

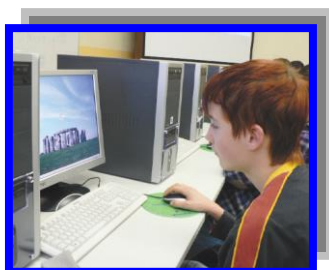


Srednja šola Domžale
Gimnazija
Poklicna in strokovna šola
Cesta talcev 12
1230 Domžale

POROČILO
O DELU SREDNJE ŠOLE DOMŽALE

o.e. POKLICNA IN STROKOVNA
ŠOLA

za šolsko leto 2018/19



September 2019

ravnatelj
Andrej Pezdirc

KAZALO

1. DELO ORGANOV ŠOLE	3
2. UČITELJSKI ZBOR.....	3
3. ORGANIZACIJA IN OBSEG VZGOJNO-IZOBRAŽEVALNEGA DELA.....	4
4. REALIZACIJA LETNE URNE OBVEZE GLEDE NA PREDMETNIKE	5
5. REALIZACIJA OBVEZNIH IZBIRNIH VSEBIN	6
6. USPEŠNOST DIJAKOV PO ODDELKIH, KONEC ŠOLSKEGA LETA 2018/19	7
7. SPREMLJANJE IN RAZVOJ ZAPOSLENIH	10
8. TEKMOVANJA, KROŽKI, PROJEKTI.....	10
9. REALIZACIJA INVESTICIJ IN NAKUP NOVE OPREME	13
10. POROČILO O POSLOVANJU ŠOLSKEGA SKLADA.....	13
11. POROČILO O DELU V IZOBRAŽEVANJU ODRASLIH	14
12. POROČILO O ZAKLJUČNIH IZPITIH 2018/19	15
13. POROČILO O POKLICNI MATURI.....	18
14. POROČILO ŠOLSKE SVETOVALNE SLUŽBE 2018/19	21

1. DELO ORGANOV ŠOLE

Svet staršev

Svet staršev je v šolskem letu 2018/19 deloval ločeno za organizacijsko enoto POKLICNA IN STROKOVNA ŠOLA. Sestava sveta je bila naslednja:

- ga. Alenka Berghaus, predsednica sveta staršev,
- ga. Aleksandra Intihar, namestnik predsednika sveta staršev,
- ga. Aleksandra Intihar in g. Božo Eremita, predstavnika staršev v svetu šole,

Svet staršev je imel prvo sejo in sicer 11. 10. 2018. Sodelovanje ravnatelja s svetom staršev je bilo zelo dobro.

2. UČITELJSKI ZBOR

Učiteljski zbor je v preteklem šolskem letu deloval ločeno po organizacijskih enotah. Ob vsaki ocenjevalni konferenci je sprejemal poročila o uspehih in vzgojni problematiki. Poleg tega je učiteljski zbor:

- sprejel letni delovni načrt za tekoče šol. leto, poročilo za preteklo šol. leto,
- sprejemal vzgojne ukrepe in odločal o pohvalah dijakom,
- spremljal delo drugih organov in obravnaval uspešnost in napredovanje dijakov,
- sprejemal mnenja, potrebna za napredovanje učiteljev,
- sprejemal uporabo hišnega reda (ni sprememb),
- potrdil uporabo šolskih pravil ocenjevanja,
- opravljal druge naloge v skladu s pristojnostmi.

Učiteljski zbor se je sestel na dvanajstih konferencah, od tega štirih ocenjevalnih. Vse konference so bile istočasno tudi pedagoške, torej vsi pedagoški učiteljski zbori (v nadaljevanju PUZ) skupaj.

Učiteljski zbor POKLICNA IN STROKOVNA ŠOLA šol. l. 2018/19

št.	Učitelj	Predmet, področje
1	ANŽIČ Miha	strojništvo
2	BONIFER Rihard	računalništvo,
3	CEDILNIK Gregor	računalništvo
4	JAGER Mojca	MAT, računalništvo
5	ČALIČ Ratko	strojništvo, PRA
6	DOVČ Katja	ŠVZ
7	DOVČ Petra	družboslovje
8	FUJS Vesna	ekonomija
9	HROVATIN Marta	trgovina,
10	JAGARINEC Borut	računalništvo
11	JENKO Vesna	ekonomija
12	JURJEVEC JUVAN Nataša	SLO, pomočnica ravnatelja
13	KABAJ VONČINA Miranda	umetnost, tuji jezik
14	KALIŠNIK Tomaž	ŠVZ

15	KLEMEN Romana	ekonomija
16	KMECL Alenka	biologija
17	KOPRIVEC Karmen	PBL, organizator prakse, trgovina
18	KRHLANKO Petra	ANG
19	KUKIČ Saša	ŠVZ
20	KRAPEŽ Mihaela	svetovalna delavka
21	KLENAR Tadeja	fizika, kemija
22	LAPAJNE Maja	ANG
23	LAVRAČ DOSTAL Lydija	NEM, geografija
24	LENARČIČ Alenka	kemija, naravoslovje
25	MAMUZIČ Željko	strojništvo, PRA
26	MARIČ MARTINA Petra	ANG
27	MARIN HRIBAR Katarina	SLO
28	MEDVED Nataša	fizika
29	MLAKAR Marko	strojništvo, ravnatelj
30	MOTL Martina	umetnost in knjižnica
31	OBERWALDER Andrej	bolniška celo leto
32	OKRŠLAR Mojca	ekonomija
33	PEZDIRC Andrej	ravnatelj, strojništvo
34	PRAŠNIKAR Nataša	matematika
35	RUČIGAJ Natalija	matematika
36	STOPAR Nina	SLO
37	ŠET Andreja	računalništvo
38	ŠKOFLEK Danilo	strojništvo, PRA
39	SKUBE Nina	slovenščina
40	SLAPAR Rok	strojništvo
41	TRAMŠEK Nina	slovenščina
42	TRINKO Tadej	računalništvo
43	VRTEK Branimir	tajnik POM, strojništvo
44	ZUPAN Katarina	zgodovina, sociologija
45	ŽEBALJEC Mojca	SLO in knjižnica
46	ŽAVBI Jana Tanja	SLO

3. ORGANIZACIJA IN OBSEG VZGOJNO-IZOBRAŽEVALNEGA DELA

Izobraževalni programi iz strojništva:

a) mladina in odrasli:

- strojni tehnik (PTI): razred 1. s, in 2.o (kombiniran razred).
- avtoserviser (SPI): razred 1. b, 2.b in 3.b.
- inštalater strojnih inštalacij (SPI): razred 1. a, 2.a. 3a

Izobraževalni programi iz trgovine in ekonomije:

a) mladina in odrasli:

- trgovec – prodajalec (SPI): razreda 1. h, 2h, in 3. h,
- ekonomski tehnik (PTI): 1. o, in 2.o (kombiniran razred).

Izobraževalni programi računalništva:

a) mladina:

- tehnik računalništva (SSI): razreda 1. r, 1. t, 2.r, 2. t, 3.r, 3. t, 4.r.

