odličnost pri uresničevanju poslanstva.

Poiskali smo skupen odgovor in zavedanje o namenu organizacije in zapisali Poslanstvo:

»Na ŠC Nova Gorica ponujamo kakovostno vzgojo, izobraževanje in usposabljanje, kar omogoča uspešno vključevanje v družbeno življenje in na trg dela. Zaposlene v ustvarjalnem in prijaznem delovnem okolju usmerjamo v novosti na področju stroke, učnih tehnologij, pedagoških procesov in metod. Vzpostavljamo in vzdržujemo partnerstva na lokalnem, nacionalnem in mednarodnem nivoju.«

2.1.2. Vizija

Odgovor na vprašanje kakšni želimo biti v prihodnje, ni dovolj. Vizijo našega centra smo postavili kot odgovor na vprašanje, kako želimo, da nas vidijo udeležene strani.

Prepoznavni smo po inovativnosti, tehničnih znanjih, razvojnih projektih, vseživljenjskem učenju, kakovostnih, novih pedagoških metodah in načelih v Goriški regiji, nacionalno in mednarodno. Dolgoročno zagotavljamo kadre za potrebe regije in povezovanje s podjetji in razvojnimi inštitucijami na področju novih tehnologij in ekološkega osveščanja.

Razvijamo in izkoristimo vse potenciale zaposlenih, pedagoški delavci so usposobljeni za nove metode dela. Vsakomur omogočamo razvoj njegovih sposobnosti.

2.2. Organi Biotehniške šole

Za uspešno opravljanje vzgojno-izobraževalnega dela delujejo na šoli naslednji strokovni organi:

- **ravnateljica**
- **učiteljski zbor**
- **vzgojiteljski zbor dijaškega doma**
- **svetovalna služba**
- **strokovni aktiv**
- **oddelčni učiteljski zbori in programski učiteljski zbori (PUZ-i)**
- **razredniki**
- **svet staršev**
- **dijaška skupnost**
- **komisija za kakovost**

Ravnateljica šole v skladu z zakonom skrbi za normalen potek vzgojno izobraževalnega dela ter za pedagoško vodenje šole in dijaškega doma. Važnejše odločitve sprejema kolegij zavoda, ki ga sestavljajo direktor zavoda in ravnatelj posameznih enot centra. Glede na pristojnosti se določena opravila in naloge razporedijo še na pomočnico ravnateljice, svetovalno službo, organizatorja izobraževanja odraslih, organizatorja praktičnega pouka, organizatorja

PUD, tajnika POM in ZI, organizatorja šolske prehrane, vodjo posestva, vzgojiteljski zbor, na učiteljski zbor šole, oddelčne učiteljske zборе, razrednike ter na predmetne aktivne in na programske učiteljske zборе.

2.3. Razmestitev programov in predmetniki

Izobraževalni programi v šolskem letu 2025/2026:

- **kmetijsko-podjetniški tehnik – SSI** (srednje strokovno izobraževanje)
- **naravovarstveni tehnik – SSI** (srednje strokovno izobraževanje)
- **gastronomija in turizem – SSI** (srednje strokovno izobraževanje)
- **živilsko prehranski tehnik – PTI** (poklicno-tehniško izobraževanje)
- **gastronomske in hotelske storitve - SPI** (srednje poklicno izobraževanje)
- **slaščičar – SPI** (srednje poklicno izobraževanje)
- **gospodar na podeželju** (srednje poklicno izobraževanje)
- **pomočnik v biotehnik in oskrbi – NPI** (nižje poklicno izobraževanje)

Predmetniki in izvedbeni kurikul izobraževalnih programov v šolskem letu 2025/2026

2.3.1. IZVEDBENI PREDMETNIKI 2025/2026

Izvedbeni predmetnik 2025/2026		ŽIVILSKO PREHRANSKI TEHNIK (PTI)				
Razporeditev v urah (Teorija/Praksa na teden in letno)		4. letnik		5. letnik		
Ozn.	Programske enote	T/P	ted.	letno	ted.	letno
Splošnoizobraževalni predmeti						
P1	Slovenščina	T	4	140	4	136
P2	Angleščina	T	4	140	4	136
P3	Matematika	T	3	103	3	103
P4	Umetnost	T	1	30		
P5	Zgodovina	T			1	40
P6	Geografija	T	1	40		
P7	Sociologija	T			1	40
P8	Fizika	T	1	40		
P9	Biologija	T	1	40		
P10	Kemija	T	1	40		
P11	Športna vzgoja	T	2	80	2	70
Strokovni moduli						
M1	Predelava živil	T	6	193		
		P	0,5	17		
M2	Prehrana in dietetika	T	2	70		
		P	1	35		
M4	Živilska mikrobiologija z biotehnologijo	T	2	70		
		P	2	68		
M5	Podjetništvo in trženje	T			2	68
		P				
M17	Tehnike analiziranja živil	T			1	34
		P				3
M16	Prehranski obrati in gastronomija	T			4	152
		P				0,5
Odprti kurikul						
MAS	Matematika v stroki	T			1	35
TPŽ	Tehnološki postopki v živilstvu	T	1	39		
ŽTE	Živilska tehnologija	T			3	112
		V				2
Skupno število tednov izobraževanja			38		36	
Število tednov izobraževanja v šoli			34		35	
Število tednov praktičnega usposabljanja z delom			2		0	
Število tednov interesnih dejavnosti			2		1	

Izvedbeni predmetnik 2025/2026			KMETIJSKO-PODJETNIŠKI TEHNIK (SSI)							
Razporeditev v urah (Teorija/Praksa na teden in letno)			1. letnik		2. letnik		3. letnik		4. letnik	
Ozn.	Programske enote	T/P	ted.	letno	ted.	letno	ted.	letno	ted.	letno
Splošnoizobraževalni predmeti										
P1	Slovenščina	T	3	102	3	105	4	133	4	136
P2	Angleški jezik	T	3	102	3	105	3	99	3	102
P3	Matematika	T	3	102	3	102	3	90	2,5	80
P4	Umetnost	T	2	68						
P5	Zgodovina	T			3	102	1	32		
P6	Geografija	T	2	68						
P7	Sociologija (ali psihologija)	T							2	68
P8	Fizika	T	2	68						
P9	Biologija	T	2	68	2	70	1	32		
P10	Kemija	T	2	68	2	70	1	32		
P11	Športna vzgoja	T	3	102	3	105	3	100	2	68
Strokovni moduli										
M1	IKT in osnove poslovnega komuniciranja	T	2	84						
		P	1	18						
M2	Trajnostni razvoj	T			2	68				
		P			1	34				
M3	Podjetništvo in trženje	T					2	68		
		P					1	34		
M4	Kmetijska pridelava in reja s kmet. meh.	T	5	176						
		P	4	136						
M5	Varstvo rastlin	T			2	68				
		P			1	34				
M6	Pridelava krme	T			3	98				
		P			1	34				
M7	Naprava trajnega nasada	T					3	102		
		P					1	30		
M8	Vodenje del na kmetijskem	T							1,5	51
		P							3	112
M9	Prodaja in svetovanje v kmetijstvu	T							2	68
		P							1	34
M11	Reja živali	T			2	68				
		P			1	34				
M12	Pridelava in predelava grozdja	T			2	68				
		P			1	34				
M13	Pridelava sadja	T					2	68		
		P					1	34		
Odpri kurikul										
MAS	Matematika v stroki	T							1	30
ITS	Italijanščina v stroki	T								
KLE	Kletarstvo in sensorika - izbirno	T							2	68
		P							1	34
GOV	Govedoreja	T					2	64		
		P						10		
ČEB	Čebelarstvo - izbirno	T							2	68
		P							1	34
EKK	Ekološko kmetovanje	T					2	64		
		P					1	32		
REŽ 2	Reja živali 2: (drobnica, prašičereja, perut)	T							2	68
		P							1	34
BIO 2	Biologija 2 - izbirno (5. pred.)	T							3	102
PRZ	Pridelava zelenjadnic	T					1	32		
		P					1	32		
Skupno število tednov izobraževanja				38		38		38		36
Število tednov izobraževanja v šoli				34		35		32		34
Število tednov praktičnega usposabljanja z				1		0		3		0
Število tednov interesnih dejavnosti in akt. drž.				3		3		3		2

Izvedbeni predmetnik 2025/2026 GASTRONOMIJA IN TURIZEM (SSI)- smer GASTRONOMIJA

Razporeditev v urah (Teorija/Praksa na teden in leto)		1. letnik		2. letnik		3. letnik		4. letnik		
Ozn.	Programske enote	T/P	ted.	letno	ted.	letno	ted.	letno	ted.	letno
Splošnoizobraževalni predmeti										
P1	Slovenščina	T	3	99	4	132	3,5	109		
P2	Angleški jezik	T	3	99	3	105	3,5	108		
P3	Italijanščina	T	2	66	2	70	2	60		
P4	Matematika	T	3	99	3	105	3	90		
P5	Umetnost	T	2	70						
P6	Zgodovina	T			1	35				
P7	Geografija	T	3	105	1	35	1	35		
P8	Sociologija (ali psihologija)	T								
P10	Fizika	T			2	70				
P11	Biologija	T	2	70						
P12	Kemija	T			2	70				
P13	Športna vzgoja	T	3	99	2	70	2	65		
Strokovni moduli										
M1	Osnove gostinstva in turizma	T	3	92						
		P	1,5	48						
M2	Podjetništvo in zakonodaja	T					3	90		
		P					1,5	40		
M3	Poslovno komuniciranje in IKT	T	1,5	48						
		P	0,5	15	2	70				
M4	Naravna in kulturna dediščina	T								
		P								
M9	Priprava rednih obrokov	T								
		P								
M6	Priprava izrednih obrokov	T					3	90		
		P					3	90		
M7	Strežba rednih obrokov	T	2	66						
		P	2	66						
M8	Strežba izrednih obrokov	T					2,0	49		
		P					2,0	81		
M11	Obdelava turističnih informacij	T			2	70				
		P			1	32				
M9	Turistično spremljanje in vodenje	T			2	70				
		P			3	105				
Odprti kurikulum										
ITA	Italijanščina	T								
NEM	Drugi tuj jezik - nemščina	T			2	70	2	60		
OGO	Osnove gostinstva 2	T		5						
		P	2	67						
PPG	Animacija	T								
		P								
PPL	Priprava in ponudba lokalnih jedi	T								
		P								
TJE	Tradicionalne jedi	T								
		P								
TGO	Turistična geografija	T								
MAS	Matematika v stroki	T								
	Italijanščina/Biologija - izbirno (5.mat.pred.)									
Skupno število tednov izobraževanja				38		38		38		36
Število tednov izobraževanja v šoli				33		35		30		34
Število tednov praktičnega usposabljanja z				2		0		5		0
Število tednov interesnih dejavnosti in akt.drž.				3		3		3		2

Izvedbeni predmetnik 2025/2026

GASTRONOMIJA IN TURIZEM (SSI) - smer TURIZEM

Razporeditev v urah (Teorija/Praksa na teden in letno)		1. letnik		2. letnik		3. letnik		4. letnik		
Ozn.	Programske enote	T/P	ted.	letno	ted.	letno	ted.	letno	ted.	letno
Splošnoizobraževalni predmeti										
P1	Slovenščina	T	3	99	4	132	3,5	109	4	136
P2	Angleški jezik	T	3	99	3	105	3,5	108	3	102
P3	Italijanščina	T	2	66	2	70	2	60	0,5	12
P4	Matematika	T	3	99	3	105	3	90	2,5	83
P5	Umetnost	T	2	70						
P6	Zgodovina	T			1	35				
P7	Geografija	T	3	105	1	35	1	35		
P8	Sociologija (ali psihologija)	T							2	70
P10	Fizika	T			2	70				
P11	Biologija	T	2	70						
P12	Kemija	T			2	70				
P13	Športna vzgoja	T	3	99	2	70	2	65	3	108
Strokovni moduli										
M1	Osnove gostinstva in turizma	T	3	92						
		P	1,5	48						
M2	Podjetništvo in zakonodaja	T					3	90		
		P					1,5	40		
M3	Poslovno komuniciranje in IKT	T	1,5	48						
		P	0,5	15	2	70				
M4	Naravna in kulturna dediščina	T					1,0	30	3	102
		P					1,0	32	1	32
M9	Turistično spremljanje in vodenje	T			2	70	1	30		
		P			3	105	1	25		
M10	Svetovanje in prodaja turističnih	T					2	60		
		P					2,5	72		
M11	Obdelava turističnih informacij	T	2	66	2	70				
		P	2	66	1	32				
M12	Hotelska in receptorska dela	T					2	60		
		P					2,5	70		
M20	Turistično destinacijski menedžment	T							1	27
		P							1	23
Odprti kurikul										
ITA	Italijanščina	T							1,5	54
NEM	Drugi tuj jezik - nemščina	T			2	70	2	60	2	68
OGO	Osnove gostinstva 2	T		5						
		P	2	67						
PPG	Animacija	T							2	68
		P							1	34
PPL	Tradicionalne jedi	T							1	38
		P							1	34
TDM2	Turistično destinacijski menedžment 2	T							1	34
TGO	Turistična geografija	T					2	50		
MAS	Matematika v stroki	T							1	30
	Italijanščina/Biologija - izbirno (5.mat.pre)	P								
Skupno število tednov izobraževanja			38		38		38		36	
Število tednov izobraževanja v šoli			33		35		30		34	
Število tednov praktičnega usposabljanja z			2		0		5		0	
Število tednov interesnih dejavnosti in akt. drž.			3		3		3		2	

Izvedbeni predmetnik 2025/2026			NARAVOVARSTVENI TEHNIK (SSI)							
Razporeditev v urah (Teorija/Praksa na teden in letno)			1. letnik		2. letnik		3. letnik		4. letnik	
Ozn.	Programske enote	T/P	ted.	letno	ted.	letno	ted.	letno	ted.	letno
Splošnoizobraževalni predmeti										
P1	Slovenščina	T	3	102	4	132	4	109	4,5	145
P2	Angleški jezik	T	3	102	3	105	4	108	3	102
P3	Matematika	T	3	102	3	105	3	90	2,5	83
P4	Umetnost	T	2	68						
P5	Zgodovina	T			1	35				
P6	Geografija	T	2	68						
P7	Sociologija (ali psihologija)	T							2	68
P8	Fizika	T	2	68	2	68				
P9	Biologija	T	2	68	2	70	1	32		
P10	Kemija	T	2	68	2	70	1	32		
P11	Športna vzgoja	T	3	102	2	70	2,5	65	3	108
Strokovni moduli										
M1	IKT in osnove poslovnega komuniciranja	T	2,5	84						
		P	0,5	18						
M2	Podjetništvo in trženje	T					2,0	68		
		P					1,0	34		
M3	Trajnostni razvoj	T	2	68						
		P	1	34						
M4	Naravovarstvena zakonodaja in etika	T								
		P								
M5	Ekosistemi, izvajanje dej.v prostoru in eko	T			4	136				
		P			2	84				
M6	Varstvo naravnih vrednot	T					3	110		
		P					3	110		
M7	Ekološke analize in monitoring	T							3,5	121
		P							3	99
M8	Gospodarjenje z naravnimi viri energije in	T					2	51	3	102
		P					2	35	2	71
M14	Vodenje v naravi	T			2	55	1	29		
		P			2	55	1	29		
Odprti kurikulum										
MAS	Matematika v stroki	T							1	30
ITS	Italijanščina v stroki	T			2	70				
TOR	Tujerodni organizmi	T			2	70				
		P								
SIS	Sistematika	T			3	86				
ČEB	Čebelarstvo - izbirno	T							2	68
		P							1	34
GRA	Gojenje rastlin	T	2	68						
		P	1	34						
SOE	Sistemi ravnanja z okoljem in energijo	T							1	34
BIO 2	Biologija 2 - izbirno	T								
		V								
ETO	Etologija	T	2	58						
Skupno število tednov izobraževanja				38		38		38		36
Število tednov izobraževanja v šoli				33		35		29		34
Število tednov praktičnega usposabljanja z				2		0		6		0
Število tednov interesnih dejavnosti in akt.drž.				3		3		3		2

Izvedbeni predmetnik 2025/2026

SLAŠČIČAR (SPI)

Razporeditev v urah (Teorija/Praksa na teden in letno)		1. letnik		2. letnik		3. letnik		
Ozn.	Programske enote	T/	ted.	letno	ted.	letno	ted.	letno
Splošnoizobraževalni predmeti								
P1	Slovenščina	T	3	102	3	67	2	44
P2	Matematika	T	3	102	3	67	2	44
P3	Angleščina	T	2	68	2	52	2	44
P4	Umetnost	T			1	33		
P5	Naravoslovje	T	2	66				
P6	Družboslovje	T	2	66	3	66		
P7	Športna vzgoja	T	2	68	2	52	2	44
Strokovni moduli								
M1	Osnove podjetništva in prodaje	T					4	78
		P					1	20
M2	IKT in osnove poslovnega komuniciranja	T	2	80				
		P	1	18				
M3	Varovanje okolja z osnovami trajnostnega	T	2	56				
		P		10				
M4	Osnove živilstva	T	2	66				
		P	1	32				
M5	Osnove biotehnologije s prehrano	T					5	99
		P					3	55
M6	Trajno pecivo	T	3	102				
		P	2	80				
M8	Sladice	T			1	30	2	30
		P			5	200	7	155
M8	Sladoled	T			1	24		
		P			1	30		
Odprti kurikulum								
SLS	Slovenščina v stroki	T					1	21
ITA	Italijanščina	T			2	47	1	30
KLE	Čokolada	T					2	44
		P					4	80
DES	Dekoracija v slaščičarstvu	T	1	33				
		P	1,5	50				
KIP	Kruh in pekovsko pecivo	T	2	72				
		P	2	72				
DIS	Dietne slaščice	T			4	96		
		P			2,5	60		
Skupno število tednov izobraževanja				38		38		35
Število tednov izobraževanja v šoli				36		24		22
Število tednov praktičnega usposabljanja z delom				0		12		12
Število tednov interesnih dejavnosti in akt. drž.				2		2		1

Izvedbeni predmetnik 2025/2026

GOSPODAR NA PODEŽELJU (SPI)

Razporeditev v urah (Teorija/Praksa na teden in letno)		1. letnik		2. letnik		3. letnik		
Ozn.	Programske enote	T/	ted.	letno	ted.	letno	ted.	letno
Splošnoizobraževalni predmeti								
P1	Slovenščina	T	3	102	2	46	3	65
P2	Matematika	T	3	102	2	46	3	65
P3	Angleščina	T	2	68	2	46	2	50
P4	Umetnost	T			1	33		
P5	Naravoslovje	T	2	66				
P6	Družboslovje	T	2	66	3	66		
P7	Sportna vzgoja	T	2	66	2	54	2	44
Strokovni moduli								
M1	Osnove podjetništva in prodaje	T					3	70
		P					1	28
M2	IKT in osnove poslovnega komuniciranja	T	2,0	80				
		P	0,5	18				
M3	Varovanje okolja z osnovami trajnostnega	T	2	56				
		P		10				
M4	Osnove upravljanja s stroji in napravami	T					1	24
		P					3	74
M5	Osnove rastlinske pridelave z varstvom rastl	T	1	24				
		P	2	74				
M6	Kmetijska pridelava in reja s kmet.	T	4	136				
		P	5	176				
M8	Naprava trajnega nasada	T			1,5	36		
		P			4	96		
M8	Pridelava sadja	T					2	48
		P					2	50
M9	Pridelava in predelava grozdja	T			1	24		
		P			3	74		
M11	Reja živali	T						
		P						
M12	Pridelava krme	T						
Odpri kurikul								
MAS	Slovenščina v stroki	T						
ITA	Italijanščina	T			2	50		
REŽ	Reja živali	T			2	44		
		P			2	54		
ČEB	Čebelarstvo	T					1,5	34
		P					1	44
PRZ	Pridelava zelenjadnic	T			2	52	1	44
		P			1	29	3	68
UZP	Urejanje zelenih površin	T			2	48		
		P			3	71		
Skupno število tednov izobraževanja			38		38		35	
Število tednov izobraževanja v šoli			34		26		22	
Število tednov praktičnega usposabljanja z delom			2		10		12	
Število tednov interesnih dejavnosti in akt. drž.			2		2		1	

Izvedbeni predmetnik 2025/2026			GASTRONOM-HOTELIR (SPI)					
Razporeditev v urah (Teorija/Praksa na teden in letno			1. letnik		2. letnik		3. letnik	
Ozn.	Programske enote	T/P	ted.	letno	ted.	letno	ted.	letno
Splošnoizobraževalni predmeti								
P1	Slovenščina	T	3	102	2	46	3	62
P2	Matematika	T	3	102	2	46	3	62
P3	Angleščina	T	2	68	2	46	2,5	48
P4	Umetnost	T			1	33		
P5	Naravoslovje	T	2	66	2,5	66		
P6	Družboslovje	T	2	66	2,5	66		
P7	Športna vzgoja	T	2	66	2	54	2	38
Strokovni moduli								
M1	Osnove v gostinstvu	T	2	64				
		P	7	223				
M2	Komuniciranje in poslovanje	T			1	35		
		P			2	46		
M3	Priprava posameznih skupin jedi	T		9				
		P	3,5	108				
M4	Priprava rednih obrokov	T			1,5	40		
		P			5	110		
M5	Priprava izrednih obrokov	T					5	8
		P					5	100
M17	Peka peciva	T				5		
		P			2	45		
M16	Priprava jedi pred gostom	T				5		
		P			2	45		
Odprti kurikul								
IKT	IKT	T						
ITS	Italijanščina v stroki	T	3	96	2	48	2,5	57
SLOS	Slovenščina v stroki	T						
ZVHM	Zdravstvena vzgoja in higijenski minimum	T	2	54				
PRO	Postrežba rednih obrokov (strokovno gosti	T				10	1	20
		P			1,5	40	3	75
GOP	Gostinsko poslovanje	T					2,5	57
Skupno število tednov izobraževanja			38		38		35	
Število tednov izobraževanja v šoli			32		23		22	
Število tednov praktičnega usposabljanja z			4		13		12	

Izvedbeni predmetnik 2025/2026			POMOČNIK V BIOTEHNIKI IN OSKRBI (NPI)			
Razporeditev v urah (Teorija/Praksa na teden in letno			1. letnik		2. letnik	
Ozn.	Programske enote	T/P	ted.	letno	ted.	letno
Splošnoizobraževalni predmeti						
P1	Slovenščina	T	2	64	3	91
P2	Matematika	T	2	64	3	104
P3	Družboslovje in naravoslovje	T	4	124	4	124
P4	Športna vzgoja	T	2	62	2	62
Strokovni moduli						
M1	Komunikacija na delovnem mestu	T	1	34		
		P	2	78		
M2	Temelji živilstva in prehrane	T	1	34	1	39
		P	1	34	2	53
M3	Kuhanje in strežba	T			1	29
		P			3	111
M4	Osnove rastlinske predelave	T	1	34		
		P	3	106		
M5	Oskrba na domu	T	2	68		
		P	3	92		
M6	Pomoč pri pripravi obrokov	T	1	34		
		P	4	126		
Odprti kurikul						
SLO	Slovenščina v stroki	T	1	30		
MAT	Matematika v stroki	T	1	30		
ANG	Angleščina v stroki	T	2	64	2	64
UZP	Urejanje zelenih površin	T			1	20
		P			2	60
DVR	Domači vrt	T			1	30
		P			2	60
OPE	Osnova peke	T			1	30
		P			2	60
Skupno število tednov izobraževanja				36		34
Število tednov izobraževanja v šoli				34		29
Število tednov praktičnega usposabljanja z delom				0		4
Število tednov interesnih dejavnosti in akt.drž.				2		1

2.3.2. IZVAJANJE PREDMETNIKA S POSEBNOSTMI

Oddelek	Zaposleni	Predmet	T/PP/V	Ure	Obveza	Sk	tedni pouka	ur / teden	posebnosti izvedbe
1.GH	PETEJAN ERIK	PSJ	T	9	1,29 %		32	0,3	
1.GH	FRATNIK MARTINA	OGOpp	P	93	10,63 %	1sk	15	6,2	10 ur/teden Ob ponedeljkih: Pisk preko celega leta (4 ure) ob pon. vzporedno: najprej Fratnik , nato Petejan (5 ur) Dodatni dan: 1-2 uri (Fratnik, Petejan)
1.GH	FRATNIK MARTINA	OGOpp	P	93	10,63 %	2sk	15	6,2	
1.GH	PETEJAN ERIK	PSJpp	P	108	12,34 %	1sk	17	6,4	
1.GH	PETEJAN ERIK	PSJpp	P	108	12,34 %	2sk	17	6,4	
1.GH	PISK RUTAR ANDREJKA	OGOpp	P	130	14,86 %	1sk	32	4,1	
1.GH	PISK RUTAR ANDREJKA	OGOpp	P	130	14,86 %	2sk	32	4,1	
1.GH	KLEMENC TINA	ANG	T	68	9,71 %		32	2,1	
1.GH	FRATNIK MARTINA	DHH	T	54	7,71 %		32	1,7	
1.GH	KOFOL TOMAŽ	DRU	T	66	9,43 %		32	2,1	
1.GH	KUMAR MATEJA	ITA	T	96	13,71 %		32	3,0	
1.GH	KOBAL ANAMARIJA	MAT	T	102	16,19 %		32	3,2	
1.GH	MAVRIČ ČEFARIN ALENKA	NAR	T	66	9,43 %		32	2,1	
1.GH	MALIK TANJA	OGO	T	64	10,16 %		32	2,0	
1.GH	KLEMENC TINA	RU	T	35	5,00 %		32	1,1	
1.GH	TOMAŽIČ NEŽA	SLO	T	102	15,34 %		32	3,2	
1.GH	SÄTTLER ALAN	ŠVZ	T	66	9,43 %		32	2,1	
1.GP	LOKAR NIKA	KPRpp	P	38	4,34 %	2sk	34	1,1	Skupaj: 6,3 ure + 2,4 ure PUD = 8,5 ur/ted 1 dan + 2 uri (obarvano: vzporedno praksa)
1.GP	ŠČUKA MATEJ	KPRpp	P	38	4,34 %	1sk	34	1,1	
1.GP	KRAŠNA TATJANA	KPRtpp	P	34	4,22 %	1sk	34	1,0	
1.GP	ŠČUKA MATEJ	KPRtpp	P	34	3,89 %	2sk	34	1,0	
1.GP	REJEC TINA/CEJ DOMEN	KPRžpp	P	34	3,89 %	1sk	34	1,0	
1.GP	REJEC TINA/CEJ DOMEN	KPRžpp	P	34	3,89 %	2sk	34	1,0	
1.GP	LOKAR NIKA	ORVpp	P	74	8,46 %	2sk	34	2,2	
1.GP	ŠČUKA MATEJ	ORVpp	P	74	8,46 %	1sk	34	2,2	
1.GP	BRATOŽ KRISTJAN	KPRvdt	P	20	2,29 %		34	0,6	
1.GP	BIZJAK IRENA	VOT	T	56	8,89 %		34	1,6	
1.GP	BIZJAK IRENA	VOTpp	P	20	2,48 %		34	0,6	
1.GP	GRMEK PETRA	ANG	T	68	9,71 %		34	2,0	
1.GP	COLJA ŠPELA	DRU	T	66	9,43 %		34	1,9	
1.GP	COLJA ŠPELA	OPOK	T	18	2,57 %		17	1,1	2.polletje
1.GP	COLJA ŠPELA	OPOKpp	P	18	2,06 %		17	1,1	2.polletje
1.GP	ŠČUKA MATEJ	KPR	T	34	4,86 %		17	2,0	2.polletje
1.GP	ŠTRANČAR METOD	KPRs	T	34	4,86 %		17	2,0	1.polletje
1.GP	BRATOŽ KRISTJAN	KPRspp	P	34	3,89 %	2sk	17	2,0	
1.GP	ŠTRANČAR METOD	KPRspp	P	34	3,89 %	1sk	17	2,0	
1.GP	KRAŠNA TATJANA	KPRt	T	34	5,40 %		17	2,0	1.polletje
1.GP	REJEC TINA	KPRž	T	34	4,86 %		17	2,0	2.polletje
1.GP	ŠČUKA MATEJ	ORV	T	24	3,43 %		17	1,4	1.polletje
1.GP	ŠULIGOJ VERONIKA	MAT	T	102	14,57 %		34	3,0	
1.GP	MAVRIČ ČEFARIN ALENKA	NAR	T	66	9,43 %		34	1,9	
1.GP	ŠTRANČAR METOD	RU	T	35	5,00 %		34	1,0	
1.GP	TOMAŽIČ NEŽA	SLO	T	102	15,34 %		34	3,0	
1.GP	COLJA ŽIVA	ŠVZ	T	66	9,43 %		34	1,9	
1.GP	PRINČIČ DAVIS	IKTv	V	62	8,86 %		34	1,8	
1.GT	PETEJAN ERIK	PPR	T	5	0,71 %		13	0,4	med 7.1. in 2.polletje (od marca dalje) - 5 ur/ted
1.GT	PISK RUTAR ANDREJKA	OGTgpp	P	48	5,49 %	1sk	12	4,0	
1.GT	PISK RUTAR ANDREJKA	OGTgpp	P	48	5,49 %	2sk	12	4,0	
1.GT	PETEJAN ERIK	PPRpp	P	67	7,66 %	1sk	13	5,2	
1.GT	PETEJAN ERIK	PPRpp	P	67	7,66 %	2sk	13	5,2	
1.GT	ČOPI ALENKA	OTI	T	66	9,43 %		33	2,0	
1.GT	ČOPI ALENKA	OTIpp	P	66	7,54 %		33	2,0	
1.GT	HAUPTMAN ANDREJA	POK	T	48	6,86 %		18	2,7	1.polletje
1.GT	HAUPTMAN ANDREJA	POKpp	P	15	1,71 %		18	0,8	
1.GT	KLEMENC TINA	ANG	T	99	14,14 %		33	3,0	
1.GT	MAVRIČ ČEFARIN ALENKA	BIO	T	70	10,00 %		33	2,1	
1.GT	KOFOL TOMAŽ	GEO	T	105	15,00 %		33	3,2	
1.GT	KUMAR MATEJA	ITA	T	66	9,43 %		33	2,0	
1.GT	ŠULIGOJ VERONIKA	MAT	T	99	14,14 %		33	3,0	
1.GT	SOVDAT MARTINA	OGTg	T	35	5,56 %		18	1,9	2.polletje
1.GT	JAKIN PETEJAN JANA	OGTt	T	57	8,14 %		18	3,2	1.polletje
1.GT	KOBAL VALENTINA	RU	T	35	5,00 %		33	1,0	
1.GT	KOBAL VALENTINA	SLO	T	99	16,64 %		33	3,0	
1.GT	COLJA ŽIVA	ŠVZ	T	99	14,14 %	1sk	33	3,0	
1.GT	SÄTTLER ALAN	ŠVZ	T	99	14,14 %	2sk	33	3,0	
1.GT	VODOPIVEC ALEŠ	UME	T	35	5,00 %		18	1,9	1.polletje

