



ANALIZA REALIZACIJE LETNEGA DELOVNEGA NAČRTA

GIMNAZIJE MURSKA SOBOTA

ZA ŠOLSKO LETO 2020/2021

Murska Sobota, oktober 2021

KAZALO VSEBINE

1 ORGANIZACIJA POUKA IN UČITELJSKI ZBOR.....	3
2 IZVEDBENI PREDMETNIK V ŠOLSLEM LETU 2020/2021.....	6
3 OCENJEVALNA OBDOBJA IN ŠOLSKI KOLEDAR.....	8
4 PROGRAM OBVEZNIH IZBIRNIH VSEBIN.....	9
5 PROGRAM IN DELO STROKOVNIH ORGANOV ŠOLE	12
5.1 UČITELJSKI ZBOR.....	12
5.2 POROČILO O DELU V ŠOLSLEM LETU 2020/2021 V ŠPORTNIH ODDELKIH.....	13
6 STROKOVNI IN PREDMETNI AKTIVI	15
6.1 POROČILA O DELU POSAMEZNIH STROKOVNIH AKTIVOV V ŠOLSLEM LETU 2020/2021.....	16
6.1.1 Slovenščina.....	16
6.1.2 Matematika.....	19
6.1.3 Angleščina.....	22
6.1.4 Nemščina.....	23
6.1.5 Španščina	25
6.1.6 Zgodovina	26
6.1.7 Geografija	31
6.1.8 Biologija	33
6.1.9 Kemija.....	35
6.1.10 Fizika in informatika	38
6.1.11 Sociologija, psihologija in filozofija.....	44
6.1.12 Umetnost	46
6.1.13 Športna vzgoja.....	50
7 ŠOLSKI PROJEKTI.....	52
8 MATURA 2021.....	53
9 POROČILO O DELU ŠOLSKE KNJIŽNICE ZA ŠOLSKO LETO 2020/2021	54
10 ŠOLSKA SVETOVALNA SLUŽBA	56
11 DOSEŽKI DIJAKOV – ZLATA DRŽAVNA PRIZNANJA TER DRUGI VRHUNSKI DOSEŽKI NA DRŽAVNI IN MEDNARODNI RAVNI, šolsko leto 2020/2021	61
12 DELO Z NADARJENIMI DIJAKI	62
13 POROČILO O ORGANIZACIJI ŠOLSKE PREHRANE V ŠOLSLEM LETU	64
2020/2021.....	64
14 STROKOVNO IZPOPOLNJEVANJE IN IZOBRAŽEVANJE.....	65
15 DELO ORGANOV ŠOLE	65
16 ZAGOTAVLJANJE ZDRAVEGA DELOVNEGA OKOLJA, VARSTVO PRI DELU IN POŽARNA VARNOST	66
17 HIŠNI RED IN ŠOLSKA PRAVILA	66

1 ORGANIZACIJA POUKA IN UČITELJSKI ZBOR

Pouk v šolskem letu 2020/2021 je potekal po veljavnem predmetniku za splošno in športno gimnazijo. Pedagoške ure so bile opravljene po letnih pripravah učiteljev in v okviru zakonskih določil. Realizacijo po letnikih prikazuje spodnja tabela. Pouk je bil organiziran v eni izmeni in je nekaj časa potekal v učilnicah, velik del šolskega leta pa na daljavo preko Arnesovih spletnih učilnic. Za pouk na daljavo smo ustrezno spremenili urnik in sprejeli medpredmetne uskladitve glede razmerja videokonferenc in dela dijakov v spletnih učilnicah. Ob vrnitvi dijakov v učilnice smo upoštevali vsa navodila NIJZ. Ob upoštevanju vseh priporočil smo izvedli tudi maturitetne izpite in zaključevanje ocen dijakom nižjih letnikov.

Realizacija ur v šolskem letu 2020/2021 je razvidna iz naslednje tabele.

	Ure po predmetniku		Opravljene ure		Delež v odstotkih
Prvi letnik	1. a	1191	1. a	1261	105,9
	1. b	1191	1. b	1266	106,3
	1.c	1506	1.c	1577	104,7
	1. š	1559	1. š	1596	102,4
	Skupaj	5447	Skupaj	5700	104,6
Drugi letnik	2. a	1780	2. a	1873	105,2
	2. b	1710	2. b	1767	103,3
	2. š	1815	2. š	1854	102,1
	Skupaj	5305	Skupaj	5494	103,5
Tretji letnik	3. a	1430	3. a	1484	103,8
	3. b	1465	3. b	1541	105,2
	3. c	1675	3. c	1746	104,2
	3. š	1710	3. š	1740	101,8
	Skupaj	6280	Skupaj	6511	103,6
Četrti letnik	4. a	2240	4. a	2194	97,9
	4. b	2415	4. b	2377	98,4
	4. š	2380	4. š	2323	97,6
	Skupaj	7035	Skupaj	6894	98

Vodstvo šole

Roman Činč – ravnatelj

Svetovalna služba

Brigita Hari, socialna delavka

Učiteljski zbor

Drago Balajc, prof.

Nataša Benkič, prof.

mag. Tomi Bušinoski, prof.

Renata Dominko, prof.

Melita Franko, prof.

Marjan Geč, prof.

Majda Gomboc, prof.

Franc Hauko, prof.

Janko Hochstätter, prof.

Irena Horvat, prof.

Marjan Horvat, prof.

Metka Horvat, prof.

Damijana Hrastelj Ploj, prof.

Boža Ivanuša Trajbarič, prof.

mag. Suzana Jakoša, prof.

Alenka Jelen, prof.

Cvetka Jošar Matić, prof.

dr. Marjan Kulčar, prof.

dr. Renato Lukač, prof.

Marjetka Maučec, prof.

mag. Martina Mihoković, prof.

Mitko Nasevski, prof.

Tadeja Pucko, prof.

Valerija Režonja, prof.

Alenka Stvarnik, prof.

Melisanda Sedonja, prof.

Mateja Štefanec, prof.

Franc Trplan, prof.

Simona Varga, prof.

Romana Zver, prof.

mag. Jasna Vuradin Popović, prof.

mag. Sonja Žilavec Nemec, prof.

Matija Žižek, prof.

Knjižničarka

Milena Zelko, višja knjižničarka

Laboranta

Tadeja Zver – laborantka pri biologiji in kemiji

Branko Prelec – laborant pri fiziki in vzdrževalec učne tehnologije (V)

Drugi zaposleni

Cvetka Ulen – računovodkinja

Ivica Glavak - Tajnik VIZ

Branko Fekonja – hišnik

Bernarda Lukač – čistilka

Cvetka Pivar – čistilka

Romana Morčič – čistilka

Dušica Aster – čistilka

2 IZVEDBENI PREDMETNIK V ŠOLSLEM LETU 2020/2021

Pouk v šolskem letu 2020/2021 je bil izvajan po predmetnikih za splošno in športno gimnazijo.

PREDMETNIK SPLOŠNE GIMNAZIJE

Obvezni štiriletni predmeti	Letnik in tedensko število ur			
	1.	2.	3.	4.
Slovenščina	4	4	4	5
Matematika	4	4	4	5
Prvi tuji jezik	3	3	3	4
Drugi tuji jezik	3	3	3	3
Zgodovina	2	2	2	2
Športna vzgoja	3	3	3	3
Likovna umetnost	1,5*			
Glasba	1,5*			
Obvezni predmeti				
Geografija	2	2	2	
Biologija	2	2	2	
Kemija	2	2	2	
Fizika	2	2	2	
Psihologija			2	
Sociologija		2		
Filozofija				2
Informatika	3,5			
Nerazporejene ure		3	3	8

*(18 ur predmeta se izvede v okviru OIV Umetnosti)

PREDMETNIK ŠPORTNE GIMNAZIJE

Obvezni štiriletni predmeti	Letnik in tedensko število ur			
	1.	2.	3.	4.
Slovenščina	4	4	4	5
Matematika	4	4	4	5
Prvi tuji jezik	3	3	3	4
Drugi tuji jezik	3	3	3	3
Zgodovina	2	2	2	2
Športna vzgoja	6	6	6	3
Likovna umetnost		1,5*		
Glasba	1,5*			
Obvezni predmeti				

Geografija	2	2	2	
Biologija	2	2	2	
Kemija	2	2	2	
Fizika	2	2	2	
Psihologija			2	
Sociologija		2		
Filozofija				2
Informatika	3,5			
Nerazporejene ure		1	2	8

*(18 ur predmeta se izvede v okviru OIV Umetnosti)

Izbirni predmeti v šolskem letu 2020/2021:

- 2. letnik (slovenščina – ena skupina, matematika – dve skupini, angleščina – ena skupina, geografija – ena skupina, biologija – ena skupina, psihologija – ena skupina;
- 3. letnik (slovenščina – dve skupini, matematika – tri skupine, angleščina – ena skupina, geografija – ena skupina, biologija – ena skupina, psihologija – ena skupina;
- združene skupine iz dijakov 2. in 3. letnika: kemija – ena skupina. fizika – ena skupina, informatika - ena skupina, nemščina – ena skupina;

3 OCENJEVALNA OBDOBJA IN ŠOLSKI KOLEDAR

Izobraževalno delo je potekalo v enem ocenjevalnem obdobju in v skladu s sprejetim sklepom MIZŠ.

4 PROGRAM OBVEZNIH IZBIRNIH VSEBIN

Za načrtovanje in izvajanje obveznih izbirnih vsebin (OIV) je skrbela Simona Varga.

V šolskem letu 2020/2021 je bilo izvedenih 151 od predvidenih 136 ur obveznih izbirnih vsebin, obveznih za vse, kar je 111,03 odstotka.