POKLICI:

- strojni tehnik
- avtoserviser
- inštalater strojnih inštalacij
- prodajalec
- ekonomski tehnik
- tehnik računalništva

4. REALIZACIJA LETNE URNE OBVEZE GLEDE NA PREDMETNIKE

Realizacija ur je 97,50% kar je zelo dobro.

Oddelek	Število ur po predmetniku	realiziranih ur %
1.A	1.417,0	93,5
1.B	1.363,0	105
1.H	1.318,0	99,4
1.O	1.266,0	96,7
1.R	1.225,0	99,1
1.S	1.401,0	98,6
1.T	1.225,0	97,6
2.A	1.595,7	93,4
2.B	1.202,0	99,2
2.H	1.241,0	98,2
2.O	1.670,0	98,6
2.R	1.248,0	90,2
2.T	1.248,0	100,6
3.A	1.358,5	95,9
3.B	1.227,0	95,8
3.H	1.232,0	98,6
3.R	1.273,0	100,3
3.T	1.273,0	99,5
4.R	1.159,0	93,3
SKUPAJ o. e. PSS		97,50

To je realizacija, ki jo izkaže eAsistent. Izobraževalni program je realiziran v celoti.

5. REALIZACIJA OBVEZNIH IZBIRNIH VSEBIN

AKTIVNOSTI	
Obvezni enotni del	
Sistematski zdravniški pregledi dijakov	Od oktobra 2018 do aprila 2019 vsi 3. in 1. letniki
Sistematski zobozdravniški pregledi dijakov	Od oktobra 2018 do aprila 2019 vsi 3. in 1. letniki.
športni dnevi	-29. 9. 2018 Adrenalinski park - 24. 4. 2019, šolsko športno tekmovanje, - 4. 12. 2018 2.A,B,H,
strokovne ekskurzije, naravoslovne, kulturne in športne dejavnosti	Ekskurzije 18. 10. 2018: <ul style="list-style-type: none"> - 2.A, 3.A LIV Postojna, Muzej vojaške zgodovine - 1.H., 2H. Orglarska delavnica Škrabi, steklarna in uporaba kozmetike Afrodita (vse v Rogaški Slatini) - 1.A., 1B. Center varne vožnje Vransko, Darsov center Vransko - 2R.,2T, Telecom, Karierni sejem Ljubljana - 2B, 3.B, Acroni, Zgornjesavski muzej - 1.O, 2.O Belimed, karierni sejem Moje delo (Cankarjev dom) - 1.S, 1.R, 1.T Gorenje group, Velenjski grad - 22. 11. 2018 1.R 1.T. Strokovna ekskurzija v Zagreb (ogled podjetja GEN, Planetariuma in sejma Infogamer) - 29. 3. 2019 1. H, 2. H, 3. H Gradec, čokoladnica - 11.4. 2019 2. O Sejem industrija - 12. 4. 2019 ekskurzija 157. LOGP, 1 in 2B, 1.S.
Večdnevne strokovne, športne in kulturne dejavnosti	- 24. 9. do 28. 9. 2018; 1R, 1T, Tabor v Bohinju - 18. in 19. 10. 2018 ekskurzija Dunaj 1.O, 1.S, 4.R
Predavanja	po programu organizirala Mihaela Krapež

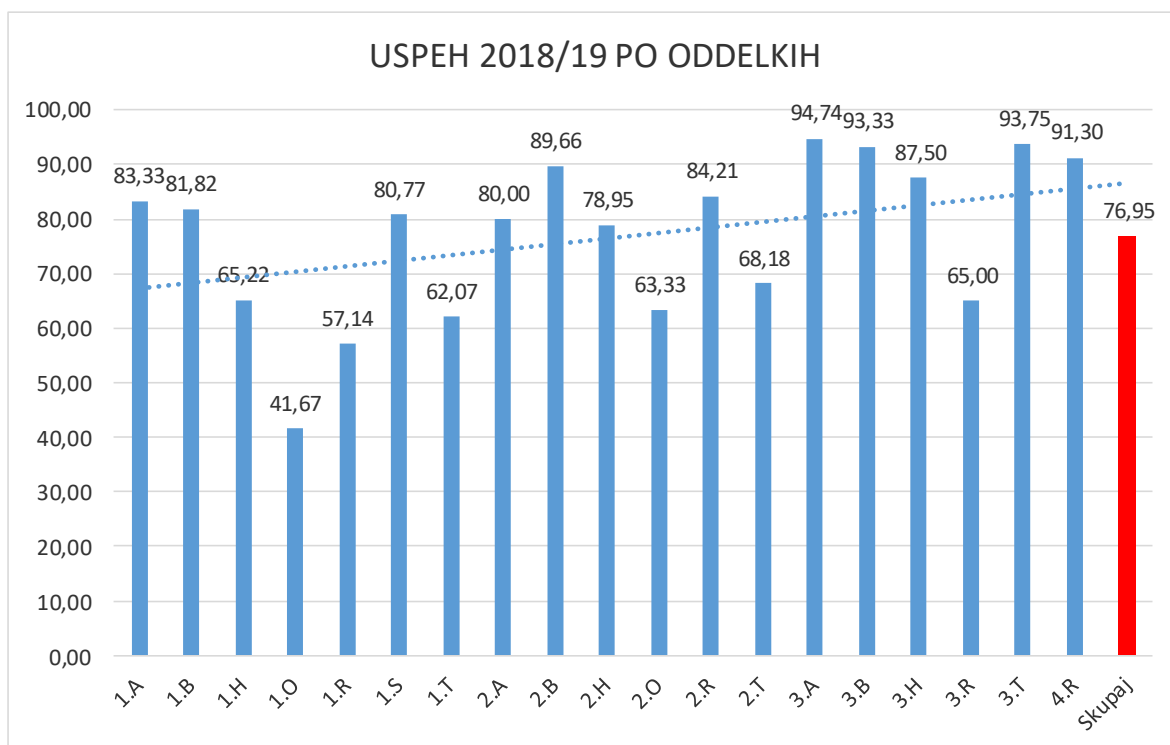
Realizacija obveznih vsebin je bila 100%. Res pa je, da so želje dijakov velikokrat večje od finančnih zmožnosti staršev zato v obveznih vsebinah ni dragih destinacij, razen ene same v zaključnem letniku SSI in PTI. Na izven standardne, neobvezne ekskurzije, ki jih organizira šola se lahko prijavi vsak dijak šole.

Del prostih izbirnih vsebin je zapisanih in vodenih v poglavju projekti in krožki.