1.GT	DE BREA GIGO	UME	T	35	5,00 %		18	1,9	2.polletje
1.KT	LOKAR NIKA	KPRpp	P	36	4,11 %		34	1,1	3 ure/teden (obarvano - 2.polletje)
1.KT	ŠTRANCAR METOD	KPRspp	P	28	3,20 %		17	1,6	
1.KT	KRAŠNA TATJANA	KPRtpp	P	18	2,24 %		34	0,5	
1.KT	ŠTRANCAR METOD/REJEC TINA	KPRžpp	P	18	2,06 %	1sk	34	0,5	
1.KT	ŠTRANCAR METOD/REJEC TINA	KPRžpp	P	18	2,06 %	2sk	34	0,5	
1.KT	BRATOŽ KRISTJAN	KPRvdt	P	20	2,29 %		7	2,9	
1.KT	ŠUC MAKS	KPRvpp	P	20	2,29 %	3sk	5	4,0	
1.KT	MEDVEŠČEK MARKO	KPRvpp	P	20	2,48 %	1sk	5	4,0	
1.KT	ŠUC MAKS	KPRvpp	P	20	2,29 %	2sk	5	4,0	
1.KT	LOKAR NIKA	KPR	T	50	7,14 %		17	2,9	
1.KT	ŠTRANCAR METOD	KPRs	T	34	4,86 %		17	2,0	1.polletje
1.KT	KRAŠNA TATJANA	KPRt	T	42	6,67 %		17	2,5	2.polletje
1.KT	MIKLAVČIČ VELIKONJA BARBARA	KPRž	T	50	7,14 %		17	2,9	2.polletje
1.KT	COLJA ŽIVA	ŠVZ	T	102	14,57 %		34	3,0	
1.KT	KOBAL ANAMARIJA	INFv	V	62	9,84 %		34	1,8	
1.KT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	BIOv	V	10	1,43 %		34	0,3	
1.KT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	KEMv	V	8	1,14 %		34	0,2	
1.KT	COLJA ŠPELA	POKpp	P	18	2,06 %		17	1,1	1.polletje
1.KT, 1.NT	LEVSTEK KLARA	ANG	T	102	14,57 %		34	3,0	
1.KT, 1.NT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	BIO	T	58	8,29 %		34	1,7	
1.KT, 1.NT	ŠULIGOJ VERONIKA	FIZ	T	68	9,71 %		34	2,0	
1.KT, 1.NT	KOFOL TOMAŽ	GEO	T	68	9,71 %		34	2,0	
1.KT, 1.NT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	KEM	T	60	8,57 %		34	1,8	
1.KT, 1.NT	BARBER ROJC JANJA	MAT	T	102	14,57 %		34	3,0	
1.KT, 1.NT	COLJA ŠPELA	POK	T	22	3,14 %		17	1,3	1.polletje
1.KT, 1.NT	LEVSTEK KLARA	RU	T	35	5,00 %		34	1,0	
1.KT, 1.NT	HLEDE MIHA	SLO	T	102	15,34 %		34	3,0	
1.KT, 1.NT	VODOPIVEC ALEŠ	UME	T	34	4,86 %		17	2,0	1.polletje
1.KT, 1.NT	DE BREA GIGO	UME	T	34	4,86 %		17	2,0	2.polletje
1.NT	POŠA IVANA	GRApp	P	34	4,22 %		33	1,0	
1.NT	COLJA ŠPELA	POKpp	P	18	2,06 %		17	1,1	1.polletje
1.NT	POŠA IVANA	TRRpp	P	34	4,22 %		33	1,0	
1.NT	VRH MAKAROVIČ ROSANA	ETŽ	T	58	9,21 %		33	1,8	
1.NT	POŠA IVANA	GRA	T	68	10,79 %		33	2,1	
1.NT	VIDMAR NADICA	ŠVZ	T	102	16,19 %		33	3,1	
1.NT	POŠA IVANA	TRR	T	68	10,79 %		33	2,1	
1.NT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	BIOv	V	10	1,43 %		33	0,3	
1.NT	PRINČIČ DAVIS	INFv	V	62	8,86 %		33	1,9	
1.NT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	KEMv	V	8	1,14 %		33	0,2	
1.PB	UŠAJ LAURA	KDM	T	34	5,40 %		34	1,0	
1.PB	COLJA ŠPELA	KDMpp	P	78	8,91 %	2sk	34	2,3	
1.PB	UŠAJ LAURA	KDMpp	P	78	9,69 %	1sk	34	2,3	
1.PB	UŠAJ LAURA	OND	T	68	10,79 %		34	2,0	
1.PB	UŠAJ LAURA	ONDpp	P	92	11,43 %	1sk	34	2,7	
1.PB	UŠAJ LAURA	ONDpp	P	92	11,43 %	2sk	34	2,7	
1.PB	BIZJAK IRENA	ORP	T	34	5,40 %		34	1,0	
1.PB	BIZJAK IRENA	ORPpp	P	106	13,17 %	1sk	34	3,1	
1.PB	BIZJAK IRENA	ORPpp	P	106	13,17 %	2sk	34	3,1	
1.PB	FRATNIK MARTINA	PPO	T	34	4,86 %		34	1,0	
1.PB	RAJŠP VESNA	PPOpp	P	126	14,40 %	1sk	34	3,7	
1.PB	RAJŠP VESNA	PPOpp	P	126	14,40 %	2sk	34	3,7	
1.PB	TAVČAR MANFREDA TJAŠA	TŽP	T	34	5,40 %		34	1,0	
1.PB	TAVČAR MANFREDA TJAŠA	TŽppp	P	34	4,22 %	1sk	34	1,0	
1.PB	TAVČAR MANFREDA TJAŠA	TŽppp	P	34	4,22 %	2sk	34	1,0	
1.PB	MURENC SAVARIN ELIZABETA	ANS	T	64	9,14 %		34	1,9	
1.PB	COLJA ŠPELA	DRU	T	62	8,86 %		34	1,8	
1.PB	PRINČIČ DAVIS	MAS	T	30	4,29 %		34	0,9	
1.PB	PRINČIČ DAVIS	MAT	T	64	9,14 %		34	1,9	
1.PB	POŠA IVANA	NAR	T	62	9,84 %		34	1,8	
1.PB	UŠAJ LAURA	RU	T	35	5,00 %		34	1,0	
1.PB	ČERNE GEC NEŽKA	SLO	T	64	10,76 %		34	1,9	

1.PB	TOMAŽIČ NEŽA	SLOS	T	30	4,51 %		34	0,9		
1.PB	COLJA ŽIVA	ŠVZ	T	62	8,86 %	2sk	34	1,8		
1.PB	VIDMAR NADICA	ŠVZ	T	62	9,84 %	1sk	34	1,8		
1.S	FLORJANČIČ MATEJA	DESpp	P	50	6,21 %	1sk	36	1,4	Skupaj: 6,5 ure/teden	
1.S	KOLENC LARISA	DESpp	P	50	5,71 %	2sk	36	1,4		
1.S	KOLENC LARISA	KPPpp	P	72	8,23 %	2sk	36	2,0		
1.S	FLORJANČIČ MATEJA	KPPpp	P	72	8,94 %	1sk	36	2,0		
1.S	FLORJANČIČ MATEJA	OŽlpp	P	32	3,98 %	1sk	36	0,9		
1.S	KOLENC LARISA	OŽlpp	P	32	3,66 %	2sk	36	0,9		
1.S	FLORJANČIČ MATEJA	TPEpp	P	80	9,94 %	1sk	36	2,2		
1.S	KOLENC LARISA	TPEpp	P	80	9,14 %	2sk	36	2,2		
1.S	BIZJAK IRENA	VOT	T	56	8,89 %		36	1,6		
1.S	BIZJAK IRENA	VOTpp	P	10	1,24 %	1sk	18	0,6	1.polletje	
1.S	BIZJAK IRENA	VOTpp	P	10	1,24 %	2sk	18	0,6	1.polletje	
1.S	GRMEK PETRA	ANG	T	68	9,71 %		36	1,9		
1.S	RAJŠP VESNA	DES	T	33	4,71 %		36	0,9		
1.S	COLJA ŠPELA	DRU	T	66	9,43 %		36	1,8		
1.S	SOVDAT MARTINA	KPP	T	72	11,43 %		36	2,0		
1.S	KOBAL ANAMARIJA	MAT	T	102	16,19 %		36	2,8		
1.S	MAVRIČ ČEFARIN ALENKA	NAR	T	66	9,43 %		36	1,8		
1.S	COLJA ŠPELA	OPOK	T	18	2,57 %		18	1,0	2.polletje	
1.S	COLJA ŠPELA	OPOKpp	P	18	2,06 %	2sk	18	1,0	2.polletje	
1.S	COLJA ŠPELA	OPOKpp	P	18	2,06 %	1sk	18	1,0	2.polletje	
1.S	MALIK TANJA	OŽI	T	66	10,48 %		36	1,8		
1.S	COLJA ŠPELA	RU	T	35	5,00 %		36	1,0		
1.S	KOBAL VALENTINA	SLO	T	102	17,14 %		36	2,8		
1.S	VIDMAR NADICA	ŠVZ	T	66	10,48 %		36	1,8		
1.S	RAJŠP VESNA	TPE	T	102	14,57 %		36	2,8		
1.S	DE BREA GIGO	UME	T	33	4,71 %		17	1,9	2.polletje	
1.S	KOBAL ANAMARIJA	IKTv	V	62	9,84 %	2sk	36	1,7	vzporedno	
1.S	PRINČIČ DAVIS	IKTv	V	62	8,86 %	1sk	36	1,7		
2.GH	KOLENC LARISA	PEC	T	5	0,71 %		23	0,2		
2.GH	PETEJAN ERIK	PJG	T	5	0,71 %		23	0,2		
2.GH	PISK RUTAR ANDREJKA	POS	T	10	1,43 %		23	0,4		
2.GH	PISK RUTAR ANDREJKA	KIPpp	P	46	5,26 %		9	5,1	12,5 ur/teden Ob četrkih: Kolenc prične s PECpp 5 ur/dan (od 4.-8.ure), nadaljuje Pisk s KIP 5 ur/dan in POSpp Ob petkih: Fratnik 6 ur/dan, nadaljuje Petejan 6 ur/dan	
2.GH	KOLENC LARISA	PECpp	P	45	5,14 %		9	5,0		
2.GH	PETEJAN ERIK	PJGpp	P	45	5,14 %		9	5,0		
2.GH	PISK RUTAR ANDREJKA	POSpp	P	40	4,57 %		9	4,4		
2.GH	FRATNIK MARTINA	PROpp	P	110	12,57 %		18	6,1		
2.GH	KUMAR MATEJA	ITA	T	48	6,86 %		23	2,1		
2.GH	COLJA ŠPELA	KIP	T	35	5,00 %		23	1,5		
2.GH	MAVRIČ ČEFARIN ALENKA	NAR	T	66	9,43 %		23	2,9		
2.GH	MALIK TANJA	PRO	T	40	6,35 %		23	1,7		
2.GH	PISK RUTAR ANDREJKA	RU	T	35	2,50 %		23	1,0		
2.GH	SATTLER ALAN	ŠVZ	T	54	7,71 %		23	2,3		
2.GP	MAKUC ALEŠ	NTNpp	P	96	10,97 %	1sk	26	3,7	12,4 ure/ted (7 ur + 6 ur)	
2.GP	ŠČUKA MATEJ	NTNpp	P	96	10,97 %	2sk	26	3,7		
2.GP	MAKUC ALEŠ	PPGpp	P	74	8,46 %	1sk	26	2,8		
2.GP	ŠČUKA MATEJ	PPGpp	P	74	10,57 %	2sk	26	2,8		
2.GP	CEJ DOMEN	PRZpp	P	29	3,31 %	2sk	26	1,1		
2.GP	KRAŠNA TATJANA	PRZpp	P	29	3,60 %	1sk	26	1,1		
2.GP	REJEC TINA	REŽpp	P	54	6,17 %	2sk	26	2,1		
2.GP	ŠTRANCAR METOD	REŽpp	P	54	6,17 %	1sk	26	2,1		
2.GP	BIZJAK IRENA	UZPpp	P	71	8,82 %	1sk	26	2,7		
2.GP	CEJ DOMEN	UZPpp	P	71	8,11 %	2sk	26	2,7		
2.GP	KUMAR MATEJA	ITS	T	50	7,14 %		26	1,9		
2.GP	ŠČUKA MATEJ	NTN	T	36	5,14 %		26	1,4		
2.GP	MAKUC ALEŠ	PPG	T	24	3,43 %		26	0,9		predlog: po 2 uri/teden do porabe ur
2.GP	KRAŠNA TATJANA	PRZ	T	52	8,25 %		26	2,0		
2.GP	ŠTRANCAR METOD	REŽ	T	44	6,29 %		26	1,7		
2.GP	KRAŠNA TATJANA	RU	T	35	2,50 %		26	1,0		
2.GP	SATTLER ALAN	ŠVZ	T	54	7,71 %		26	2,1		
2.GP	BIZJAK IRENA	UZP	T	48	7,62 %		26	1,8		
2.GP, 2.GH	DE BREA GIGO	UME	T	33	4,71 %		26	1,3	1.polletje	
2.GP, 2.GH	KLEMENC TINA	ANG	T	46	6,57 %		23	2,0		
2.GP, 2.GH	HAUPTMAN ANDREJA	DRU	T	66	9,43 %		23	2,9		
2.GP, 2.GH	KOBAL ANAMARIJA	MAT	T	46	7,30 %		23	2,0		
2.GP, 2.GH	ČERNE GEC NEŽKA	SLO	T	46	7,73 %		23	2,0		

2.GT	ČOPI ALENKA	OTI	T	70	10,00 %		35	2,0	
2.GT	ČOPI ALENKA	OTIpp	P	32	3,66 %		35	0,9	
2.GT	KOFOL TOMAŽ	TSV	T	70	10,00 %		35	2,0	
2.GT	KOFOL TOMAŽ	TSVpp	P	105	12,00 %		35	3,0	
2.GT	KOFOL TOMAŽ	GEO	T	35	5,00 %		17	2,1	2.polletje
2.GT	KUMAR MATEJA	ITA	T	70	10,00 %		35	2,0	
2.GT	RAJŠP VESNA	KEM	T	70	10,00 %		35	2,0	
2.GT	SEVER NATAŠA	NEM	T	70	10,00 %		35	2,0	
2.GT	SÄTTLER ALAN	ŠVZ	T	70	10,00 %	2sk	35	2,0	
2.GT	KOBAL ANAMARIJA	IKTv	V	70	11,11 %	1sk	35	2,0	
2.GT	PRINČIČ DAVIS	IKTv	V	70	10,00 %	2sk	35	2,0	vzporedno
2.NT	ČERNILOGAR GRETA	EKO	T	68	10,79 %		35	1,9	
2.NT	VRH MAKAROVIČ ROSANA	EKO	T	68	10,79 %		35	1,9	
2.NT	ČERNILOGAR GRETA	EKOpp	P	35	4,35 %		12	2,9	3 ure/teden: prične Vrh, nadaljuje Černilogar
2.NT	VRH MAKAROVIČ ROSANA	EKOpp	P	49	6,09 %		17	2,9	
2.NT	VRH MAKAROVIČ ROSANA	VVN	T	55	8,73 %		35	1,6	
2.NT	VRH MAKAROVIČ ROSANA	VVNpp	P	55	6,83 %		35	1,6	
2.NT	VRH MAKAROVIČ ROSANA	TOR	T	70	10,00 %		35	2,0	
2.NT	MURENC SAVARIN ELIZABETA	ITS	T	70	10,00 %		35	2,0	
2.NT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	KEM	T	64	9,14 %		35	1,8	
2.NT	MAVRIČ ČEFARIN ALENKA	SIS	T	86	12,29 %		35	2,5	
2.NT	MAVRIČ ČEFARIN ALENKA	BIO	T	70	10,00 %		35	2,0	
2.NT	VIDMAR NADICA	ŠVZ	T	105	16,67 %	1sk	35	3,0	
2.NT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	KEMv	V	6	0,86 %		35	0,2	
2.NT, 2.GT	KLEMENC TINA	ANG	T	105	15,00 %		35	3,0	
2.NT, 2.GT	KLINEC DIMITRIJ	FIZ	T	68	9,71 %		35	1,9	
2.NT, 2.GT	ŠULIGOJ VERONIKA	MAT	T	105	15,00 %		35	3,0	
2.NT, 2.GT	ŠULIGOJ VERONIKA	RU	T	35	2,50 %		35	1,0	
2.NT, 2.GT	KOBAL VALENTINA	SLO	T	132	22,18 %		35	3,8	
2.NT, 2.GT	HAUPTMAN ANDREJA	ZGO	T	35	5,00 %		17	2,1	1.polletje
2.KT	LOKAR NIKA	PKRpp	P	34	3,89 %	2sk	35	1,0	
2.KT	LOKAR NIKA	PKRpp	P	34	3,89 %	1sk	35	1,0	
2.KT	MAKUC ALEŠ	PPGpp	P	34	3,89 %	1sk	35	1,0	
2.KT	ŠČUKA MATEJ	PPGpp	P	34	3,89 %	2sk	35	1,0	
2.KT	ŠTRANCAR METOD/REJEC TINA	REŽpp	P	34	3,89 %	1sk	35	1,0	Skupaj: 4 ure/teden
2.KT	ŠTRANCAR METOD/REJEC TINA	REŽpp	P	34	3,89 %	2sk	35	1,0	
2.KT	MAKUC ALEŠ	VARpp	P	34	3,89 %	1sk	35	1,0	
2.KT	ŠČUKA MATEJ	VARpp	P	34	3,89 %	2sk	35	1,0	
2.KT	LEVSTEK KLARA	ANG	T	105	15,00 %		35	3,0	
2.KT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	BIO	T	70	10,00 %		35	2,0	
2.KT	BARBER ROJC JANJA	MAT	T	102	14,57 %		35	2,9	
2.KT	LOKAR NIKA	PKR	T	98	14,00 %		35	2,8	
2.KT	MAKUC ALEŠ	PPG	T	68	9,71 %		35	1,9	
2.KT	ŠTRANCAR METOD	REŽ	T	68	9,71 %		35	1,9	
2.KT	BARBER ROJC JANJA	RU	T	35	2,50 %		35	1,0	
2.KT	HLEDE MIHA	SLO	T	105	15,79 %		35	3,0	
2.KT	COLJA ŽIVA	ŠVZ	T	105	15,00 %		35	3,0	
2.KT	ČERNILOGAR GRETA	TRR	T	68	10,79 %		35	1,9	
2.KT	ČERNILOGAR GRETA	TRRpp	P	34	5,40 %		35	1,0	
2.KT	MAKUC ALEŠ	VAR	T	68	9,71 %		35	1,9	
2.KT	HAUPTMAN ANDREJA	ZGO	T	102	14,57 %		35	2,9	
2.KT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	KEM	T	64	9,14 %		35	1,8	
2.KT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	KEMv	V	6	0,86 %	2sk	35	0,2	
2.KT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	KEMv	V	6	0,86 %	1sk	35	0,2	
2.PB	BIZJAK IRENA	DVR	T	30	4,76 %		14	2,1	2.polletje
2.PB	BIZJAK IRENA	DVRpp	P	60	7,45 %	1sk	14	4,3	2.polletje
2.PB	CEJ DOMEN	DVRpp	P	60	6,86 %	2sk	14	4,3	2.polletje
2.PB	FRATNIK MARTINA	KIS	T	29	4,14 %		29	1,0	
2.PB	FRATNIK MARTINA	KISpp	P	111	12,69 %	1sk	29	3,8	
2.PB	FRATNIK MARTINA	KISpp	P	111	12,69 %	2sk	29	3,8	
2.PB	MALIK TANJA	OPE	T	30	4,76 %		15	2,0	1.polletje
2.PB	MALIK TANJA	OPEpp	P	60	7,45 %	2sk	15	4,0	2.polletje
2.PB	MALIK TANJA	OPEpp	P	60	7,45 %	1sk	15	4,0	2.polletje
2.PB	TAVČAR MANFREDA TJAŠA	TŽP	T	39	6,19 %		14	2,8	1.polletje 2 uri (nadaljuje do realizacije)
2.PB	TAVČAR MANFREDA TJAŠA	TŽPpp	P	53	6,58 %	1sk	14	3,8	1.polletje
2.PB	TAVČAR MANFREDA TJAŠA	TŽPpp	P	53	6,58 %	2sk	14	3,8	1.polletje

2.PB	BIZJAK IRENA	UZP	T	30	4,76 %		15	2,0	1.polletje
2.PB	BIZJAK IRENA	UZPpp	P	50	6,21 %	1sk	15	3,3	1.polletje
2.PB	BIZJAK IRENA	UZPpp	P	50	6,21 %	2sk	15	3,3	1.polletje
2.PB	MURENC SAVARIN ELIZABETA	ANS	T	64	9,14 %		29	2,2	
2.PB	COLJA ŠPELA	DRU	T	62	8,86 %		29	2,1	
2.PB	PRINČIČ DAVIS	MAT	T	104	14,86 %		29	3,6	
2.PB	POŠA IVANA	NAR	T	62	9,84 %		29	2,1	
2.PB	POŠA IVANA	RU	T	35	5,00 %		29	1,2	
2.PB	TOMAŽIČ NEŽA	SLO	T	91	13,68 %		29	3,1	
2.PB	VIDMAR NADICA	ŠVZ	T	62	9,84 %		29	2,1	
2.S	FLORJANČIČ MATEJA	DISpp	P	60	7,45 %	1sk	24	2,5	Skupaj: 12,1 ure/teden
2.S	KOLENC LARISA	DISpp	P	60	6,86 %	2sk	24	2,5	
2.S	FLORJANČIČ MATEJA	SLApp	P	200	24,84 %	1sk	24	8,3	
2.S	KOLENC LARISA	SLApp	P	200	22,86 %	2sk	24	8,3	
2.S	FLORJANČIČ MATEJA	SLDpp	P	30	3,73 %	1sk	24	1,3	
2.S	KOLENC LARISA	SLDpp	P	30	3,43 %	2sk	24	1,3	
2.S	GRMEK PETRA	ANG	T	46	6,57 %		24	1,9	
2.S	MALIK TANJA	DIS	T	96	15,24 %		24	4,0	
2.S	HAUPTMAN ANDREJA	DRU	T	66	9,43 %		24	2,8	
2.S	MURENC SAVARIN ELIZABETA	ITS	T	47	6,71 %		24	2,0	
2.S	KOBAL ANAMARIJA	MAT	T	67	10,63 %		24	2,8	
2.S	GRMEK PETRA	RU	T	35	2,50 %		24	1,0	
2.S	RAJŠP VESNA	SLA	T	30	4,29 %		24	1,3	
2.S	SOVDAT MARTINA	SLD	T	24	3,81 %		24	1,0	predlog: 2 uri do izrabe ur
2.S	TOMAŽIČ NEŽA	SLO	T	46	6,92 %		24	1,9	
2.S	COLJA ŽIVA	ŠVZ	T	54	7,71 %		24	2,3	
2.S	DE BREA GIGO	UME	T	33	4,71 %		11	3,0	2.polletje
3.GH	FRATNIK MARTINA	PIO	T	8	1,14 %		17	0,5	
3.GH	FRATNIK MARTINA	PIOpp	P	70	8,00 %	1sk	17	4,1	10,3 ure/teden Ob sredah od 7.00 - 16.00 Vzporedno: Fratnik in Petejan (menjava skupin)
3.GH	FRATNIK MARTINA	PIOpp	P	70	8,00 %	2sk	17	4,1	
3.GH	ZUNANJI IZVAJALEC	PIOpp	P	30	3,43 %	1sk	17	1,8	
3.GH	ZUNANJI IZVAJALEC	PIOpp	P	30	3,43 %	2sk	17	1,8	
3.GH	PETEJAN ERIK	SGOpp	P	75	8,57 %	1sk	17	4,4	
3.GH	PETEJAN ERIK	SGOpp	P	75	8,57 %	2sk	17	4,4	
3.GH	GRMEK PETRA	ANG	T	48	6,86 %		17	2,8	
3.GH	PETEJAN ERIK	GOP	T	57	8,14 %		17	3,4	
3.GH	KUMAR MATEJA	ITA	T	57	8,14 %		17	3,4	
3.GH	PRINČIČ DAVIS	MAT	T	62	8,86 %		17	3,6	
3.GH	FRATNIK MARTINA	RU	T	35	2,50 %		17	1,0	
3.GH	FRATNIK MARTINA	SGO	T	20	2,86 %		17	1,2	predlog: 2 uri/teden do izrabe ur
3.GH	HLEDE MIHA	SLO	T	62	9,32 %		17	3,6	
3.GH	SATTLER ALAN	ŠVZ	T	38	5,43 %		17	2,2	
3.GP	LOKAR NIKA	ČEBpp	P	44	5,03 %		22	2,0	skupaj: 12 ur/teden 5 + 7 ur
3.GP	LOKAR NIKA	PRZpp	P	68	7,77 %		22	3,1	
3.GP	KRAŠNA TATJANA	OPPpp	P	28	3,48 %		22	1,3	
3.GP	MAKUC ALEŠ	PPGpp	P	34	3,89 %		22	1,5	
3.GP	ŠČUKA MATEJ	PPGpp	P	40	4,57 %		22	1,8	
3.GP	MAKUC ALEŠ	PRSp	P	30	3,43 %		22	1,4	
3.GP	ŠČUKA MATEJ	PRSp	P	20	2,29 %		22	0,9	
3.GP	KLEMENC TINA	ANG	T	44	6,29 %		22	2,0	
3.GP	LOKAR NIKA	ČEB	T	34	4,86 %		22	1,5	
3.GP	ŠULIGOJ VERONIKA	MAT	T	44	6,29 %		22	2,0	
3.GP	ČERNOLOGAR GRETA	OPP	T	70	11,11 %		22	3,2	
3.GP	MAKUC ALEŠ	PPG	T	24	3,43 %		22	1,1	predlog: 2 uri/teden do izrabe ur
3.GP	MAKUC ALEŠ	PRS	T	48	6,86 %		22	2,2	
3.GP	LOKAR NIKA	PRZ	T	44	6,29 %		22	2,0	
3.GP	ŠČUKA MATEJ	RU	T	35	5,00 %		22	1,0	
3.GP	ČERNE GEC NEŽKA	SLO	T	44	7,39 %		22	2,0	
3.GP	ČERNE GEC NEŽKA	SLOS	T	22	3,70 %		22	1,0	
3.GP	SATTLER ALAN	ŠVZ	T	44	6,29 %		22	2,0	
3.GP	DE BREA GIGO	UME	T	33	4,71 %		22	1,5	1. polletje
3.GT	PETEJAN ERIK	PIO	T	90	12,86 %		30	3,0	gastronomija Skupaj: 6 ur pp/ted (10,3 ur teo + pp) Preko celega leta najprej TEO, nato PP
3.GT	PETEJAN ERIK	PIOpp	P	90	10,29 %		30	3,0	
3.GT	PISK RUTAR ANDREJKA	SRO	T	49	7,00 %		30	1,6	
3.GT	PISK RUTAR ANDREJKA	SROpp	P	81	9,26 %		30	2,7	
3.GT	JAKIN PETEJAN JANA	HRD	T	60	8,57 %		30	2,0	turizem
3.GT	JAKIN PETEJAN JANA	HRDpp	P	70	8,00 %	2sk	30	2,3	turizem
3.GT	PETEJAN ERIK	HRDpp	P	70	8,00 %	1sk	30	2,3	turizem
3.GT	ČOPI ALENKA	STP	T	60	8,57 %		30	2,0	turizem
3.GT	ČOPI ALENKA	STPpp	P	72	8,23 %	1sk	30	2,4	turizem
3.GT	ČOPI ALENKA	STPpp	P	72	8,23 %	2sk	30	2,4	turizem
3.GT	KOFOL TOMAŽ	TSV	T	30	4,29 %		30	1,0	turizem
3.GT	KOFOL TOMAŽ	TSVpp	P	60	6,86 %	1sk	30	2,0	turizem