Število opravljenih ur obveznih izbirnih vsebin po vsebinskih sklopih za šolsko leto 2020/2021

	1. letnik*	2. letnik	3. letnik	4. letnik	Skupaj
Državljska kultura	11/12*	5/6	3/6	2/3	21/27
Knjižničnoinformacijsko znanje	8/13	3/3	0/2	1/1	12/19
Kulturno-umetniške vsebine	2/0	8/2	2/2	3/3	15/7
Športni dnevi	12/12	12/12	12/12	6/6	42/42
Zdravstvena vzgoja	6/3	5/6	6/6	3/2	20/17
Vzgoja za družino, mir in nenasilje	16/15	4/7	5/16	1/1	26/39
Skupaj	55/55	37/36	28/44	16/16	136/151

* (predvideno/realizirano)

Realizacija predlogov preteklega leta:

- zaradi izvajanja pouka na daljavo v času razglašene epidemije nekatere vsebine iz področja kulturno-umetniških vsebin in vsebin zdravstvene vzgoje v celoti niso bile izvedene;
- upoštevano je bilo sledenje številu ur knjižnično informacijskega znanja, usklajevanje je bilo pravočasno;
- katalog vsebin po prosti izbiri dijaka je bil nekoliko skrajšan;
- podrobneje je bil predstavljen pomen obveznih izbirnih vsebin.

Predlogi za naslednje šolsko leto:

- dodatno je treba razširiti ponudbo vsebin zdravstvene vzgoje in kulturno-umetniških vsebin;
- katalog vsebin po prosti izbiri je treba še skrajšati in poenotiti predloge posameznih predmetnih aktivov;
- dijakom je treba predstaviti pomen obveznih izbirnih vsebin;
- na roditeljskih sestankih je treba predstaviti pomen in sestavo vsebin staršem;
- uskladiti je treba predvsem načrtovanje ekskurzij.

V šolskem letu 2020/2021 so bile izvedene vsebine po prosti izbiri na naslednjih področjih:

- logika in matematika,

- medpredmetno povezovanje z ekskurzijami,
- raziskovalno delo,
- prostovoljno socialno delo,
- prva pomoč, promet in varnost,
- športne dejavnosti,
- učenje za učenje,
- verstva in etika,
- naravoslovne vsebine,
- jezikoslovne vsebine,
- kulturno-umetniške vsebine,
- družboslovne vsebine.

RAZPOREDITEV OIV, OBVEZNIH ZA VSE, PO LETNIKIH

1. LETNIK		SKUPAJ 1. let.:	55
Vrsta OIV	Naziv	Čas izvedbe	Št. ur
Državljska kultura	prireditve ob dnevu samostojnosti in enotnosti	24.12.2020	1
	proslava ob slovenskem kulturnem prazniku	5.02.2021	2
	proslava ob dnevu državnosti	25.06.2021	1
	ekskurzija v Koprsko primorje	1.10.2020	8
Knjižnično informacijsko znanje	osnovne informacije o šolski knjižnici	maj.21	1
	Oko besede	v šol. letu 2020/2021	1
	Rastem s knjigo	apr.21	1
	navajanje in citiranje virov pri seminarski nalogi	maj.21	2
	Matematika v fiziki	15.1.2021 27.01.2021	2
	BOBER	8. - 11.03.2021	3
	osnove COBISS	maj 2021	1
	COBISS - vaje	maj 2021	1
	Obisk PIŠK	junij 2021	1
	Športni dnevi	jesenski športni dan	19.09.2020
spomladanski športni dan		23.06.2021	6
Zdravstvena vzgoja	zdravniški pregled	v šol. letu 2020/2021	3
Vzgoja za družino, mir in nenasilje	Nacionalno odprtje TVU	4.09.2020	1
	Parada učenja	9.09.2020	8
	Varno v virtualno	24.12.2020	1
	Razkrižje	22.06.2021	5

2. LETNIK		SKUPAJ 2. let.:	36
Vrsta OIV	Naziv	Čas izvedbe	Št. ur
Državljska kultura	prireditev ob dnevu samostojnosti in enotnosti	24.12.2020	1
	proslava ob slovenskem kulturnem prazniku	5.02.2021	2
	proslava ob dnevu državnosti	25.06.2021	1
	pohod po MS ob 30.letnici osamosvojitve	22.6.2021	2
Knjižnično informacijsko znanje	Delavnice MIKK	23.06.2021	2
	delavnice bralne pismenosti - OBJEM	21.06.2021	1
Kulturno-umetniške vsebine	Filmska predstava GRETA	21.06.2021	2
Športni dnevi	jesenski športni dan	14.09.2020	6
	spomladanski športni dan	22.6.2021	6
Zdravstvena vzgoja	S koraki do zdravja -predavanje	23.06.2021	2
	Kultura v prometu	23.06.2021	2
	Mladi in alkohol	21. 6. 2021	2
Vzgoja za družino, mir in nenasilje	Nacionalno odprtje TVU	4.09.2020	1
	Festival romske kulture	7.10.2020	1
	EU Direct	23. 3. 2021	2
	Delavnice EU	21. 6. 2021	2
	Kaj vedo o nas?	24.12.2021	1

3. LETNIK		SKUPAJ 3. let.:	44
Vrsta OIV	Naziv	Čas izvedbe	Št. ur
Državljska vzgoja	prireditev ob dnevu samostojnosti in enotnosti	24.12.2020	1
	proslava ob slovenskem kulturnem prazniku	5.02.2021	2
	proslava ob dnevu državnosti	25.06.2021	1
	Mojster predstavitev	2.02.2021	2
Knjižnično informacijsko znanje	Karierni labirint	23.6.2021	2
Kulturno-umetniške vsebine	Filmska predstava 'Izbrisati zgodovino'	23.6.2021	2
Športni dnevi	jesenski športni dan	23.09.2020	6
	spomladanski športni dan	21.6.2021	6
Zdravstvena vzgoja	zdravniški pregled	v šol. letu 2020/2021	3
	Heroji furajo v pižamah	26.03.2021 18.5.2021	3
Vzgoja za družino, mir in nenasilje	Nacionalno odprtje TVU	4.09.2020	1
	Razskovanje starega Kopra	25.09.2020	5
	Mladokracija - dialog z županom	1.06.2021	2
	Strokovna ekskurzija v Ljubljano	22.6.2021	8

4. LETNIK		SKUPAJ 4. let.:	16
Vrsta OIV	Naziv	Čas izvedbe	Št. ur
Državljska vzgoja	prireditev ob dnevu samostojnosti in enotnosti	24.12.2020	1
	proslava ob slovenskem kulturnem prazniku	5.02.2021	2
Knjižnično informacijsko znanja	Predstavitve aktualnih potreb po kadrih v regiji	v šol. letu 2020/2021	1
Kulturno-umetniške vsebine	ogled filmske predstave Konje krast	30.09.2020	3
Športni dnevi	športni dan- plesne vaje	v šol. letu 2020/2021	6
Zdravstvena vzgoja	Delavnice Heroji furajo v pižamah	7.05.2021	2
Vzgoja za družino, mir in nenasilje	Nacionalno odprtje TVU	4.09.2020	1

5 PROGRAM IN DELO STROKOVNIH ORGANOV ŠOLE

5.1 UČITELJSKI ZBOR

Učiteljski zbor je na rednih pedagoških in redovalnih konferencah in tudi na videokonferencah obravnaval strokovna in vzgojna vprašanja, analiziral učni uspeh ter sodelovanje s starši in z dijaško skupnostjo. Posvečal se je analizi rezultatov mature in iskal rešitve za kakovostno pripravo dijakov na maturo. Pobude in predloge pri reševanju vzgojne in učne problematike je posredoval vodstvu šole.

Prednostne naloge vseh strokovnih delavcev so bile še naprej zagotavljati čim boljše rezultate glede izobraževanja med letom in na maturi oz. poučevati dijake tako, da bo usvojeno znanje trajno in kakovostno, zato so se učitelji strokovno pripravljali na izobraževalni proces. Posebna pozornost je bila namenjena medpredmetnemu načrtovanju ter uvajanju informacijsko-komunikacijske tehnologije v proces učenja in poučevanja. Organizirali smo interno izobraževanje za delo preko spletnih učilnic, v smislu poenotenja dela učiteljev. Na ta način smo želeli olajšati dijakom komunikacijo in prejemanje zadolžitev ter pošiljanje, nalaganje lastnih odgovorov.

Ravnatelj je učiteljski zbor spodbujal h kakovostnemu delu, ga sproti seznanjal z novostmi na področju šolske zakonodaje in novimi predpisi. Spremljal je pouk, posebno skrb namenjal motiviranju dijakov, usmerjal predmetne aktivne k poenotenju meril in standardov ter k medpredmetnemu povezovanju.

5.2 POROČILO O DELU V ŠOLSLEM LETU 2020/2021 V ŠPORTNIH ODDELKIH

V strokovnem kolegiju športnih oddelkov so bili Roman Činč, ravnatelj, Marjan Horvat, športni koordinator, in Nataša Benkič, pedagoška koordinatorica. Strokovni kolegij se je sestajal mesečno ali glede na okoliščine.

Pedagoški zbor športnih oddelkov

Pedagoški zbor se je sestajal glede na okoliščine in sproti reševal težave. Individualne ure pri posameznih predmetih so bile izvajane redno, profesorji so vodili evidenco o opravljenih urah.

Športni oddelki in razredniki v šolskem letu 2020/2021

Oddelek	Štev. dijakov	Razrednik
1.š	24	Marjan Horvat
2.š	24	Franc Trplan
3.š	24	Melita Franko
4.š	21	Franc Hauko

Sodelovanje s starši in trenerji

Med šolskim letom je športni koordinator opravljajal pogovore s trenerji, kadar so to zahtevale okoliščine. V vseh športnih oddelkih sta bila izvedena dva roditeljska sestanka. Teh se je poleg razrednika udeležil tudi športni in (ali) pedagoški koordinator, ki je predstavil navodila glede zimske in poletne športne dejavnosti. Težave med šolskim letom so se reševale tudi z individualnimi pogovori s starši posameznih dijakov.

Informativni dnevi

Za vpis v športni oddelek v šolskem letu 2020/2021 smo organizirali informativni sestanek na uradni datum za informativne dneve v srednjih šolah. Pedagoški in športni koordinator sta izvedla individualne razgovore z vsemi kandidati za vpis v športni oddelek v mesecu marcu 2021 ter kandidatom izdala potrdila o izpolnjevanju športnih kriterijev za vpis v športni oddelek. Razgovori so bili izvedeni v skladu z navodili NIJZ za Covid 19.