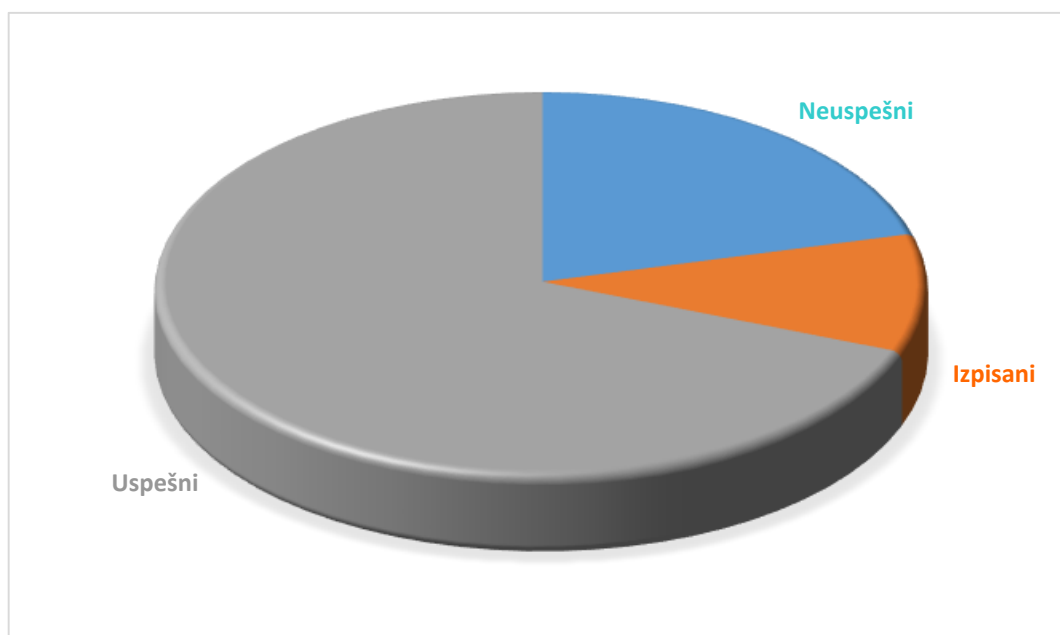
6. USPEŠNOST DIJAKOV PO ODDELKIH, konec šolskega leta 2018/19

Razred	Razrednik	Vpisani 15. 9.	Konec leta	Uspešni	Uspešni %
1.A	J. Kovač	28	24	20	83,33
1.B	P. M. Marić	28	22	18	81,82
1.H	R. Klemen	30	23	15	65,22
1.O	t. Klenar	16	12	5	41,66
1.R	P. Krhlanko	30	28	16	57,14
1.S	K. Zupan	33	26	21	80,77
1.T	G. Cedilnik	29	29	18	62,06
2.A	M. Jager	27	25	20	80
2.B	D. Škoflek	32	29	26	89,65
2.H	P. Dovč	20	19	15	78,94
2.O	T. Kališnik	30	30	19	63,33
2.R	R. Bonifer	20	19	16	84,21
2.T	A. Šet	25	22	15	68,18
3.A	T. J. Žavbi	19	19	18	94,73
3.B	P. Dovč	19	15	14	93,33
3.H	V. Jenko	24	24	21	87,50
3.R	L. Lavrač Dostal	21	20	13	65,00
3.T	N. Ručigaj	16	16	15	93,75
4.R	S. Kukić	25	23	21	91,30
Skupaj		472	425	326	76,94

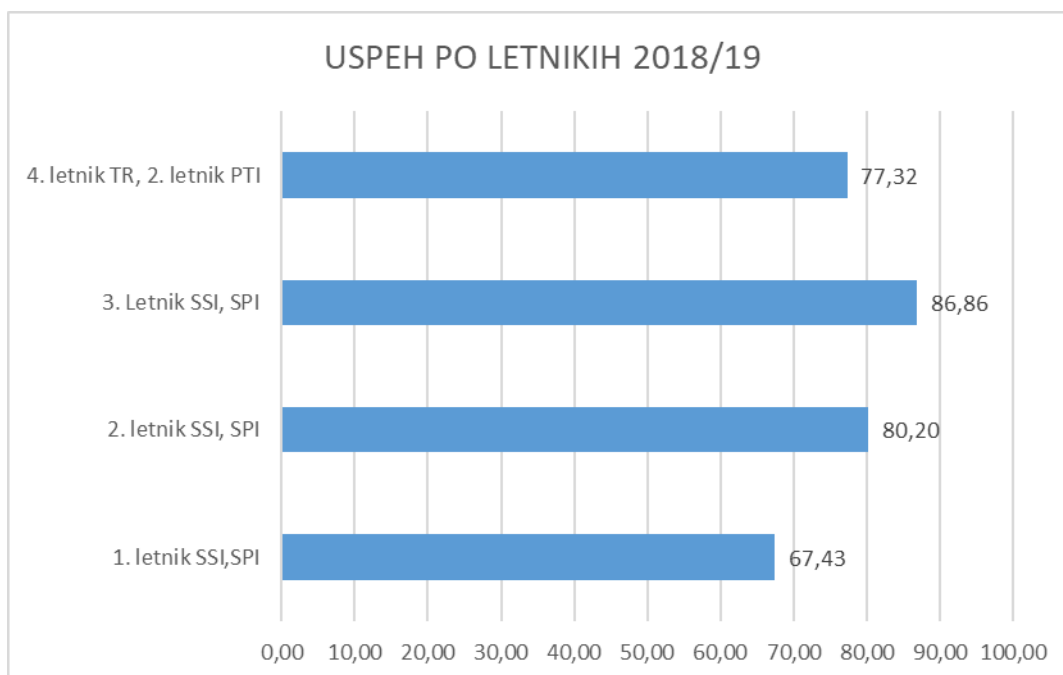
Uspešnost v vseh letnikih o.e.PŠŠ 2018/19 (povprečna uspešnost 76,94 %. Izpisanih med letom je 9,96 % kar je običajen procent v zadnjih letih.



Graf uspešnosti dijakov po oddelkih.



Graf vpisanih, izpisanih in uspešnih dijakov 2018/19



Graf uspešnosti dijakov po letnikih SPI in SSI.

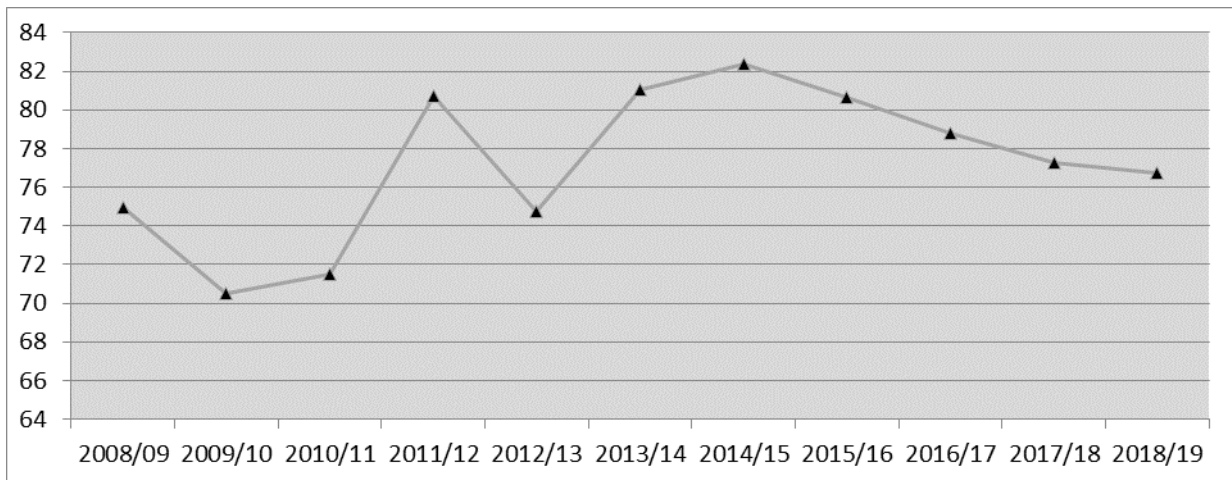
Povprečna uspešnost v 1. letniku poklicnih (SPI) in strokovnih (SSI) programov 2018/19 je bila 67,43%.