3.GT	KOFOL TOMAŽ	TSVpp	P	60	6,86 %	2sk	30	2,0	turizem
3.GT	HAUPTMAN ANDREJA	NKD	T	30	4,29 %		30	1,0	
3.GT	HAUPTMAN ANDREJA	NKDpp	P	32	4,57 %	2sk	30	1,1	
3.GT	HAUPTMAN ANDREJA	NKDpp	P	32	3,66 %	1sk	30	1,1	
3.GT	ČOPI ALENKA	PIZ	T	90	12,86 %		30	3,0	
3.GT	ČOPI ALENKA	PIZpp	P	40	4,57 %	1sk	30	1,3	
3.GT	ČOPI ALENKA	PIZpp	P	40	4,57 %	2sk	30	1,3	
3.GT	KOFOL TOMAŽ	GEO	T	35	5,00 %		14	2,5	2.polletje (oz.ko se ure sprostijo)
3.GT	GRMEK PETRA	ANG	T	108	15,43 %		30	3,6	
3.GT	MURENC SAVARIN ELIZABETA	ITA	T	60	8,57 %		30	2,0	
3.GT	ŠULIGOJ VERONIKA	MAT	T	90	12,86 %		30	3,0	
3.GT	SEVER NATAŠA	NEM	T	60	8,57 %		30	2,0	tor in čet , od 1. do 4. ure
3.GT	HAUPTMAN ANDREJA	RU	T	35	2,50 %		30	1,0	
3.GT	KOBAL VALENTINA	SLO	T	109	18,32 %		30	3,6	
3.GT	COLJA ŽIVA	ŠVZ	T	65	9,29 %	2sk	30	2,2	
3.GT	VIDMAR NADICA	ŠVZ	T	65	10,32 %	1sk	30	2,2	
3.KT	KRAŠNA TATJANA	EKKpp	P	16	1,99 %	2sk	32	0,5	
3.KT	LOKAR NIKA	EKKpp	P	16	1,83 %	1sk	32	0,5	
3.KT	ŠČUKA MATEJ	EKKpp	P	16	1,83 %	1sk	32	0,5	
3.KT	ŠČUKA MATEJ	EKKpp	P	16	1,83 %	2sk	32	0,5	
3.KT	ŠTRANCAR METOD/REJEC TINA	GOVpp	P	10	1,14 %	1sk	32	0,3	
3.KT	ŠTRANCAR METOD/REJEC TINA	GOVpp	P	10	1,14 %	2sk	32	0,3	skupaj pp na pos.: 3,8 ure/ted
3.KT	LOKAR NIKA	GZEpp	P	32	3,66 %	2sk	32	1,0	
3.KT	KRAŠNA TATJANA	GZEpp	P	32	3,98 %	1sk	32	1,0	
3.KT	ŠČUKA MATEJ	NTNpp	P	30	3,43 %	1sk	32	0,9	
3.KT	ŠČUKA MATEJ	NTNpp	P	30	3,43 %	2sk	32	0,9	
3.KT	MAKUC ALEŠ	PRSpp	P	34	3,89 %	1sk	32	1,1	
3.KT	ŠČUKA MATEJ	PRSpp	P	34	3,89 %	2sk	32	1,1	
3.KT	LEVSTEK KLARA	ANG	T	99	14,14 %		32	3,1	
3.KT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	BIO	T	32	4,57 %		16	2,0	1.polletje
3.KT	KRAŠNA TATJANA	EKK	T	32	5,08 %		16	2,0	2.polletje
3.KT	LOKAR NIKA	EKK	T	32	4,57 %		16	2,0	1.polletje
3.KT	ŠTRANCAR METOD	GOV	T	64	9,14 %		32	2,0	
3.KT	KRAŠNA TATJANA	GZE	T	32	5,08 %		16	2,0	2.polletje
3.KT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	KEM	T	32	4,57 %		16	2,0	2.polletje
3.KT	PRINČIČ DAVIS	MAT	T	90	12,86 %		32	2,8	
3.KT	ŠČUKA MATEJ	NTN	T	102	14,57 %		32	3,2	
3.KT	ČERNILOGAR GRETA	PIT	T	68	10,79 %		32	2,1	
3.KT	ČERNILOGAR GRETA	PITpp	P	34	4,22 %	1sk	32	1,1	
3.KT	ČERNILOGAR GRETA	PITpp	P	34	4,22 %	2sk	32	1,1	
3.KT	MAKUC ALEŠ	PRS	T	68	9,71 %		32	2,1	dodatna ura v 1. polletju (3 v urniku), do realizacije
3.KT	PRINČIČ DAVIS	RU	T	35	2,50 %		32	1,0	
3.KT	HLEDE MIHA	SLO	T	133	20,00 %		32	4,2	
3.KT	COLJA ŽIVA	ŠVZ	T	100	14,29 %		32	3,1	
3.KT	HAUPTMAN ANDREJA	ZGO	T	32	4,57 %		16	2,0	1.polletje
3.NT	VRH MAKAROVIČ ROSANA	VVN	T	29	4,60 %		29	1,0	
3.NT	MAVRIČ ČEFARIN ALENKA	VNV	T	110	15,71 %		29	3,8	
3.NT	MAVRIČ ČEFARIN ALENKA	VNVpp	P	55	6,29 %		29	1,9	
3.NT	ROSANA VRH MAKAROVIČ	VNVpp	P	55	6,83 %		29	1,9	
3.NT	VRH MAKAROVIČ ROSANA	VVNpp	P	29	3,60 %		29	1,0	
3.NT	LEVSTEK KLARA	ANG	T	108	15,43 %		29	3,7	
3.NT	VERMIGLIO ROBERT	GNE	T	51	8,10 %		29	1,8	
3.NT	VERMIGLIO ROBERT	GNEpp	P	35	4,35 %		29	1,2	
3.NT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	KEM	T	32	4,57 %		14	2,3	2.polletje
3.NT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	BIO	T	32	4,57 %		18	1,8	1.polletje
3.NT	ŠULIGOJ VERONIKA	MAT	T	90	12,86 %		29	3,1	
3.NT	ČERNILOGAR GRETA	PIT	T	68	10,79 %		29	2,3	
3.NT	ČERNILOGAR GRETA	PITpp	P	34	4,22 %		29	1,2	
3.NT	KOBAL VALENTINA	SLO	T	109	18,32 %		29	3,8	
3.NT	VIDMAR NADICA	ŠVZ	T	65	10,32 %		29	2,2	
3.S	FLORJANČIČ MATEJA	ČOKpp	P	80	9,94 %	1sk	22	3,6	
3.S	KOLENC LARISA	ČOKpp	P	80	9,14 %	2sk	22	3,6	
3.S	FLORJANČIČ MATEJA	OBPpp	P	55	6,83 %	1sk	22	2,5	
3.S	KOLENC LARISA	OBPpp	P	55	6,29 %	2sk	22	2,5	
3.S	FLORJANČIČ MATEJA	OPPpp	P	20	2,48 %	1sk	22	0,9	Skupaj: 14 ur/teden
3.S	KOLENC LARISA	OPPpp	P	20	2,29 %	2sk	22	0,9	
3.S	FLORJANČIČ MATEJA	SLApp	P	155	19,25 %	1sk	22	7,0	
3.S	KOLENC LARISA	SLApp	P	155	17,71 %	2sk	22	7,0	
3.S	GRMEK PETRA	ANG	T	44	6,29 %		22	2,0	
3.S	SOVDAT MARTINA	ČOK	T	44	6,98 %		22	2,0	

3.S	MURENC SAVARIN ELIZABETA	ITS	T	30	4,29 %		22	1,4	
3.S	KOBAL ANAMARIJA	MAT	T	44	6,98 %		22	2,0	
3.S	MALIK TANJA	OBP	T	99	10,48 %		22	4,5	
3.S	ČERNOLOGAR GRETA	OPP	T	78	12,38 %		22	3,5	
3.S	MURENC SAVARIN ELIZABETA	RU	T	35	5,00 %		22	1,6	
3.S	RAJŠP VESNA	SLA	T	30	4,29 %		22	1,4	
3.S	ČERNE GEC NEŽKA	SLO	T	44	7,39 %		22	2,0	
3.S	ČERNE GEC NEŽKA	SLOS	T	21	3,53 %		22	1,0	
3.S	SATTLER ALAN	ŠVZ	T	44	6,29 %		22	2,0	
4.GT	JAKIN PETEJAN JANA	ANI	T	68	9,71 %		34	2,0	pon.za mat. (osnove tur)
4.GT	JAKIN PETEJAN JANA	ANipp	P	34	3,89 %		34	1,0	
4.GT	HAUPTMAN ANDREJA	NKD	T	102	14,57 %		34	3,0	
4.GT	HAUPTMAN ANDREJA	NKDpp	P	32	3,66 %		34	0,9	
4.GT	ČOPI ALENKA	TDM	T	66	9,43 %		34	1,9	pon.za mat.
4.GT	ČOPI ALENKA	TDMpp	P	23	2,63 %		34	0,7	
4.GT	KUMAR MATEJA	ITA	T	12	1,71 %		34	0,4	
4.GT	KUMAR MATEJA	ITS	T	54	7,71 %		34	1,6	
4.GT	KUMAR MATEJA (mat)	ITS	T	68	9,71 %	1sk	34	2,0	
4.GT	SEVER NATAŠA	NEM	T	68	9,71 %		34	2,0	
4.GT	PETEJAN ERIK	PPJ	T	72	10,29 %		34	2,1	pon.za mat. OGO
4.NT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	EAM	T	61	8,71 %		34	1,8	
4.NT	MAVRIČ ČEFARIN ALENKA	EAM	T	60	8,57 %		34	1,8	
4.NT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	EAMpp	P	50	5,71 %		34	1,5	
4.NT	MAVRIČ ČEFARIN ALENKA	EAMpp	P	49	5,60 %		34	1,4	
4.NT	VERMIGLIO ROBERT	GNEpp	P	35	4,00 %		34	1,0	
4.NT	VRH MAKAROVIČ ROSANA	GNEpp	P	36	4,47 %		34	1,1	
4.NT	VERMIGLIO ROBERT	GNE	T	51	7,29 %		34	1,5	
4.NT	VRH MAKAROVIČ ROSANA	GNE	T	51	8,10 %		34	1,5	
4.NT	VRH MAKAROVIČ ROSANA	SOE	T	34	5,40 %		17	2,0	2.polletje
4.NT, 4.GT	LEVSTEK KLARA	ANG	T	102	14,57 %		34	3,0	
4.NT, 4.GT	BARBER ROJC JANJA	MAS	T	30	4,29 %		34	0,9	
4.NT, 4.GT	BARBER ROJC JANJA	MAT	T	83	11,86 %		34	2,4	
4.NT, 4.GT	HLEDE MIHA	RU	T	35	5,00 %		34	1,0	
4.NT, 4.GT	HLEDE MIHA	SLO	T	145	21,80 %		34	4,3	
4.NT, 4.GT	COLJA ŠPELA	SOC	T	68	9,71 %		34	2,0	
4.NT, 4.GT	VIDMAR NADICA	ŠVZ	T	108	17,14 %		34	3,2	
4.KT	ŠTRANCAR METOD/REJEC TINA	DROpp	P	34	3,89 %	1sk	34	1,0	
4.KT	BRATOŽ KRISTJAN	KLEpp	P	34	3,89 %		34	1,0	
4.KT	ŠTRANCAR METOD	VKGpp (uč7)	P	34	3,89 %		34	1,0	skupaj: 3,3 ure/ted
4.KT	REJEC TINA	VKGpp	P	10	1,14 %		34	0,3	
4.KT	LOKAR NIKA-mat	VKGpp	P	34	3,89 %		17	2,0	2.polletje
4.KT	MAKUC ALEŠ - mat	VKGpp	P	34	3,89 %		17	2,0	1.polletje
4.KT	MAKUC ALEŠ	KLE	T	68	9,71 %		34	2,0	
4.KT	ŠTRANCAR METOD	VKG	T	51	7,29 %		17	3,0	1.polletje
4.KT	LEVSTEK KLARA	ANG	T	102	14,57 %		34	3,0	
4.KT	ŠTRANCAR METOD - mat delno	DRO	T	68	9,71 %		17	4,0	2.polletje
4.KT	BARBER ROJC JANJA	MAS	T	30	4,29 %		34	0,9	
4.KT	BARBER ROJC JANJA	MAT	T	80	11,43 %		34	2,4	
4.KT	ČERNOLOGAR GRETA	PSK	T	68	10,79 %		34	2,0	
4.KT	ČERNOLOGAR GRETA	PSKpp	P	34	4,22 %		34	1,0	
4.KT	LOKAR NIKA	RU	T	35	5,00 %		34	1,0	
4.KT	HLEDE MIHA	SLO	T	136	20,45 %		34	4,0	
4.KT	COLJA ŠPELA	SOC	T	68	9,71 %		34	2,0	
4.KT	COLJA ŽIVA	ŠVZ	T	68	9,71 %		34	2,0	
4.KT, 4.NT	MAKUC ALEŠ	ČEBpp	P	34	3,89 %		34	1,0	
4.KT, 4.NT	MAKUC ALEŠ	ČEB	T	68	9,71 %		34	2,0	
4.KT, 4.NT, 5.ŽT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	BIO	T	102	14,57 %		34	3,0	
4.ŽT	SOVDAT MARTINA	PIDpp	P	35	4,35 %	1sk	9	3,9	začetek šolskega leta, uč. 12 in
4.ŽT	TAVČAR MANFREDA TJAŠA	PIDpp	P	35	4,35 %	2sk	9	3,9	običajna učilnica
4.ŽT	SOVDAT MARTINA	ŽMBpp	P	34	4,22 %	1sk	17	2,0	po zaključku PIDpp (2x2uri), menjava
4.ŽT	SOVDAT MARTINA	ŽMBpp	P	34	4,22 %	2sk	17	2,0	skupin

4.ŽT	TAVČAR MANFREDA TJAŠA	ŽMBpp	P	34	4,22 %	1sk	17	2,0	
4.ŽT	TAVČAR MANFREDA TJAŠA	ŽMBpp	P	34	4,22 %	2sk	17	2,0	
4.ŽT	RAJŠP VESNA	PRŽpp	P	17	1,94 %	1sk	9	1,9	
4.ŽT	TAVČAR MANFREDA TJAŠA	PRŽpp	P	17	2,11 %	2sk	9	1,9	po zaključku ŽMBpp do konca šol.leta
4.ŽT	GRMEK PETRA	ANG	T	140	20,00 %		34	4,1	
4.ŽT	KLINEC DIMITRIJ	FIZ	T	40	5,71 %		17	2,4	2.polletje
4.ŽT	KOFOL TOMAŽ	GEO	T	40	5,71 %		17	2,4	1.polletje
4.ŽT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	KEM	T	34	4,86 %		34	1,0	
4.ŽT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	KEMv	V	6	0,86 %	1sk	34	0,2	
4.ŽT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	KEMv	V	6	0,86 %	2sk	34	0,2	
4.ŽT	KOBAL ANAMARIJA	MAT	T	103	16,35 %		34	3,0	
4.ŽT	SOVDAT MARTINA	PID	T	70	11,11 %		34	2,1	
4.ŽT	RAJŠP VESNA	PRŽ	T	100	14,29 %		34	2,9	
4.ŽT	TAVČAR MANFREDA TJAŠA	PRŽ	T	93	14,76 %		34	2,7	
4.ŽT	GOLJEVŠČEK ČARGO KARMEN	RU	T	35	5,00 %		34	1,0	
4.ŽT	ČERNE GEC NEŽKA	SLO	T	140	23,53 %		34	4,1	
4.ŽT	SATTLER ALAN	ŠVZ	T	80	11,43 %		34	2,4	
4.ŽT	RAJŠP VESNA	TPŽ	T	39	5,57 %		17	2,3	1.polletje
4.ŽT	VODOPIVEC ALEŠ	UME	T	30	4,29 %		17	1,8	1.polletje
4.ŽT	HAUPTMAN ANDREJA	ZGO	T	40	5,71 %		17	2,4	2.polletje
4.ŽT	SOVDAT MARTINA	ŽMB	T	35	5,56 %		17	2,1	2.polletje
4.ŽT	TAVČAR MANFREDA TJAŠA	ŽMB	T	35	5,56 %		17	2,1	1.polletje
5.ŽT	MALIK TANJA	POGpp	P	18	2,24 %	1sk	6	3,0	
5.ŽT	MALIK TANJA	POGpp	P	18	2,24 %	2sk	6	3,0	vzporedno s TAŽpp
5.ŽT	SOVDAT MARTINA	TAŽpp	P	102	12,67 %	1sk	35	2,9	
5.ŽT	SOVDAT MARTINA	TAŽpp	P	102	12,67 %	2sk	35	2,9	celo šolsko leto
5.ŽT	SOVDAT MARTINA	TAŽ	T	34	5,40 %		35	1,0	
5.ŽT	GRMEK PETRA	ANG	T	136	19,43 %		35	3,9	
5.ŽT	ŠULIGOJ VERONIKA	MAS	T	35	5,00 %		35	1,0	
5.ŽT	ŠULIGOJ VERONIKA	MAT	T	103	14,71 %		35	2,9	
5.ŽT	ČOPI ALENKA	PIT	T	68	9,71 %		35	1,9	
5.ŽT	SOVDAT MARTINA	POG	T	76	12,06 %		35	2,2	
5.ŽT	TAVČAR MANFREDA TJAŠA	POG	T	76	12,06 %		35	2,2	
5.ŽT	SOVDAT MARTINA	RU	T	35	5,00 %		35	1,0	
5.ŽT	ČERNE GEC NEŽKA	SLO	T	136	22,86 %		35	3,9	
5.ŽT	COLJA ŠPELA	SOC	T	40	5,71 %		17	2,4	1.polletje
5.ŽT	SATTLER ALAN	ŠVZ	T	70	10,00 %		35	2,0	
5.ŽT	HAUPTMAN ANDREJA	ZGO	T	40	5,71 %		17	2,4	2.polletje
5.ŽT	RAJŠP VESNA	ŽTE	T	56	8,00 %		35	1,6	
5.ŽT	TAVČAR MANFREDA TJAŠA	ŽTE	T	56	8,89 %		35	1,6	
5.ŽT	RAJŠP VESNA	ŽTEv	V	35	5,00 %	1sk	24	1,5	
5.ŽT	RAJŠP VESNA	ŽTEv	V	35	5,00 %	2sk	24	1,5	
5.ŽT	TAVČAR MANFREDA TJAŠA	ŽTEv	V	35	5,56 %	1sk	24	1,5	vzporedno z TAŽpp
5.ŽT	TAVČAR MANFREDA TJAŠA	ŽTEv	V	35	5,56 %	2sk	24	1,5	

➤ Navedeni izvedbeni kurikul še ni dokončen. V septembru je možnost ga bomo (glede na spremembo št. dijakov in oblikovanja skupin) še spreminjali.

2.4. Strokovni delavci šole

STROKOVNI DELAVCI	PREDMET, MODUL	DRUGE ZADOLŽITVE
Barber Rojc Janja	Matematika, matematika v stroki	Pomočnica ravnateljice, ekskurzije, mentorica tekmovanj (matematika), predsednica komisije za kakovost, promocija šole
Bizjak Irena	Strokovni moduli kmetijstva, VOT	Delavnice, izobraževanje odraslih, skrb za okrasne rastline, ekskurzije, promocija šole
Bizjak Klavdija		Delo z dijaki s posebnimi potrebami, svetovalna delavka za nižje poklicno izobraževanje in slaščičarje, članica komisije za kakovost, promocija šole
Bratož Kristjan	Praktični pouk, traktorske vožnje	Ekskurzije, promocija šole
Cej Domen	Praktični pouk modulov kmetijstva	Koordinator dela z dijaki na šolskem posestvu, organizator PUD-a, delavnice, promocija šole
Colja Živa	Športna vzgoja	Šolska športna tekmovanja, šolske prireditve, športni dnevi, predavanja in delavnice »Gibanje« v sklopu Zdrave šole, vodja Zdrave šole, promocija šole
Colja Špela	Družboslovje, sociologija, komuniciranje	Ekskurzije, šolske prireditve, delavnice, razstave, drugi projekti, promocija šole
Černe Gec Nežka	Slovenščina	Šolske prireditve, šolski pevski zbor, izobraževanje odraslih, Cankarjevo tekmovanje
Černilogar Greta	Moduli podjetništva, trženja in naravovarstva	Ekskurzije, tekmovanja (Popri,...), izobraževanje odraslih, promocija šole

Česnik Dejan		Vzgojitelj v dijaškem domu, interesne dejavnosti v dijaškem domu, promocija dijaškega doma
Čopi Alenka	Moduli turizma, podjetništva in zakonodaje	Ekskurzije, šolske prireditve, drugi projekti, promocija šole
Čopi Vladimir		Svetovalni delavec v dijaškem domu
Čufer Darja		Laborantka
Debeljak Hlebec Helena		Svetovalna delavka, koordinator DOV, informativnih dni in promocije poklicev
DeBrea Gigo	Likovna umetnost	
Drašček Jasna		Vzgojiteljica v dijaškem domu, vodja aktivna vzgojiteljev, medskupinsko vzg.delo (domska skupnost), članica komisije za kakovost, promocija dijaškega doma
Florjančič Mateja	Praktični pouk modulov slašičarstva	Delavnice, tečajji, izobraževanje odraslih, pogostitve, mentorica tekmovanj, ekskurzije, promocija šole
Fratnik Martina	Moduli gostinstva in gospodinjstva	Izobraževanje odraslih, ekskurzije, šolske prireditve, mentorica tekmovanj, vodja aktivna gostinstvo, vodja skupine za šolsko prehrano, promocija šole
Anja Godnič		Zunanja sodelavka - kmetijstvo
Goljevšček Čargo Karmen	Kemija, biologija, ekološke analize in monitoring	Projekt Zdrava šola, izobraževanje odraslih, ekskurzije, razstave, drugi projekti, promocija šole
Grmek Petra	Angleščina	Prevodi šolskih člankov, izobraževanje odraslih, mentorica tekmovanj (angleški jezik), promocija šole
Hauptman Andreja	Družboslovje, Zgodovina, NZE, aktivno državljanstvo	Šolski projekti (Unesco, Šola ambasadorica EU parlamenta,...), šolske prireditve, mentorica tekmovanj, ekskurzije, koordinatorica mednarodnih izmenjav, mentorica dijaške skupnosti, promocija šole
Hlede Miha	Slovenščina	Šolske prireditve, šolski projekti, urejanje družabnih omrežij, izobraževanje odraslih, lektoriranje, promocija šole
Jakin Petejan Jana	Moduli turizma	Ekskurzije, šolski projekti, promocija šole
Klemenc Tina	Angleščina	Ekskurzije, šolske prireditve, delavnice, razstave, drugi projekti, urejanje FB strani šole, promocija šole
Kobal Anamarija	Matematika, IKT	Mentorica tekmovanj (matematika), izobraževanje odraslih
Kobal Valentina	Slovenščina	Šolska kronika, izobraževanje odraslih, članica komisije za kakovost, urejanje spletne strani šole, Cankarjevo tekmovanje, literarni natečajji, šolske prireditve
Kofol Tomaž	Geografija, družboslovje, sociologija, kartiranje, NZE	Šolski projekti (Unesco, Šola ambasadorica EU parlamenta,...), izobraževanje odraslih, šolske prireditve, delavnice, ekskurzije, tekmovanja, promocija šole
Kolenc Larisa	Praktični pouk modulov slašičarstva	Delavnice, tečajji, izobraževanje odraslih, pogostitve, ekskurzije, promocija šole
Krašna Tatjana	Strokovni moduli kmetijstva	Vodja izobraževanja odraslih, delavnic in tečajev, vodja PUZ-a gospodar na podeželju in kmetijski tehnik, promocija šole
Kumar Mateja	Italijanščina, KDM	Organizatorica PUD-a, šolske prireditve, projekti, ekskurzije, prevodi šolskih člankov in besedil šolskih projektov, promocija šole
Levstek Klara	Angleščina	Tajnik POM, prevodi šolskih člankov in besedil šolskih projektov, delavnice, izobraževanje odraslih, mentorica tekmovanj, šolske prireditve, promocija šole
Lokar Nika	Strokovni moduli kmetijstva	Delo v šolski oljarni in oljčniku, vodja testiranja naprav za nanos FFS, tečajji, šolske prireditve, ekskurzije, promocija šole
Makuc Aleš	Strokovni moduli kmetijstva	Delavnice, tečajji, izobraževanje odraslih, skrb za čebele ter koleksijski nasad na šolskem posestvu, mentor tekmovanj (vinogradništvo in vinarstvo), ekskurzije, promocija šole
Malik Tanja	Strokovni moduli živilstva in pomočnika v biotehnik in oskrbi	Organizatorica PUD-a, ekskurzije, izobraževanje odraslih, vodja PUZ-a pomočnik v biotehnik in oskrbi, promocija šole
Mavrič Čefarin Alenka	Naravoslovje, biologija, strokovni moduli naravovarstva: SIS, EKO, VNV, EAM	Projekt Zdrava šola, delavnice, ekskurzije, izobraževanje odraslih, vodja aktivna naravovarstvo, drugi projekti, promocija šole
Miklavčič Velikonja Barbara	modul kmetijstva	Ravnateljica
Murenc Savarin Elizabeta	Italijanščina, ANS, POK	Prevodi šolskih člankov, delavnice, šolske prireditve, koordinatorica interesnih dejavnosti, tajnica zaključnega izpita, promocija šole
Naglost Kristina		Vzgojiteljica v dijaškem domu
Petejan Erik	Moduli gastronomije	Ekskurzije, mentor tekmovanj, izobraževanje odraslih, pogostitve, šolske prireditve, delavnice, razstave, projekti, promocija šole
Pisk Rutar Andrejka	Moduli gastronomije	Delavnice, tečajji, pogostitve, izobraževanje odraslih, mentorica tekmovanj, projekti, ekskurzije, organizatorica PUD, promocija šole
Poša Ivana	Naravoslovje, moduli: DIN, GRA, GZE, TRR, DVR	Ekskurzije, promocija šole
Prinčič Davis	Informatika in IKT, matematika	Skrb za šolski oljčnik in organizator dela v oljarni, izobraževanje odraslih, tečajji, delavnice, ROID, mentor tekmovanj, promocija šole
Rajšp Vesna	Naravoslovje, moduli področja živilstva, komunikacije	Ekskurzije, šolske prireditve, mentorica tekmovanj, promocija šole
Rejec Tina	Strokovni moduli kmetijstva	Zunanja sodelavka
Sattler Alan	Športna vzgoja	Šolska športna tekmovanja, športni dnevi
Sever Nataša	Nemščina	Zunanja sodelavka
Sirk Karmen		Knjižničarka, vodenje šolske kronike, delavnice, spletna stran šole, članica komisije za kakovost, promocija šole

Sovdat Martina	Moduli živilstva in gastronomije	Izobraževanje odraslih, ekskurzije, vodja PUZ-a živilstvo, promocija šole
Ščuka Matej	Moduli s področja kmetijstva	Ekskurzije, izobraževanje odraslih, promocija šole
Štrancar Metod	Moduli s področja kmetijstva	Tečaj VDT, šolski dogodki, ekskurzije, izobraževanje odraslih, mentor tekmovanj, promocija šole
Šuligoj Veronika	Matematika, fizika	Izobraževanje odraslih, mentorica tekmovanj, šolske prireditve, promocija šole
Tavčar Tjaša	Strokovni moduli s področja živilstva	Izobraževanje odraslih, ekskurzije, vodenje aktiva živilstvo, promocija šole
Tomažič Neža	Slovenščina	Ekskurzije, šolske prireditve, drugi projekti
Ušaj Laura	Strokovni moduli (pomočnik v biotehniko)	Učna pomoč, promocija šole
Vermiglio Robert	Gospodarjenje z naravnimi viri energije	Projekti, promocija šole
Vidmar Nadica	Športna vzgoja	Šolska športna tekmovanja, športni dnevi, šolske prireditve
Vodopivec Aleš	Glasbena umetnost	Šolske prireditve
Vrh Makarovič Rosana	Moduli naravovarstva	Izobraževanje odraslih, ekskurzije, mentorica tekmovanj, projekti, promocija šole

2.5 Ostali delavci šole

ZADOLŽITEV	OSTALI ZAPOSLENI
Tajništvo	Barbara Skok Makovec – vodenje šolskih evidenc, RegisNet, podjemne pogodbe, obračuni (šola, dijaški dom, šolsko posestvo), potni nalogi, ... Barbara Šuligoj – administracija: pošta, pogodbe, PUD, eAsistent, projekti, izobraževanje odraslih, tečaji,...
Hišnik	Milan RUPNIK
Šolsko posestvo	Mojca FERJANČIČ – vodja šolskega posestva Kristjan BRATOŽ – kletar, testiranje naprav za nanos FFS Domen CEJ - delavec na posestvu, skrb za živino na posestvu, koordinator dela dijakov na šolskem posestvu, vodenje vrtnarske postaje, testiranje naprav za nanos FFS Andraž KONIČ – delavec na posestvu, traktorist, testiranje naprav za nanos FFS Jožef RUTAR – delavec na posestvu, testiranje naprav za nanos FFS
Kuhinja	Bernard ŽGAVEC – vodja gostinstva na ŠC Nova Gorica KUHARJI: Tanja BREŠČAK , Majda BOŽIČ , Matevž LAZAR , Teja PAHOR POMOČNIKI: Vilma LIČEN , Maja MALIČ , Zora MILETIČ , Lea PETREVIČ (organizator šolske prehrane na ŠCNG), Mitja ŠKIBIN , Lucija ŠULIGOJ
Čiščenje prostorov	Selmo HASANOVIČ – vodja Hedija ALIČKOVIČ , Refija KOVAČEVIČ , Darja LAZAR , Nasiha MEHULIČ , Gordana MUTAVČIČ , Milka STOJANOVIČ
Vratarka - dijaški dom	Magda KOMPARA
Vratar/varnostnik	Selmo HASANOVIČ

2.6 Delovni čas

- 2.6.1. **Delovni čas učiteljev** je v referenčnem obdobju neenakomerno razporejen. Vzroki za neenakomerno razporeditev delovnega časa: strjena oblika krajših modulov, PUD (odsotnost oddelkov za daljše obdobje), gostujoči učitelji, prilagajanje letnim časom v kmetijstvu in posledično praktičnega pouka, promocijski dogodki, dan odprtih vrat, informativna dneva, dan šole in podobno. Predvideno je tudi delo ob sobotah: nadomeščanje, informativni dan, matura. Čas za malico je organiziran znotraj prostih ur glede na urnik učitelja.
- 2.6.2. **Delovni čas vzgojiteljev** je izmenski zaradi dela v dopoldanskem in popoldanskem času, vzgojitelji se pri tem menjajo. Delavci so razporejeni v delovne izmene na način, ki zagotavlja nemoteno delo in življenje v domu vseh 24 ur. Vzgojitelji so v domu prisotni med 7.00 in 23.00. Med 23.00 in 7.00 je v dijaškem domu prisoten varnostnik. Dijaki prihajajo v dijaški dom tudi ob nedeljah in praznikih, zato je delo vzgojitelja razporejeno tudi ob teh dneh. Vzgojitelji so vključeni tudi v druge dejavnosti kot so: promocijski dogodki, informativni

dan, delo v komisijah pri maturi, kar pomeni delo tudi ob sobotah. Čas za malico si vzgojitelji organizirajo glede na urnik posameznega vzgojitelja, v času, ko ni učnih ur.