Pouk športne vzgoje, športni dnevi ter poletne in zimske športne dejavnosti

Pouk športne vzgoje se je izvajal po učnem načrtu v šolski telovadnici in na daljavo. Poleg profesorjev športne vzgoje smo v izvedbo programa vključevali tudi zunanje sodelavce, strokovnjake na različnih področjih.

V šolskem letu 2020/21 smo izvedli dva športna dneva, skupaj s splošnimi oddelki. V okviru športnih dejavnosti za 1.š. in 2.š. smo v Krašči opravili tudi del pouka likovne umetnosti, angleščine in matematike ter vaje iz kemije, biologije in fizike.

Športne dejavnosti v šolskem letu 2020/2021

Izvedene poletne dejavnosti

Razred	Čas izvedbe	Štev. dni	Kraj	Dejavnosti
1. Š	12.-15. oktober 2020	4	Krašči	taborništvo, kolesarjenje, hokej na travi, ribolov, vaje FIZ, KEM,...
2. Š	1.- 4. september 2020	4	Krašči	čolnarjenje, paintball, kolesarjenje, likovna vzgoja, vaje FIZ, KEM,...
3. Š	21. – 25. september 2020	5	Piran	tečaj potapljanja

Načrtovane zimske dejavnosti (tečaj smučanja) niso bile izvedene zaradi pandemije. Nadomestili smo jih s preizkusom potapljanja, obiskom adrenalinskega parka na Bukovnici, paintballom v Petanjcih, pohodi, ogledom Planice ter obiskom VUP centra v Ljubljani.

Financiranje športnih oddelkov

Prijavili smo se na razpis Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport za letni program športa v športnih oddelkih in dobili pozitiven odgovor. Zbrana so bila tudi donatorska sredstva, ki smo jih porabili za izvedbo športnih dejavnosti. Preostale stroške dejavnosti so krili starši preko položnic, ki jih je izdala šola.

Evidenco o zbranih in porabljenih sredstvih v športnih oddelkih vodi računovodstvo Gimnazije Murska Sobota.

Učni uspeh in šolski obisk v športnih oddelkih v šolskem letu 2020/2021

Oddelek	Uspeh ob koncu pouka v odstotkih	Uspeh ob koncu šolskega leta v odstotkih	Povprečno št ur izostankov na dijaka
1. Š	91.7	100	38.6
2. Š	91.7	100	52.5
3. Š	100	100	44.2
4. Š	100	100	63.4

Matura 2020	Uspešni dijaki
Spomladanski rok	19 od 21
Jesenski rok	od 2
Skupaj	od 21

6 STROKOVNI IN PREDMETNI AKTIVI

V Gimnaziji Murska Sobota so v šolskem letu 2020/2021 delovali strokovni aktivni za naslednje predmete:

- slovenščino,
- matematiko,
- angleščino,
- nemščino,
- španščino,
- zgodovino,
- geografijo,
- biologijo,
- kemijo,
- fiziko in informatiko,
- sociologijo, filozofijo in psihologijo,
- umetnost in
- športno vzgojo.

Strokovni aktivni so pri svojem delovanju poudarjali zlasti nov in drugačen način poučevanja, ki sledi didaktični prenovi gimnazij. Z izdelanimi merili za ocenjevanje so uresničevali izobraževalne in vzgojne standarde pouka pri posameznih predmetih.

6.1 POROČILA O DELU POSAMEZNIH STROKOVNIH AKTIVOV V ŠOLSLEM LETU 2020/2021

6.1.1 Slovenščina

ČLANSTVO

Vodja aktiva: mag, Sonja Žilavec Nemec

Člani strokovnega aktiva

- mag. Suzana Jakoša
- Boža Ivanuša Trajbarič
- mag. Sonja Žilavec Nemec
- Matija Žižek
- Milena Zelko

IZVAJANJE POUKA

Pri pouku so bili uporabljani predpisani učbeniki, delovni zvezki, priročniki in gradivo za maturo. Aktiv učiteljev slovenščine je pripravljala napotke za delo pri pouku, ki vključujejo obveznosti dijakov, pisno in ustno ocenjevanje ter govorne nastope.

Pouk je potekal tudi v sodelovanju s šolsko knjižnico, kjer so na voljo obravnavana leposlovna besedila, strokovna literatura, jezikovni priročniki, revije in časopisi, v učilnicah z avdiovizualno in računalniško opremo, v času epidemije pa v spletnih učilnicah ter preko videokonferenc.

Učiteljica slovenščine mag. Suzana Jakoša je v tem šolskem letu učno obveznost dopolnjevala v Srednji poklicni in strokovni šoli Murska Sobota.

DRUGO STROKOVNO DELO

Tekmovanja

Izvedeno je bilo šolsko tekmovanje za Cankarjevo priznanje. Tekmovalci so se uvrstili tudi na državno tekmovanje, ki je letos potekalo »na daljavo«. Prejemnikov bronastih priznanj je bilo šest, na državnem tekmovanju je ena dijakinja prejela zlato Cankarjevo priznanje, ena pa srebrno. Pri izvedbi šolskega tekmovanja so sodelovale mag. Suzana Jakoša, Boža Ivanuša Trajbarič in mag. Sonja Žilavec Nemec, pri izvedbi državnega tekmovanja sta sodelovali Boža Ivanuša Trajbarič in mag. Sonja Žilavec Nemec.

Projekti

V skladu z letnim delovnim načrtom so bili izvedeni naslednji projekti:

- V Rastem s knjigo
Nacionalni projekt spodbujanja bralne kulture Rastem s knjigo izvajajo Javna agencija za knjigo RS, Ministrstvo za izobraževanje, znanost, kulturo in šport, Združenje splošnih knjižnic, Združenje splošnih knjižnic ob podpori Zavoda RS za šolstvo, Društva šolskih knjižničarjev Slovenije in Društva slovenskih pisateljev v sodelovanju s splošnimi knjižnicami in slovenskimi šolami. Projekt so izvedle mag. Suzana Jakoša, Milena Zelko in mag. Sonja Žilavec Nemec.
- Projekt Medgeneracijsko branje
Mentorice Milena Zelko, Suzana Jakoša in Boža Ivanuša Trajbarič so poročilo o dejavnostih v zvezi s projektom posredovale Tilki Jamnik, vodji medgeneracijskega projekta.
- Sodelovanje pri Pisanem svetu GMS – Mentorica Boža Ivanuša Trajbarič učenje dijakov za govorno nastopanje, lektoriranje prispevkov dijakov za snemanje dogodkov in dogajanja v gimnaziji.
- Literarna prireditvev Oko besede – Mentorica mag. Suzana Jakoša je dijake usmerjala pri branju in pripravila srečanje s pisateljico Lucijo Stepančič, Matija Žižek je dijake razreda 1. c spremljal na srečanju. Koordinatorica srečanja je bila Milena Zelko.
- GMS gre v OŠ; Projekt se je letos izvajal na daljavo, pri predstavitvi Gimnazije Murska Sobota so na posameznih srečanjih sodelovale mag. Sonja Žilavec Nemec, mag. Suzana Jakoša in Boža Ivanuša Trajbarič. skladu z letnim delovnim načrtom so bili izvedeni naslednji projekti:

Drugo delo z nadarjenimi dijaki

Dijakinje in dijaki so pod mentorstvom učiteljev sodelovali na literarnih natečajih, pisali novinarske prispevke za gimnazijsko spletno stran, se pripravljali na javno govorno nastopanje na šolskih in drugih kulturnih prireditvah.

Pomoč šibkejšim dijakom

Dijakom je bila dodatno razložena nerazumljiva (in tudi nerazumljena) učna snov, prejeli so dodatne naloge iz pravopisa in za druge jezikovne vaje (med individualnimi urami in tudi po e-pošti), napotke za pisanje in analizo napak v pisnih izdelkih, povezanih s poukom, tekmovanjem in z literarnimi natečaji. Izvajali smo tudi dodatno pomoč za dijake s posebnimi potrebami (po odločbi).

Druge opravljene dejavnosti strokovnega aktiva v šolskem letu 2020/2021

Čas izvedbe	Naslov dejavnosti	Nosilec dejavnosti oz. udeleženec
šolsko leto 2020/2021	Usklajevanje kriterijev in standardov, poenotenje kriterijev za doseganje minimalnega standarda	aktiv učiteljev slovenščine
šolsko leto 2020/2021	Medpredmetno sodelovanje	aktivni učiteljev slovenščine, geografije, zgodovine in tujih jezikov
šolsko leto 2020/2021	Sodelovanje s šolsko knjižnico ter Pokrajinsko in študijsko knjižnico Murska Sobota	aktiv učiteljev slovenščine
šolsko leto 2020/2021	Promocija šole	člani aktiva učiteljev slovenščine in posameznih delovnih skupin
šolsko leto 2020/2021	Sodelovanje z Državnim izpitnim centrom: Delo v DPK za slovenščino na splošni maturi – glavna ocenjevalka za slovenščino; ocenjevanje na maturi, izvedba treh seminarjev za učitelje slovenščine	Mag. Sonja Žilavec Nemec
šolsko leto 2020/21	Sodelovanje z Državnim izpitnim centrom – zunanja ocenjevalka na splošni maturi	Mag. Suzana Jakoša
šolsko leto 2020/2021	Sodelovanje z Državnim izpitnim centrom – glavna ocenjevalka za slovenščino kot drugi jezik v slovensko-madžarski gimnaziji; priprava izpitnega gradiva in navodil za ocenjevanje; ocenjevanje nalog	Boža Ivanuša Trajbarič
šolsko leto 2020/21	Strokovno sodelovanje z Zavodom RS za šolstvo pri tekmovanju iz slovenščine za Cankarjevo priznanje kot članice šolske in državne tekmovalne komisije	Boža Ivanuša Trajbarič Mag. Suzana Jakoša Mag. Sonja Žilavec Nemec
december 2020	Proslava ob dnevu samostojnosti in enotnosti	Mag. Sonja Žilavec Nemec
februar 2020	Proslava ob slovenskem kulturnem prazniku	Boža Ivanuša Trajbarič