Povprečna uspešnost v 2. letniku poklicnih (SPI) in strokovnih (SSI) programov 2018/19 je bila 80,20 %.

Uspešnost v zaključnem 3. letniku poklicnih (SPI) in 3. letniku (SSI) programa 2018/19 je bila 86,86 %.

Uspešnost v poklicnih programih (SPI) je 83,84%, strokovnih programih je 74,52% in v poklicno tehniških programih (PTI) je 61,92 %.

Uspešnost v o. e. PSŠ je pričakovana, podobna lanski. Najboljši uspeh na šoli so imeli tretji zaključni SPI letniki, kar je običajno. Najslabši uspeh so imeli 2.O, 1.R in 1.T. Število izpisanih med letom 2018/19 je bilo 9,96 % in je v glavnem posledica izpisov dijakov, ki ne obiskujejo pouka takoj po vpisu v prvi letnik.



Graf uspešnosti dijakov v zadnjem desetletju

Uspešnost v o.e.PSŠ v primerjavi na pretekla leta je v letu 2018/19 dobra, je v sredini med najvišjo in najnižjo v zadnjih 10 letih.

Število dijakov s posebnimi potrebami v programih SPI in SSI je 19. Vsi dijaki so uspešni razen dijaka, ki ima zaradi zdravstvenih razlogov pravico obiskovati 1. letnik dve leti. Uspeh dijakov s posebnimi potrebami je na povprečjem.

7. SPREMLJANJE IN RAZVOJ ZAPOSLENIH

V preteklem šol. letu so se zaposleni izobraževali v skladu z letnim načrtom, in sicer:

- po predpisanih programih,
- po programih profesionalnega usposabljanja:
- po objavljenih programih in drugih programih, ki so se jih udeležili učitelji v sklopu študijskih skupin in z individualno prijavo.

Strokovno izobraževanje je omogočeno vsem zaposlenim v večjem obsegu, kot je določeno s kolektivno pogodbo, in sicer v času, ko ni pouka.

Ga. Natalija Resnik je bila mentorica ga. Klenar Tadeji pri opravljanju strokovnega izpita.

G. Jože Kovač je opravil tečaj pedagoško andragoške izobrazbe (PAI).

Ravnatelj ni opravljal hospitacij v tem šolskem letu.

8. TEKMOVANJA, KROŽKI, PROJEKTI

TEKMOVANJA (mladine na državnih tekmovanjih) in KROŽKI

V preteklem šol. letu so se dijaki udeležili državnega tekmovanja iz znanja matematike, slovenščine, tehnike prodaje, podjetništva in športa.

Srečanje strojnih šol	Merjenje količine iztečene vode z uporabo perlatorja: 2 dijaka, mentor: J. Kovač Pametni sistemi prezračevanja: 2 dijaka, mentor: R. Slapar
Tekmovanje za Cankarjevo priznanje	Cankarjevo priznanje: 5x bronasto na šolskem tekmovanju, 1x srebrno na regijskem tekmovanju, mentorice Nataša Jurjevec Juvan, Tanja Jana Žavbi in Mojca Žebaljec.
Tehnika prodaje	Tekmovanje v tehniki prodaje, 16.4.2019, mentor: Karmen Koprivec, dijaki: 4 dijaki
Državno tekmovanje iz znanja v ekonomiji	Tekmovanje iz znanja ekonomije: Srednja ekonomska šola Ljubljana, 27.3.2019; mentor: Mojca Okršlar, dijaki: 3x bronasto priznanje
Državno tekmovanje iz znanja matematike	Državno tekmovanje iz znanja matematike, Ljubljana, 21.3.2019, mentor: Mojca Okršlar, dijakinja: 1 dijakinja srebrno priznanje;
Ekonomijada	Ekonomijada, 14.5.2019, Celje, mentor: Vesna Fujs, dijaki: 3 dijaki;
Ekošola /ekokviz	Eko kviz: šolsko tekmovanje (14.12.2018) ter državno tekmovanje (13.2.2019), 1 dijakinja osvojila srebrno priznanje;
Tekmovanje v nogometu	Moško ekipo je vodil Sašaš Kukić
Šolsko športno tekmovanje	Na šolskem športnem tekmovanju aprila 2019 so sodelovali dijaki cele šole.
Tekmovanje v košarki	Moško ekipo sta vodila na državnem tekmovanju Dejan Čikić in Tomaž Kališnik.
Državno tekmovanje v programiranju ACM	23.3.2019 udeležba 3 dijaki, mentor Tadej Trinko; 1 dijak bronasto priznanje, 1 dijak bronasto in srebrno
8. državno tekmovanje računalniških šol – klasično tekmovanje	18. 3.2019, 2 dijaka, mentor Gregor Cedilnik
Državno tekmovanje Bober	12.1.2019, 1 dijak zlato priznanje, mentorica Andreja Šet
Multi User Packet Tracer tekmovanje	5.3.2019 udeležba 3 dijaki, mentor Borut Jagarinec
ROBOTEX, Talin, Estonija	30. 11. – 2. 12. 2019
KENGURU - Poklicna šola.	13. 4. 2019: 6 dijakov bronasto priznanje, 2 dijaka srebrno priznanje, 1 dijak zlato priznanja, mentorici Mojca Jager in Mojca Okršlar
LOGIKE - Strokovna šola.	28. 9. 2019: 1 dijak bronasto priznanje, mentorica Nataša Prašnikar

SLOVENŠČINA ZA TUJCE

Pouk slovenščine za tujce je v 1. polletju v šolskem letu 2018/19 potekal devet ur na teden, v 2. polletju pa 4 ure tedensko.

Z dijaki in njihovimi starši so na začetku šolskega leta podpisali dokument, v katerem so bile opredeljene njihove pravice in dolžnosti (individualni načrt).

Pouk je do konca koledarskega leta potekal strnjeno in intenzivno. Takrat smo izvedli preizkus znanja na ravni A2. Potem so pouk obvezno obiskovali le še dijaki, ki na preizkusu niso pridobili 50 %, pouk je bil prestavljen na čas po pouku, tako da so lahko ostali sodelovali pri rednem pouku.

Pouk je izvedla Katarina Marin Hribar, učiteljica slovenščine, od januarja je sodelovala tudi multiplikatorica projekta Izzivi medkulturnega sobivanja.

PROJEKTI in KROŽKI (sodelovanje z lokalnim in regionalnim okoljem)

Šolsko leto 2018/19 je šesto šolsko leto, v katerem smo izvedli več tehniških dni, na katerem smo osnovnošolcem predstavili osnove tehnike v strojništvu, informatiki in kemiji. Namen tega dneva je navdušiti mlade za tehniko in okolju prijazno uporabo modernih tehnologij. Namen je tudi seznanjanje osnovnošolcev s poklici.