- 2.6.3. **Delovni čas zaposlenih na posestvu** je zaradi narave dela lahko prerazporejen začasno (začasna potreba po neenakomerno razporejenem delovnem času). Delo na posestvu je pogojeno predvsem z vremenom, varstvu rastlin, potreb po dežurstvih, pobiranju plodov, zalivanju, zdravstvenemu stanju živine, krmljenju živine, oskrbi ograje, skrbi za čebele... Prav tako je od vremena in prijav na tečaje nemogoče natančno napovedati dela kot sta: testiranje naprav za nanos FFS in tečaji VDT. Zaradi dežurstev je v sezonah potrebno delo tudi med prazniki in vikendi. Zaposleni na posestvu so vpeti v dogodke na šoli, delo se prepleta s poučevanjem.
- 2.6.4. **Delovni čas zaposlenih v gostinstvu, šolski kuhinji** je izmenski zaradi dela v dopoldanskem in popodanskem času, kuharji in kuharski pomočniki se pri tem menjajo. Je pa delo zaradi narave dela lahko prerazporejeno tudi začasno (začasna potreba po neenakomerno razporejenem delovnem času) pri: zunanjih naročilih, pogostitvah, organizaciji šolskih prireditev (maturantski ples),... in tudi delo ob vikendih.
- 2.6.5. **Delovni čas čistilk in vratarja** je izmenski zaradi dela v dopoldanskem in popodanskem času, pri čemer se zaradi narave dela (prilagajanje pouku) zaposleni ne menjavajo. Je pa delo lahko prerazporejeno tudi začasno (začasna potreba po neenakomerno razporejenem delovnem času) pri: organizaciji šolskih prireditev (maturantski ples), dnevih odprtih vrat, promocijskih dogodkih, informativnih dnevih, drugih dogodkih...
- 2.6.6. **Delovni čas hišnika**. Delo je lahko prerazporejeno tudi začasno (začasna potreba po neenakomerno razporejenem delovnem času) pri: potrebi po hitrih popravilih, nenadnih dogodkih (zamakanja, vdor vode, poplave, mehanskih okvarah,...), organizaciji šolskih prireditev (maturantski ples), dnevih odprtih vrat, promocijskih dogodkih, informativnih dnevih, drugih dogodkih...
- 2.6.7. **Delovni čas ostalih zaposlenih:** delo je lahko prerazporejeno tudi začasno (začasna potreba po neenakomerno razporejenem delovnem času) pri: organizaciji šolskih prireditev (maturantski ples), dnevih odprtih vrat, promocijskih dogodkih, informativnih dnevih, drugih dogodkih...

3. ORGANIZACIJA VZGOJNO IZOBRAŽEVALNEGA IN DRUGEGA DELA NA ŠOLI v šolskem letu 2025/2026

Publikacija 2025/2026 v kateri dijaki in zaposleni najdejo informacije o delovanju šole, o šolskem koledarju, razporeditvi PUD-a, interesnih dejavnostih in ostale potrebne informacije je objavljena na spletni strani šole.

3.1. ŠOLSKI KOLEDAR

Ocenjevalna obdobja:

1. polletje: od 1. septembra 2025 do vključno 15. januarja 2026,

2. polletje:

- za zaključne letnike od 16. januarja 2025 do 21. maja 2026
- za ostale letnike od 16. januarja 2026 do 23. junija 2026

September	
ponedeljek, 1. 9. 2025	začetek pouka
torek, 9. 9. 2025	roditeljski sestanki za 1. letnike
sreda, 10. 9. - petek, 12. 9. 2025	roditeljski sestanki za ostale letnike
torek, 23. 9. 2025	svet staršev Biotehniške šole
Oktober	
torek, 7. 10. 2025	• Pedagoška konferenca ob 15.00
27. 10. 2025 – 30. 10. 2025	jesenske počitnice
November	
torek, 4. 11. 2025	• pedagoška konferenca ob 15.00 • skupne pogovorne ure od 16.00 do 17.00
četrtek, 20. 11. 2025	• Dan odprtih vrat
December	
torek, 2. 12. 2025	• pedagoška konferenca ob 15.00 • skupne pogovorne ure od 16.00 do 17.00
sreda, 24. 12. 2025	proslava pred dnevom samostojnosti in enotnosti ter božično - novoletnimi prazniki
29. 12. 2025 – 31. 12. 2025	novoletne počitnice
Januar	
12. 1. 2026 – 16. 1. 2026	roditeljski sestanki
četrtek, 15. 1. 2026	zaključek 1. ocenjevalnega obdobja
Februar	
ponedeljek, 2. 2. 2026	začetek zimskega izpitnega roka (ZI in POM) do 27. 2. 2026
torek, 3. 2. 2026	• pedagoška konferenca ob 15.00 • skupne pogovorne ure od 16.00 do 17.00
petek, 6. 2. 2026	proslava pred slovenskim kulturnim praznikom
petek 13. 2. in sobota 14. 2. 2026	informativna dneva
16. 2. 2026 – 20. 2. 2026	zimske počitnice
Marec	
torek, 3. 3. 2026	• pedagoška konferenca ob 15.00
April	
torek, 7. 4. 2026	• pedagoška konferenca ob 15.00

	<ul style="list-style-type: none"> • skupne pogovorne ure od 16.00 do 17.00
28. 4. 2026 – 30. 4. 2026	prvomajske počitnice
Maj	
torek, 5. 5. 2026	<ul style="list-style-type: none"> • pedagoška konferenca ob 15.00 • skupne pogovorne ure od 16.00 do 17.00
četrtek, 21. 5. 2026	zaključek 2. ocenjevalnega obdobja in pouka za zaključne letnike
petek, 22. 5. 2026	podelitev spričeval za zaključne letnike
25. 5. 2026 – 28. 5. 2026	priprave na ZI in POM
23. 5. 2026 – 28. 5. 2026	izpitni rok za izboljševanje ocene-zaključni letniki (predmetni izpiti)
29. 5. in 1. 6. 2026	začetek izpitnega roka za opravljanje izpitov v poklicnem izob. za zaključne letnike SPI, NPI (dopolnil in popravni)
petek, 29. 5. 2026	začetek splošne in poklicne mature – spomladanski izpitni rok
Junij	
petek, 5. 6. 2026	začetek zaključnega izpita za SPI in NPI – spomladanski izpitni rok
torek, 23. 6. 2026	zaključek 2. ocenjevalnega obdobja za ostale letnike
sreda, 24. 6. 2026	<ul style="list-style-type: none"> • razdelitev spričeval za ostale letnike, vpis v višji letnik • proslava pred dnevom državnosti
petek, 26. 6. 2026	začetek poletnih počitnic za dijake (26. 6. – 31. 8. 2026)
ponedeljek, 29. 6. 2026	začetek popravnih, predmetnih in dopolnilnih izpitov - spomladanski izpitni rok
Julij	
sreda, 8. 7. 2026	seznanitev kandidatov z uspehom pri poklicni maturi na spomladanskem izpitnem roku
Avgust	
ponedeljek, 17. 8. 2026	začetek popravnih in dopolnilnih izpitov – jesenski izpitni rok
sobota, 22. 8. 2026	začetek splošne in poklicne mature – jesenski izpitni rok
ponedeljek, 24. 8. 2026	začetek zaključnih izpitov – jesenski izpitni rok

3.2. PUD in datumi PUD-a 2025/2026:

Organizatorji PUD-a na šoli so:

- **Tanja Malik** (živilstvo, pomočnik v biotehnikih in oskrbi)
- **Domen Cej** (kmetijstvo, naravovarstvo, odrasli)
- **Andrejka Pisk Rutar** (gastronomija in turizem, gastronom hotelir, slaščičar)
- **Mateja Kumar** (ureditev dokumentacije)
- **Barbara Šuligoj** (administrativna dela)

Razred	Čas opravljanja PUD-a	PUD trajanje v tednih (urah)
1.PB	nima	-
2.PB	2. 9. 2025 – 29 .9. 2025	4 (152 ur)
1.GH	26. 5. 2026 – 22. 6. 2026	4 (152 ur)
2.GH	7. 1. 2026 - 7. 4. 2026*	13 (494 ure)
3.GH	2. 9. 2025 – 6. 1. 2026	17 (646 ur)
1.S	nima	-
2.S	26. 3. 2026 - 22. 6. 2026	12 (456 ur)
3.S	2. 9. 2025 - 25. 11. 2025	12 (456 ur)
4.ŽT	13. 4. 2026 – 24. 4. 2026	2 (76 ur)
5.ŽT	nima	-
1.GT	9. 6. 2026 - 22. 6. 2026	2 (76 ur)
2.GT	nima	-
3.GT	19. 5. 2026 - 22. 6. 2026	5 (190)
4.GT	nima	-
1.NT	16. 6. 2026 – 22. 6. 2026	1 (38 ur)
2.NT	nima	-
3.NT	12. 5. 2026 – 22. 6. 2026	6 (228 ur)
4.NT	nima	-
1.KT	med poletnimi počitnicami	1 (38 ur)
2.KT	nima	-
3.KT	2. 6. 2026 – 22. 6. 2026	3 (114 ur)
4.KT	nima	-
1.GP	med šolskim letom	2 (76 ur)
2.GP	7. 1. 2026 – 17. 3. 2026	10 (380 ur)
3.GP	2. 9. 2025 – 26. 11. 2025*	12 (456 ur)

* v termin PUD-a je vključena enodnevna ali dvodnevna ekskurzija

3.3. Šolski zvonec

Malica bo urejena v treh odmorih (3., 4. in 5. šolsko uro). Med 7. in 8. šolsko uro ni petminutnega odmora.

ŠOLSKA URA	ZVONENJE
Predura	7.05 – 7.50
1.	7.50 – 8.35
2.	8.40 – 9.25
3.ura /1.odmor	9.30 – 10.15
4.ura / 2.odmor	10.20 – 11.05
5.ura / 3.odmor	11.05 – 11.50
6.	11.55 – 12.40
7.	12.45 – 13.30
8.	13.30 – 14.15

3.4. Urnik

Urniki se bodo tekom šolskega leta spremenili predvidoma konec decembra in ob polletju. Korekcije urnika so potrebne zaradi prihodov in odhodov dijakov posameznih oddelkov na PUD, zaradi vezav med oddelki ter strnjenemu izvajanju nekaterih modulov. Vzporedno s spremembo urnikov se bodo spremenile tudi pogovorne ure posameznih profesorjev.

3.5. Uradne ure

TAJNIŠTVO: vsak delovni dan 9.30 – 11.30 in 13.00 – 14.30

ŠOLSKA SVETOVALNA SLUŽBA: vsak delovni dan 9.00 – 14.00

IZOBRAŽEVANJE ODRASLIH: torek 14.00 - 16.00, sreda 8.30 – 11.00

3.6. Pouk malo drugače

V šolskem letu 2025/2026 bomo del kurikula v vsakem razredu speljali projektno.

1. Učitelji strokovno teoretičnih predmetov (STP) izberejo temo, ki jo bodo poučevali timsko, v sodelovanju z drugimi učitelji, medpredmetno, mogoče na terenu, sodelujejo lahko tudi zunanji strokovnjaki.
2. Določi se okvirni termin izvedbe, povabi sodelavce in oblikuje tim, ki ima vodjo (učitelj STP) in člane tima, naredijo načrt izvedbe.
3. Določi se natančen datum izvedbe pouka – projektnega dela.
4. Cilj: temo poučevati na drugačen način, ob koncu pouka ugotoviti uspešnost izvedbe.

RAZ-RED	NASLOV PD	CILJ/-I PD	NOSILEC PD (UČITELJ/PREDMET)	SODELUJOČI (UČITELJI + PREDMETI)	PREDVIDEN ČAS IZVEDBE
1. PB	Spletno opismenjevanje in delo v spletnih učilnicah	Spletno opismenjevanje	Martina Fratnik PPO	Davis Prinčič	September 2025 - 4 ure
1.GP in 1.KT	Orodje za zimsko rez sadja	Spoznati orodje za zimsko rez, se naučiti z njimi rokovati in ga vzdrževati	Kristijan Bratož	KPRstr	oktober 2025
2. GH	Ribe in sol	Kulturna dediščina v povezavi s kulinariko v slovenski Istri	Martina Fratnik, Andrejka Pisk Rutar, Erik Petejan, Tanja Malik	Kumar Mateja, Nežka Černe Gec	April 2026
3.GH	Ribe in sol	Kulturna dediščina v povezavi s kulinariko v slovenski Istri	Martina Fratnik, Andrejka Pisk Rutar, Erik Petejan	Kumar Mateja, Miha Hlede	April 2026
1.GT in 2. GT	Potuj, raziskuj, okušaj, varuj!	Turizem in gastronomija v povezavi z dediščino	Andreja Hauptman Kofol Tomaž Erik Petejan Alenka Čopi Jana Petejan	ZGO, GEO,OGT,OPOK,PPR	Marec 2026

3. GT in 4.GT	Potuj, raziskuj, okušaj, varuj!	Turizem in gastronomija v povezavi z dediščino	Andreja Hauptman Kofol Tomaž Erik Petejan Alenka Čopi Jana Petejan	ZGO,GEO,VODENJE,P RO,PIO	Marec 2026
2. GP	Agrorobotika Ptuj	Spoznati nekatere robote, za namen obdelave tal	Nika Lokar, Aleš Makuc	PKR, PRS	Maj 2026
2.PB	Pisanje in oblikovanje seminarske naloge za ZI	Seznani se z oblikovanjem in pisanjem seminarske naloge na računalnik.	Davis Prinčič	Ivana Poša	Konec februarja 2026
2. S	Ogled izdelave gubane v Benečiji	Spoznati postopke izdelave gubane	Kolenc, Florjančič	Kolenc, Florjančič	Marec 2026
2. KT	Agrorobotika Ptuj	Spoznati nekatere robote, za namen obdelave tal	Nika Lokar, Aleš Makuc	PKR, PRS	maj 2025
3. S	Ogled izdelave gubane v Benečiji	Spoznati postopke izdelave gubane	Florjančič,Kolenc	Kolenc, Florjančič	Marec 2026
3. KT	Konji /oljke	Poznavanje in prepoznavanje glavnih sort oljke, degustacija olj in oljk. Poznavanje glavnih jahalnih veščih, obnašanje konja.	Nika Lokar, Metod Štrancar, Aleš Makuc	PKR, PRS, REŽ	jesen 2025
2. in 3.NT	Projekt Rafutski park	Park Rafut kot laboratorij sonaravnih praks	Alenka Mavrič Čefarin, Rosana Vrh Makarovič	VNV, VVN, SIS	Jesen 2025, pomlad 2026
3.NT	Preživetje v naravi	Užitne divje rastline, postavljanje bivaka s popletom	Rosana Vrh M., Greta Černilogar, vodnica Vita Matjac	VVN,VNV, ERM	Pomlad 2026
4.NT	Uporabnica	Ponovna raba odsluženih predmetov	Rosana Vrh M	GNO	November 2025
4. ŽT	Gastronomske značilnosti slovenskih pokrajin	Spoznati gastronomske regije Slovenije in njihove značilne jedi Vsebine bodo sledeče: - - Vpliv geoloških in podnebnih značilnosti Slovenije na razvoj tipičnih narodnih jedi v posamezni slovenski pokrajini	Sovdat M., Kobal V. , A. Hauptman, T. Kofol, T. Tavčar T, Rajšp V.	POG, SLO, ZGO, GEO, PRŽ, ŽMZB	junij 2026

		-Razvoj slovenske kulinarike skozi zgodovinska obdobja , vse do danes -Slovenski avtorji o hrani v pesmi in besedi - Slovenske vinorodne pokrajine in značilna vina -Značilne slovenske narodne jedi in sladice po posameznih pokrajinah			
5. ŽT	Predstavitev izdelkov-projektnih nalog s sensoriko	Spoznati kvaliteto izdelkov in njihova senzorična ocena, embaliranje in deklariranje živilskih izdelkov-predstavitev izdelkov za POM	Rajšp Vesna, Tjaša Tavčar, Martina Sovdat, Tanja Malik...	ŽTE, PRŽ, ŽMZB, TAŽ.POG	marec 2026
5. ŽT	Izdelava projektnih nalog	Spoznati vsebinsko in oblikovno izdelavo projektnih nalog za 4 predmet POM (izbira teoretičnih virov glede na temo naloge, oblikovanje izvlečka, uvoda in zaključka, oblikovanje naloge z programi WORD, EXCEL (kazalo, viri, oštevilčenje strani, statistična obdelava podatkov), oblikovanje vprašalnika in interpretacija odgovorov, jezikovno oblikovanje naloge, citiranje virov, prevod povzetka v angleški jezik	Rajšp Vesna, Tjaša Tavčar, Martina Sovdat, Malik Tanja ,Nežka Černe Gec, Veronika Šuligoj, Petra Grmek	ŽTE, PRŽ, ŽMZB, TAŽ, SLO, MAT,ANJ	Januar 2026

3.7. Oddelki

V šolskem letu 2025/2026 so na Biotehniško šolo vpisani 468 dijaki (41 več kot v šolskem letu 2024/2025). Pri splošnoizobraževalnih in nekaterih strokovnih predmetih združujemo sledeče oddelke: 1.KT in 1.NT, 2.GT in 2.NT, 4.GT in 4.NT, 2.GP in 2.GH, ter pri skupnih modulih: 4.KT in 4.NT ter 4.NT in 5.ŽT.

- **število dijakov:**

Fantje	Dekleta	Skupaj
218	250	468

- **Programi:**

Program	Skupaj
Gastronomija in turizem - GT, SSI (1., 2., 3. in 4. letnik)	91
Gastronomske in hotelske storitve - GH, SPI (1.,2. in 3.letnik)	53
Gospodar na podeželju – GP, SPI (1., 2. in 3.letnik)	48
Kmetijsko-podjetniški tehnik – KT, SSI (1., 2., 3. in 4. letnik)	74
Naravovarstveni tehnik – NT, SSI (1., 2., 3. in 4. letnik)	54
Pomočnik v biotehnik in oskrbi – PB, NPI (1. in 2. letnik)	29
Slaščičar (1., 2. in 3.letnik)	68
Živilsko prehranski tehnik PTI (4. in 5. letnik)	51

- **Letniki:**

Letnik	Fantje	Dekleta	Skupaj
1. letnik	75	74	149
2. letnik	54	60	114
3. letnik	53	60	113
4. letnik	29	42	71
5. letnik	7	14	21

3.8. Predlog razpisa za vpis za šolsko leto 2026/2027

Program		Predvideno število mest za novince za šolsko leto 2026/2027
Pomočnik v biotehnik in oskrbi	NPI	16
Gastronomske in hotelske storitve	SPI	26
Gospodar na podeželju	SPI	26
Slaščičar	SPI	26
Naravovarstveni tehnik	SSI	28
Gastronomija in turizem	SSI	28
Kmetijsko-podjetniški tehnik	SSI	28
Živilsko prehranski tehnik	PTI	28

Dijaški dom	Predvideno število mest za novince za šolsko leto 2025/2026
Dekleta	10
Fantje	10
Skupaj	20

Število vzgojnih skupin: 3

3.9. Organizacija pouka

V sklopu eAsistenta bomo v šolskem letu 2025/26 uporabljali:

- eRedovalnico - elektronsko redovalnico
- eDnevnik - elektronski dnevnik

Za starše je vklopljena storitev eObveščevalec, ki je povezana s šolskim sistemom eAsistent in starše preko SMS oz. e-pošte obvešča o prisotnosti dijaka pri pouku, ocenah, pohvalah...

3.10. Prostorski in delovni pogoji, investicije

Šola je pretesna že v času, ko na šoli ni vseh oddelkov, pouk poteka tudi v mali telovadnici in na hodniku. V zadnjih letih smo prenovili nekaj učilnic, garderobe, sanitarije, uredili telovadnico, kotlovnico, hodnike opremili z dodatnimi omaricami. Nabavili smo dodatne klopi za dijake, uredili avlo šole, obnavljali in menjali smo stavbno pohištvo v šolski stavbi in dijaškem domu, uredili in opremili smo dodatno učilnico za živilstvo, okna so dobila žaluzije, menjali rolete v dijaškem domu, uredili osvetlitev v okolici šole, akustiko na hodnikih (ureditev prostora za učno pomoč na podestu), uredili recepcijo DD, prenovili hišniško stanovanje in ga spremenili v učilnico ter zamenjali nekaj vrat učilnic. V šolskem letu 2024/2025 pa smo začeli z ureditvijo sanitarij za invalide, prenovo garderob za športno vzgojo ter zamenjavo vrat male telovadnice ter prostora za shranjevanje orodja. Dela še potekajo in bodo zaključena v oktobru 2025.

Hodniki so ozki in večinoma brez dnevne svetlobe. Šola kliče po velikih, zračnih učilnicah, z okni, ki zvočno dobro tesnijo (veliki problemi se pojavljajo pri pisanju mature in zaključnega izpita: bližina ceste, železniške proge in helidroma). Prav tako nam primanjkuje dodatna učilnica za naravoslovje (biologija, kemija, naravoslovje, tehnološki postopki v živilstvu, ekološke analize in monitoring, živilska mikrobiologija, kmetijstvo, naravovarstvo ... so le nekateri moduli naših naravoslovnih smeri). Vsaj ena od splošnih učilnic pa naj z mizami in pohištvom omogoča sodobno učenje v manjših skupinah, premike, učenje stoje ali sede... Učilnice so majhne, na 55m² sedi do 30 dijakov...

Računalniška učilnica: je ozka, majhna, v njej zelo na tesno sedi 14 dijakov. Ob steno smo dodali klopi, vendar smo s tem preprečili prehodnost učilnice. Potrebe po delu z računalniki se povečujejo, potrebovali bi vsaj še eno dodatno učilnico oziroma veliko učilnico vsaj s 24 timi računalniki in možnost delitve učilnice na dva dela. Možnost dozidave šole z južne strani ali nadgradnja šole.

Slaščičarska delavnica: obstoječa slaščičarska delavnica omogoča, da za pultom normalno dela le 10 dijakov. Oddelki slaščičarjev so veliki. Potreba je po dodatni slaščičarski delavnici. Omogočati mora delo v skupinah 14 – 15 dijakov. Pouk znotraj oddelka izvajamo v dveh skupinah, prva skupina mora začeti s preduro, ena pa je pomaknjena v popoldanski čas. Do težav pa prihaja pri vozačih (na šoli imamo zelo malo dijakov iz bližnje okolice).

Učna kuhinja s strežbo: Prav tako kot slaščičarska delavnica, tudi učna kuhinja omogoča, da hkrati za štedilnikom dela normalno do 8 dijakov. Učna kuhinja je brez dnevne svetlobe in z izrazito slabim zračenjem. V učni kuhinji, edini, ki je na šoli opravljajo prakso 3-je oddelki gastronom hotelir, gastronomija in turizem in živilsko prehranski tehnik. Torej, trije programi v eni kuhinji, oddelki se delijo še na skupine. Kronično primanjkuje še dodatna večja učilnica, saj tudi v tem primeru ena skupina dijakov prične s preduro, druga pa je pomaknjena v popoldanski čas.

V dijaškem domu je nujno zračenje in obnova pohištva.

Dijaški dom v popoldanskem času nima varnostnika, celotno stavbo obvladata dva vzgojitelja, delno vratarka, ki skrbijo za učne ure in vse potrebno za bivanje dijakov. Zaradi varnosti je nujno potreben videonadzor. Šolo obdaja tudi del šolskega posestva, rastlinjaki, tu je še strojna lopa s kmetijskimi stroji.

Kratkoročni načrti (2025/2026):

1. Videonadzor okolice šole in dijaškega doma (med 5.000 in 7.000 eur)
2. Pridobiti še nekaj novih, dodatnih **omaric** (10-15) in **klopi** za hodnike v vrednosti do cca 5.000 eur. Šolski sklad.
3. Pridobitev stacionarnih, prenosnih računalnikov za nove učitelje.
4. Nadaljevanje obnove pohištva v sobah dijaškega doma (cca 50.000 eur)
5. Ureditev naravoslovne učilnice, učilnice 13 (menjava opreme, vrat).
6. Nabava pršilnika za potrebe praktičnega pouka in šolskega posestva. Investicija: cca 20.000 eur
7. Nabava nahrbtnih kosilnic, motorne žage, opreme za delo v oljčniku (cca 5.000 eur)
8. Ureditev zamakanja v garderobi ob šolski kuhinji in povečanje prostora šolske kuhinje.
9. Ureditev zamakanja nad učilnico strežbe.

Naročili smo prostorsko preverbo (AZ inženiring): primanjkuje za cca 500-600 m² površine (5 učilnic ter delavnica s strežbo). Pripravili so tudi osnutek ureditve prostorov, investicijski projekt, v stiku smo z MVI.

Na Marku (šolsko posestvo) se nahaja večja lopa, v šolskem letu 2024/2025 smo s pomočjo MVI pridobili lastništvo. Lopo je potrebno obnoviti, napeljati elektriko, urediti sanitarije, prostor za shranjevanje orodja ter po možnosti manjšo učilnico za umik dijakov v primeru slabega vremena.

Srednjeročni plan vključuje širitev šole in ureditev sledečega:

1. Pridobiti **vsaj tri velike učilnice z 32 stoli** (samostojni oddelki so tudi večji, veliki so tudi oddelki, ki jih združujemo – učilnice na Biotehniški šoli pa so večinoma majhne, do 24 mest), v razredih so klopi in stoli tesno do zidov. Plan: dozidava šole.
2. Dodati še **3 garderobe za pp za dijake** in **eno** garderobo za **profesorje**. Vsi učitelji praktičnega pouka in zaposleni na posestvu (skupaj 15 ljudi), imajo na razpolago le eno garderobo v velikosti 8,3m². Dijaki se preoblačijo v treh garderobah: garderoba za kmetijce (KT, NT, PB in GP), za gostince (GH, GT) in za slaščičarje (S), vsaka v velikosti okrog 10m². Hkrati sta v garderobi lahko tudi po 2 oddelka, predvsem pa ni primerno, da so v garderobah skupaj dekleta in fantje. Plan: dozidava šole.
3. Vroči dnevi so nakazali na nujnost ureditve: prezračevanja šola nima urejenega, v sončnih spomladanskih in jesenskih dnevih se temperatura v učilnici dvigne krepko preko 30°C. Pri odprtih oknih pa se v učilnice seli hrup iz ceste, železnice, helikopterja (bližina urgence) ter avtomobilov in delovnih strojev iz dvorišča. Na dvorišču se med odmori zadržujejo tudi dijaki, dijaki pa iz dvorišča odhajajo na delovišča. So minute sredi ure, ko moramo vsi skupaj počakati, da hrup mine.
4. Na hodnikih je potrebno urediti zvočno izolacijo, hrup je premočan, močno odmeva. Prihajamo v situacijo, ko cel dan, s presledki, živimo v hrupu: hodniki in razred (odprta okna). Kar že otežkoča normalen potek pouka. (glej kratkoročni plan)
5. Sanacija in dograditev BTŠ v Šempetru pri Gorici, del dokumentacije je že pripravljen.