februar	Scenarij in režija prireditve za informativni dan	Boža Ivanuša Trajbarič
junij 2020	Sodelovanje pri pripravi animacije za počastitev dneva državnosti	Mag. Suzana Jakoša Matija Žižek
maj 2021	Sodelovanje pri pripravi slovesnosti po pohodu ob spominskih obeležjih v Murski Soboti in ob odkritju spomenika braniteljem slovenske samostojnosti	Mag. Suzana Jakoša
april, maj in junij 2021	Vodenje treh seminarjev RIC za zunanje ocenjevalce slovenščine na maturi in ocenjevanje nalog in	Mag. Sonja Žilavec Nemec
julij 2021	Svečana podelitev spričeval maturantom	Mag. Sonja Žilavec Nemec
marec 2020	Mentorstvo študentki slovenščine na pedagoški praksi	Mag. Sonja Žilavec Nemec
junij 2021	Spremljanje dijakov 3. letnikov na strokovni ekskurziji v Ljubljani	Boža Ivanuša Trajbarič, Milena Zelko, mag. Sonja Žilavec Nemec
šolsko leto 2020/2021	Sodelovanje s Slavističnim društvom Prekmurja in Prlekije (članica upravnega odbora)	Boža Ivanuša Trajbarič Matija Žižek Milena Zelko
oktober 2020	Enodnevni seminar Tematski sklop na maturi v organizaciji Zavoda RS za šolstvo v Ljubljani	Mag. Sonja Žilavec Nemec
april 2021	Seminar tematski sklop na maturi v organizaciji RIC	Mag. Sonja Žilavec Nemec
marec 2021	Seminar RIC Predstavitev motenj in primanjkljajev in prilagojenih načinov ocenjevanja kandidatov s posebnimi potrebami	Boža Ivanuša Trajbarič Mag. Sonja Žilavec Nemec
marec 2020	Interna izobraževanja za uporabo Arnesa, Zooma in spletnih učilnic	vsi člani aktiva

6.1.2 Matematika

ČLANSTVO

Vodja aktiva: Tadeja Pucko, prof.

Člani strokovnega aktiva

- ravnatelj Roman ČINČ, prof.
- Metka HORVAT, prof.
- Tadeja PUCKO, prof.
- Valerija REŽONJA, prof.

IZVAJANJE POUKA

- Predmet matematika je eden od temeljnih splošnoizobraževalnih predmetov na gimnaziji in se izvaja v vseh 4 letnikih gimnazijskega izobraževanja. O smiselni razporeditvi učnih sklopov po učnem načrtu v posameznem letniku smo se profesorji znotraj aktiva dogovorili na začetku šolskega leta. Skozi celo šolsko leto smo zaradi sprememb pri izvajanju pouka zaradi epidemije covid-19 upoštevali aktualne smernice Ministrstva za šolstvo in šport ter Zavoda za šolstvo. V času pouka na daljavo smo uporabljali spletne učilnice Arnes in portal ZOOM (za izvedbo videokonferenc).
- Dopolnilni in dodatni pouk smo izvajali v skladu z interesi in potrebami posameznih dijakov.
- V okviru izbirnih ur matematike MMA (1 ura tedensko) so se dijaki 2. in 3. letnikov pripravljali na maturo na dveh ravneh (osnovni in višji).
- V športnih oddelkih so učitelji, ki tam poučujejo izvajali konzultacije glede na potrebe in želje posameznega dijaka športnega oddelka.
- Za dijake 4. letnika, ki so si izbrali dodatno uro matematike smo izvajali priprave na maturo na višji ravni v obsegu 1 ure tedensko skozi celo leto, v sklopu pouka so zadnje štiri tedne potekale intenzivne priprave za vse dijake na osnovni in višji ravni.

DRUGO STROKOVNO DELO

Dokumentacija

Učitelji strokovnega aktiva smo pri svojem delu upoštevali aktualni učni načrt in ostalo dokumentacijo, ki nam pomaga pri učinkovitem izvajanju učnega procesa. Tako smo v aktivu ob začetku šolskega leta pregledali in po potrebi posodobili nastavljene kriterije za ocenjevanje znanja in minimalne standarde znanja ter izdelali letne priprave na pouk. Za posamezno ocenjevalno obdobje smo naredili tudi načrt ocenjevanje znanja. Zaradi zaprtja

šol v mesecu oktobru 2020 in nadaljnjega pouka na daljavo, smo ustrezno prilagodili načine pridobivanja znanja, načrte in merila ocenjevanja znanja.

V letošnjem šolskem letu je splošna matura iz matematike potekala po prenovljenem Predmetnem izpitnem katalogu. Članice aktiva, ki smo poučevale dijake 4. letnikov smo se udeležile predstavitev novosti in preučile nov Predmetni izpitni katalog. Maturante smo seznanile z novim seznamom vprašanj za ustni izpit, zgradbo izpita in merili za ocenjevanje.

Tekmovanja

V šolskem letu 2020/2021 smo na šoli kljub epidemiji covid-19 in pouku po različnih modelih organizirali in izpeljali vsa šolska tekmovanja in tudi državno tekmovanje s področja matematike:

- šolsko tekmovanje iz logike, 24. 9. 2020 (21 bronastih priznanj)
- državno tekmovanje iz logike, 25. 3. 2021 (1 srebrno priznanje, 1 zlato priznanje)
- šolsko tekmovanje iz razvedrilne matematike, 31. 3. 2021 (10 bronastih priznanj)
- državno tekmovanje iz razvedrilne matematike, 17. 4. 2021 (2 srebrni priznanji)
- Evropske statistične igre (šolska raven), 1. 12.2020 – 14. 12. 2020 (10 ekip je prejelo bronasto priznanje)
- Evropske statistične igre (državna raven), 13. 1. 2021 – 15. 2. 2021 (3 ekipe so prejele srebrno priznanje, 2 ekipe sta prejeli zlato priznanje, 1 ekipa je dosegla 3. mesto v državi)
- Evropske statistične igre (evropski del), 17. 3. 2021 – 26. 5. 2021 (udeležba 1 ekipe na evropskem delu tekmovanja)
- šolsko tekmovanje v znanju matematike za Vegova priznanja (Kenguru), 22. 4. 2021 (19 bronastih priznanj)

Projekti

- Izvedba delavnice *Matematika v fiziki* za dijake 1. letnika
- Izvedba delavnice *Odводи in integrali* za dijake 3. letnika, ki so si izbrali fiziko kot izbirni predmet na maturi
- Razpis in organizacija natečaja za fotografijo *Simetrija v naravi* za učence pomurskih osnovnih šol in dijake naše šole
- Vključenost članov aktiva v projekta OBJEM in PODVIG

Drugo delo z nadarjenimi dijaki

Pred tekmovanji smo člani aktiva dijakom ponudili in glede na njihov interes izvajali priprave na posamezno tekmovanje. Priprave s posameznimi dijaki je običajno izvajal učitelj, ki je dijak učil v razredu.

Pomoč šibkejšim dijakom

Vsak od profesorjev je nudil dodatno pomoč šibkejšim dijakom, ki jih je poučeval, v skladu z njihovimi potrebami oziroma željami.

Vsak profesor je izvajal ure dodatne strokovne pomoči za dijake, ki jih poučeval in so imeli odločbo oziroma je izvajal dodatne ure za dijake s pedagoško pogodbo.

DRUGE OPRAVLJENE DEJAVNOSTI ČLANOV AKTIVA

(strokovna izpopolnjevanja, profesionalna usposabljanja, izobraževanja ...)

Učitelji matematike smo se skozi celo šolsko leto udeležili raznovrstnih usposabljanj, izobraževanj, delavnic oz. strokovnih izpopolnjevanj. Večina izobraževanj je potekala na daljavo:

Občni zbor DMFA

Delavnice za mentorje logike v organizaciji ZOTKS (dnevi odprtih vrat)

Seminar Statistična pismenost za mentorje na Evropskih statističnih igrah

Delavnica SURS

Delovna srečanja članov projektnega tima PODVIG

Webinar v okviru projekta OBJEM

Usposabljanje in izpit Varnost in zdravje pri delu

Seja DPK SM za matematiko o prenovljeni maturi

Različna spletna izobraževanja v času trajanja epidemije COVID – 19 o delu s spletnimi učilnicami, uporabi orodij za delo na daljavo...

Izobraževanje za zunanje ocenjevalce pri splošni maturi

Študijska skupina za učitelje matematike v srednjih šolah

6.1.3 Angleščina

ČLANSTVO

Vodja aktiva: Nataša Benkič, prof.

Člani strokovnega aktiva

- Cvetka Jošar - Matić, prof.
- Mateja Štefanec, prof.
- Nataša Benkič, prof.

IZVAJANJE POUKA

Angleščina se poučuje kot prvi in kot drugi tuji jezik. V drugih in tretjih letnikih si dijaki lahko izberejo dodatno uro angleščine za utrjevanje in poglobljanje znanja, v četrth letnikih pa imajo tisti dijaki, ki želijo opravljati angleščino na višjem nivoju, dodatno uro za pripravo na višji nivo.

DRUGO STROKOVNO DELO

Tekmovanja

- 22.3.2021: Regijsko tekmovanje iz angleščine, ki je potekalo z dijaki prisotnimi na šoli, preko spleta

Projekti

- 26. 9. 2020: Dan jezikov: Pogovor v razredu in izdelava plakatov
- Celoletni projekt Šola ambasadorka (20 dijakov), zaključna podelitev priznanj je potekala preko spleta

Drugo delo z nadarjenimi dijaki

- Priprava na regijsko tekmovanje
- Pisanje esejev, še posebej književnih.

Pomoč šibkejšim dijakom

- Nudenje pomoči šibkejšim dijakom, ko se pokaže potreba.

6.1.4 Nemščina

ČLANSTVO

Vodja aktiva: dr. Marjan Kulčar, prof

Člani strokovnega aktiva

- Alenka Stvarnik
- Marjan Geč
- Dr. Marjan Kulčar
- mag. Tomi Bušinoski, prof.