-Danilo Škoflek je vodil projekt Kolo, udeleženci dijaki 1,2 in 3b razreda.

-Simbioza – računalniško usposabljanje za starostnike. Dodan modul digitalne fotografije.

Sodelujejo dijaki. (Trinko, Jagarinec, Cedilnik, Bonifer, Jager) 15.-19.10.2018 število udeležencev 15 dijakov in 15 starostnikov.

-Celoletni projekt na Zavodu 404 – Robot za sumo borbo (Trinko) 1.9.-1.6.2019, udeleženec 4 dijaki.

-Jesenska šola za osnovnošolce, 29. 10. -2. 11. 2018, 12 učencev.

-Delavnice za osnovnošolce (vsi učitelji RT), 29. 11. 2018, 21 učencev.

-LAN party za dijake in osnovnošolce. Okolje pripravijo dijaki (Jagarinec) 1.12.2018, udeleženci 70 dijakov in osnovnošolcev.

-Dan slovenskih Cisco akademij (Jagarinec) 20. 11. 2018, udeleženci 2 dijaka.

- Mini Maker Fair (Trinko) 11. 5. 2019, 3 dijaki.

-Programiranje v nižji prestavi. Celoletni krožek za dijake s primanjkljajem znanja. (Trinko) predura, 15 dijakov.

-Krožek fizičnega programiranja – Arduino, SKOZ, šifra aktivnosti A30 (aktivnosti za nadarjene dijake). (Trinko) 1.2.2019-1.6.2019 12 dijakov.

-Usposabljanje iz računalniških omrežij Cisco CCNA1 (Jagarinec) 24.1.-13.6.2018, udeleženi 6 dijakov.

- Računalniško usposabljanje za starostnike društvo Lipa . Usposabljanje vodijo dijaki (Jagarinec), 10.6.-21.6.2018 udeleženi 8 dijakov in 10 starostnikov.

-Fotografiranje 12 dijakov (Cedilnik).

-Uvod v kibernetiko varnost Cisco (Jagarinec), 12 dijakov.

-Šahovski krožek (Bonifer), 8 dijakov.

-Prva pomoč in CPP (N. Jurjevec Juvan), izvedena po urniku 2019.

-Varstvo pri delu (učitelji prakse), izvedeno po urniku 1.R, 1.T, 1.A, 1.B, 1.H,

-Novoletni sejem sta izvedli Vesna Jenko in Marta Hrovatin za vse dijake.

- Rastem s knjigo za dijake prvih letnikov, izvedla Nataša Jurjevec Juvan.
- Maturantski ples (P. Krhlanko in plesni klub Bolero) 6. 4. 2019 izveden v CD Ljubljana
- Maturantska četvorka ni bila izvedena v Domžalah.
- Izmenjava dijakov, Sicilija (M. Kabaj Vončina in M. Lapajne) dijaki iz 2.R,T, in 3.T.
- Krožek fotografije, projektna fotografija udeležba 4 dijaki, 25.5.2019 Foto Sesion Primorska, mentor Gregor Cedilnik.
- Spoznajmo se praznujmo skupaj, občinski praznik Domžale, 17. 4. 2019 sodelovali Nataša Prašnikar, Vesna Fujs, Rok Slapar.

Eko šola je imela več aktivnosti navajam samo nekaj dejavnosti:

- dejavnosti ekošole (vrt, grede, reciklaža, zbiranje zamaškov, tonerjev,),
- slovenski zajtrk mentor Marta Hrovatin,
- ZEOS odpadki in okolje, mentor Nataša Prašnikar in Vesna Fujs itd.

Borut Jagarinec je vključen v projekt izdelave vseh potrebnih dokumentov za eksterno POM iz stroke računalništvo. Izpitna pola za POM računalništvo je sestavljena eksterno na RIC-u.

Nataša Jurjevec Juvan je vodila tradicionalni projekt tehniških dni (TD). Gre za predstavitve poklicev osnovnošolcev in promocijo SŠ Domžale med osnovnošolci.

Sprejema pri županu občine Domžal so se udeležili po en dijak iz razredov.

Zanimanje za razne oblike dela izven pouka in za tekmovanja med dijaki obstaja. Veseli nas, da imajo ob obveznem učenju in delu toliko energije za prostovoljne dejavnosti.

Skratka: tekmovanj, projektov in krožkov je bilo tako veliko, da ni mogoče opisati vseh, zato se opravičujem mentorjem in tekmovalcem, ki niso navedeni.

9. REALIZACIJA INVESTICIJ IN NAKUP NOVE OPREME

V preteklem letu smo prenovili povezavo kanalizacijskega omrežja v objektu U (Ljubljanska 105). Nadaljevali smo s projektom opremljanja laboratorija za grelno tehniko. JUNKERS vsako leto zamenja stare za nove modele peči. Nadaljevali smo sodelovanje z ETA in KOVINTRADE. Pouk programa inštalater strojnih inštalacij smo obogatili z opremo za montažo klimatskih naprav. V uporabo smo predali novo opremljeno računalniško učilnico v U objektu. Za potrebe programa TR in ST smo realizirali nakup robotske roke.

Izvedli smo obširna slikopleskarska dela hodnikov šole.

Prostore šole smo opremili z brezžično povezavo EDUROAM.

10. POROČILO O POSLOVANJU ŠOLSKEGA SKLADA

V šolskem letu 2018/19 so potekale aktivnosti v skladu z LDN. Skladno z zakonodajo UO sme sofinancirati le ekskurzije dijakov s slabim socialnim stanjem. UO se je sestel 21. 11. 2018, subvencioniral pa je ekskurzijo na Dunaj za tri dijake, tradicionalno ekskurzijo na Dansko za enega dijaka ter maturantsko knjigo. Šolski sklad PSS vodi Nataša Jurjevec Juvan, člani pa so: Mojca Peterka (predstavnica staršev), Borut Jagarinec, Karmen Koprivec in Danilo Škoflek. Roziki Kos je poteklo članstvo v skladu zaradi zaključka izobraževanja njenega sina.

11. POROČILO O DELU V IZOBRAŽEVANJU ODRASLIH

V preteklem šolskem letu 2018/2019 je bilo vpisanih v programe izobraževanja odraslih naslednje število slušateljev:

Izobraževalni program	Število novo vpisanih	Število ob koncu leta *
Strojni tehnik (PTI)	5	3
Poklicno izobraž. v stroj.; ISI, AS	50	12+7=19
Ekonomski tehnik (PTI)	5	4
Poklicno izobraževanje; trgovec/prodajalec	45	20
Gimnazija	23	15

* V koloni Število ob koncu leta je navedeno število kandidatov, ki bodo po oceni koordinatorja izobraževanja odraslih nadaljevali izobraževanje v naslednjem šolskem letu. To so slušatelji PTI programov, ki še niso opravljali poklicne mature in tisti slušatelji poklicnih programov, ki še niso uspešno opravili zaključni izpit.

Število šolskih ur predstavitve skript po izobraževalnih programih ni smiselno, ker zaradi zmanjševanja stroškov izobraževanja oddelke združujemo, kjer je to le mogoče. Skupno smo izvedli 1.460 šolskih ur predstavitev skript in izpitov.