3.11. Organizacija šolske prehrane

Jedilnica je tesna, v njej je le 80 stolov, širitev ni možna. Zaradi velikega števila dijakov je malico nemogoče izpeljati v enem odmoru. V šolskem letu 2025/2026 smo uvedli še dodatni tretji glavni odmor. Gnečo urejamo tudi s polovičkami (20 min) razrednih ur v času odmora.

Cena malice je 3,60 €.

Urnik obrokov za šolsko leto 2025/2026

OBROK	Čas deljenja obroka
zajtrk	6.30 - 7.30
1. glavni odmor/malica	9.30 – 10.15
2. glavni odmor/malica	10.20 - 11.05
3. glavni odmor/malica	11.05 - 11.50
kosilo	14.00 - 15.30 (petek: 13.00-14.30)
večerja	18.00 - 18.30

Naši cilji:

- z uravnoteženo prehrano prispevati k zmanjšanju obolevnosti zaradi civilizacijskih bolezni,
- navajati dijake na zdravo hrano,
- navajati dijake na pravilen ritem prehranjevanja.

Pri organizaciji šolske prehrane se upoštevajo smernice za prehranjevanje v vzgojno-izobraževalnih zavodih, sprejete na Strokovnem svetu Republike Slovenije za splošno izobraževanje, in vsebujejo:

1. cilje, načela in vzgojno-izobraževalne dejavnosti, povezane s šolsko prehrano, ter
2. strokovne usmeritve in navodila, ki opredeljujejo merila za izbor živil, načrtovanje sestave, količinske normative in način priprave šolske prehrane ter časovni okvir za njeno izvedbo, ki jih določi javni zdravstveni zavod, pooblaščen od ministrstva, pristojnega za zdravje.

Vzgojno-izobraževalne dejavnosti, povezane s prehrano, in dejavnosti, s katerimi šola vzpodbuja zdravo prehranjevanje in kulturo prehranjevanja:

- zadovoljstvo dijakov (v šoli in dijaškem domu) se preveri z anketo, ki jo izpolnijo dijaki in starši,
- spremljanje prehranjevalnih navad dijakov, koriščenja obrokov, povezovanje s starši (vzgojitelji dijaškega doma, vsi zaposleni na šoli od razrednikov, zaposlenih v kuhinji, tajništva ter drugih strokovnih delavcev šole),
- nameščen pitnik in spodbujanje k pitju vode, nove pipe so višje in omogočajo polnjenje steklenic za vodo
- zelenjava iz šolskega posestva (sezonska zelenjava),
- sadje iz šolskega posestva naj bo glede na sezono vedno na razpolago dijakom (grozdje jeseni, jabolka,...),
- spodbujanje otrok k zdravemu načinu prehranjevanja se izvaja preko celega šolskega leta: v sklopu ponudbe prehrane, pri pouku – neformalni razgovori, šola je vključena v projekt Zdrava šola, znotraj modulov in predmetov, ki jih šola ponuja je veliko vsebin povezanih z zdravim prehranjevanjem, pridelavo in predelavo sadja in zelenjave, dijaki se naučijo pridelati in pripraviti hrano na zdrav način.
- Posvetiti skrb ločevanju odpadkov pri deserviranju.
- V pripravo jedilnikov bomo še naprej vključevali dijake.

Nad šolsko prehrano bdijo: Martina FRATNIK (organizatorica šolske prehrane), Bernard ŽGAVEC (vodja gostinstva, ekonom), Vesna RAJŠP (učiteljica na področju živilstva), Barbara SKOK (prijava in odjava na malice, obračuni), vzgojitelj dijaškega doma (Dejan ČESNIK), ravnateljica Barbara MIKLAVČIČ, , kuharji (Tanja BREŠČAK, Tanja BREŠČAK, Matevž LAZAR, Majda BOŽIČ, Teja PAHOR) in predsednik dijaške skupnosti.

Šolski tim za prehrano v se bo predvidoma sestel dvakrat:

- prvič (v septembru 2025) in si zastavili smernice, cilj in izvedel krajšo anketo med dijaki,
- drugo srečanje (spomladi 2026) pa bo namenjeno evalvaciji rezultatov vprašalnika o šolski malici.

Na šoli želimo poskrbeti za uravnoteženo prehrano, ki je v skladu s potrebami naših dijakov (z novimi smernicami), ki poleg teoretičnega dela opravljajo tudi številna fizična dela. Z upoštevanjem higienskih pravil skrbimo, da je malica varna, poskušamo pa se tudi približati željam dijakov. Zavedamo se tudi, da je naša naloga tudi vzgajati za primeren in spoštljiv odnos do hrane.

3.12. Informiranje

Odgovorni za informiranje na šoli:

- **Spletne strani Biotehniške šole, FB in IG Biotehniške šole** koordiniratajo (novice in foto-galerija): Miha HLEDE, Tina KLEMENC in Valentina KOBAL, pri urejanju spletnih strani sodelujeta tudi knjižničarka Karmen SIRK in vzgojiteljica Jasna DRAŠČEK (za dijaški dom).

Skupina, ki bo poskrbela, da bodo na spletni strani vedno sveže novice:

- Tatjana KRAŠNA – **formalno in neformalno izobraževanje odraslih**
- Nika LOKAR – **testiranje naprav za nanos FFS**
- Barbara Šuligoj – **tečaj varno delo s traktorjem in traktorskimi priključki (VDT)**
- Klara LEVSTEK – **poklicna matura**
- Elizabeta MURENC SAVARIN – **zaključni izpiti**
- Posamezniki zadolženi za **interesne dejavnosti, projekte, dogodke** (profesorici športne vzgoje, organizatorji ekskurzij, kulturnih dogodkov, delavnic...)
- Helena DEBELJAK HLEBEC, Klavdija BIZJAK – **promocija šole (dan odprtih vrat, stojnice, informativni dan, projekti)**
- MENTORJI TEKMOVANJ, ORGANIZATORJI PRIREDITEV

Vsak član skupine bo poskrbel za kratek, berljiv tekst in ga skupaj s fotografijo poslal po e-pošti **Mihu HLEDETU**: miha.hlede@scng.si in Valentini KOBAL: valentina.kobal@scng.si.

- **Članke za medije bodo pripravljali:** MENTORJI IN ORGANIZATORJI DOGODKOV, tekst s fotografijo bodo poslali ravnateljici v vednost.
- **Obveščanje odsotnosti učiteljev/nadomeščanja:**
za urejanje nadomeščanja bosta poskrbeli pomočnica ravnateljice Janja Barber Rojc in ravnateljica.
- **Informiranje staršev:**
Starše bomo o dogodkih, dogajanjih in novostih obveščali na roditeljskih sestankih, pogovornih urah; obveščeni pa bodo tudi preko spletne strani šole ter preko predstavnikov v svetu staršev in eAsistenta. Za obveščanje staršev bodo poskrbeli razredniki, svetovalna delavka Helena DEBELJAK HLEBEC in koordinatorica za dijakke s posebnimi potrebami Klavdija BIZJAK, vzgojitelji dijaškega doma in ravnateljica.

Za prevode člankov, projektov so zadolženi: Petra GRMEK, Klara LEVSTEK, Elizabeta MURENC SAVARIN, Mateja KUMAR in Tina KLEMENC.

Za lektoriranje besedil so zadolženi: Nežka ČERNE GEC, Miha HLEDE, Valentina KOBAL in Neža TOMAŽIČ.

3.13. Zavarovanje in varstvo pri šolskem delu

Dijaki, ki imajo po programu praktični pouk, se že v prvem letniku seznanijo s pravili za varno delo (pred prvim opravljanjem prakse). Dijake, ki opravljajo praktično usposabljanje z delom pri delodajalcu (PUD) predhodno zavaruje (pokojninsko zavarovanje) ter pripravi pogodbo. Pravila za varno delo jim predstavi delodajalec.

Za dijake 1. in 3. letnikov bodo organizirani **sistematski zdravstveni pregledi**, za dijake zaključnih letnikov pa tudi **cepljenje**. Za stik med šolo in zdravstvenim domom ter za koordinacijo skrbi Tanja Malik.

Sistematski pregledi bodo potekali **v Zdravstvenem domu v Šempeter pri Gorici**. Imenovana zdravnica naše šole: **Eva Brecelj, dr.med.**

3.14. Dan odprtih vrat, informativna dneva, promocija in dodatne zadolžitve

4.14.1. Dan odprtih vrat: četrtek, 20. 11. 2025 in informativna dneva: 13. in 14. 2. 2026

TIM za organizacijo dneva odprtih vrat :

Dan skupaj s sodelavci organizirata in koordinirata Helena DEBELJAK HLEBEC in Barbara MIKLAVČIČ VELIKONJA.

TIM za organizacijo informativnega dne :

Dan organizira in koordinira Helena DEBELJAK HLEBEC, pomoč pa ji nudi Klavdija BIZJAK.

Na DOV in ID predstavitev poklicev koordinirajo:

- Kmetijsko podjetniški tehnik, Gospodar na podeželju: **Nika LOKAR** in **Tatjana KRAŠNA**
- Naravovarstveni tehnik: **Rosana VRH MAKAROVIC**
- Gastronomija in turizem: **Andreja HAUPTMAN** in **Tomaž KOFOL**
- Slaščičar in živilsko prehranski tehnik: **Martina SOVDAT**
- Gastronom hotelir: **Martina FRATNIK**
- Pomočnik v biotehnik in oskrbi: **Ivana POŠA**

Vzporedno s predstavitvami v učilnicah pa bodo potekale tudi predstavitve strokovnih modulov, praktičnega pouka in vaj, kjer bodo vključeni vsi učitelji strokovnih modulov in tudi učitelji splošnoizobraževalnih predmetov.

Predstavitve DIJAŠKEGA DOMA: koordinira Jasna DRAŠČEK

3.14.2. Delavnice za osnovne šole

- Delavnice bosta koordinirali Helena DEBELJAK HLEBEC in Klavdija BIZJAK

3.14.3. Obiski predstavitev poklicev za OŠ, sejmov, razstav, pogostitev, obiski OŠ na povabilo:

- Se določa na podlagi kraja dogodka in teme dogodka.

3.15. Interesne dejavnosti

Program interesnih dejavnosti za šolsko leto 2025/2026 so pripravili strokovni aktivni, knjižničarka Karmen SIRK (kulturne dejavnosti), PUZ-i ter razredniki. Za izvedbo so odgovorni organizatorji posameznih dejavnosti, razredniki in koordinator Elizabeta Murenc Savarin. Za vsako dejavnost izven šole bo pripravljen varnostni načrt.

GASTRONOMIJA IN TURIZEM	1.l	2.l	3.l	4.l
OBVEZNI ENOTNI DEL:				
Športni dnevi: jesenski športni dan - pohod po tematski literarni poti, zimski športni dan in medrazredne športne igre z žogo oz. pohod (Colja, Vidmar, Sattler)	24	24	24	24
Ogled gledaliških, filmskih in glasbenih predstav, likovnih razstav (K. Sirk, E. Murenc Savarin); evropski dan jezikov (člani aktiva družboslovja); šolska prireditev ob dnevu samostojnosti in enotnosti (M. Hlede, Š. Colja), proslava pred slovenskim kulturnim praznikom (N. Tomažič); ekskurzije v okviru ČSOD od 1. - 4. letnika (E. Murenc Savarin); ogled knjižnice Damirja Feigla in Gorica (IT) (N. Černe Gec, K. Sirk); vseslovensko petje s srci (N. Černe Gec); proslava pred dnevom državnosti (T. Klemenc, M. Hlede)	18	18	18	18
Seznanitev s kulturnimi in zgodovinskimi znamenitostmi v šolskem okolju (T. Kofol, A. Hauptman)	6			
Ogled knjižnice, sejmov: zdravja, informatike, učil, izobraževalnih ustanov, dnevi odprtih vrat ipd... - Ogled knjižnice Franceta Bevka (K. Sirk)	6			
Delavnice v okviru projekta "Zdrava šola"; program zdravstvene vzgoje za srednje šole (Bizjak K.), duševno zdravje (Debeljak Hlebec), tehnike varne vožnje za 1. in 3. letnik (Goljevšček Čargo), gibanje (Colja)	12	6		
SKUPAJ	66	48	42	42
VSEBINE, POVEZANE S PROGRAMOM:				
Motivacija, razvoj delovnih in učnih navad, socialne veščine (Helena Debeljak Hlebec, Klavdija Bizjak)	6			
Strokovna ekskurzija: Pliskovica (A. Hauptman, T. Kofol, V. Kobal) 29. - 30. 9. 2025	12			
Projektni dan: Potuj, raziskuj, okušaj, varuj! (A. Hauptman (16. - 20. 3. 2026 za 3. in 4. letnik), E. Petejan (23. - 27. 3. 2026 za 1. in 2. letnik)	pp	pp	pp	pp
Trodnevna strokovna ekskurzija: Dunaj, Bratislava, Budimpešta (T. Kofol, V. Kobal, V. Šuligoj) april 2026	pp	10		
Trodnevna strokovna ekskurzija: Salzburg, Munchen (T. Kofol, M. Hlede, A. Hauptman) april 2026			10	10
Dvodnevna strokovna ekskurzija in DEDIŠČINA: Dolenjska, Posotelje, 3. - 7. 11. 2025 (A. Hauptman, T. Kofol, J. Jakin Petejan)			10	6
Strokovna ekskurzija: Istra (Izola, soline), maj 2026 (A. Čopi, J. Jakin Petejan)	pp	10		
Štiridnevna strokovna ekskurzija (nadstandard): Barcelona, Malta (?) (Hauptman)			pp	
Karierna orientacija, nadaljevanje izobraževanj (Helena Debeljak Hlebec) OPOMBA: 3. letnik 2 uri				2
SKUPAJ	18	20	20	18
PROSTA IZBIRA DIJAKA				
Strokovne ekskurzije (glej zgoraj), karierna orientacija, delavnice, tečaji, dan odprtih vrat, informativni dnevi	6	34	0	3
SKUPAJ	6	34	0	3
INTERESNE DEJAVNOSTI SKUPAJ: 317 ur	90	102	62	63
AKTIVNO DRŽAVLJANSTVO			35	

KMETIJSKO-PODJETNIŠKI TEHNIK	1.l	2.l	3.l	4.l
OBVEZNI ENOTNI DEL:				
Športni dnevi: jesenski športni dan - pohod po tematski literarni poti, zimski športni dan in medrazredne športne igre z žogo oz. pohod (Colja, Vidmar, Sattler)	24	24	24	24
Ogled gledaliških, filmskih in glasbenih predstav, likovnih razstav (K. Sirk, E. Murenc Savarin); evropski dan jezikov (člani aktiva družboslovja); šolska prireditev ob dnevu samostojnosti in enotnosti (M. Hlede, Š. Colja), proslava pred slovenskim kulturnim praznikom (N. Tomažič); ekskurzije v okviru ČŠOD od 1. do 4. letnika (E. Murenc Savarin); ogled knjižnice Damirja Feigla in Gorica (IT) (N. Černe Gec, K. Sirk); vseslovensko petje s srci (N. Černe Gec); proslava pred dnevom državnosti (T. Klemenc, M. Hlede)	18	18	18	18
Seznanitev s kulturnimi in zgodovinskimi znamenitostmi v šolskem okolju (T. Kofol, A. Hauptman)	6			
Ogled knjižnice, sejmov: zdravja, informatike, učil, izobraževalnih ustanov, dnevi odprtih vrat ipd... - Ogled knjižnice Franceta Bevka (K. Sirk) - Ljubljana-Podgorica (reaktor), ogled Ljubljane, Muzej iluzij, planetarij, pomlad 2026 (K. Goljevšček Čargo, J. Barber Rojc), 2 uri	6			
Delavnice v okviru projekta "Zdrava šola"; program zdravstvene vzgoje za srednje šole (Bizjak K.), duševno zdravje (Debeljak Hlebec), tehnike varne vožnje za 1. in 3. letnik (Goljevšček Čargo), gibanje (Colja)	12	6		
SKUPAJ	66	48	42	42
VSEBINE, POVEZANE S PROGRAMOM:				
Motivacija, razvoj delovnih in učnih navad, socialne veščine (Helena Debeljak Hlebec, Klavdija Bizjak)	6	0	0	0
Dvodnevna strokovna ekskurzija: tujina (A. Makuc, pomlad 2026)	0	0	12	14
Strokovna ekskurzija Prekmurje (T. Krašna, N. Lokar, pomlad 2026)	0	10	8	0
Strokovna ekskurzija: kmetijski sejem Komenda in ogled kmetij, (M.Štrancar, jesen 2025)	2	0	0	0
Strokovna ekskurzija: sejem Verona (M. Štrancar, januar 2026)	10	10	0	0
Karierna orientacija, nadaljevanje izobraževanj (Helena Debeljak Hlebec) OPOMBA: 3. letniki 2 uri				4
SKUPAJ	18	20	20	18
PROSTA IZBIRA DIJAKA				
Strokovne ekskurzije (glej zgoraj), karierna orientacija, delavnice, tečaji, dan odprtih vrat, informativni dnevi, prosta izbira dijaka (delovanje v društvih, abonmaji,...)	6	34	0	3
SKUPAJ	6	34	0	3
INTERESNE DEJAVNOSTI SKUPAJ: 317 ur	90	102	62	63
AKTIVNO DRŽAVLJANSTVO			35	

NARAVOVARSTVENI TEHNIK	1.I	2.I	3.I	4.I
OBVEZNI ENOTNI DEL:				
Športni dnevi: jesenski športni dan - pohod po tematski literarni poti, zimski športni dan in medrazredne športne igre z žogo oz. pohod (Colja, Vidmar, Sattler)	24	24	24	24
Ogled gledaliških, filmskih in glasbenih predstav, likovnih razstav (K. Sirk, E. Murenc Savarin); evropski dan jezikov (člani aktiva družboslovja); šolska prireditev ob dnevu samostojnosti in enotnosti (M. Hlede, Š. Colja), proslava pred slovenskim kulturnim praznikom (N. Tomažič); ekskurzije v okviru ČSOD od 1. do 4. letnika (E. Murenc Savarin); ogled knjižnice Damirja Feigla in Gorica (IT) (N. Černe Gec, K. Sirk); vseslovensko petje s srci (N. Černe Gec); proslava pred dnevom državnosti (T. Klemenc, M. Hlede)	18	18	18	18
Seznanitev s kulturnimi in zgodovinskimi znamenitostmi v šolskem okolju (T. Kofol, A. Hauptman)	6			
Ogled knjižnice, sejmov: zdravja, informatike, učil, izobraževalnih ustanov, dnevi odprtih vrat ipd... - Ogled knjižnice Franceta Bevka (K. Sirk) - Ljubljana-Podgorica (reaktor), ogled Ljubljane, Muzej iluzij, planetarij, pomlad 2026 (K. Goljevšček Čargo, J. Barber Rojc), 2 uri	6			
Delavnice v okviru projekta "Zdrava šola"; program zdravstvene vzgoje za srednje šole (Bizjak K.), duševno zdravje (Debeljak Hlebec), tehnike varne vožnje za 1. in 3. letnik (Goljevšček Čargo), gibanje (Colja)	12	6		
SKUPAJ	66	48	42	42
VSEBINE, POVEZANE S PROGRAMOM:				
Motivacija, razvoj delovnih in učnih navad, socialne veščine (Helena Debeljak Hlebec, Klavdija Bizjak)	6			
Strokovna ekskurzija Ljubljana: NIB - nacionalni inštitut za biologijo in KP Tivoli, Rožnik in Šišenski hrib, Ljubljana (A. Mavrič Čefarin, K. Goljevšček Čargo) 26. 9. 2025	2	4	4	0
Strokovna ekskurzija: RCERO -regijski center za ravnanje z odpadki, Ljubljana, oktober, 2025 (R. Vermiglio, R. Vrh Makarovič)	0	0	4	4
Strokovna ekskurzija: Italija Toskana, (G. Černilogar), 3 dni, april 2026	4	6	6	6
Strokovna ekskurzija: Krajinski park Logarska dolina (A. Mavrič Čefarin, R. Vrh Makarovič), oktober, 2025	6	4	6	6
Strokovna ekskurzija: Park Škocijanske jame (trajnostno vezani na prevoz - vlak) (R. Vrh Makarovič) junij 2026		6		
Karierna orientacija, nadaljevanje izobraževanja (Helena Debeljak Hlebec) OPOMBA: 3. letniki 2 uri				2
SKUPAJ	18	20	20	18
PROSTA IZBIRA DIJAKA				
Strokovne ekskurzije (glej zgoraj), karierna orientacija, delavnice, tečaji, dan odprtih vrat, informativni dnevi	6	34	0	3
SKUPAJ	6	34	0	3
INTERESNE DEJAVNOSTI SKUPAJ: 317 ur	90	102	62	63
AKTIVNO DRŽAVLJANSTVO			35	

ŽIVILSKO-PREHRANSKI TEHNIK	4.l	5.l
OBVEZNI ENOTNI DEL:		
Športni dnevi: jesenski športni dan - pohod po tematski literarni poti, zimski športni dan in medrazredne športne igre z žogo oz. pohod (Colja, Vidmar, Sattler)	12	6
Ogled gledaliških, filmskih in glasbenih predstav, likovnih razstav (K. Sirk, E. Murenc Savarin); evropski dan jezikov (člani aktiva družboslovja); šolska prireditev ob dnevu samostojnosti in enotnosti (M. Hlede, Š. Colja), proslava pred slovenskim kulturnim praznikom (N. Tomažič); ekskurzija v okviru CŠOD za 4. letnik (E. Murenc Savarin); ogled knjižnice Damirja Feigla in Gorica (IT) (N. Černe Gec, K. Sirk); vseslovensko petje s srci (N. Černe Gec); proslava pred dnevom državnosti (T. Klemenc, M. Hlede)	12	6
Ogled knjižnice, sejmov: zdravja, informatike, učil, izobraževalnih ustanov, dnevi odprtih vrat ipd.	6	
SKUPAJ	30	12
VSEBINE, POVEZANE S PROGRAMOM:		
Strokovna ekskurzija v Italijo (Emilija-Romanja) (M. Sovdat)	12	6
Strokovna ekskurzija: Štajerska ali Tolmin in Brda (M. Sovdat)	6	6
Karierna orientacija, nadaljevanje izobraževanja (Helena Debeljak Hlebec) OPOMBA: 4. in 5. letnik (vsak letnik vsaj 2 uri)	pid	pid
SKUPAJ	18	12
PROSTA IZBIRA DIJAKA		
Dan odprtih vrat, delavnice, tečaji, strokovne ekskurzije (glej zgoraj naštete)	16	8
SKUPAJ	16	8
INTERESNE DEJAVNOSTI SKUPAJ: 96 ur	64	32

SLAŠČIČAR	<i>1.l</i>	<i>2.l</i>	<i>3.l</i>
OBVEZNI ENOTNI DEL:			
Športni dnevi: jesenski športni dan - pohod po tematski literarni poti, zimski športni dan, spomladanski športni dan - pohod (3.letniki) in medrazredne športne igre z žogo oz. pohod (Colja, Vidmar, Sattler)	24	24	24
Ogled gledaliških, filmskih in glasbenih predstav, likovnih razstav (K. Sirk, E. Murenc Savarin); evropski dan jezikov (člani aktiva družboslovja); šolska prireditev ob dnevu samostojnosti in enotnosti (M. Hlede, Š. Colja), proslava pred slovenskim kulturnim praznikom (N. Tomažič); ekskurzija v okviru CŠOD za 1. letnike (E. Murenc Savarin); vseslovensko petje s srci (N. Černe Gec); proslava pred dnevom državnosti (T. Klemenc, M. Hlede)	16	12	8
SKUPAJ	40	36	32
VSEBINE, POVEZANE S PROGRAMOM:			
Motivacija, preventivne delavnice, razvoj delovnih in učnih navad za 1. in 2. letnik (Helena Debeljak Hlebec, Klavdija Bizjak), karierna orientacija, nadaljevanje izobraževanja v 3. letniku (2 uri) (Klavdija Bizjak)	6		
Storkovna ekskurzija: Italija, brezglutenska delavnica - riževa polja (M.Florjančič, L.Kolenc)	8	4	
Strokovna ekskurzija: Benečija- priprava gubance rezine PD (M.Florjančič, L. Kolenc)	0	4	pp
Strokovna ekskurzija: Zagreb - priprava samoborske kremne rezine (M.Florjančič, L. Kolenc)	0	pp	pp
SKUPAJ	14	8	0
INTERESNE DEJAVNOSTI SKUPAJ: 130 ur	54	44	32
AKTIVNO DRŽAVLJANSTVO		30	

GOSPODAR NA PODEŽELJU	1.l	2.l	3.l
OBVEZNI ENOTNI DEL:			
Športni dnevi: jesenski športni dan - pohod po tematski literarni poti, zimski športni dan, spomladanski športni dan - pohod (3.letniki) in medrazredne športne igre z žogo oz. pohod (Colja, Vidmar, Sattler)	24	24	24
Ogled gledaliških, filmskih in glasbenih predstav, likovnih razstav (K. Sirk, E. Murenc Savarin); evropski dan jezikov (člani aktiva družboslovja); šolska prireditve ob dnevu samostojnosti in enotnosti (M. Hlede, Š. Colja), proslava pred slovenskim kulturnim praznikom (N. Tomažič); ekskurzija v okviru CŠOD za 1. letnike (E. Murenc Savarin); vseslovensko petje s srci (N. Černe Gec); proslava pred dnevom državnosti (T. Klemenc, M. Hlede)	16	12	8
SKUPAJ	40	36	32
VSEBINE, POVEZANE S PROGRAMOM:			
Motivacija, preventivne delavnice, razvoj delovnih in učnih navad za 1. in 2. letnik (Helena Debeljak Hlebec, Klavdija Bizjak), karierna orientacija, nadaljevanje izobraževanja v 3. letniku (2 uri) (Helena Debeljak Hlebec)	6		
Strokovna ekskurzija Prekmurje (I. Bizjak, T. Krašna, april 2026)	pp	8	pp
Strokovna ekskurzija v Padovo (Irena Bizjak)	pp	pp	pp
Strokovna ekskurzija: Kmetijski sejem Komenda in ogled kmetij, jesen 2025 (Metod Štrancar)	8	0	0
SKUPAJ	14	8	0
INTERESNE DEJAVNOSTI SKUPAJ: 130 ur	54	44	32
AKTIVNO DRŽAVLJANSTVO		30	

GASTRONOMSKE IN HOTELSKE STORITVE	1.l	2.l	3.l
OBVEZNI ENOTNI DEL:			
Športni dnevi: jesenski športni dan - pohod po tematski literarni poti, zimski športni dan, spomladanski športni dan - pohod (3.letniki) in medrazredne športne igre z žogo oz. pohod (Colja, Vidmar, Sattler)	24	24	24
Ogled gledaliških, filmskih in glasbenih predstav, likovnih razstav (K. Sirk, E. Murenc Savarin); evropski dan jezikov (člani aktiva družboslovja); šolska prireditve ob dnevu samostojnosti in enotnosti (M. Hlede, Š. Colja), proslava pred slovenskim kulturnim praznikom (N. Tomažič); ekskurzije v okviru CŠOD za 1. letnike (E. Murenc Savarin); vseslovensko petje s srci (N. Černe Gec); proslava pred dnevom državnosti (T. Klemenc, M. Hlede)	16	12	8
SKUPAJ	40	36	32
VSEBINE, POVEZANE S PROGRAMOM:			
Motivacija, preventivne delavnice, razvoj delovnih in učnih navad za 1. in 2. letnike (Helena Debeljak Hlebec, Klavdija Bizjak), karierna orientacija, nadaljevanje izobraževanja v 3. letniku (2 uri) (Helena Debeljak Hlebec)	6	0	0
Strokovna ekskurzija: Bologna sejem (E. Petejan) jesen 2025	8	8	0
Strokovna ekskurzija: Božični sejem Avstrija (A. Pisk Rutar) december 2025	pp	pp	0
Strokovna ekskurzija v Slovensko Istra: Fonda, soline, pražarna (M. Fratnik) april 2026	pp	pp	pp
SKUPAJ	14	8	0
INTERESNE DEJAVNOSTI SKUPAJ: 130 ur	54	44	32
AKTIVNO DRŽAVLJANSTVO		30	

POMOČNIK V BIOTEHNIKI IN OSKRBI	<i>1.1</i>	<i>2.1</i>
OBVEZNI ENOTNI DEL:		
Športni dnevi: jesenski športni dan - pohod po literarni tematski poti, zimski športni dan, pohod (Colja, Vidmar, Sattler)	18	12
Ogled gledaliških, filmskih in glasbenih predstav, likovnih razstav (K. Sirk, E. Murenc Savarin); evropski dan jezikov (člani aktiva družboslovja); šolska prireditev ob dnevu samostojnosti in enotnosti (M. Hlede, Š. Colja), proslava pred slovenskim kulturnim praznikom (N. Tomažič); vseslovensko petje s srci (N. Černe Gec); proslava pred dnevom državnosti (T. Klemenc, M. Hlede)	12	8
Seznanitev s kulturnimi in zgodovinskimi znamenitostmi v šolskem okolju (A. Hlede)	6	
Naravoslovni dan, obravnava ekoloških problemov stroke: Ljubljana (Irena Bizjak)	4	
SKUPAJ	40	20
VSEBINE, POVEZANE S PROGRAMOM:		
Motivacija, preventivne delavnice, razvoj delovnih in učnih navad za 1. in 2. letnik (Helena Debeljak Hlebec, Klavdija Bizjak), karierna orientacija, nadaljevanje izobraževanja v 2. letniku (3 uri) (Helena Debeljak Hlebec)	4	
Ogled šolske knjižnice, uvajanje v delo (Karmen Sirk)	2	
Delavnice v okviru projekta "Zdrava šola" (Klavdija Bizjak)	6	
Strokovna ekskurzija: Kras in obala (Ivana Poša)	8	
SKUPAJ	20	0
PROSTA IZBIRA DIJAKA		
Strokovne ekskurzije (božični sejem v Avstrijo za 2. letnik), karierna orientacija, delavnice, tečaji, dan odprtih vrat, informativni dnevi	8	8
SKUPAJ	8	8
INTERESNE DEJAVNOSTI SKUPAJ: 96 ur	68	28
AKTIVNO DRŽAVLJANSTVO		16

3.16. Šolska svetovalna služba

Svetovalno delo bosta v šolskem letu 2025/2026 izvajali Helena Debeljak Hlebec, univ. dipl. ped. in prof. soc. in Klavdija Bizjak, univ. dipl. soc. del..