IZVAJANJE POUKA

Izvedba in priprava razvrstitvenega testa za oddelke prvega letnika.

DRUGO STROKOVNO DELO

Tekmovanja

- sodelovanje na šolskih in državnih tekmovanjih iz nemščine in popraviljanje nalog s šolskega tekmovanja
- priprava dijakov na državno tekmovanje iz nemškega jezika

Zaradi epidemije je bilo tako šolsko kot tudi državno tekmovanje iz znanja nemščine odpovedano.

Drugo delo z nadarjenimi dijaki

Individualne ure, prilagojene posameznemu dijaku.

Pomoč šibkejšim dijakom

Individualne ure, prilagojene posameznemu dijaku.

Ekskurzije in terensko delo

Obvezne ekskurzije v okviru OIV

Naslov ekskurzije	Čas izvedbe	Ciljna skupina	Medpredmetno povezovanje, opombe
Bad Radkersburg	zaradi epidemije ekskurzija ni bila realizirana	1. letniki	NEM, ZGO, GEO, LUM
Gradec	zaradi epidemije ekskurzija ni bila realizirana	3. letniki	NEM, ZGO, GEO, LUM
Dunaj	zaradi epidemije ekskurzija ni bila realizirana	2. letniki	BIO

Druge opravljene dejavnosti strokovnega aktiva v šolskem letu 2019/2020

Čas izvedbe	Dejavnost	Izvajalec
Skozi vse šolsko leto	<ul style="list-style-type: none"> - priprava letnega delovnega načrta - sodelovanje pri medpredmetnih povezavah - članstvo v komisijah za popravne in predmetne izpite - govorilne ure - skupne govorilne ure - konference – pedagoške in redovalne - razredniška opravila (Marjan Geč) 	Vsi člani strokovnega aktiva

	<ul style="list-style-type: none"> - priprave na ustni in pisni del mature - priprava 2. vprašanja za ustni del mature - razne prireditve - sestavljanje in popravljanje kontrolnih nalog - sodelovanje na informativnem dnevu - uskladitev kriterijev za preverjanje in ocenjevanje - sodelovanje z gospo Birgit Bader in g. dr. Reisnerjem v okviru priprav na DSD I in DSD II in pisnih ter ustnih izpitov; na DSD I (odgovorna učiteljica za DSD I na GMS je Alenka Stvarnik) se je v šolskem letu 2020/21 prijavilo 14 dijakov, na TELC (namesto DSD II) pa 5 dijakov iz GMS (odgovorni učitelj za DSD II na GMS je Marjan Kulčar) - sestanki aktiva - roditeljski sestanki in korespondenca Marjan Geč) - seminarji na področju DSD II: Marjan Kulčar in Marjan Geč sta se 6. 10. 2020 udeležila enodnevnega seminarja, ki je potekal na daljavo – DSD II pilotni izpiti - seminarji na področju DSD I: Marjan Geč in Alenka Stvarnik sta se 3. 3. 2021 udeležila enodnevnega seminarja, ki je potekal na daljavo – DSD I pilotni izpiti - izdelava letne priprave na pouk 	
--	--	--

6.1.5 Španščina

ČLANSTVO

Vodja aktiva: Alenka Žuntar, prof.

Članica strokovnega aktiva

Alenka Žuntar, prof.

DRUGO STROKOVNO DELO

Tekmovanja

To šolsko leto se dijaki niso udeležili nobenega tekmovanja.
--

Drugo delo z nadarjenimi dijaki

Nadarjeni dijaki so med šolskim letom prejeli dodatne naloge, če so želeli.

Pomoč šibkejšim dijakom

Dijakom s slabšim znanjem so bile na voljo dodatne ure po dogovoru.

6.1.6 Zgodovina

ČLANSTVO

Vodja aktiva: Melita Franko, prof.

Člani strokovnega aktiva

- Irena HORVAT, prof.
- Melita Franko, prof.

IZVAJANJE POUKA

Irena Horvat: 1. b, 1. c, 2. a, 2. b, 3. a;

Melita Franko: 1. a, 1. š, 2. š, 3. b, 3. c, 3. š, 4. a, 4. b, 4. š, 2 uri – priprava na maturo, izbirna ura - zgodovina.

Velik del šolskega leta (od konca oktobra do marca 2021) je pouk potekal na daljavo oz. nekaj časa kombinirano na daljavo in v šoli. V času, ko so bili dijaki doma, smo pri zgodovini delali preko spletnih učilnic, kamor so dijaki nalagali svoje opravljeno delo, razlaga je potekala preko videokonferenc spletne platforme Zoom.

DRUGO STROKOVNO DELO

Tekmovanja

Zaradi epidemije nalezljive bolezni covid-19, ko je delo večino časa potekalo na daljavo od doma, pri zgodovini ni bilo realizirano nobeno tekmovanje iz znanja zgodovine.

Raziskovalne naloge

V šolskem letu 2019/2020 je dijakinja Ina Zagorc izdelala raziskovalno nalogo na temo »Brezdomstvo – ne vidim, ne obstaja ?«, ki jo je zagovarjala na državnem tekmovanju v Mariboru dne 15. septembra 2020 in dosegla srebrno priznanje.

Projekti

Projekt MLADOKRACIJA in EUYOU - DIALOG Z ŽUPANOM

V sredo, 2. decembra 2020 je med 10:15 in 12:15 potekal 1. dogodek strukturiranega dialoga v sklopu projektov Mladokracija in EUYOU. Dogodek je izvedel MIKK Murska Sobota kot partner v sodelovanju z Mladinsko mrežo MaMa, Inštitutom za politični menedžment, Klubom prekmurskih študentov, Mestno občino Murska Sobota, Gimnazijo Murska Sobota in Ekonomsko šolo Murska Sobota. Dogodek je zaradi epidemioloških razmer potekal preko spletne platforme ZOOM. Dijaki so bili razdeljeni v skupine, v katerih so pripravljali predloge/vprašanja/pobude za dialog z županom Mestne občine Murska Sobota dr. Aleksandrom Jevškom.

Drugo srečanje je potekalo, prav tako preko spletne platforme Zoom, 3. marca 2021, kjer so dijaki razpravljali o tematiki oživljanja mestnega jedra in kulturnih prireditvah v MOMS in na to temo zastavljali vprašanja županu.

Zadnje, 3. srečanje, je potekalo 1. junija 2021, prav tako na daljavo, tokrat na temo Varnost in promet v MOMS.

V projektu je sodelovalo 14 dijakov Gimnazije Murska Sobota.

Mentorica: Melita Franko, prof.

Projekt OBJEM

V okviru projekta Objem izvedba mikrodejavnosti v 3.b razredu. Z dijaki smo utrjevali znanje na temo Združevanje Nemčije in tako skušali doseči 9. gradnik: KRITIČNO BRANJE, ko dijak

- povezuje in kritično vrednoti informacije v besedilu,
- svoje mnenje utemelji in ga ponazori s primeri,
- prebrano vrednoti glede na dane kriterije ali lastne kriterije za vrednotenje.

Uro so hospitirali ravnatelj Roman Činč, mag. Tomi Bušinovski, prof. Mateja Štefanec in prof. Tadeja Pucko.

Izvedla: Melita Franko, prof.

Projekt PODVIG

V okviru projekta Podvig so dijaki izbirne ure zgodovina spoznali aplikacijo Relive in z njo dokumentirali svojo pot, na kateri so obiskali vsaj tri pomembne kulturno zgodovinske spomenike iz svoje okolice in zapisali kratek opis tega spomenika. S to dejavnostjo smo skušali doseči naslednje KOMPETENCE: odkrivanje priložnosti, ustvarjalnost, motiviranost in vztrajnost, izkustveno učenje.

Mentorica: Melita Franko, prof.

Projekt POUČEVANJE S FILMOM V SREDNJIH ŠOLAH

Projekt je potekal pod vodstvom Zavoda za uveljavljanje vizualne kulture VIZO. V okviru tega projekta so si dijaki ogledali dva filma, opravili analizo filma in poslušali predavanja, povezana s filmom in izdelavo videoesejev, kar je bil njihov končni izdelek. Izdelanih je bilo 15 videoesejev, ki so se udeležili državnega tekmovanja.

Mentorica: Melita Franko, prof.

Drugo delo z nadarjenimi dijaki

Spodbujanje dijakov za vključevanje v aktualne projekte in dodatne ure konzultacij.

Pomoč šibkejšim dijakom

Konzultacije z dijaki, ki so želeli svoje znanje utrditi v času, ko je delo potekalo na daljavo. Konzultacije so v tem času potekale na daljavo preko spletne platforme Zoom.

Ekskurzije in terensko delo

Obvezne ekskurzije – matura

Naslov ekskurzije	datum	Komu je namenjena (letnik, skupina... ipd)
Maturitetna ekskurzija – Ptuj	18. 9. 2020	4. letnik (maturanti)

Obvezne ekskurzije v okviru OIV

Naslov ekskurzije	Datum	Ciljna skupina	Medpredmetno povezovanje, opombe
Projektni dan za dijake 1. letnikov: Razkrižje (prazgodovinska naselbina), likovna in glasbena delavnica ter pohod	21. 6. 2021	1. letniki	Likovna umetnost Glasbena umetnost Športna vzgoja
Projektni dan za dijake 3. letnikov: Ljubljana – obisk Narodnega muzeja in Narodne galerije ter ogled mestnega jedra z vožnjo po Ljubljani	22. 6. 2021	3. letniki	Zgodovina, umetnostna zgodovina

Neobvezne ekskurzije v okviru OIV

Naslov ekskurzije	Datum	Ciljna skupina	Medpredmetno povezovanje, opombe
Izvedena ni bila nobena ekskurzije.			