V preteklem šolskem letu smo izvedli poklicno maturo in zaključne izpite, in sicer: zimski izpitni rok 2018 v februarju 2019, spomladanski izpitni rok 2019 v juniju 2019 in jesenski izpitni rok 2019 v avgustu in septembru 2019. Pri tem je bilo uspešnih naslednje število kandidatov:

Vrsta izpita	POKLICNA MATURA		ZAKLJUČNI IZPITI	
	STR	EKT	ISI, AS	TRG
Izpitni rok				
Zimski izpitni rok 2017	1	2		
Spomladanski izpitni rok 2018	1	1		
Jesenski izpitni rok 2018	0	0		
SKUPAJ:	2	3		

STR – strojni tehnik (PTI)

EKT – ekonomski tehnik (PTI)

TRG – trgovec/prodajalec

AS – avtoserviser

ISI – inštalater strojnih instalacij

Izdelava finančnega poročila za to obdobje bi bila nesmiselna, ker je del finančnega poročila za koledarsko leto, ki se obravnava na februarjski seji sveta šole.

12. POROČILO O ZAKLJUČNIH IZPITIH 2018/19

Opravljanje zaključnih izpitov (v nadaljevanju ZI) poteka trikrat letno, in sicer v spomladanskem, jesenskem in zimskem izpitnem roku. Najprej je potekal zimski izpitni rok, v katerem izpite opravljajo občani in odrasli. Mladina opravlja izpite v spomladanskem in jesenskem roku.

MLADINA

V celem šolskem letu je zaključni izpit opravljalo 53 kandidatov, in sicer 21 v programu TRGOVEC ter 32 v programu STROJNIŠTVO (v programu AVTOSERVISER 14 in v programu INŠTALATER STROJNIH INŠTALACIJ 18). **V preteklem šolskem letu je en dijak prejel spričevalo s pohvalo, saj je dosegel 100 točk na zaključnem izpitu.**

Tabela uspeha dijakov po posameznih programih:

ZIMSKI ROK

Program	Število dijakov na ZI	Neuspešni	Uspešni
Trgovina	0	0	0
%			
Strojništvo	2	0	2
%		0 %	100 %
– AS	0	0	0
– ISI	2	0	2

SPOMLADANSKI ROK

Program	Število dijakov na ZI	Neuspešni	Uspešni
Trgovina	16	2	14
%		12,5 %	87,5 %
Strojništvo	28	1	27
%		3,6 %	96,4 %
– AS	12	0	12
– ISI	16	1	15

JESENSKI ROK

Program	Število dijakov na ZI	Neuspešni	Uspešni
Trgovina	7	0	7
%		0 %	100 %
Strojništvo	3	0	3
%		0 %	100 %
– AS	2	0	2
– ISI	1	0	1

V tem roku so bili uspešni vsi trije dijaki, ki niso bili uspešni v spomladanskem roku.

VSI ROKI SKUPAJ

Program	Število dijakov na ZI	Neuspešni	Uspešni
Trgovina	21	0	21
%		0 %	100 %
Strojništvo	32	0	32
%		0 %	100 %
– AS	14	0	14
– ISI	18	0	18

OBČANI IN ODRASLI

ZIMSKI ROK

Program	Število dijakov na ZI	Neuspešni	Uspešni
Trgovina	0	0	0
%			
Strojništvo	3	0	2
%		33 %	67 %
– AS	0	0	0
– ISI	3	1	2

SPOMLADANSKI ROK

Program	Število dijakov na ZI	Neuspešni	Uspešni
Trgovina	1	0	1
%		0 %	100 %
Strojništvo	3	0	3
%		0 %	100 %
– AS	1	0	1
– ISI	2	0	2

JESENSKI ROK

Program	Število dijakov na ZI	Neuspešni	Uspešni
Trgovina	0	0	0
%			
Strojništvo	3	0	3
%		0 %	100 %
– AS	2	0	2
– ISI	1	0	1

V tem roku je bil uspešen tudi občan, ki ni bil uspešen v spomladanskem roku.

VSI ROKI SKUPAJ

Program	Število dijakov na ZI	Neuspešni	Uspešni
Trgovina	1	0	1
%		0 %	100 %
Strojništvo	8	0	8
%		0 %	100 %
– AS	3	0	3
– ISI	5	0	5

Tajnica izpitnega odbora je Nataša Jurjevec Juvan.

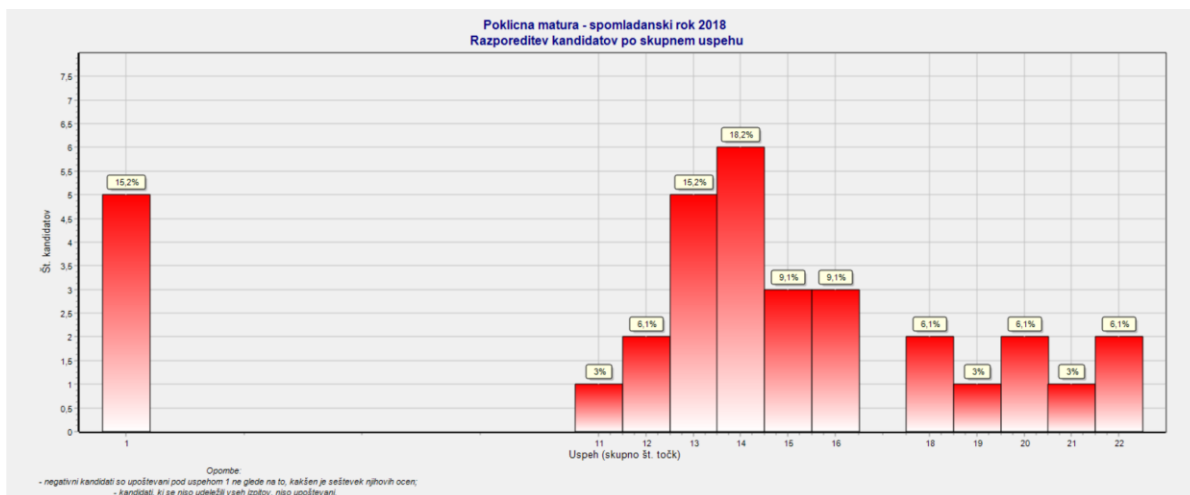
13. POROČILO O POKLICNI MATURI

Opravljanje izpitov pri poklicni maturi (v nadaljevanju POM) poteka trikrat letno, in sicer v spomladanskem, jesenskem in zimskem izpitnem roku. Leto se je pričelo z zimskim izpitnim rokom 2018, ki se izvaja v februarju 2019. V tem izpitnem roku ni kandidatov iz izobraževanja mladine.