Plan dela svetovalne delavke je sestavni del LDN svetovalnih delavk ŠC Nova Gorica.

3.17. Knjižnica

Knjižnico na Biotehniški šoli vodi Karmen SIRK. Plan dela knjižničarke je sestavni del LDN knjižničark ŠC Nova Gorica.

Urn timer knjižnice:

PONEDELJEK	7.30 - 14.30
TOREK	7.30 - 14.30
SREDA	7.30 - 14.30
ČETRTEK	7.30 - 14.30
PETEK	7.30 - 14.30

3.18. Organi organizacijske enote BTŠ

Ravnateljica šole kot organizacijske enote

V skladu z zakonodajo bo s svojim strokovnim delom nadaljevala. Uradne naloge so v zakonodaji. V šolskem letu 2025/2026 bo dala poudarek na:

- ustvarjanje skupnosti (povezovanje dijakov, učiteljev, staršev, lokalno skupnost, iskanje poti za več sodelovanja ter občutka pripadnosti),
- kulturo odnosa: poudarek na spoštovanju, sodelovanju, odprti komunikaciji in varnem prostoru za vse,
- navdihovanje,
- spremljanje dela učiteljev,
- spremljanje dela razrednikov,
- spodbujanje »pouka malo drugače«,
- pedagoške obiske,
- vzpodbujala delo in sodelovala v timu za kakovost, ki bo deloval na področju ugotavljanja, zagotavljanja in razvoja kakovosti,
- spodbujala sodelavce k sodelovanju, prevzemanju odgovornosti za kakovostno delovanje šole in pobud za izboljšave,
- sodelovanje v projektih, ki šoli doprinesejo nova znanja in opremo,
- sodelovala v konzorciju Biotehniških šol in vodila skupnost biotehniških šol ter jo zastopala v Zvezi srednjih šol Slovenije,

V šolskem letu 2025/2026 ravnateljica, poleg ostalih dokumentov (Letnega delovnega načrta, Letnega poročila, Publikacije), za vsakega učitelja skupaj s pomočnico pripravi osnutek individualnega Letnega delovnega načrta. Ta vsebuje tri stebre: delo, vezano na poučevanje, skupne naloge vseh strokovnih delavcev ter individualno določene naloge. Ravnateljica pripravi in analizira poročila strokovnih delavcev ter s pomočjo strokovnih organov šole (aktivov) pripravi NOZ. V šolskem letu 2025/2026 ravnateljica tudi sama poučuje na podlagi predpisanih normativov in ima povečan obseg dela (učitelj ima otroka v razredu). Opravlja tudi naloge, vezane na organizacijo informacijskih dejavnosti ter izdeluje, oblikuje in prilagaja urnik Biotehniške šole.

Pomočnica ravnateljice

Pomočnica ravnateljice je prof. matematike, Janja BARBER ROJC opravlja dela v dogovoru z ravnateljico:

- Organizacijske naloge: razpisuje nadomeščanja, pomaga pri organizaciji dogodkov na enoti (npr. roditeljski sestanki, informativni dnevi, prireditve), skrbi za nemoten potek pouka in drugih dejavnosti, komunicira z ravnateljico in drugimi delavci šole glede delovanja šole.
- Pedagoško-vzgojno delo: spremlja in podpira učitelje pri pedagoškem delu, rešuje vzgojne težave in sodeluje z dijaki in starši, vodi pedagoško konferenco na enoti (če je ravnateljica odsotna), skrbi za kakovost pouka in izvajanje notranje evalvacije.
- Administrativne naloge: priprava poročil, analiz, zbiranje podatkov in dokumentacije za ravnatelja ali zunanje institucije, vodenje različnih evidenc, sodelovanje pri pripravi letnega delovnega načrta in poročil o delu enote.
- Druge naloge.

Na Biotehniški šoli bodo v šolskem letu 2025/2026 delovali naslednji aktivni:

- vodja aktiva kmetijstvo: Nika LOKAR
- vodja aktiva živilstvo: Tjaša TAVČAR
- vodja aktiva gastronomija in turizem : Andreja HAUPTMAN
- vodja aktiva družboslovja: Petra GRMEK
- vodja aktiva naravoslovja: Karmen GOLJEVŠČEK ČARGO
- vodja aktiva matematika in informatika: Davis PRINČIČ
- vodja aktiva ŠVZ: Živa Colja
- vodja aktiva naravovarstvo: Alenka MAVRIČ ČEFARIN
- vodja aktiva vzgojitelj v dijaškem domu: Jasna DRAŠČEK

3.18.1. AKTIV ŽIVILSTVO - plan dela 2025/2026

NAZIV AKTIVA:	ŽIVILSTVO			
Vodja aktiva 2025/2026	Tjaša Tavčar			
Člani:	Mateja Florjančič, Tanja Malik, Mateja Nagode, Rajšp Vesna, Martina Sovdat, Tjaša Tavčar			
AKTIVNOST	Zadolženi	Destinacija	ČAS TRAJANJA (v urah)	Kako se dejavnost v dnevnik vpiše (športni dan, preventivna delavnica, zdravstvena vzgoja, strokovna ekskurzija)
Strokovna ekskurzija ŽPT (4. in 5. ŽT)	Sovdat	Italija (parmezan in balzamični kis) oktober 2025	12 ur	4ŽT: 12 ur OIV 5ŽT: 6 ur OIV, 6 ur strokovni moduli seznam ur se vpiše po strokovni ekskurziji.
Strokovna ekskurzija 2, ŽPT (4. in 5. ŽT)	Sovdat	Ogled kmetije Podpečan	10 ur	5ŽT: 6 ur OIV , 4 ure strokovni moduli , seznam ur se vpiše po strokovni ekskurziji. 5ŽT: 6 ur OIV , 4 ure strokovni moduli , seznam ur se vpiše po strokovni ekskurziji.
Strokovna ekskurzija 1s, 2s	L. Kolenc, M. Florjančič	Italija-ogled riževih polj in brezglutenskih sladice oktober 2025	12 ur	1S: 8 ur OIV, 4 ure strokovni moduli seznam ur se vpiše po strokovni ekskurziji. 2s: 4 ure OIV, 8 ur strokovni moduli seznam ur se vpiše po strokovni ekskurziji.
Strokovna ekskurzija 2s, 3s	L. Kolenc, M. Florjančič	Zagreb-ogled in priprava samoborskih kremnih rezin - december 2025	12 ur	2s: 4 ure OIV, 8 ur strokovni moduli seznam ur se vpiše po strokovni ekskurziji. 3s: 12 ur strokovni moduli seznam ur se vpiše po strokovni ekskurziji.
Strokovna ekskurzija 2s, 3s	L. Kolenc, M. Florjančič	Čedad-ogled priprave gubane v Čedadu-marec 2026 (projektni dan)	10 ur	2.in 3.s 10 ur strokni moduli
Vaje na terenu 1:	Sovdat, Tavčar, Rajšp, Malik	Okusi meje, Gorica	3 ure	5ŽT: 3 ure strokovni modul seznam ur se vpiše po ogledu
Vaje na terenu 2:	Tavčar, Sovdat	KGZ Nova Gorica	4 ure	4 ŽT: 4 ure strokovni modul

Plan dela aktiva v šolskem letu 2025/2026 (brez ekskurzij)	<p>Sodelovanje na dnevnu odprtih vrat</p> <p>Sodelovanje na informativnem dnevnu</p> <p>Priprava projektnih dni (ŽPT, SLAŠČIČAR)</p> <p>Sodelovanje pri popravljanju maturitetnih pol</p> <p>Mentorstvo pri 4. predmetu POM</p> <p>Mentorstvo pri pripravi zaključnih nalog za ZI slaščičar</p> <p>Priprava in organizacija ekskurzij</p> <p>Urejanje oglasne deske</p> <p>Skrb za učilnice 12, 14, slaščičarska delavnica</p> <p>Izobraževanje na področju stroke</p> <p>Izobraževanje na pedagoškem področju</p> <p>Priprava na tekmovanja</p> <p>Sodelovanje pri promociji šole</p> <p>Sodelovanje na:</p> <ul style="list-style-type: none"> - prireditvah, - projektih, - delavnicah, - sejnih, - promociji šole, delavnicah za OŠ, - tekmovanjih - trženje - tečaji - vaje na terenu
--	---

3.18.2. **AKTIV KMETIJSTVO - plan dela 2025/2026**

NAZIV AKTIVA:	KMETIJSTVO			
Vodja aktiva 2025/2026	Nika LOKAR			
Člani	Irena Bizjak, Kristjan Bratož, Domen Cej, Tatjana Krašna, Nika Lokar, Aleš Makuc, Metod Štrancar, Barbara Miklavčič Velikonja, Matej Ščuka, Mojca Ferjančič, Greta Černilogar			
AKTIVNOST	Zadolženi	Destinacija	ČAS TRAJAN JA (v urah)	Kako se dejavnost v dnevnik vpiše (športni dan, preventivna delavnica, zdravstvena vzgoja, strokovna ekskurzija)
Strokovna ekskurzija 1:	Irena Bizjak, Tatjana Krašna	Prekmurje, april 2026	12h	OIV + strokovni moduli (1.GP, 2.GP, 3.GP)
Strokovna ekskurzija 2:	Aleš Makuc	Tujina (2-dnevna), maj 2025	24h	OIV + strokovni moduli (3.GP, 3.KT, 4.KT)
Strokovna ekskurzija 3:	Karmen Goljevšček Čargo, Janja Barber	Podgorica	12h	OIV (obvezni enotni del) (1.KT)
Strokovna ekskurzija 4:	Metod Štrancar	Komenda + ogled kmetije, jesen 2025	10h	OIV + Strokovni moduli (1.KT, 1.GP)
Strokovna ekskurzija 5:	Metod Štrancar	Verona, januar 2026	10h	OIV + Strokovni moduli (1.KT, 2.KT, 1.GP, 2.GP)
Strokovna ekskurzija 6:	Nika Lokar, Tatjana Krašna	Prekmurje, pomlad 2026	12h	OIV + strokovni moduli (2.KT, 3.KT)
Vaje na terenu 1:	Tatjana Krašna, Nika Lokar	Ljubljana	8h	Strokovni moduli (3.KT)
Vaje na terenu 2:	Aleš Makuc, Kristjan Bratož	Ptuj	10h	Projektni dan, Strokovni moduli (1.KT, 2.KT, 2.GP)
Vaje na terenu 3:	Irena Bizjak, Tatjana Krašna	Padova, september 2025	12h	Strokovni moduli (1.GP, 2.GP, 3.GP)
Plan dela aktiva v šolskem letu 2025/2026 (brez ekskurzij)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Vzdrževanje posestva in izboljševanje pogojev za pp strokovnih predmetov. ➤ Usklajevanje dela med učitelji (več učiteljev, isti razred, isti modul) in zaposlenimi na posestvu. ➤ Usklajevanje dela med praktičnim poukom in delom na posestvu, redni tedenski sestanki (enkrat tedensko ob 7.15), ki jih sklicuje vodja aktiva: 			

	<ul style="list-style-type: none"> - sodelovanje učiteljev in zaposlenih na posestvu glede dela na posestvu za kvalitetnejše izveden pp in vzdrževanje posestva, - usklajevanje in izvedba PUD-a za dijake kmetijskih, vrtnarskih programov in NPI, - popravilo in dokup orodja namenjenega praktičnemu pouku, - usklajevanje učnih načrtov in ocenjevanja znanja. <ul style="list-style-type: none"> ➤ Spodbuditi razpravo v PUZ-ih, ki jih aktiv pokriva, o doseganju učnih ciljev in kompetenc. ➤ Sprotno načrtovanje: <ul style="list-style-type: none"> - pridelave v zaprtem prostoru, - pridelave enoletnih kultur, - urejanja nasadov, - nabave semenskega, sadilnega materiala, substratov, gnojil, krmil, - nabava drugih učnih pripomočkov in učil. ➤ Udeležba na različnih strokovnih izobraževanjih za nadgraditev osebnega znanja: <ul style="list-style-type: none"> - po ponujenih programih, sejnih, - v organizaciji strokovnih služb (Kmetijski zavod, Kmetijski inštitut, Univerza ...). ➤ Sodelovanje pri vseh prireditvah, dogodkih in promocijah šole. ➤ Sodelovanje na tekmovanjih (konzorcij biotehniški šol Slovenije). ➤ Sodelovanje pri izobraževanju odraslih in izvedbi tečajev. ➤ Prijavljali se bomo na razpise in pripravljali projekte. ➤ Vsi člani aktiva se bomo izpopolnjevali na strokovnem in pedagoškem področju. ➤ Organizacija in izvedba strokovnih ekskurzij v Sloveniji in v tujino. ➤ Člani aktiva bomo izvajali hospitacije med člani aktiva.
--	--

3.18.3. AKTIV ŠPORTNE VZGOJE - plan dela 2025/2026

NAZIV AKTIVA:	ŠPORTNA VZGOJA			
Vodja aktiva	Živa Colja			
Člani	Živa Colja, Nadica Vidmar, Alan Sattler, Kaja Devetak (nad. Sattler)			
AKTIVNOST	Zadolženi	Dejavnost/destinacija	ČAS TRAJANJA (v urah)	Kako se dejavnost v dnevnik vpiše (športni dan, vsebine Zdrave šole, strokovna ekskurzija)
Športni dan 1	Nadica Vidmar, Živa Colja, Kaja Devetak	Pohod po literarnih tematskih poteh	8 ur	Jesenski športni dan – pohod po literarnih tematskih poteh
Športni dan 2	Nadica Vidmar, Živa Colja, Alan Sattler	Smučanje, plavanje, drsanje, dvoranske športne aktivnosti/Ljubljana, Zoncolan, Nova Gorica	8 ur	Zimski športni dan
Športni dan 3	Nadica Vidmar, Živa Colja, Alan Sattler	Medrazredne športne igre z žogo/športna dvorana Biotehniške šole oz. pohod	8ur	Spomladanski športni dan - Medrazredne športne igre z žogo oz. pohod
Športni dan 4	Nadica Vidmar, Živa Colja, Alan Sattler	Spomladanski športni dan za tretje letnike SPI programa/okolica Šempetra	8 ur	Spomladanski športni dan za SPI - pohod
Delavnica	Živa Colja	Bolečine v hrbtenici, pravilna telesna drža, stabilizacijske vaje/učilnica-športna dvorana Biotehniške šole	maj	Delavnica »Gibanje« - vsebine Zdrave šole (predavanje in delavnica)
Vsebine programa stalnega strokovnega spopolnjevanja	Nadica Vidmar, Živa Colja, Alan Sattler	Ponujene vsebine/Slovenija	Šolsko leto 2025/26	Stalno strokovno spopolnjevanje
Mednarodno športno tekmovanje srednjih šol	Nadica Vidmar, Živa Colja, Alan Sattler	Športne igre z žogo/tujina	Šosko leto 2025/26	Mednarodno športno tekmovanje srednjih šol

Plan dela aktiva v šolskem letu 2025/2026 (brez ekskurzij)	<p>V šolskem letu 2025/2026 bomo aktiv športne vzgoje Biotehniške šole sestavljali profesorji športne vzgoje Nadica Vidmar, Živa Colja, Kaja Devetak in Alan Sattler. Poleg samostojnega delovanja bo omenjeni aktiv del aktiva športne vzgoje Šolskega centra Nova Gorica.</p> <p>V šolskem letu 2025/2026 smo predvideli naslednje aktivnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> · pregled preteklega dela v letu šolskem letu 2024/2025, · usklajevanje in izpopolnjevanje izvedbenih kurikulumov za šolsko leto 2025/2026 · priprava NOC za športno vzgojo za SSI · priprava novosti pri spremljanju in vrednotenju športno-vzgojnega kartona, · obeležitev dneva slovenskega športa (september), · obeležitev svetovnega dneva športa (maj), · organizacija in izvedba predvidenih športnih dni v šolskem letu 2025/2026, · sestava in mentorstvo šolskih športnih ekip, · sodelovanje na kulturnih prireditvah, · sodelovanje na Dnevu odprtih vrat Biotehniške šole, · udeležba na programih stalnega strokovnega spopolnjevanja v šolskem letu 2025/2026, · pregled športnih rekvizitov, · skrbništvo male in velike športne dvorane, · reševanje tekoče problematike, · organizacija in izvedba mednarodnega športnega turnirja v tujini, · izvedba kolegialnih hospitacij v šolskem letu 2025/26, · izvedba preventivnih delavnic v okviru Zdrave šole (pravilna telesna drža).
--	---

3.18.4. AKTIV GASTRONOMIJA IN TURIZEM - plan dela 2025/26

Program:	A. GASTRONOMIJA			
AKTIVNOST	Zadolženi	Destinacija	ČAS TRAJANJA (v urah)	Kako se dejavnost v dnevnik vpiše (športni dan, preventivna delavnica, zdravstvena vzgoja, strokovna ekskurzija)
Vodja aktiva 2025/2026	Andreja Hauptman			
Člani:	Erik Petejan, Andrejka Pisk Rutar, Martina Fratnik			
Strokovna ekskurzija	Fratnik Martina	SLOVENSKA ISTR Fonda, soline, pražarna	APRIL 2026	1.,2.,3. LETNIK (praksa)
Strokovna ekskurzija	Petejan Erik	Bologna	JESEN 2025	1.,2.,3. LETNIK
Strokovna ekskurzija	Andrejka Pisk Rutar	Božični sejem AUS	DECEMBER 2025	1.,2. letniki (praksa) + 2PB
Sodelovanje z zunanjimi izvajalci	Pisk Rutar Andrejka	Alpegel: Brezalkoholni koktejli	Okt.-dec.	2. letnik GH (stroka)
	Pisk Rutar Andrejka	Delavnica priprava kave		1.,2., 3. letnik (stroka)

Vaje na terenu	Pisk, Fratnik, Petejan	SODELOVANJE NA: - prireditvah, - projektih, - delavnicah, - sejmih, - promociji šole, delavnicah za OŠ, - dnevu odprtih vrat in informativnih dnevih. - tekmovanjih
----------------	------------------------	--

Program:		A. GASTRONOMIJA IN TURIZEM		
AKTIVNOST	Zadolženi	Destinacija	ČAS TRAJANJA (v urah)	Kako se dejavnost v dnevnik vpiše (športni dan, preventivna delavnica, zdravstvena vzgoja, strokovna ekskurzija)
Člani:	Alenka Čopi, Andreja Hauptman, Jakin Petejan Jana, Tomaž Kofol, Erik Petejan, Andrejka Pisk Rutar			
Strokovna ekskurzija	Hauptman, Kofol,	Pliskovica	2 dni	Strokovna spoznavna ekskurzija 1GT 29., 30..9.2025
Strokovna ekskurzija , dediščina	Hauptman, Kofol	Dolenjska, Posotelje	2 dni	3GT, 4GT November 2025
Strokovna ekskurzija	Kofol,	Dunaj, Bratislava, Budimpešta	3 dni	Strokovna 1GT, 2GT, april 2026
Strokovna ekskurzija	Kofol, Hlede, Jakin Petejan	Munchen, Salzburg	3 dni	Strokovna ekskurzija 3GT, 4GT April 2026
Strokovna ekskurzija	Čopi, Jakin Peteja	Istra, Izola, soline	1 dan	Strokovna ekskurzija 1. GT, 2GT Maj 2026
Strokovna ekskurzija nadstandard	Hauptman	Malta	4 dni	3GT
Vaje na terenu	Hauptman, Kofol, Pisk Rutar, Petejan J., Čopi, Petejan E.	SODELOVANJE NA: - prireditvah, - projektih, - delavnicah, - sejmih, - promociji šole, delavnicah za OŠ, - dnevu odprtih vrat in informativnih dnevih. - tekmovanjih		

3.18.5. AKTIV DRUŽBOSLOVJE – plan dela 2025/2026

NAZIV AKTIVA:	DRUŽBOSLOVJE			
Vodja aktiva 2025/2026	Petra GRMEK			
Člani aktiva	Nežka Černe Gec, Miha Hlede, Valentina Kobal, Neža Tomažič, Petra Grmek, Klara Levstek, Tina Klemenc, Elizabeta Murenc Savarin, Nataša Sever, Mateja Kumar, Andreja Hauptman, Tomaž Kofol, Špela Colja			
AKTIVNOST	Zadolženi	Destinacija	ČAS TRAJANA (v urah)	Kako se dejavnost v dnevnik vpiše (športni dan, preventivna delavnica, zdravstvena vzgoja, strokovna ekskurzija)
Evropski dan jezikov: 26. 9. 2025 oz. v tednu 22. – 26. 9. 2025	Člani aktiva družboslovja	Šola	1 ura (OIV)	Evropski dan jezikov (frazemi in pregovori)
Šolska prireditev ob dnevu samostojnosti in enotnosti: sreda, 24. 12. 2025	Miha Hlede, Špela Colja	Šolska telovadnica	2 uri (OIV)	Božično-novoletna proslava
Proslava pred slovenskim kulturnim praznikom: petek, 6. 2. 2026	Neža Tomažič	Šolska telovadnica	1 ura (OIV)	Dan kulture
Ekskurzije in ogledi gledaliških / filmskih predstav	Elizabeta Murenc Savarin, Karmen Sirk	Ljubljana, Avstrijska Koroška, Dolenjska, Zagreb	Vse ure (OIV)	<p>Nastop Žana Papiča z interaktivno predstavo <i>Srednja bedna</i>: četrtek, 18. 9. 2025 (1. letniki SSI, 1. letniki SPI, 4. ŽT, 1. PB)</p> <p>Prijavljeni smo na CŠOD-ju v sledeče programe:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Avstrijska Koroška (8. 10. 2025) 2. letniki SSI 2. Avstrijska Koroška (14. 10. 2025) 4.ŽT 3. Začetki slovenske književnosti na Dolenjskem (21. 10. 2025) 3. letniki SSI 4. Zagreb (19. 11. 2025) 4. letniki SSI 5. Mesto Ljubljana – slovenska prestolnica (3. 2. 2026) 1. letniki SPI 6. Mesto Ljubljana – slovenska prestolnica (24. 2. 2026) 1. letniki SSI <p>Ogledi gledaliških predstav: Iztok Mlakar, <i>Tutošomato</i> (1. in 2. letniki SPI) T. Gregorič, <i>Usje se je dalu</i> (1. in 2. letniki SSI) G. Vojnovič, <i>V iskanju izgubljenega jezika</i> (3. in 4. letniki SSI in 4. in 5. PTI)</p> <p>Pred vsako gledališko predstavo je potrebno pri pouku dijake pripraviti na vsebino predstave oz. filma.</p> <p>Ogled filmov v Kulturnem domu Nova Gorica; Gledališče Gimnazije Nova Gorica (okvirni termin marec ali april)</p>
Seznanitev s kulturnimi in zgodovinskimi znamenitostmi v šolskem okolju	Andreja Hauptman, Tomaž Kofol	Nova Gorica in Gorica (IT)	6 ur (OIV)	<p>Ogled kulturnozgodovinskih znamenitosti Nove Gorice in/ali Gorice (IT) (maj)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 1. KT / 1. NT 2. 1. GT

Vseslovensko petje s srci: četrtek, 23. 4. 2026	Nežka Černe Gec	Ploščad v podhodu	1 ura (OIV)	Petje izbranih pesmi
Vodeni ogledi	Člani aktiva družboslovja, Andreja Hauptman in Špela Colja (1. letniki SPI), Nežka Černe Gec in Karmen Sirk (knjižnica D. Feigla)	Nova Gorica in Gorica (IT)	Pripisane ure pod OIV	Vodeni ogledi izpeljani v maju in juniju (1. PB, 2. PB, 1. S / 1. GH / 1. GP): - Muzej na meji, - Muzejska zbirka Pristava, - Kostanjevica nad Novo Gorico (1. letniki SPI). Predlog možnosti vodenege ogleda stare Gorice dr. Renata Podbersiča; Ogled knjižnice Franceta Bevka opravijo vsi dijaki 1. letnikov. 4. ŽT in 1. oz. 2. letniki SSI: Gorica (IT), knjižnica Damirja Feigla (trije termini v aprilu) Predlog možnosti ogleda Centra za izobraževanje, rehabilitacijo in usposabljanje Vipava oz. nastopa učencev Cirius Vipava na eni izmed šolskih prireditvev;
Dan Evrope: 9. 5. 2026	Andreja Hauptman		1 ura (OIV)	V sklopu projekta <i>Šola ambasadorka EU parlamenta</i> so sodelujoče šole Gimnazija Vipava, Gimnazija Nova Gorica in BTŠ (zaradi programa v prenovi bo več znanega avgusta oz. septembra)
Proslava pred dnevom državnosti in podelitev spričeval: sreda, 24. 6. 2026	Tina Klemenc, Miha Hlede in dijaki	Ploščad v podhodu	1 ura (OIV)	1. Zdravljica, 2. krajši kulturni program;

<p>Plan dela aktiva v šolskem letu 2025/2026</p>	<p>Tekmovanja:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) slavisti – tekmovanje za Cankarjevo priznanje, b) slavisti – mentorstvo na literarnem natečaju za kratko zgodbo 2025/26 in malo Veroniko 2025/26, Mlade oči v rosnih pomladi, Župančičeva frulica, c) Vodnikovo tekmovanje iz znanja slovenskega jezika (Slavistično društvo), d) jezikoslovci – tekmovanje Poliglot in Poliglot 3, e) jezikoslovci – tekmovanje v prevajanju aktualnega članka iz angleščine in italijanščine (november), f) slavisti – bralna značka ŠC bere in jezikoslovci - ŠC reads in ŠC legge 2025/2026 in bralno tekmovanje DMFA (Bookworms, Il topo di biblioteca), g) šolsko tekmovanje iz italijanščine za 3. letnike (februar 2026), h) državno tekmovanje iz italijanščine za 3. letnike (marec 2026). <ul style="list-style-type: none"> - Izdaja šolskega časopisa <i>Bioritem</i>: načrtujemo spletno različico glasila z dodatkom poezije, likovne vsebine in člankov profesorjev, ob koncu šolskega leta se članke zbere in natisne za promocijo šole na DOV in na informativnem dnevu (dijaška skupnost, vodja dijaške skupnosti in slavisti); - Sodelovanje z lokalnim časopisom Glasilo občine Šempeter-Vrtojba (Karmen Sirk s sodelavci); - Sodelovanje v projektu Rastem s knjigo (Karmen Sirk); - Urejanje Šolske kronike (Karmen Sirk in Valentina Kobal); - Vodenje učbeniškega sklada (Karmen Sirk); - Projekt Beremo skupaj v Domu upokojencev Nova Gorica (Nežka Černe Gec in Karmen Sirk); - Medgeneracijsko branje v Domu upokojencev Nova Gorica (Nežka Černe Gec in Karmen Sirk); - Priprava priložnostnih razstav (Karmen Sirk); - Obveščanje za pravočasno urejeno tehniko pred predstavami oz. kulturnimi dogodki (Klara Levstek); - Predlog za naročilo dveh stojal za mikrofone in stojala za interaktivno tablo (Elizabeta Murenc Savarin); - Člani aktiva bomo sodelovali pri projektnih dnevih, dnevu odprtih vrat, informativnem dnevu, interesnih dejavnostih in študijskih skupinah. - Člani aktiva predlagamo, da bi bili v šolske strokovne ekskurzije vključeni ogledi kulturno-zgodovinskih destinacij.
---	---