Druge opravljene dejavnosti strokovnega aktiva v šolskem letu 2020/2021

kdaj	Kaj	Kdo
21. 9. – 25. 9. 2020	Spremstvo dijakov 3.š oddelka na potapljanju v Piranu, v petek 25. 9. smo si z dijaki ogledali srednjeveško mestno jedro Koper in športni stadion Stožice v Ljubljani.	Melita Franko, prof.
22. 9. 2020	Tretji del študijske skupine pri zgodovini – potekal je preko spletne platforme Zoom.	Melita Franko, prof.
9. 10. 2020	Kulturna prireditev v Turnišču – podelitev priznanj dijakom, ki so prispevali svoj esej ob	Melita Franko, prof.

	natečaju »Spominska obeležja pripovedujejo«.	
14. 10. 2020	Webinar Gradnik kritično branje v okviru projekta Objem.	Melita Franko, prof.
15. 10. 2020	Seminar na šoli na temo »Spletne učilnice« - izvedel mag. Tomi Bušinovski.	Melita Franko, prof.
22. 10. 2020	Webinar: Delovno srečanje v okviru projekta Podvig.	Melita Franko, prof.
5. 11. 2020	Webinar v okviru projekta Podvig na temo Kritično mišljenje.	Melita Franko, prof.
26. 11. 2020	Webinar v okviru projekta Podvig na temo Kritično mišljenje (2. del).	Melita Franko, prof.
2. 12. 2020	Sestanek aktiva zgodovine : Novi kriteriji ocenjevanja	Irena Horvat, prof. Melita Franko, prof.
2. 12. 2020	Webinar v okviru projekta Objem – aktualne dejavnosti, načrtovanje mikrodejavnosti.	Melita Franko, prof.
10. 12. 2020	Webinar v okviru projekta Podvig - primeri dobrih praks.	Melita Franko, prof.
10. 12. 2020	Webinar: Vzpon in zaton kulture Majev	Melita Franko, prof.
11. 12. 2020	Webinar: MIKK(S) TRIP : Reformatorji v stripu	Melita Franko, prof.
11. 12. 2020	Strokovno srečanje preko spletne platforme Zoom na temo promocija in projekti.	Simona Varga, prof. Mag. Tomi Bušinovski Melita Franko, prof.
16. 12. 2020	Promocija šole: predstavitev aktiva družboslovje za učence OŠ I preko spletne platforme Zoom.	Melita Franko, prof.
7. 1. 2021	Promocija šole: predstavitev aktiva družboslovje za učence OŠ Beltinci preko spletne platforme Zoom.	Melita Franko, prof.
12. 1. 2021	Webinar v okviru projekta Objem na temo »Informacijska pismenost pri medpredmetnem povezovanju«	Melita Franko, prof.
13. 1. 2021	Sestanek vodij aktivov za informativni dan 2021 preko spletne platforme Zoom.	Melita Franko, prof.
14. 1. 2021	Hospitacija pri uri prof. Tomi Bušinškega v okviru projekta OBJEM in analiza hospitacije.	Melita Franko, prof.
18. 1. 2021	Sestanek aktiva zgodovine in geografije za načrtovanje informativnega dne preko spletne platforme Zoom.	Irena Horvat, prof. Simona Varga, prof. Majda Gomboc, prof. Melita Franko, prof.
21. 1. 2021	Webinar: delovno srečanje v okviru projekta Podvig – primeri dobrih praks.	Melita Franko, prof.
26. 1. 2021	Webinar v okviru projekta Objem na temo »Branje kot preživetvena strategija«.	Melita Franko, prof.
28. 1. 2021	Webinar: Možnosti in izzivi pouka zgodovine na daljavo (1.del)	Melita Franko, prof.
9. 2. 2021	Webinar v okviru projekta Objem na temo	Melita Franko, prof.

	Kvalitetna šolska knjižnica.	
11. 2. 2021	Webinar: delovno srečanje v okviru projekta Podvig.	Melita Franko, prof.
26. 2. 2021	Hospitacija kandidatke Vladke Smodiš v okviru pedagoško andragoškega izobraževanja.	Melita Franko, prof.
4. 3. 2021	Webinar: Možnosti in izzivi pouka zgodovine na daljavo – poročanje opravljenega dela.	Melita Franko, prof.
5. 3. 2021	Postavitev razstave »Uporniki z razlogom« na šolskem hodniku v sodelovanju s Policijskim veteranskim društvom Sever Pomurje.	Melita Franko, prof.
15. 3. – 7. 5. 2021	Opravljanje pedagoške prakse kandidata Antuna Bana in kandidatke Vladke Smodiš.	Melita Franko, prof.
18. 3. 2021	Pisanje internega dela mature (zgodovinski viri).	Melita Franko, prof.
18. 3. 2021	Webinar: Delovno srečanje v okviru projekta Podvig (primeri dobrih praks).	Melita Franko, prof.
12. 4. 2021	Webinar: Google obrazci (nosilec izobraževanja GMS)	Melita Franko, prof.
14. 4. 2021	Webinar: Srečanje v mreženju članov v okviru projekta Objem	Melita Franko, prof.
14. 4. 2021	Spletni posvet o drugih načinih ocenjevanja znanja	Melita Franko, prof.
14. 4. 2021	Webinar: Delavnica – Inovativna pedagogika	Melita Franko, prof.
15. 4. 2021	Webinar: Delovno srečanje v okviru projekta Podvig	Melita Franko, prof.
21. 4. 2021	Webinar: Delavnica – Inovativna pedagogika	Melita Franko, prof.
28. 4. 2021	Delovno srečanje članov Gimnazije Murska Sobota v okviru projekta Podvig	Melita Franko, prof.
28. 4. 2021	Webinar: delavnica – Inovativna pedagogika	Melita Franko, prof.
5. 5. 2021	Webinar: delavnica – Inovativna pedagogika	Melita Franko, prof.
12. 5. 2021	Spletna predstavitev virtualne razstave ob 30. obletnici samostojne Slovenije – »Zbrali smo pogum«.	Melita Franko, prof.
28. 5. 2021	Debata: projekt »Think green go green« na temo »Varovanje okolja v EU je bolj pomembno od ekonomske rasti« - v vlogi sodnice.	Melita Franko, prof.
15. 6. 2021	Webinar - Seminar za zunanje ocenjevalce na maturi (eocenjevanje).	Irena Horvat, prof. Melita Franko, prof.
30. 6. 2021	Webinar: 3. srečanje v mreženju članov projektnih timov RVIZ in IVIZ v okviru projekta Objem na temo »Bralna pismenost in razvoj slovenščine«.	Melita Franko, prof.
25. 8. 2021	Seminar: študijska skupina	Melita Franko, prof.

6.1.7 Geografija

ČLANSTVO

Vodja aktiva: Simona Varga, prof.

Člani strokovnega aktiva

- Drago Balajc, prof.
- Majda Gomboc, prof.
- Simona Varga, prof.

IZVAJANJE POUKA

Pouk in druge pedagoške dejavnosti so bili izvedeni v skladu z zastavljenimi cilji, pri tem so bile razvite ključne kompetence, zastavljene v načrtu dela. Del šolskega leta je pouk potekal na daljavo zaradi razglašene epidemije covid-19. Obravnavanje učne snovi in ocenjevanje je potekalo v skladu s smernicami Zavoda za šolstvo in MIZŠ.

DRUGO STROKOVNO DELO

Tekmovanja

Izvedli smo šolsko tekmovanje iz geografije (marec 2021). Šolskega tekmovanja se je udeležilo 55 dijakov, 18 dijakov je dobilo bronasta priznanja. Nihče od dijakov se ni uvrstil na državno tekmovanje.

Dve skupini dijakov sta se udeležili tekmovanja 4. Evropske statistične igre na nacionalni ravni. Tekmovanje je potekalo od 1.12. 2020 do 15. 2. 2021. Obe ekipi pod mentorstvom prof. Simone Varga sta dosegli bronasto priznanje na šolski ravni tekmovanja, ena ekipa pa še srebrno priznanje na državni ravni tekmovanja.

Projekti

Člani aktiva smo sodelovali pri aktivnostih v okviru informativnega dne ter promociji šole ter projektne dni ob koncu pouka.

Drugo delo z nadarjenimi dijaki

Za dijake, ki so želeli poglobiti svoje znanje geografije, smo pripravili dodatne ure v okviru izbirnega predmeta geografija v 2. in 3. letniku in se tudi udeležili enodnevne ekskurzije v po Pomurju (3. letnik), v Julijske Alpe (2. in 3. letnik) in na Ptuj (2. letnik).

Pomoč šibkejšim dijakom

Po potrebi smo izvajali individualne ure dopolnilnega pouka. V oddelkih 1. š, 2. š, 3. š, 4. š smo izvajali individualne konzultacije. Pomoč šibkim dijakom smo nudili tudi v času pouka na daljavo in predvsem v času zaključka pouka, ko so se dijaki lahko vrnili v šolo.

Študentska praksa

V času pouka v šoli smo imeli na študentski praksi tri študente FF Maribor, ki so opravljali hospitacije in nastope pri vseh prof., ki poučujemo geografijo. Mentor študentom je bil prof. Drago Balajc.

Izobraževanje

Udeležili smo se izobraževanj, ki so zaradi znanih razmer potekala na daljavo:

- 17. 8. 2020 do 16.10.2020 Usposabljanje in študijsko srečanje geografija (Simona Varga),
- 21. 8. 2020 Spletne učilnice Moodle (Drago Balajc, Majda Gomboc, Simona Varga),
- 21. 8. 2020 Spletne videokonference VOX (Drago Balajc, Majda Gomboc, Simona Varga),
- 4. 11. 2020 do 18. 11. 2020 Statistična pismenost in 4. statistične igre (Simona Varga),
- 16. 11. do 13. 12. 2020 Spletna predstavitev (Simona Varga),
- 16. 11. 2020 do 21. 12. 2020 Vodenje in upravljanje (Simona Varga),
- 16. 11. 2020 do 20. 12. 2020 Spletno anketiranje (Simona Varga)
- 16. 11. 2020 do 20. 12. 2020 Uporaba mobilnih naprav v VIZ (Simona Varga),
- 30. 11. 2020 do 10. 1. 2021 Interaktivne vsebine H5P (Simona Varga),
- 11. 11. 2020 do 8. 12. 2020 Varnost interneta in naprav (Simona Varga),
- 14. 4. 2021 do 5. 5. 2021 Inovativna pedagogika, projekt Filmski vlak (Simona Varga),
- 10. 6. 2021 Omilimo posledice dolgotrajnega sedenja na delovnem mestu z aktivnimi odmori (Simona Varga).