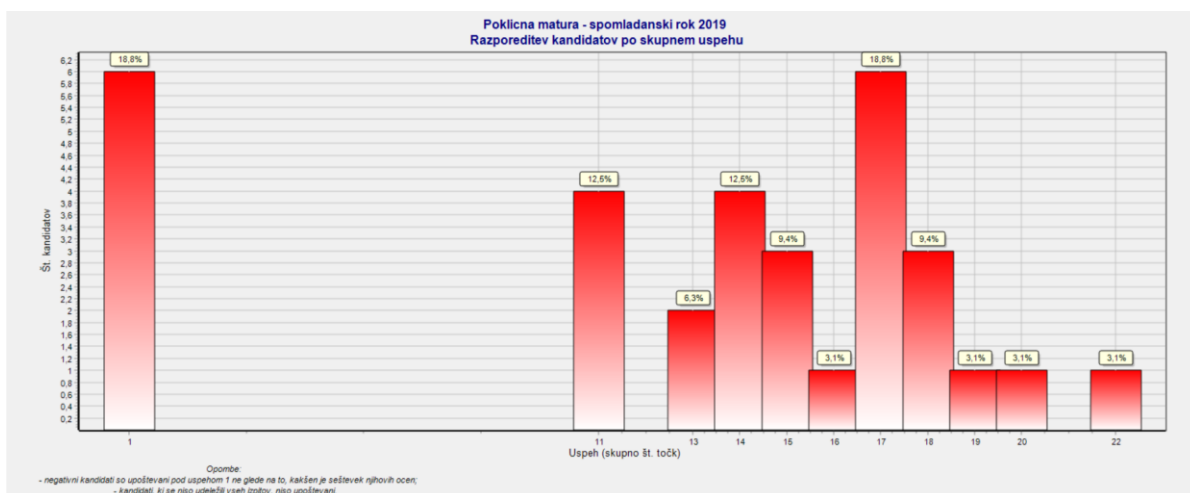
Temu sta sledila spomladanski izpitni rok 2019 v juniju in jesenski izpitni rok 2019, ki je potekal v avgustu in septembru 2019. Kandidati se lahko prijavijo na celotno POM v katerem koli izpitnem roku. Popravna izpita sta lahko samo dva, vendar pa ju lahko kandidati opravljajo še dve leti.

V poročilu je v grafični obliki prikazana uspešnost vseh kandidatk in kandidatov (v nadaljevanju kandidat). Sem štejejo redno vpisani kandidati oziroma kandidati s statusom, ki so v šolskem letu 2018/2019 uspešno opravili vse obveznosti v zaključnem letniku rednega izobraževanja po programih strojni tehnik in ekonomski tehnik poklicno-tehniškega izobraževanja (PTI) in Tehnik računalništva. Odrasli in tisti, ki so opravljali popravne izpite na POM od prej v tem grafu niso zajeti.

Za primerjavo si oglejmo podoben graf spomladanskega izpitnega roka v letu 2018



in graf spomladanskega izpitnega roka v letu 2019



Na ordinati je prikazano število kandidatov, izraženo v procentih. Na abscisi je prikazano število doseženih točk na POM. Kandidat lahko doseže najmanj 8 in največ 23 točk. Kandidat, ki doseže vsaj 22 točk je Zlati maturant. **Tudi v tem šolskem letu smo imeli zlatega maturanta na programu Tehnik računalništva.** Vsi kandidati, ki na POM niso uspešni, imajo eno točko.

Na spomladanskem izpitnem roku 2019 je bil uspeh naslednji:
Izpiti na spomladanskem izpitnem roku so potekali v času od 29. 5. 2019 do 22. 6. 2019. Uspešnost v spomladanskem izpitnem roku 2019 kandidatov iz zaključnih letnikov je bila:
Strojni tehnik 14, uspešnih 7 = 50%
Ekonomski tehnik 6, uspešnih 5 = 90%
Tehnik računalništva 17, uspešnih 16 = 94%
Redno vpisanih 37, uspešni 28 = 76%
Podelitev spričeval in obvestil o uspehu je bila 5. 7. 2019.

Izpiti na jesenskem izpitnem roku so potekali v času od 24. 8. 2019 do 4. 9. 2019. Uspešnost v jesenskem izpitnem roku 2019 redno vpisanih kandidatov, ki so opravljali poklicno matura prvič v celoti ali popravne izpite od spomladanskega izpitnega roka je bila:
Strojni tehnik 3, uspešnih 1 = 33%

Ekonomski tehnik 2, uspešnih 1 = 50%
Tehnik računalništva 2, uspešnih 1 = 50%
Redno vpisanih 7, uspešni 3 = 43%
Podelitev pričeval in obvestil o uspehu je bila 9. 9. 2019.

Uspešnost v spomladanskem in jesenskem izpitnem roku 2019 kandidatov iz zaključnih letnikov skupaj na naši šoli je bila (za primerjavo še podatki za POM 2017):

POM 2018 (181+182)	POM 2019 (191+192)
Redno vpisanih kandidatov 43	Redno vpisanih kandidatov 33
Strojni tehnik 11, uspešnih 9 = 82%	Strojni tehnik 9, uspešnih 8 = 89%
Ekonomski tehnik 12, uspešnih 12 = 100%	Ekonomski tehnik 6, uspešnih 5 = 83%
Tehnik računalništva 20, uspešnih 17 = 85%	Tehnik računalništva 18, uspešnih 17 = 94%
Redno vpisani uspešni 38 = 88%	Redno vpisani uspešni 30 = 91%

Primerjalni podatki uspeha na maturi v Sloveniji

V izobraževalnem programu srednjega-strokovnega izobraževanja je izpite opravljalo 6.200 kandidatov in so bili uspešni v 94,0 %, v izobraževalnem programu poklicno-tehniškega izobraževanja je izpite opravljalo 1.043 kandidatov in so bili uspešni v 81,21 %

Na POM 2019 imamo enega zlatega maturanta na programu Tehnik računalništva. Nekaj dijakov iz izobraževalnega programa Tehnik računalništva je zgrešilo naziv zlatega maturanta za 1 točko.

Tajnik poklicne mature v šolskem letu 2018/2019 je bil Branko Vrtek.

14. Naročeni programi izobraževanja 2018/19

V letu 2018/19 je SŠ DOMŽALE izvajala mojstrsko izobraževanje za OZS. Obseg tega izobraževanja je bil omejen le na izvedbo izobraževanja strokovnoteoretičnega in praktičnega dela mojstrskega izpita ter izvedbo izpitov (skladno s pogodbo med šolo in OZS).

Izobraževanje je naročena dejavnost, šola sklepa pogodbe s kandidati. Kandidati niso obvezani, da sklenejo pogodbo s šolo, izvedba izpitov pa je definirana s pogodbo med šolo in OZS, enako velja za plačilo.

Število kandidatov, ki je sklenilo pogodbo o mojstrskem izobraževanju:

- 1 kandidat za izobraževanje za mojstrski naziv za mojstra preoblikovanja kovin,
- 36 kandidatov za izobraževanje za mojstrski naziv za mojstra strojnih instalacij,
- 0 kandidatov za izobraževanje za mojstra usnjenih oblačil.