3.18.6. AKTIV MATEMATIKA IN INFORMATIKA - plan dela 2025/2026

NAZIV AKTIVA:	MATEMATIKA IN INFORMATIKA			
Vodja aktiva 2025/2026	Davis PRINČIČ			
Člani:	Janja Barber Rojc, Anamarija Kobal, Davis Prinčič, Veronika Šuligoj			
AKTIVNOST	Zadolženi	Destinacija	ČAS TRAJANJA (v urah)	Kako se dejavnost v dnevnik vpiše (športni dan, preventivna delavnica, zdravstvena vzgoja, strokovna ekskurzija)
Strokovna ekskurzija	Karmen Goljevšček Č., Janja Barber Rojc	Ljubljana Podgorica	9 ur	Strokovna ekskurzija 1KT in 1.NT, OIV (5 ur) + KEM (4 ure)
Matematična razstava	Janja Barber Rojc, Davis Prinčič, Veronika Šuligoj, Anamarija Kobal	Šempeter pri Gorici	2 uri	strokovna ekskurzija za programe SSI
Plan dela aktiva v šolskem letu 2025/2026 (brez ekskurzij)	<p>Matematično tekmovanje Kenguru (Janja Barber Rojc, Anamarija Kobal, Davis Prinčič, Veronika Šuligoj)</p> <p>Medpredmetno povezovanje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - biolog, kemik, matematik, učitelj PP – kisline vina (senzorika, titracija, izračun) - matematika in gibanje (mat in ŠVZ) - preračunavanje količin v kuhinji (MAT -GH) <p>Vzpostavitev in posodobitev spletnih učilnic (Davis Prinčič)</p> <p>Delavnice na dnevu odprtih vrat (Janja Barber Rojc, Davis Prinčič, Veronika Šuligoj)</p> <p>Delavnice na informativnem dnevu (Davis Prinčič)</p> <p>Učilnica 18 (Janja Barber Rojc), učilnica 7 (Davis Prinčič)</p> <p>Udeležba na programih stalnega strokovnega spopolnjevanja v šolskem letu 2025/2026</p> <p>Člani aktiva bomo izvajali medsebojne hospitacije.</p>			

3.18.7. AKTIV NARAVOSLOVJE - plan dela 2025/2026

NAZIV AKTIVA:	NARAVOSLOVJE			
Vodja aktiva 2025/2026	Karmen GOLJEVŠČEK ČARGO			
Člani:	Veronika Šuligoj, Karmen Goljevšček Čargo, Alenka Mavrič Čefarin, Dimitrij Klinec			
AKTIVNOST	Zadolženi	Destinacija	ČAS TRAJANJA (v urah)	Kako se dejavnost v dnevnik vpiše (športni dan, preventivna delavnica, zdravstvena vzgoja, strokovna ekskurzija)
Strokovna ekskurzija	Karmen Goljevšček Č., Janja Barber Rojc	Ljubljana Podgorica	9 ur	Strokovna ekskurzija 1KT in 1.NT, OIV (5 ur) + KEM (4 ure)
Plan dela aktiva v šolskem letu 2025/2026 (brez ekskurzij)	<ul style="list-style-type: none"> Zdrava šola: izvedba delavnic (Karmen GOLJEVŠČEK Č.) Medpredmetno povezovanje: <ul style="list-style-type: none"> biolog, kemik, matematik, učitelj PP – kisline vina(senzorika, titracija, izračun) Delavnice na dnevu odprtih vrat (Karmen G. Čargo, Janja Barber Rojc, Davis Prinčič, Veronika Šuligoj) Delavnice na informativnem dnevu (Karmen G. Čargo) Urejanje učilnice 13 in panoja pred učilnico (Karmen G. Čargo) <p>Udeležba na programih stalnega strokovnega spopolnjevanja v šolskem letu 2025/2026</p> <p>Člani aktiva bomo izvajali medsebojne hospitacije.</p>			

3.18.8. AKTIV NARAVOVARSTVO - plan dela 2025/2026

NAZIV AKTIVA:	NARAVOVARSTVO			
Vodja aktiva 2025/2026	Alenka M. Čefarin			
Člani	Greta Černilogar, Alenka Mavrič Čefarin, Robert Vermiglio, Rosana Vrh Makarovič, Karmen Goljevšček Č., Ivana Poša			
Datumi PUD	1.NT 38 ur (zadnji teden pouka) 3.NT 304 ure (maj, junij)			
AKTIVNOST	Zadolžen	DESTINACIJA	ČAS TRAJANJA (v urah)	Kako se dejavnost v dnevnik vpiše (športni dan, preventivna delavnica, zdravstvena vzgoja, strokovna ekskurzija, se mogoče piše pod kak predmet - kateri?;)
Strokovna ekskurzija 1	Alenka Mavrič Č., Karmen Goljevšček Č.	NIB - nacionalni inštitut za biologijo in KP Tivoli, Rožnik in Šišenski hrib, Ljubljana	september, 2025 8 ur	Strokovna ekskurzija:PP - SIS, VNVpp, BIO – 6 ur, OIV – 2uri 1. NT, 2.NT, 3NT
Strokovna ekskurzija 2	Robert Vermiglio Rosana Vrh M.	RCERO - regijski center za ravnanje z odpadki, Ljubljana	oktober,2025 8 ur	Strokovna ekskurzija: PP (GNVpp) - 4 ure, OIV – 4ure 3.NT, 4.NT
Strokovna ekskurzija 3:	Greta Černilogar	Italija Toskana	april 2026 – 3 dni	Strokovna ekskurzija: PP (EKO, VVN, VNV, TOR, GNO,ERM, TRR) - 6 ur, OIV 6 ur, 1. NT, 2.NT, 3.NT,4.NT
Strokovna ekskurzija 4	Rosana Vrh M. Alenka Mavrič Č.	Krajinski park Logarska dolina	maj, 2026, 12 ur	Strokovna ekskurzija: PP (ERM, EKO,PIT, SIS, VVN, VNV, GNO, NZE) - 6 ur, OIV 6 ur 1.. NT, 2.NT, 3.NT,4.NT

Strokovna ekskurzija 5	Rosana Vrh M	Regijski Park Škocjanske jame (trajnostno: vezani na javni prevoz – vlak)	junij , 2026 12ur	Strokovna ekskurzija: PP (EKO, TOR, VVN) - 6 ur, 6 ur OIV 2NT
Vaje na terenu 1:	Rosana Vrh M.	Gozd Panovec: ekositemi vaje	September/ oktober 2025 8 ur	EKO 2.NT
Vaje na terenu 2	Alenka Mavrič Č	Gozd Panovec: gozdni ekosistem	Maj 2026 8 ur	SIS 2.NT
Vaje na terenu 3	Alenka M. Čefarin, Rosana V. Makarovič	Rafutski park	Celo šol. leto	2.NT, 3.NT
Medpredmetno povezovanje	Člani aktiva naravovarsta ter učitelji splošnih predmetov	Šola: strokovni moduli in učitelji splošnih predmetov	Februar – junij 2026	Medpredmetno povezovanje
Hospitacije	Člani aktiva naravovarsta in družboslovja	Šola: strokovni moduli in splošni predmeti	Oktober, november 2025, , po dogovoru	Hospitacije: Rosana Vrh M, Robert Vermiglio, Klara Levstek, Alenka M. Čefarin
Plan dela aktiva v šolskem letu 2025/2026	<ul style="list-style-type: none"> • usklajevanje izvedbenih kurikulumov za šolsko leto 2025-26, • iskanje možnosti praktičnega izobraževanja na primerih dobre prakse, • udeležba na programih stalnega strokovnega spopolnjevanja v šolskem letu 2025/2026 • aktivno sodelovanje na Dnevu odprtih vrat in Informativnih dnevih, • izvedba delavnic za promocijo šole na temo varovanje okolja, učinkovita raba naravnih virov, spoznavanje biodiverzitete Slovenije • sodelovanje s Parkom Škocjanske jame, z Goriško knjižnico, Zavodom za varstvo narave, Univerzo v Rožni dolini, Zavodom za gozdove, Mestno občino Nova Gorica • sodelovanje v Life Drivers -Ekošola • izvedba Uporabnice • spremljanje novosti v stroki in nadgradnja učnih gradiv ter priprava učnih gradiv (delovni zvezki, učbenik) za strokovne module • sodelovanje pri prenovi poklicnih standardov (Skupina za naravovarstvo, CPI) • postavitve lesene hiške na prostem, kot delovni in učni prostor • postavitve izobraževalne table in gnezdilnice iz projekta Bee2gether 			

3.18.9. PLAN ZA DIJAKE V PROGRAMU POMOČNIK V BIOTEHNIKI IN OSKRBI 2025/2026 - PUZ

Vodja PUZ-a	Tanja Malik			
Datumi PUD-a (vštejete počitnice, sicer realizacije ne bo)	2.9.2025 - 29.9.2025, kar obsega 152 ur (4 tedne) (2. PB)			
AKTIVNOST	Kdo je za dogodek zadolžen?	DESTINACIJA	ČAS TRAJANJA (v urah)	Kako se dejavnost v dnevnik vpiše (športni dan, preventivna delavnica, zdravstvena vzgoja, strokovna ekskurzija) in koliko ur OIV in koliko ur pod kateri predmet
Strokovna ekskurzija 1: začetek oktobra 2025	Irena Bizjak	Ljubljana	10 ur,	1.PB: 4 ure obvezni enotni del (naravoslovni dan) in 6 ur se piše pod pouk (3 ure NAR, 3 ure ORP).

				2.PB: 10 ur se piše pod pouk (4 ure NAR, 3 ure DRU, 3 ure UZPpp) .
Strokovna ekskurzija 2: konec aprila, začetek maja 2026	Ivana Poša	Kras - obala	10 ur	1.PB: 10 ur vsebine povezane s programom in prosta izbira dijaka – OIV. 2.PB: 2 uri prosta izbira dijaka - OIV in 8 ur se piše pod pouk (4 ure NAR, 4 ure SLO).
Strokovna ekskurzija 3:	Andrejka Pisk Rutar	Božični sejem Avstrija	10 ur	1. PB: / 2.PB: 10 ur se piše pod pouk
Vaje na terenu 1:	Špela Colja	Nova Gorica	1 ura	1.PB in 2.PB: obvezni enotni del – ogled Goriške knjižnice Franceta Bevka 1 ura – OIV
Vaje na terenu 2:	Laura Ušaj	Nova Gorica	3 ure	1.PB: oskrba starostnikov – ure pod ONDpp
Vaje na terenu 3:	Irena Bizjak	Šempeter	2 ure	2.PB: ogled zelenih površin – ure pod UZPpp
Športni dan 1	Nadica Vidmar, Živa Colja		9ur= 1.PB 3ure= 2.PB	1.PB: obvezni enotni del: jesenski športni dan - OIV 2.PB: obvezni enotni del: jesenski športni dan - OIV
Športni dan 2	Nadica Vidmar, Živa Colja		9 ur	1.PB: obvezni enotni del: zimski športni dan - OIV 2.PB: obvezni enotni del: zimski športni dan - OIV
Karierna orientacija, delavnice, tečaji, dan odprtih vrat, informativni dnevi	učitelji		6 ur	1.PB: prosta izbira dijaka – OIV 2.PB: prosta izbira dijaka - OIV
Ogled šolske knjižnice	Karmen Sirk		2 uri	1.PB: vsebine povezane s programom - OIV
Zasvojenost	Helena D.H.		2 uri	1.PB: vsebine povezane s programom - OIV
Metode učenja, delovnih in učnih navad ter informacije o nadaljnjem izobraževanju	Helena D.H.		2 uri začetek šolskega leta	1.PB: vsebine povezane s programom – OIV 2.PB: vsebine povezane s programom - OIV
Projektni dan	Martina Fratnik Davis Prinčič	Spletno opismenjevanje in delo v spletnih učilnicah.	4 ure - oktober 2025	1.PB: ure se pišejo pod pouk (2 uri PPO, 2 uri MAS)
	Davis Prinčič Ivana Poša	Pisanje in oblikovanje seminarske naloge za ZI	7 ur - februar 2026	2.PB: ure se pišejo pod pouk (3 ure MAS, 3 ure DVRpp, 1 ura SLO)
Šolska prireditvev december 2025 Teden kulture, kulturna prireditvev 2025, obisk gledališke predstave Proslava pred dnevom državnosti in podelitev spričeval: junij 2026				1.PB: 12 ur obvezni enotni del 2.PB: 8 ur obvezni enotni del
	Strokovno izpopolnjevanje članov aktiva na področju stroke in vzgoje in izobraževanja. Člani bodo sodelovali pri promociji šole, dnevu odprtih vrat, informativnem dnevu, interesnih dejavnostih, prireditvah, študijskih skupinah.			

3.19. PUZI, programski učiteljski zbori

Programski učiteljski zbori se praviloma sestajajo dvakrat letno in po potrebi ob zaznavanju problematike.

PROGRAMSKI UČITELJSKI ZBORI (PUZ-i) BIOTEHNIŠKE ŠOLE:

- vodja PUZ-a TEHNIKI NT: Rosana VRH MAKAROVIC
- vodja PUZ-a TEHNIKI KT in GP: Tatjana KRAŠNA
- vodja PUZ-a TEHNIKI ŽT: Martina SOVDAT
- vodja PUZ-a GASTRONOMIJA IN TURIZEM: Andreja HAUPTMAN
- vodja PUZ-a SLAŠČIČAR: Mateja FLORJANČIČ
- vodja PUZ-a POMOČNIK V BIOTEHNIKI IN OSKRBI: Tanja MALIK

3.20. Spremljanje dela učiteljev in kolegialne hospitacije

Hospitacije izvaja ravnateljica. Po opravljeni hospitaciji ima ravnateljica z učiteljem razgovor, kjer analizirata izvedeno uro.

Na naši šoli smo oblikovali tudi strokovne time učiteljev, ki bodo izvajali medsebojne hospitacije (kolegialne hospitacije). Štirje člani znotraj tima (pod-tim) se bo pred izvedbo srečali na kratkem sestanku, kjer bodo skupaj določili, kaj bodo pri uri opazovali. Timi so zastavljeni širše zaradi lažjega poteka pouka (manj nadomeščanj). Dogovor bo lahko zajemal različne vidike pouka, kot so metoda dela, aktivnost učencev ali uporaba didaktičnih pripomočkov. Med hospitacijo bodo učitelji razred opazovali tiho in z namenom, da pridobijo vpogled v prakso kolega. Pri tem ne bo šlo za ocenjevanje, temveč za strokovno izmenjavo in učenje drug od drugega.

Po opravljeni hospitaciji se bo »podtim« ponovno sestel. Na sestanku bodo skupaj reflektirali uro in izmenjali opažanja.

Učitelji bodo razmišljali tudi o možnostih za izboljšave in novih pristopih pri svojem delu.

	Ime in priimek učitelja
1.	Karmen Goljevšček Čargo
2.	Janja Barber Rojc
3.	Špela Colja
4.	Živa Colja
5.	Andreja Hauptman
6.	Nika Lokar
7.	Matej Ščuka
8.	Metod Štrancar
9.	Tjaša Tavčar

	Ime in priimek učitelja
1.	Veronika Šuligoj
2.	Alenka Čopi
3.	Miha Hlede
4.	Erik Petejan
5.	Andrejka Pisk Rutar
6.	Mateja Kumar
7.	Aleš Makuc
8.	Tomaž Kofol
9.	Petra Grmek
10.	Tatjana Krašna

	Ime in priimek učitelja
1.	Rosana Vrh Makarovič
2.	Alenka Mavrič Čefarin
3.	Klara Levstek
4.	Robert Vermiglio
5.	Martina Fratnik
6.	Nadica Vidmar
7.	Kaja Devetak
8.	Ivana Poša
9.	Nežka Černe Gec
10.	Greta Černilogar

	Ime in priimek učitelja
1.	Anamarija Kobal
2.	Mateja Florjančič
3.	Larisa Kolenc
4.	Vesna Rajšp
5.	Davis Prinčič
6.	Elizabeta Murenc Savarin
7.	Martina Sovdat
8.	Tina Klemenc
9.	Neža Tomažič
10.	Valentina Kobal

3.21. Kakovost

Komisijo za KAKOVOST na Biotehniški šoli sestavljajo:

1. Janja Barber Rojc – predsednica komisije, predstavnica zaposlenih
2. Klavdija Bizjak – predstavnica zaposlenih
3. Valentina Kobal - predstavnica zaposlenih
4. Karmen Sirk – predstavnica zaposlenih
5. Jasna Drašček – predstavnica zaposlenih
6. Katja Bucik – predstavnica staršev
7. Klara Pregelj – predstavnica dijakov

Sledili bomo ciljem, ki smo si jih zadali že v preteklih letih:

- krepitev spoštljive komunikacije,
- pet minut za kakovost na pedagoških konferencah,
- podpiranje ustvarjalnosti dijakov na vseh področjih,
- projektni dnevi (medpredmetno sodelovanje).

Za krepitev spoštljive komunikacije bodo razredniki na razrednih urah obnovili navodila za obnašanje, ki so razobešana v razredih. Prav tako za bolj spoštljivo komunikacijo bomo organizirali usposabljanje/delavnico za zaposlene na temo reševanja medsebojnih konfliktov. Spodbujali bomo medsebojne hospitacije in na ta način bodo hospitacije postale dragoceno orodje za profesionalni razvoj in krepitev sodelovanja na šoli.

Izvajali bomo ankete, v katerih:

- dijaki evalvirajo delo vseh učiteljev,
- bivši dijaki evalvirajo izobraževanje,
- dijaki evalvirajo medsebojno komunikacijo.

Kazalniki kakovosti v šolskem letu 2025/26:

- Uspešnost dijakov pri opravljanju PUD-a
- Evalvacija srednješolskega izobraževanja, ki jo izvedejo bivši dijaki
- Evalvacija praktičnega pouka

Janja Barber Rojc, vodja KK na BTŠ

3.22. Druge komisije

ŠOLSKA KOMISIJA za poklicno maturo sestavljajo:

Predsednica: Barbara MIKLAVČIČ VELIKONJA
 Namestnica: Janja BARBER ROJC
 Tajnik: Klara LEVSTEK
 Član: Miha HLEDE
 Član: Alenka MAVRIČ ČEFARIN
 Član: Martina SOVDAT
 Nadomestni član: Greta ČERNOLOGAR

ŠOLSKA KOMISIJA za zaključni izpit sestavljajo:

Predsednica: Barbara MIKLAVČIČ VELIKONJA
 Namestnica: Tatjana KRAŠNA
 Tajnik: Elizabeta MURENC SAVARIN
 Član: Andrejka Pisk Rutar
 Član: Irena BIZJAK
 Član: Mateja FLORJANČIČ
 Nadomestni član: Nika LOKAR

Komisija za VARSTVO PRAVIC DIJAKOV:

1. predsednik: Janja BARBER ROJC /namestnik Tatjana KRAŠNA
2. član: Andreja HAUPTMAN /namestnik Robert VERMIGLIO (druga šola)
3. član: Klara LEVSTEK/namestnica Petra GRMEK

3.3. Projekt: Zdrava šola

Vodja tima Zdrave šole: Živa Colja

Člani tima Zdrave šole: Helena Debeljak Hlebec, Karmen Goljevšček Čargo, Andreja Hauptman, Alenka Mavrič Čefarin, Rosana Vrh Makarovič, Klavdija Bizjak.

3.3.1. Plan dela za dijake v šolskem letu 2025/2026

Delavnice: PROGRAM ZDRAVSTVENE VZGOJE ZA SREDNJE ŠOLE (vsebine NIJZ): zadolžena Klavdija Bizjak		
Letnik	Vsebina	Datum
1.GH, 1.GP, 1.S, 1.KT, 1.NT, 1.GT, 1.PB	Delavnica asertivne in nenasilne komunikacije	September 2025 – 7x po 2.šol. uri
1.GH, 1.GP, 1.S, 1.KT, 1.NT, 1.GT, 1.PB	»Mens sana in corpore sano« (Zdrav duh v zdravem telesu)	November 2025 – 7x po 2.šol. uri
1.GH, 1.GP, 1.S, 1.KT, 1.NT, 1.GT, 1.PB	Ljubezen je v zraku	December 2025 – 7x po 2 šol. uri

1.GH, 1.GP, 1.S, 1.KT, 1.NT, 1.GT, 1.PB	Preklopi na lajf	November 2025 – 7x po 2.šol. uri
2.GH, 2.GP, 2.S, 2.GT, 2.NT, 2.KT, 2.PB	TPO in uporaba AED	Februar 2026 – 7x po 2 šol. uri
2.GH, 2.GP, 2.S, 2.GT, 2.NT, 2.KT, 2.PB	Rakava obolenja in njihovo preprečevanje ter zgodnje odkrivanje	Januar 2026 – 7x po 1 šol. ura
2.GH, 2.GP, 2.S, 2.GT, 2.NT, 2.KT, 2.PB	»Ko ti življenje ponudi limone,...«	Marec 2026 – 7x po 2 šol. uri

Delavnice: DUŠEVNO ZDRAVJE: zadolžena Helena Debeljak Hlebec		
1.letniki, 2. letniki	Pot odraščanja – delavnice v sodelovanju z Mladinskim centrom Nova Gorica (1. letniki na temo: vrednost, samopodoba, samospoštovanje; 2. letniki na temo čustva, čustvovanje)	3. šolske ure med letom
1.letniki programa SSI	Trening socialnih veščin, Mladinski center Nova Gorica	november-junij 2025/26, 2 šolski uri mesečno
Zaposleni Biotehniške šole, Šolski center Nova Gorica	Predavanje in izmenjava informacij o temeljnih znanjih o preventivi glede najučinkovitejših preventivnih pristopov, ki temeljijo na strokovnih dokazih.	2. šolski uri med šolskim letom (oktober 2025)
Dijaki Izbranih razredov (1. in 3. letnik)	Projekt: Zgodnja prepoznavna težav in preventivno delo z mladostniki (Smernice oz. protokol na presojanje na področju duševnega zdravja mladostnikov). Izvedba presejalnega testa na šoli in nadaljnje sodelovanje z imenovanimi zdravniki šol in s Centri za duševno zdravje otrok in mladostnikov (CDZOM) kar je za izvedbo in uspešno izpeljavo multidisciplinarnega pilota zelo pomembno.	Šolsko leto 2025/2026 (september, oktober 2025)
Dijaki programov srednjega poklicnega izobraževanja ter zaposleni Šolskega centra Nova Gorica	Sodelovanje v triletnem mednarodnem raziskovalno-razvojnem projektu F 3 na Šolskem centru Nova Gorica, ki ga financira EU v okviru organizacije Erasmus+. (projekt se ukvarja z duševnim zdravjem in duševno dobrobitjo vseh deležnikov v vzgojno izobraževalnih programih poklicnega izobraževanja z namenom izdelati trenutni posnetek stanja na področju duševnega zdravja dijakov in učiteljev ter na podlagi rezultatov pripraviti konkretne strategije, ki bi opolnomočile tako dijake kot učitelje za preventivne dejavnosti, zaznavanje, soočanje in ustrezen odziv v primeru težav na področju duševnega zdravja). Priprava vprašalnikov za dijake in zaposlene, izvedba fokusnih skupin, priprava in izvedba izobraževalnih srečanj s profesorji Šolskega centra Nova Gorica. <i>Pri projektu sodeluje tudi Klavdija Bizjak</i>	Šolsko leto 2025/2026

Delavnice: TEHNIKE VARNE VOŽNJE: zadolžena Karmen Goljevšček Čargo		
Vsi 1. letniki, program SSI	Delavnice in predavanja «Varna vožnja» v sodelovanju s SPLŠ ŠC Nova Gorica – s profesorjem Miranom Mozetičem	3. šolske ure med letom
3.letniki	Delavnica »Velika brzina, velika praznina« v sodelovanju z Zavodom Varna pot	2. šolski uri med letom

Delavnice: GIBANJE: zadolžena Živa Colja		
1. letniki SSI programa	Delavnice in predavanja: bolečine v hrbtu, pravilna telesna drža, stabilizacijske vaje	Maj 2025

Delavnice: EKOLOŠKO OZAVEŠČANJE: zadolžena Rosana Vrh Makarovič		
3. letnik programa NT	Preživetje v naravi – spoznavanje užitnih samoniklih rastlin, izdelava bivaka v naravi	September 2025
4. letnik programa NT	Delavnica: Uporabnica (izmenjava stvari) Ponovna uporaba – izdelki iz odrabljenih naravnih materialov	November- december 2025
2. - 4. letnik programa NT	Obeležitev svetovnega dneva voda: ureditev oglasne deske – voda za mir; Kako z vodo preprečiti konflikte?	22.3.2026
2. - 4. letnik programa NT	Ločeno zbiranje odpadkov, načini ravnanja z odpadki	Šolsko leto 2025/26
2. - 4. letnik programa NT	Obeležitev svetovnega dneva okolja: ureditev oglasne deske- vzroki za dezertifikacijo na eni strani in hude vodne ujme na drugi, ukrepi	5.junij 2026
2. - 4. letnik programa NT	Obeležitev svetovnega dneva Zemlje: ureditev oglasne deske- tematika določena v aprilu	22.4.2026

Delavnice: AKTIVNI V NARAVI: zadolžena Andreja Hauptman		
Dijaki Biotehniške šole	Tedenski pohodi na Kekca (vsak četrtek popoldan ob lepem vremenu) namenjeni dijakom Biotehniške šole in dijakom Tehniške gimnazije in zdravstvene šole – sodelovanje dijaške skupnosti (dijaki bodo lahko z omenjeno vsebino nadomeščali manjkajoče ure OIV).	Med šolskim letom 2025/2026

Urejanje spletne strani Biotehniške šole v povezavi s projektom Zdrava šola: zadolžena Alenka Mavrič Čefarin		
Dijaki in zaposleni na Biotehniški šoli	<p>Napoved in obeležitev aktivnosti v povezavi s projektom Zdrava šola.</p> <p>Povezave do različnih vsebin v povezavi s projektom Zdrava šola (zdrav življenjski slog, gibanje, preprečevanje odvisnosti, pametno izkoriščanje prostega časa,...)</p>	Med šolskim letom 2025/2026

3.3.2. Plan dela za zaposlene

V izvedbi Žive Colja bomo izpeljali delavnico in predavanje o bolečinah v hrbtu, pravilni telesni drži in stabilizacijskih vajah. (1 ura).

Pripravila: vodja tima Zdrave šole Živa Colja

4. IZOBRAŽEVANJE ODRASLIH

4.18. Srednja šola za odrasle

Vodja izobraževanja odraslih: Tatjana KRAŠNA.

4.18.1. Področje kmetijstva, živilstva in gostinstva

Kot samoizobraževalci bodo odrasli udeleženci opravljali izpite enkrat mesečno, vsak zadnji četrtek v mesecu ali pa v dogovoru z posameznim profesorjem. Udeležencem izobraževanja so na voljo konzultacije z učiteljem, učitelji so dosegljivi v času pogovornih ur in na telefonsko številke kabinetov ter na elektronske naslove. V primeru več kandidatov za določen modul bodo konzultacije organizirane v popoldanskem času. Za posamezne module in predmete so na voljo učbeniki in interna literatura, ki je dosegljiva v šolski knjižnici. Za udeležence izobraževanja odraslih je na voljo tudi organizator izobraževanja odraslih za pomoč in pogovor.

4.18.2. Programi za odrasle, samoizobraževalce

1. gastronomske in hotelske storitve (SPI)
2. gospodar na podeželju (SPI)

3. slaščičar (SPI)
4. mesar (SPI)
5. vrtnar (SPI)
6. kmetijsko – podjetniški tehnik (SSI)
7. hortikulturni tehnik (PTI)
8. živilsko - prehranski tehnik (PTI)
9. pomočnik v biotehnikih in oskrbi (NPI)

4.18.3. Tečaj za varno delo s traktorjem in traktorskimi priključki

Tečaji za varno delo s traktorjem in traktorskimi priključki potekajo v obliki enotedenskih predavanj in delavnic, ki se zaključijo z izpitom. V okviru 15 ur (4 dnevi) slušatelji spoznajo teoretična znanja, ki jih potrebuje za varno delo s traktorjem in traktorskimi priključki in dobijo v okviru delavnice tudi praktične izkušnje. Zadnji dan kandidati opravijo pisni preizkus znanja in če ga opravijo dobijo ustrezno potrdilo. Tečaj vodita: Metod Štrancar in Kristjan Bratož.

4.18.4. Drugi programi za odrasle, samoizobraževalce

- tečaje na področju slaščičarstva, živilstva, kuharstva, vrtnarstva in hortikulture
- tečaj za pridobitev statusa kmeta

4.19. DRUGO

4.19.1. Testiranje naprav za nanašanje FFS

- V vseh primorskih občinah izvajamo testiranje naprav za nanašanje fitofarmaceutskih sredstev. Pregled škropilnikov in pršilnikov je zakonsko določen, naprave morajo biti na predpisan način redno pregledane vsake tri leta, razen novih naprav, ki se v 6 mesecih od nakupa pregledajo brez meritev in vnesejo v register. Redni pregled pa se prvič opravi v petih letih od datuma nakupa. V šolskem letu 2025/2026 bomo po planu testirali okrog **700** naprav na terenu.

4.19.2. Trženje

- kmetijskih pridelkov (sadje, zelenjava),
- izdelkov iz slaščičarske delavnice,
- kmetijskih izdelkov (med, vino, suho sadje, oljčno olje),
- prostorov šole in dijaškega doma (sobe, telovadnici, učilnice),
- storitev gostinstva,
- kmetijskih storitev.