Ekскурzije in terensko delo

Obvezne ekskurzije – matura

Naslov ekskurzije	datum	Komu je namenjena (<i>letnik, skupina... ipd</i>)	Medpredmetna povezava, opombe
Dinarsko-Kraška Slovenija	September 2020	4. letnik - matura	/

Obvezne ekskurzije v okviru izbirnega predmeta v drugem in tretjem letniku – geografija

Naslov ekskurzije	datum	Komu je namenjena (<i>letnik, skupina... ipd</i>)	Medpredmetna povezava, opombe
Julijske Alpe	16. 09. 2020	3. letnik – izbirni	ZGO
Pomurje	14. 5. 2021	3. letnik – izbirni	/
Ptuj	26. 5. 2021	2. letnik - izbirni	ZGO, SOC

Obvezne ekskurzije

Naslov ekskurzije	datum	Komu je namenjena (letnik, skupina... ipd)	Medpredmetna povezava, opombe
KP Primorje	1. 10. 2020	1. letnik	ZGO, BIO

Ekskurzije v okviru OIV – neobvezni del

Naslov ekskurzije	Datum	Komu je namenjena	Medpredmetna povezava
Kras	22. 6. 2021	1. letnik	ZGO, BIO

Terensko delo

Naslov	Datum	Komu je namenjeno
Matura – terenske vaje	17., 18. 10. 2020	4. letnik – maturitetna skupina

6.1.8 Biologija

ČLANSTVO

Vodja aktiva: Marjetka Maučec, prof. biologije

Člani strokovnega aktiva

- Renata Dominko, prof. biologije
- Marjetka Maučec, prof. biologije
- Tadeja Zver, prof. biologije in kemije, laborantka

IZVAJANJE POUKA

Pouk je do 16. oktobra 2020 potekal v šoli. Od 19. oktobra 2020 smo pouk izvajali na daljavo. Četrty letnik se je vrnili v šolo 22. februarja, ostali letniki so se vrnili v šolo 8. marca. Pouk za vse ostale letnike je potekal po modelu C. Vsi dijaki so se vrnili v šolo 3. maja in nadaljevali pouk po modelu B. Vsebine so bile izvedene v skladu z letnim delovnim načrtom.

DRUGO STROKOVNO DELO

Tekmovanja

1. Tekmovanje iz znanja biologije za Proteusovo nagrado.

Dijaki so prejeli:

12 bronastih priznanj na šolskem tekmovanju:

Pia Maria Kerčmar 1. c, Maša Grah 1. c, Vita Škarabot 2. a , Mišel Novak 3. b, Matic Sečko 3. a, Eva Horvat, 3. c, Rok Rituper 3. š, Mihael Čerpnjak 3. a, Vid Horvat 4. a, Nina Bohnec 4. a, Aljoša Gabor 4. a in Maja Klement 4. a.

Na državno tekmovanje so se uvrstili:

Pia Maria Kerčmar 1. c, Vita Škarabot 2. a , Mišel Novak 3. b, Vid Horvat 4. a.

Na državnem tekmovanju je dobila srebrno priznanje

Vita Škarabot 2. a.

2. Tekmovanje iz znanja o sladkorni bolezni

9 bronastih priznanj na šolskem tekmovanju:

2. a: Vita Škarabot, Tinkara Klemenčič, 3. a: Alja Toplak, Eva Klement, 3. c: Alja Kerec
4. a: Nejc Kolmanko, 4. š: Lucija Cör, Ana Stančin, Ana Kovačec.

3 zlata priznanja na državnem tekmovanju:

Lucija Cör, Nejc Kolmanko in Vita Škarabot.

Projekti

1. GMS gre v OŠ: Organizacija kviza NARAVOSLOVKO za OŠ: Marjetka Maučec/ nismo izvedli zaradi epidemije SARS-coV-2
2. Evropski projekt Ekovrt: Marjetka Maučec
3. Projekt Podjetnost v gimnaziji: Marjetka Maučec

Drugo delo z nadarjenimi dijaki

1. Priprava dijakov na šolska in državna tekmovanja
2. Priprava dijakov na delavnice: nismo izvedli zaradi epidemije SARS-coV-2
3. Priprava dijakov na KVIZ – Naravoslovko: nismo izvedli zaradi epidemije SARS-coV-2

Pomoč šibkejšim dijakom

Pomoč šibkejšim dijakom v vseh štirih letnikih

Ekskurzije in terensko delo

Terensko delo

Naslov in kraj	Datum	Ciljna skupina	Medpredmetno povezovanje, opombe
E-eksurzija: Botanični vrt Univerze v Ljubljani, Krajinski parki Slovenije	Maj 2021	2. a in 2. b	Geografija
Terensko delo: Fazanerija in reka Ledava: določanje organizmov z določevalnimi ključi	23. junij 2021	2. š	

Druge opravljene dejavnosti strokovnega aktiva v šolskem letu 2020/2021

Kdaj	Kaj	Kdo
September 2020	Izvedba vaje za 2. š v Kraščih	Marjetka Maučec
14.11.2020	Aktivnosti ob svetovnem dnevu diabetesa	Renata Dominko
29.11. 2020	Aktivnosti ob svetovnem dnevu AIDS-a.	Marjetka Maučec
4. 2. 2021	Aktivnosti ob svetovnem dnevu mokrišč	Renata Dominko
10. 2.2021	Informativni dan, predstavitev biologije: BIO je predstavil Roko Kolmanič-kot podlago za film je prebral tekst o BIO.	Marjetka Maučec
Od jeseni 2020 do pomladi 2021	Urejanje visoke grede in okolice šole v okviru OIV	Marjetka Maučec

6.1.9 Kemija

ČLANSTVO

Vodja aktiva: Damijana Hrastelj Ploj, prof.

Člani strokovnega aktiva

- Damijana Hrastelj Ploj, prof.
- Alenka Jelen, prof.
- Tadeja Zver, laborantka

IZVAJANJE POUKA

Pouk kemije je potekal:

- 2 uri tedensko + izbirni predmet+ individualne dodatne ure
- laboratorijske vaje (predvidoma 10 laboratorijskih vaj)
- razlaga, razgovor, preverjanje predznanja na začetku ure, razumevanja med in ob koncu ure
- elektronske prosojnice
- delo s kemijskimi modeli
- demonstracijski poskusi
- skupinsko delo, delo v parih, sodelovalno učenje
- samostojno delo

Posebnosti predmeta:

- laboratorijsko delo; upoštevanje navodil in uporaba opreme za varno delo
- priprava in izvajanje samostojnih demonstracijskih poskusov
- povezovanje z raziskovalnimi ustanovami – obiski, predavanja, projektne naloge ...

Glede na epidemiološko stanje COVID-19, se je plan delan prilagodi po navodilih NIJZ delo na daljavo od 19.10.2020 do 8.3.2021 izmenično po oddelkih od doma in v šoli.

Obseg pouka:

Damijana Hrastelj Ploj

Pouk kemije, za vsak oddelek 70 + 10 ur na šolsko leto: 1.a, 2.a, 1.š, 2.š, 3.š in 3.b in razredništvo 2. a, ostale ure dopolnjuje na SPTŠ.

Alenka Jelen

Pouk kemije, za vsak oddelek 70 + 10 ur na šolsko leto: 1.b, 1.c, 2.c, 3.a. 3.c, izbirni predmet 2. in 3. letnik, 4. letnik maturitetna skupina in razredništvo 4.b.

Glede na epidemiološko stanje COVID-19, se je pouk izvajal na daljavo od 19.10.2020 do 8.3.2021 izmenično po oddelkih od doma in v šoli.

DRUGO STROKOVNO DELO

Tekmovanja

Dosegli smo naslednja priznanja:

Na šolskem tekmovanju so dosegli dijaki naslednje rezultate, Bronasto priznanje: Škarabot Vita, Roko Kolmanič, Tine Fujs Perša, Alja Kerec, vsi ti dijaki so se udeležili državnega tekmovanja iz kemije.

Na državno Pregloovem tekmovanju iz kemije je Vita Škarabot dosegla Srebrno Preglovo priznanje.

Projekti

Delo in sodelovanje z osnovnimi šolami na daljavo.

Drugo delo z nadarjenimi dijaki

Z nadarjenimi dijaki je se izvajalo projektno raziskovalno delo in priprave na tekmovanje. Ostale planirane aktivnosti so odpadle zaradi COVID-19.

Pomoč šibkejšim dijakom

Z dijaki, ki so imeli težave pri predmetu kemija smo po dogovoru izvajali dodatno učno pomoč, tudi delo na daljavo preko zoom.

Obvezne ekskurzije - nadarjeni dijaki in izbirni predmet

Naslov ekskurzije	datum	Komu je namenjena (letnik, skupina... ipd)	Medpredmetna povezava, opombe
Odpadlo zaradi COVID-19			

Druge opravljene dejavnosti strokovnega aktiva v šolskem letu 2020/2021

kdaj	naslov	kje	kdo
avgust	Studijska skupina	Na daljavo	Alenka Jelen Damijana Hrastelj Ploj
Tekom šolskega leta	Strokovno izobraževanje Varstvo pri delu	Na daljavi GMS Murska Sobota	Alenka Jelen, Damijana Hrastelj Ploj
januar	Priprave za maturo	Na daljavo	Alenka Jelen, Damijana Hrastelj Ploj

Ekskurzije in terensko delo

kdaj	Kaj	Kdo
	Odpadlo zaradi COVID-19	

6.1.10 Fizika in informatika

ČLANSTVO

Vodja aktiva: Romana Zver, prof.