Strokovni delavci, ki so napisali delovne zvezke in jih predstavili v okviru predavanj ali konzultacij, so:

INSTALATER STROJNIH INSTALACIJ:

-
-
1. Marjan Šarc –gradiva (GR), Marjan Ravnikar – gradiva – polimeri (GR)
 2. Branimir Vrtek, Marko Mlakar – strokovno računanje (SR)
 3. Marko Mlakar – strokovna tehnologija (TE) in Nataša Medved elektrika (ELE), Marjan Šarc (varstvo pri delu).
 4. Danilo Škoflek, Marko Mlakar – planiranje in kalkulacija (PK)
 5. Danilo Škoflek in Andrej Pezdirc – praktično izobraževanje ISI (PRA)
 6. Marko Mlakar – tehnična dokumentacija za mojstrsko izpitno delo (MID)
-
-

PREOBLIKOVALEC KOVIN:

1. Marjan Šarc –gradiva (GR), Marjan Ravnikar – gradiva – polimeri (GR)
 2. Branimir Vrtek, – tehnična matematika (TM)
 3. Marjan Ogrinc – tehnično risanje (TR)
 4. Danilo Škoflek, Marko Mlakar – organizacija dela in kalkulacije stroškov (ORG)
 5. Branimir Vrtek in Marjan Ogrinc – strokovna tehnologija (ST), Nataša Medved elektrika (ELE), Marjan Šarc (varstvo pri delu).
 5. Danilo Škoflek in Andrej Pezdirc – praktično izobraževanje ISI (PRA)
 6. Marko Mlakar – tehnična dokumentacija za mojstrsko izpitno delo (MID)
-
-

MOJSTER USNJENIH OBLAČIL

Nismo izvajali.

Realizirano je bilo 292 pedagoških ur, Izvedeni so bili 4 izpiti, ki jih je naročila OZS. Na strokovno teoretičnem delu niso pristopili k opravljanju izpitov vsi kandidati, ki so podpisali pogodbo s Srednjo šolo Domžale. Na praktičnem delu niso pristopili k opravljanju izpitov vsi kandidati, ker morajo opraviti še obveznosti do strokovno teoretičnega dela. Pristopili pa so kandidati, ki so bili vpisani v predhodnem šolskem letu.

Tabela uspešnosti kandidatov za mojstrski izpit

Program izobr.	Kandidati	Naziv izpitov					Uspešnost kand.	
Strokovno teoretično izobraževanje		Gradiva (GR)	Strokovno računanje (SR)	Strokovna tehnologija (TE)	Planiranje in kalkulacija (PK)			Delovni preizkus in MID
ISI	36	16	20	20	20		100%	6
		Tehnolo-gija gadiv (GR)	Tehnična matematika in izbrana poglavja fizike (TM)	Organizaci-ja dela in kalkulacije (ORG)	Tehniško risanje in strojni elementi (TR)	Strokovna tehnologija (ST)		
PRE	1	1	1	1	1	1	100%	0
					Izpita nismo izvajali			
		Materiali (MA)	Tehnični predpisi strojev in varstvo pri delu	Tehnologija	Estetika in konstrukcija krojev			
M. U. O.	0	0	0	0	0			

Za naročene programe (komunikacija z OZS) sta skrbela Borut Jagarinec in Andrej Pezdirc.

14. POROČILO ŠOLSKE SVETOVALNE SLUŽBE 2018/19

V septembru 2018 smo na šolo sprejeli dijake novince in poskrbeli, da so se na šoli čim bolj počutili in, da je bil za njih prehod iz osnovne šole, čim manj stresen. Nekateri so potrebovali nekaj usmerjanja in pomoči pri znajdenju po šoli, pa tudi nekaj individualnih usmeritev, ki so pripomogle k občutku varnosti na novi šoli. Z dijaki s posebnimi potrebami in njihovimi starši ter razredniki sem izvedla razgovore ob usmeritvi, določili smo prilagoditve, ki bi jim najbolj koristile in sestavili individualizirane programe. Razredniki so o posebnostih obvestili učiteljski zbor. Dijake tujce sem usmerila v program Slovenščine za tujce in s profesorici slovenščine za tujce koordinirala potek tečaja.

V novembru 2018 sem organizirala prve delavnice in sicer za dijake zaključnih letnikov, ki zaključujejo s poklicno in splošno maturo, na temo karijerne usmeritve z naslovom »Vem kam grem«. Delavnice je izvedel Center za mlade Domžale. V zaključnih letnikih SPI programov sem izvedla razredne ure na temo uveljavljanja na trgu delovne sile in na temo nadaljevanja šolanja na PTI programu.

V novembru 2018 so bile izvedene tudi delavnice za zaključne letnike SPI programov, ki januarja odhajajo na prakso k delodajalcem. Delavnice je izvedla Socialna akademija na temo »Vsega pravo mero«. V zaključnih letnikih gimnazije, PTI programa in Tehnikov računalništva sem izvedla anketiranje na temo »Izbira študijske smeri«. Na podlagi analize anket sem se odločila, katere fakultete bom povabila na predstavitev k nam v šolo.

V decembru 2019 sem organizirala predavanje za starše naših dijakov. Izvedel ga je inštitut Psihologija zaščititi otroka, na temo Samopodobe mladostnikov in komunikacije s starši.

V januarju 2019 smo izvedli predstavitev fakultet in študijskih programov, za katere so dijaki pokazali največ interesa. Predstavljala se je Fakulteta za računalništvo in informatiko, Fakulteta

za šport, Ekonomska fakulteta, Filozofska fakulteta, Pedagoška fakulteta, Fakulteta za družbene vede.

V januarju 2019 so bile izvedene tudi delavnice za vse ostale dijake naše šole. Prvi letniki vseh smeri so se sodelovali v delavnicah na temo »Mobilna družabna omrežja in varna in odgovorna raba spleta« v izvedbi Varnega interneta. Drugim letnikom pa smo predstavili »Varnost v prometu« v sodelovanju z Agencijo za varnost. Nekateri nevarnosti v prometu so bile dijakom demonstrirane preko naprav. Pred šolo je bilo možno preizkusiti zaletavčka. Tretjim letnikov vseh programov sem organizirala delavnice na temo »Vsega pravo mero« v izvedbi Socialne akademije.

Skozi celo leto smo, v sodelovanju z NIJZ in Zdravstvenim domom Domžale in gospo Marjano Hostnik, dipl. med. sestro, izvajali predavanja na različne teme, ki se vežejo na zdrav odnos do sebe in drugih. Gospa Hostnik je obiskala vse razrede v času razredne ure in jim podala dogovorjene vsebine.

Skozi celo leto sem se po potrebi vključevala v razgovore s starši posameznih dijakov, z dijaki in z učitelji. Pobude za razgovore lahko prihajajo iz vseh strani torej tako s strani staršev, učiteljev ali dijakov samih. Posredovala sem v konfliktnih situacijah na licu mesta. Sodelovala sem z zunanjimi inštitucijami; CSD, Upravno enoto, policijo, Centrom za mlade, okoliškimi osnovnimi šolami, Zavodom za šolstvo.

Prav tako sem bila celo leto na razpolago učencem za zaupne pogovore, reševanje čustvenih stisk, usmerjanje na karierni poti, odpravljanje motečih vedenjskih vzorcev, pregledovanje ustreznih učnih strategij in še marsičem, kar dijake obremenjuje individualno.

Mihaela Krapež, uni. dipl. psih.
svetovalna delavka Srednje šole Domžale

Poročilo pripravil ravnatelj o. e. PSS Domžale Andrej Pezdirc

V Domžalah, 20. septembra 2019