5. ŠOLSKI SKLAD

Namen sklada je:

- financiranje dejavnosti, ki niso sestavina izobraževalnega programa oziroma se ne financirajo iz javnih sredstev
- nakup nadstandardne opreme
- zviševanje standarda pouka
- financiranje udeležbe otrok, učencev in dijakov iz socialno manj vzpodbudnih okolij na dejavnostih, ki so povezane z izvajanjem javno veljavnega programa, vendar se ne financirajo v celoti iz javnih sredstev, če se na ta način zagotavljajo enake možnosti.

Otroci, učenci in dijaki iz socialno manj vzpodbudnih okolij, ki so lahko upravičeni do kritja stroškov udeležbe na posameznih dejavnostih iz 4. alineje prejšnjega odstavka so lahko tisti otroci, učenci oziroma dijaki, ki jim je priznana pravica do subvencije za malico v najvišjem deležu od cene malice ali pravica do znižanja plačila za programe vrtcev do največ tretjega dohodkovnega razreda po zakonu, ki ureja uveljavljanje pravic iz javnih sredstev (v nadaljnjem besedilu: upravičenci).

Dejavnost sklada je pridobivanje sredstev iz sponzorstev, donacij, prispevkov staršev, zapuščin in iz drugih virov. Nakazilo staršev je neobvezno, prostovoljno, višina zneska je prepuščena odločitvi staršev.

V šolskem letu 2025/26 bomo glavnino sredstev pridobili s prodajo šolskih izdelkov na dobrodelnem novoletnem bazaru, ob dnevu odprtih vrat Biotehniške šole, 27. 11. 2025.

Obstoječa ter novo pridobljena sredstva bodo namenjena:

- pomoči dijakom iz manj spodbudnih okolij
- financiranju sredstev in dejavnosti, ki bodo zviševala kvaliteto pouka: v šolskem letu 2025/26 načrtujemo nakup garderobnih omaric za dijake v okvirnem znesku 2000,00 EUR

V soodločanju o nakupih bodo sodelovali predstavniki dijakov, izvoljeni v dijaško skupnost.

Člani upravnega odbora za ŠOLSKI SKLAD:

Upravni odbor šolskega sklada ima predsednika in šest članov. Sestavljajo ga:

1. pet predstavnikov šole,
2. trije predstavniki staršev.

Člani upravnega odbora izvolijo predsednika in namestnika predsednika izmed predstavnikov šole in staršev.

Svet staršev imenuje upravni odbor. Predstavnike šole predlaga svet zavoda.

Predstavniki zavoda (5):

- Klavdija Bizjak, predsednica
- Helena Debeljak Hlebec, članica
- Valentina Kobal, članica
- Miha Hlede, član
- Andreja Hauptman, članica

Predstavniki staršev (3):

- Vasja Juretič
- Karmen Čuk
- *Nov član bo imenovan v septembru na prvem svetu staršev*

6. POVEZOVANJE ŠOLE Z OKOLJEM

Zaradi specifičnosti in strokovne obarvanosti programa je za kvalitetno izobraževanje pomembno sodelovanje s širšim in ožjim okoljem. Dejavnosti s ciljem povezovanja z okoljem bodo potekale skozi celo šolsko leto. Razdelili smo jih na naslednja področja:

- Vzpostavljanje partnerskih odnosov ter **povezovanje šole s podjetji, kmetijami** (opravljanje PUD-a, ugotavljanje potreb, ogledi, vključevanje v delovni proces pri različnih gostinskih prireditvah, organizacija različnih seminarjev in specializacij...)
- **Stalni stiki z občinami in občani** iz katerih prihajajo naši dijaki: Šempeter-Vrtojba, Miren-Kostanjevica, Goriška Brda, Nova Gorica, Sežana, Tolmin, Bovec, Ajdovščina, Vipava, Koper... (sofinanciranje posebnih programov in tekmovanj, urejevanje okolja in prostora, sodelovanje na prireditvah, praznikih, pogostitvah...)
- Sodelovanje s šolami v Sloveniji. Šola je vključena v **Konzorcij biotehniških šol Slovenije**, skupni projekti, izmenjava dijakov med šolami.
- Sodelovali bomo z **Kmetijsko gozdarsko zbornico** pri organizaciji različnih izobraževanj, skupnih projektov.
- Sodelovanje z ostalimi **organizacijami v okolju šole (fakulteta, razne strokovne institucije, policija-preventiva, občina Šempeter-Vrtojba)**.
- **Vključevanje učiteljev in dijakov v evropske projekte**, prijavljanje na razpisane projekte financirane iz evropskih strukturnih skladov.
- Vključevanje mladih v **različne interesne dejavnosti z zunanjimi sodelavci (čebelarstvo, oljkarstvo)**.
- Sodelovanje z **Mladinskim centrom** pri izvedbi predavanj in delavnic za dijake.
- Sodelovanje s **CPI Slovenije in Zavodom za šolstvo**.
- Sodelovanje z **regijsko razvojno agencijo**, priprava projektov.
- Prijavljanje na različne razpise za državne in lokalne projekte na različnih področjih, **Ministrstvo za kmetijstvo gozdarstvo in prehrano**.
- Sodelovanje s **Kmetijskim inštitutom Slovenije** pri izmenjavi dobrih praks in testiranju sort zelenjadnic, plodovk,...
- Sodelovanje z **Zavodom RS za varstvo narave, OE Nova Gorica**
- Sodelovanje z **Zavodom za gozdove Slovenije, OE Tolmin**
- Sodelovanje z **Zavodom za ribištvo Slovenije**
- Sodelovanje z **Regijskim parkom Škocjanske jame**
- **PREDSTAVITVE ŠOL:**
 - Šola se bo predstavljala na različnih sejmih, razstavah, demonstracijah, pri predstavitvi in promociji poklicev skupaj z Gospodarsko in Obrtno zbornico in Konzorcijem Biotehniških šol.
 - Šola se bo predstavila s svojo dejavnostjo na različnih prireditvah na Primorskem.
 - Predstavite poklicev Sežana, Hiša mladih Ajdovščina, Idrija,...
 - Izvedba delavnic za osnovne šole.
- **TEKMOVANJA:**

Dijaki bodo sodelovali na tekmovanjih, ki jih pripravlja Konzorcij biotehniških šol Slovenije, sodelovali bodo na tekmovanju iz matematike za dijake srednjih poklicnih in strokovnih šol, na športnih tekmovanjih, tekmovanja v slaščičarstvu, kuharstvu, tekmovanju iz znanja vinogradništva in vinarstva (EWC), za Cankarjevo priznanje, znanju v EKOKVIZ-u, na domijadi, dijaki se bodo udeležili tekmovanja gostinskih, turističnih in kmetijskih šol z naslovom Etnološke in kulinarčne značilnosti slovenskega podeželja.
- **PEVSKI ZBOR:**

Na šoli deluje pevski zbor v katerega so vključeni dijaki Biotehniške šole in profesorice. Pevski zbor bo tudi v naslednjem šolskem letu popestril in obogatil dogodke na šoli.

Z. ŠOLSKO POSESTVO

Dijaki, študentje in odrasli udeleženci izobraževanja na Biotehniški šoli pridobivajo praktično znanje v:

- vinogradu s številnimi sortami grozdja,
- nasadih kakija in marelic,
- kolekcijskem sadovnjaku,
- nasadu oljk,
- na njivskih površinah,
- zelenjadarskih površinah,
- zeliščnem vrtu,
- rastlinjakih,
- vinski kleti in degustacijski sobi,
- laboratorijih,
- pašniku in hlevu za drobnico,
- čebelnjaku,
- mehanični delavnici s številnimi delovnimi stroji laboratorijih.

INVESTICIJE, SANACIJE:

Za potrebe pouka in varnosti pri delu, za vzdrževanje zunanje učilnice in izvedbo tečajev, je v šolskem letu 2025/2026 potrebno:

1. Urediti pašnik v Gramoznici: nadstrešek za živino (plan 24/25 nismo izvedli), v dogovoru s ČN Šempetere- Vrtojba priključiti vodo in urediti nadstrešek za drobnico nad šolo. Obnova elektroograde.
2. Redno vzdrževanje strojev.
3. Nakup novega, sodobnega pršilnika.
4. Nakup kompleta električnih škarij.
5. Nakup dveh nahrbtnih kosilnic in motorne žage.
6. Obnova namakalnega sistema ob šoli.
7. Obnova obstoječih rastlinjakov.
8. Nakup traktorja za pouk traktorskih voženj (sestavni del kurikula) – v izpeljavi.
9. Načrtovanje obnove vinograda.

Srednje in dolgoročni plani:

1. Nakup še enega kombija za prevoz dijakov na delovišča (zamenjava starega kombija)
2. Postopoma začeti z obnovo »starega« vinograda.
3. Za potrebe pouka bi bilo potrebno nabaviti dve kravi dojilji.
4. Povečati primerne prostore za shranjevanje pridelkov (suhe in hladne prostore, posode, palete,...).
5. Izkoristiti stroje, ki jih imamo za obdelavo zemlje ter posodobiti strojni park.
6. Prostor za peneča vina.
7. Nabava linije za pasterizacijo, defoliator listja.

Šolsko posestvo: MID, GERKI, RABA, POVRŠINA - stanje:

GERK_PID	KMG-MID	OZNAKA	RABA	DOMAČE IME	GRAF. POV. (ha.a.m2)
1501706	100306190	DR	1600	MARK OBNOVA	0,74.21
1501707	100306190	IS	1221	STARA GORA -TERASE	0,74.99
1501708	100306190	IS	1221	MARK KAKI TIPO	0,67.61
1501709	100306190	IS	1221	MARK MARELICE	1,00.9
1507524	100306190	N	1100	PRI MURVI 2	0,39.24
4131135	100306190	O	1230	MARK OLJKE	0,52.35
1507523	100306190	N	1100	PRI MURVI	0,16.05
1507525	100306190	N	1100	PRI ŠPARGLIJH	0,77.69
3354060	100306190	T	1300	MARK	0,09.17
4134829	100306190	N	1100	PRI STOLPU	0,48.29
4256002	100306190	N	1100	PRI CESTI	0,07.64
1523212	100306190	SD	1222	PODMARK	0,42.07

1591200	100306190	DR	1600	GRAMOZNICA VRTOJBA	6,11.89
4888970	100306190	DR	1600	GRAMOZNICA MIREN	2,7134
3353410	100306190	N	1190	PRI CESTI	0,10.34
3353857	100306190	V	1211	MARK	2,16.03
4256050	100306190	SD	1222	MARK MARELICE	1,09.49
4698282	100306190	IS	1221	NOVE MARELICE	0,50.88
Skupaj površin za pp					19,80.19

8. PROJEKTI, RAZPISI

	naslov projekta/razpisa	zadolženi	udeleženci in dejavnost
1.	Projekt: ZDRAVA ŠOLA 2025/2026, Inštitut za varovanje zdravja RS	TIM Zdrave šole vodi Živa Colja; Člani Zdrave šole: Helena Debeljak Hlebec, Karmen Goljevšček Čargo, Alenka Mavrič Čefarin, Rosana Vrh Makarovič, Andreja Hauptman, Klavdija Bizjak	S programom Zdrave šole si prizadevamo za telesno, socialno in duševno zdravje dijakov in delavcev šole. Sledimo 12 ciljem, ki so enaki ciljem Evropski mreži Zdravih šol (aktivno smo podpirali pozitivno samopodobo vseh dijakov, skrbeli smo za vsestranski razvoj dobrih medsebojnih odnosov v relaciji profesor – dijak, dijak – dijak ter profesor - profesor, dijake spodbujali k različnim dejavnostim, skrbeli za razvoj dobrih povezav med šolo, domom in skupnostjo, upoštevali dejstvo, da so vsi zaposleni na šoli zgled za zdrav življenjski slog, ...). V projekt so vključeni vsi dijaki in zaposleni na šoli.
2.	ŠOLA AMBASADORKA EVROPSKEGA PARLAMENTA	Andreja Hauptman Tomaž Kofol	Naša šola že sedmo leto sodeluje v projektu Šola ambasadorica Evropskega parlamenta – EPAS. To je tekmovanje srednjih šol Slovenije v znanju, poznavanju Evropske unije in promociji EU na šoli. Dijaki ambasadorji se preko celega leta z različnimi aktivnostmi soočajo z tematiko in problematiko Evropske unije. Spoznavajo delovanje Evropskega parlamenta in Evropske unije, preko aktualnih tem se srečujejo na sestankih z slovenskimi evropskimi poslanci in poslankami, krepijo zavest in politično razmišljanje aktivnega državljanca. Z lastnimi prispevki na pereče in aktualne teme aktivno sodelujejo v debatah. Kot ambasadorji so odgovorni tudi za ozaveščanje ostalih dijakov na šoli o Evropski uniji preko informacijske točke, ki je postavljena v avli šole in organizacije dneva Evrope 9.maja, ko priredimo zaključek projekta.
3.	MREŽA UNESCO PRIDRUŽENIH ŠOL (krajše ASPnet)	Andreja Hauptman Tomaž Kofol	Na Biotehniški šoli bomo v šolskem letu 2025/2026 kot aktivna članica Mreže UNESCO pridruženih šol sodelovali že peto leto. Tradicionalno z lastnim projektom, ki je v tem šolskem letu postal šolski projekt središča : Sprehajalnica po Kapeli, ki se bo odvijal preko celega leta, zaključna prireditev pa bo v marcu 2026. Sodelujemo z Zavodom za kulturno dediščino Nova Gorica ter samostanom Kostanjevica. UNESCO je organizacija Združenih narodov za izobraževanje, znanost in kulturo. Namen projekta, da preko udeležbe na aktivnostih drugih šol, ki temeljijo na Delorsovih stebrih izobraževanja: <ul style="list-style-type: none"> • Učiti se, da bi vedeli. • Učiti se, da bi znali delati. • Učiti se, da bi znali živeti skupaj. • Učiti se biti. Spoznavamo vrednote Unesca. Kot pridružena šola bomo sodelovali v večjih nacionalnih projektih: <ul style="list-style-type: none"> - Projekt Meja (projekt Gimnazije Nova Gorica) - UČENEC POUČUJE (projekt OŠ Celje) - Gift a poem - Obleženje mednarodnih dnevor (dan strpnosti, dan miru, dan voda, dan jezikov,...)

Trenutno smo skupaj s partnerji in LAS v objemu sonca v pripravi treh projektov s področij:

- kostanj
- briška češnja
- odpadki

9. DIJAŠKI DOM

Dijaški dom ima na voljo 93 mest namenjenih za bivanje dijakov in dijakinj (v nadaljevanju dijakov), ki so vpisani na Biotehniško šolo ter druge bližnje srednje šole.

V šolskem letu **2025/2026 se je v dom vpisalo 92 dijakov**, ki obiskujejo programe nižjega poklicnega izobraževanja, srednjega poklicnega izobraževanja, srednjega strokovnega (tehniškega) izobraževanja ter gimnazije.

Dijaki so razdeljeni v **3 vzgojne skupine** pod vodstvom vzgojiteljev (aktiv vzgojiteljev):

- Jasna Drašček,
- Dejan Česnik in
- Kristina Naglost.

Svetovalni delavec za dijaški dom je Vladimir Čopi. Vodja aktiva vzgojiteljev je Jasna Drašček. Poleg vzgojiteljev, ki skrbijo za dijake od 07.00 do 23:00, je za zagotavljanje varnosti dijakov in hišnega reda ponoči (od 21.00 do 07.00) v domu prisoten tudi varnostnik, od 12:00 do 21:00 pa vratarka.

Vizija strokovnega aktiva dijaške doma je zagotoviti dijakom optimalne pogoje bivanja za uspešno učenje ter podpreti osebnostni razvoj dijaka v skladu z njegovimi sposobnostmi in interesi. Pri tem smo v ospredje postavili tri vrednote, ki so vodilo celotnega vzgojnega procesa:

- spoštovanje (gradimo odnose, ki temeljijo na spoštovanju in upoštevanju posameznikovih edinstvenih lastnosti in potreb; gradimo spoštljiv odnos do širšega okolja in narave)
- sodelovanje (prizadevamo si, da so vsi dijaki vključeni v domsko življenje in s tem gradijo zavedanje o skupnosti, pripadnosti ter povezanosti)
- zdrav življenjski slog (dijaki preko športnih aktivnosti, delavnic in pogovorov razvijajo pozitiven odnos do svojega psihofizičnega zdravja)

9.1. DOMSKA SKUPNOST, PREDNOSTNI CILJI TER NAČRTOVANE DEJAVNOSTI IN AKTIVNOSTI

Domska skupnost je formalna oblika organiziranosti dijakov v dijaškem domu. Temeljna enota domske skupnosti je vzgojna skupina.

Cilji domske skupnosti so:

- dijaki se zavestno vključujejo v domsko življenje,
- izboljšujejo in poglobljajo medsebojne odnose v dijaškem domu,
- dijaki dobijo praktične izkušnje na področju organizacije,
- razvijajo iniciativnost in odgovornost.

9.1.1 ORGANIZIRANOST DOMSKE SKUPNOSTI IN NALOGE ODBOROV

ZBOR DOMSKE SKUPNOSTI:

- vsi dijaki dijaškega doma, aktiv vzgojiteljev in ravnatelj
- sestanek vsaj dvakrat v šolskem letu, skliče ga predsednik domske skupnosti (dijak) in vodja aktiva

Predsedstvo domske skupnosti: predsednik domske skupnosti je dijak, ki ga volijo dijaki doma izmed predsednikov vzgojnih skupin. Predsednik oz. predsednica domske skupnosti za šolsko leto 2025/26 bo izbran na prvih sestankih vzgojnih skupin.

Predsedstvo sestavljajo: ravnatelj, vodja aktiva in predsedniki vzgojnih skupin; na sestanke vabijo člane odborov domske skupnosti glede na potrebe.

ODBORI DOMSKE SKUPNOSTI SO:

ODBOR ZA UČENJE IN UČNI USPEH (zadolžena vzg. Jasna Drašček):

- prizadeva si odpraviti vzroke za neuspeh dijaka
- organizira pomoč slabšim dijakom z inštrukcijami in medsebojno pomočjo
- poskuša motivirati dijake za učenje in izboljšati tehnike učenja
- koordinira in motivira dijake k skupinskemu učenju

ODBOR ZA KULTURO ODNOSOV: (zadolžen vsi vzgojitelji)

- obravnava upoštevanje domskih pravil in spodbuja dobre medsebojne odnose med dijaki ter med dijaki in vsemi zaposlenimi v dijaškem domu.
- organizira oz. spodbuja organizacijo športnih in zabavnih aktivnosti v dijaškem domu
- organizira aktivnosti in akcije, ki razvijajo spoštljiv odnos do širšega okolja in narave

ODBOR ZA HIGIENO (zadolžena vzg. Kristina Naglost):

- skrbi za urejenost sob, sanitarij
- konec leta sodeluje z vzgojitelji pri ocenjevanju škode v prostorih
- vodi ocenjevanje sob z drugimi dijaki in z vzgojiteljem, oblikuje kriterije ocenjevanja in predlaga nagrade

ODBOR ZA PREHRANO (zadolžen vzg. Dejan Česnik):

- sodeluje pri sestavi in pripravi jedilnikov
- preverja zadovoljstvo dijakov glede prehrane
- sestavi in analizira anketo o prehrani 1x letno

V vsaki vzgojni skupini se izvoli po en predstavnik za posamezen odbor. Koordinator dela posameznih odborov je vzgojitelj, ki je zadolžen za delovanje odbora ob sodelovanju ostalih vzgojiteljev.

9.1.2. PREDNOSTNI CILJI V LETU 2025/26

CILJ: Dvigniti učno uspešnost dijakov

NAČRTOVANE AKTIVNOSTI:

1. Redno spremljanje obiska učnih ur. Mesečno poročanje vodje odbora o pogostih izostankih posameznih dijakov.
2. Vzgojitelj redno spremlja učni uspeh dijakov svoje vzgojne skupine. Na mesečnih sestankih vzgojitelj izpostavi dijake, ki ne dosegajo zelenih rezultatov. Vzgojitelji predlagajo uspešnejše strategije. Vzgojitelj z dijakom najde vzroke za neuspeh ter nove strategije. Skupaj naredita plan aktivnosti. Vzgojitelj plan zabeleži in tedensko preverja njegovo izvajanje. Po enem mesecu se na sestanku aktiva preveri izvajanje plana in uspešnost, čemur sledi nadaljnja obravnava. Vzgojitelj vodi zapisnik o spremljanju dijaka.
3. Individualni pogovori z dijaki z namenom dvigovanja motivacije za učenje, ugotavljanje vzroka za neuspeh in iskanje uspešnih tehnik učenja.

CILJ: Spodbujanje k sodelovanju in skupnem kreiranju dogajanja v DD**NAČRTOVANE AKTIVNOSTI:**

Skupna organizacija (vzgojitelji in dijaki) najmanj treh skupnih zabavnih dogodkov in najmanj štirih domskih športnih turnirjev:

- zabavni dogodki: Spoznavni piknik, Novoletni ples, Pustni ples, Zaključni piknik
- športni turnirji: turnirji v badmintonu ali odbojki, v košarki, namiznem tenisu, namiznem nogometu, pikadu

Sestanki dijaške skupnosti in posameznih odborov (najmanj enkrat).

Sodelovanje pri sestavi in izpeljavi ankete za prehrano.

CILJ: Senzibilizacija dijakov za ločevanje odpadkov tudi v dijaškem domu**NAČRTOVANE AKTIVNOSTI:**

- dva dežurna dijaka za čiščenje okolice doma (po potrebi)
- v času tedenskega čiščenja vzgojitelji redno opozarjajo na ločevanje odpadkov
- na sestanku vzgojnih skupin vzgojitelji namenijo 10 minut pogovora na to temo
- enkrat na dva meseca organizirano zbiranje in ločevanje odpadkov v času tedenskega čiščenja sob

CILJ: Vzdrževanje visoke stopnje čistoče v sobah in kopalnicah**NAČRTOVANE AKTIVNOSTI:**

- v vsako kopalnico izobesiti navodila za čiščenje kopalnic in kriterij ocenjevanja sob in kopalnic
- dnevni jutranji pregled in ocena sob
- tedensko čiščenje sob pod nadzorom vzgojiteljev
- enkrat na dva meseca dodatno generalno čiščenje sob pod nadzorom vzgojiteljev
- natančno izdelan postopek izpeljave pogovorov in ukrepov ob neupoštevanju dogovorov glede urejenosti in higiene sob

CILJ: Redno menjavanje posteljnine (vsaj na dva tedna)**NAČRTOVANE AKTIVNOSTI:**

- tedensko preverjanje menjave posteljnine ter redno opozarjanje in spodbujanje k menjavi
- uvedba dodatne ure menjave posteljnine, za dijake, ki tega v rednem terminu niso naredili

9.1.3. DRUGE INTERESNE DEJAVNOSTI IN ŠPORTNE AKTIVNOSTI, ki se izvajajo tekom celega leta oz. glede na interes dijakov:

- Badminton (zadolžena Kristina Naglost)
- Odbojka (zadolžena Kristina Naglost)
- Košarka (zadolžen Dejan Česnik)
- Nogomet (zadolžena Dejan Česnik, Kristina Naglost)
- Namizni tenis (zadolžen Dejan Česnik)
- Urejanje oglasnih desk, avle ter skupnih hodnikov (Jasna Drašček)
- Druge aktivnosti na pobudo dijakov

9.1.4. DRUGE DEJAVNOSTI STROKOVNEGA AKTIVA:

- **sestanki aktiva vzgojiteljev** (dnevno): zadolženi vsi vzgojitelji (obravnavane teme: pregled prisotnosti na učnih urah, tekoča vzgojna problematika, koordinacija popoldanskega in večernega dela v dijaškem domu)
- **sestanki vzgojiteljskega zbora** (mesečno): zadolženi vodja vzgojiteljev in ravnateljica (obravnavane teme: pregled prisotnosti na učnih urah, pregled uspešnosti dijakov v šoli in iskanje novih strategij, pregled ocen sob in ocena uspešnosti, pregled izvedbe zastavljenih aktivnosti za pretekli mesec in dogovor o novih, vzgojna problematika, drugo); o sestankih se vodi zapisnik
- **sestanki vzgojnih skupin** – dvakrat v šolskem letu oz. po potrebi (zadolženi vsi vzgojitelji); o sestankih se vodi zapisnik
- **sestanki dijaške domske skupnosti (zadolžena Jasna Drašček)** – vsaj enkrat v šolskem letu oz. po potrebi; o sestankih se vodi zapisnik
- **roditeljski sestanek** – septembra
- **govorilne ure** – vzgojitelji smo na razpolago za starše ves čas svojega delovnika
- **konference** (redna udeležba na konferencah, ki jih skliče ravnateljica)
- **udeležba na usposabljanjih in izobraževanjih**
- **izvedba kolegialnih hospitacij in udeležba na kolegialnih hospitacijah**
- **vodenje intervizijske skupine (Jasna Drašček) in udeležba na intervizijah (ostali vzgojitelji)**
- **sodelovanje pri oblikovanju spletne strani in FB profila šole ter doma (zadolžena Jasna Drašček)**
- **kolegialna podpora novemu sodelavcu (Dejan Česnik)**

9.1.5. NAČRT DEJAVNOSTI IN AKTIVNOSTI

DEJAVNOSTI v prvem semestru 2025/26

- Priprava in obravnava LDN-ja 2025/26
- Razdelitev del med šolskim letom
- Priprava dokumentacije (končni seznam dijakov, aplikacija, razporeditev po vzgojnih skupinah, razpored po sobah, osebni listi, matična knjiga, ...)
- Pregled opravljenih popravil v dijaškem domu, izdelava ključev
- Priprava in izvedba sprejema novincev dan pred prvim šolskim dnevom (predstavitve dijaškega doma in razgovor s starši in dijaki prvih letnikov po vzgojnih skupinah, namestitve dijakov po sobah)
- Sestanek z novinci – podrobna seznanitev novih dijakov s pravili življenja v dijaškem domu
- Voden ogled Šempetra za novince
- Sestanek z vzgojno skupino – določitev predstavnikov (odbor, predsednik, ipd.), urejanje dokumentacije, drugo
- Pregled in popis inventarja (vzgojitelji in dijaki)
- Spoznavni piknik
- Tri domske turnirje – pikado, namizni nogomet, namizni tenis
- Priprava na Dan odprtih vrat
- Pred Božično in novoletno okraševanje
- Novoletni ples
- Analiza učnega uspeha po koncu prvega ocenjevalnega obdobja (vsi vzgojitelji)
- Analiza izvedenih dejavnosti in aktivnosti po LDN-ju
- Druge interesne dejavnosti in športne aktivnosti ter dejavnosti strokovnega aktiva

DEJAVNOSTI v drugem semestru 2025/26

- Organizacija tekmovanja v namiznem tenisu na regijskem nivoju
- Angažiranje dijakov za udeležbo na Domijadi
- Priprava in izvedba informativnega dne
- Dva športna turnirja – badminton ali odbojka in košarka
- Poslovilni večer; obravnava predlogov za nagrade zaključnim letnikom in ostalim dijakom

- Druge interesne dejavnosti in športne aktivnosti ter dejavnosti strokovnega aktiva
- Pregled in popis inventarja ter ugotavljanje škode ob koncu šolskega leta (vzgojitelji in dijaki);
- Analiza učnega uspeha ob koncu drugega ocenjevalnega obdobja
- Poročilo aktiva
- Analiza izvedenih dejavnosti in aktivnosti po LDN-ju ter evalvacija načrtovanih aktivnosti in zastavljenih ciljev
- Priprava dokumentacije in izvedba vpisa v dijaški dom za naslednje šolsko leto

9.2. PROGRAM SODELOVANJA

Zunaj dijaškega doma vzgojitelji:

- redno sodelujejo s pedagoškimi delavci na šoli (s predavatelji, razredniki, šolsko svetovalno službo),
- so redno v stiku s starši ali skrbniki (pogovorne ure, telefonsko in preko elektronske pošte)
- dosledno in aktivno se udeležujejo redovalnih konferenc na šoli, roditeljskih sestankih, pogovornih ur.

V šolskem letu 2025/2026 je dijaški dom zaseden z dijaki in prostih mest za študente ni.

9.3. TRŽENJE DIJAŠKEGA DOMA

V času poletnih počitnic se sobe dijaškega doma tržijo na osnovi: nočitev, nočitev z zajtrkom ali polpenzion. Možna je tudi dodatna ponudba (zunanja igrišča, mala in velika telovadnica, učilnice v šoli). Možnost te ponudbe obstaja tudi v času jesenskih, zimskih in spomladanskih počitnic ter med šolskim letom, če so kapacitete proste.

9.4. PROGRAM STALNEGA STROKOVNEGA SPOPOLNJEVANJA STROKOVNIH DELAVCEV DIJAŠKEGA DOMA

Izobraževanja potekajo na seminarjih, študijskih skupinah vzgojiteljev, delavnicah ter drugih oblikah izobraževanja v skladu s katalogi ali možnostmi nadaljnjih izobraževanj ter usposabljanj. Vzgojitelji se redno izobražujejo na usposabljanjih.

9.5. INVESTICIJSKO VZDRŽEVANJE IN NABAVE

V šolskem letu 2025/2026 redna vzdrževalna dela (popravilo vrat, luči, stikal, ključavnic,...).

Šempeter pri Gorici, 12. 9. 2025

Barbara MIKLAVČIČ VELIKONJA
Ravnateljica BIOTEHNIŠKE ŠOLE na ŠC Nova Gorica

Predsednik sveta zavoda