Člani strokovnega aktiva

- Franc Trplan, prof.
- dr. Renato Lukač, prof.
- Branko Prelec, laborant

IZVAJANJE POUKA

Fizika

Pouk fizike kot temeljne naravoslovne vede razvija dijakovo sposobnost za preučevanje naravnih pojavov s področja fizike, tako da spozna metode, ki jih uporabljamo pri preučevanju fizikalnih pojavov in da se seznani z glavnimi fizikalnimi koncepti in teorijami, ki povzemajo naše vedenje o materialnem svetu. Dijaki se seznanijo z vplivom, ki ga imajo odkritja v fiziki na razvoj tehnologije in na splošne predstave o materialnem svetu.

Obseg pouka:

1.,2. in 3. letnik: 70 ur pouka. Pri vajah se dijaki delijo v skupine po največ 17 dijakov v skupini.

4. letnik: 140 ur pouka. Pri laboratorijskih vajah se dijaki delijo v skupine po največ 17 dijakov v skupini.

Franc Trplan

- pouk fizike, vsak oddelek 70+10 ur/šolsko leto: 1.a, 1.c, 1.š, 2.š, 3.š
- pouk fizike, 4.letnik_matura 140 ur/šolsko leto
- konzultacije v športnih oddelkih
- razredništvo (2.š)

Renato Lukač

- pouk fizike, vsak oddelek 70+10 ur/šolsko leto: 1.b, 2.a, 2.b, 3.a, 3.b, 3.c
- Izbirna ura fizika 2. in 3. letnik 35 ur/šolsko leto
- predavanja in vaje na Višji strokovni šoli Murska Sobota
- delo z nadarjenimi dijaki

Branko Prelec: laborant pri fiziki

Informatika

Obseg predmeta:

- 1. letnik: 70 ur
- 2. in 3. letnik: 35 ur
- 4. letnik 140 ur

Pouk informatike se izvaja v računalniški učilnici 114, kjer je na voljo 16 delovnih mest za

dijake.

V šolskem letu 2020 / 21 sem zaradi izrednih epidemioloških razmer pouk času od 1. 9. 2020 do 19. 9. 2020 izvajala po modelu B. Od 19. 10 2020 do 22. 2. 2021 na daljavo, od 22. 02. 2021 do 8. 3. 2021 po modelu C, in od 8. 3. 2021 do 24. 6. 2021 spet po modelu B.

Za potrebe pouka sem uporabljala videokonferenčno platformo ZOOM in spletno učilnico MOODLE. Vsi dijaki so bili vpisani v spletno učilnico. Vsi so pri pouku med videokonferenco uporabljali mikrofone in kamere.

1. letnik:

Pouk pri predmetu informatika se izvaja v skupinah. Glede na možnosti učilnice je lahko v vsaki skupini največ 16 dijakov. Teoretični del snovi obravnavamo s celotnim oddelkom. Informatika po učnem načrtu za 1. letnik obsega 70 ur. Pouk informatike pa zasede v urniku 4 ure/ na oddelk. Zaradi delitve v skupine vsaka skupina tedensko izvede 2 uri pouka. V šolskem letu 2020/2021 je v 1. letniku pouk informatike obiskovalo 100 dijakov, vsi so do konca šolskega leta pridobili 1 pisno oceno, 1 oceno za izdelavo pisne projektne naloge in 1 oceno iz opravljenega multimedijskega izdelka. Vso so pridobili pri predmetu pozitivno oceno.

Poučevala sme v oddelkih 1a, 1b, 1c in 1š
Oddelku 1C sem tudi razrednik

2. in 3. letnik

Izbirna ura je namenjena za 2 in 3 letnik v izvedbi 1 ure/teden. Predelali smo snov, ki je osnova za priprave na maturo: Programiranje v Pythonu. K izbirni uri se je v šolskem letu 2020 / 21 prijavilo 6 dijakov (trije iz 2. in trije iz 3. Letnika). En dijak iz 2B oddelka se je v oktobru od izbirne ure odjavil, eden iz 3. letnika pa ni obiskoval pouka. Vsi ostali so dosegli zastavljene cilje. Štirje so se tudi udeležili državnega tekmovanja ACM v znanju iz programiranja, tekmovanja v programiranju z delčki Pišek in tekmovanja v računalniški pismenosti BOBER. Razen ene dijakinje, ki je bila uspešna na tekmovanju iz programiranja z delčki Pišek vidnejših rezultatov niso dosegli.

4. letnik

Predmet je izbirni predmet za maturo, ki ga lahko dijaki izberejo poljubno. Šteje med naravoslovne predmete. Izvaja se v okviru 140 ur, čeprav je snov po učnem načrtu razdeljena na 210 ur. V okviru predmeta dijaki izdelajo projektno maturitetno nalogo, ki v skupnem seštevku ocene na maturi predstavlja 20% ocene.

V šolskem letu 2020 / 21 je bilo v skupini za maturo 8 dijakov iz 4. letnikov (trije iz 4A, štirje iz 4B in en dijak iz 4Š oddelka). Vso predvideno snov smo kljub delu na daljavo (ali pa prav zato) v celoti predelali in izvedli tudi vse predvidene priprave na maturo. Vsi dijaki so bili na maturitetnem izpitu uspešni, dosegli so povprečno oceno 3,5 kar je samo za 0,1 odstotno točko nižje od republiškega povprečja.

DRUGO STROKOVNO DELO

Tekmovanja

Fizika:

Franc Trplan

Fizika

- Priprava dijakov na tekmovanje iz fizike.
- Strokovno delo pri tekmovanju srednješolcev v znanju fizike Čmrlj:
 - organizator šolskega tekmovanja, 8. 10. 2020
 - predsednik šolske tekmovalne komisije, 8. 10. 2020
- Strokovno delo pri tekmovanju srednješolcev v znanju fizike za Stefanova priznanja:
 - član tekmovalne komisije, 9. 4. 2021

Astronomija

- član šolske tekmovalne komisije, 30. 3. 2021

Naravoslovje

- priprava dijakov na tekmovanje iz naravoslovja- področje fizika
- organizator šolskega tekmovanja in predsednik šolske tekmovalne komisije, 8. 12. 2020

Renato Lukač

Astronomija

- priprava dijakov za tekmovanje iz astronomije
- strokovno delo pri šolskem tekmovanju v znanju astronomije za Dominkova priznanja, 30. 3. 2021: predsednik šolske tekmovalne komisije in organizator šolskega tekmovanja
- strokovno delo pri državnem tekmovanju v znanju astronomije za Dominkova priznanja, 22. 5. 2021: organizator državnega tekmovanja

Fizika

- priprava dijakov pri tekmovanje v znanju fizike za Stefanova priznanja
- strokovno delo pri tekmovanju srednješolcev v znanju fizike za Stefanova priznanja, 9. 4. 2021: organizator in predsednik tekmovalne komisije

Dosežki dijakov

Tekmovanje v znanju astronomije za Dominkova priznanja

- Alina Lukač, 1.a: bronasto priznanje

Tekmovanje v znanju fizike Čmrlj

- Lana Škedelj, 1. š: bronasto priznanje
- Jakob Nejc Ružič, 1.š: bronasto priznanje
- Manica Kučan, 1.b: bronasto priznanje
- Blaž Buzeti, 1a: bronasto priznanje
- Roko Kolmanič, 1.a: bronasto priznanje
- Pia Maria Kerčmar, 1.c: bronasto priznanje
- Lee Ratnik, 1.b: bronasto priznanje

Tekmovanje v znanju fizike za Stefanova priznanja

Regijsko tekmovanje v znanju fizike za Stefanova priznanja je zaradi epidemije koronavirusa izvedeno na daljavo.

Tekmovanje iz naravoslovja

Na šolskem tekmovanju je sodelovalo 8 dijakov. Na državno tekmovanje (7. 4. 2021), sta se uvrstila Maša Grah, 1.c in Sven Aleksandar Marinković, 2.š.

- Maša Grah, 1.c: bronasto priznanje
- Sven Aleksandar Marinković: srebrno priznanje

Informatika:

V šolskem letu 2020 / 21 smo izvedli 4 različna tekmovanja, vsa so bila izvedena na daljavo:

- Marec 2020: Šolsko tekmovanje v računalniški in informacijski pismenosti BOBER;
 - Tekmovanja se je udeležilo 87 dijakov prvega letnika, 2 dijaka drugega letnika, 2 dijaka tretjega letnika in 8 dijakov četrtega letnika. Skupaj so dosegli 31 bronastih priznanj. Na šolskem tekmovanju ni mogoče osvojiti srebrnega priznanja, državno tekmovanje pa zaradi epidemiološke situacije ni bilo izvedeno.
- Januar 2021: Šolsko tekmovanje RTK v programiranju; Od 12 sodelujočih dijakov so se na državno tekmovanje uvrstili 3 tekmovalci.
- Marec 2021: Državno tekmovanje RTK tekmovanje v programiranju;
 - Tekmovanja sta se udeležila 2 tekmovalca, po eden iz tretjega in četrtega letnika, Oba sta se uvrstila na sredino lestvice, priznanja pa nista dosegla.
- Februar 2021: Tekmovanje v programiranju z delčki v sistemu Pišek;
 - Tekmovanja se je udeležilo 8 dijakov: ena dijakinja prvega letnika, po dva dijaka iz drugega in tretjega letnika in trije dijaki iz četrtega letnika. Srebrno priznanje v dveh kategorijah (srednja šola začetniki in srednja šola napredni) je dosegel en dijak iz četrtega letnika.

Projekti

Fizika:

Franc Trplan

- Projekt Objem
- Sodelovanje v okviru projekta OpenProf (izdelava e-gradiv za predmet fizika)
- Zunanji ocenjevalec na maturi iz fizike.

Renato Lukač

- Sodelovanje v projektu Podjetnost v gimnazijah
- Upravljanje in vzdrževanje:
 - internetni strežniki
 - omrežna komunikacijska oprema
 - deloma računalniška oprema
 - MDM sistem za AAI račune
 - Elektronska pošta za domeno gim-ms.si na strežnikih Arnes
 - Spletne učilnice na strežnikih Arnes
 - računalniška učilnica (OS GNU/Linux)
- Član in predsednik Sveta Gimnazije Murska Sobota do februarja 2021
- Član delovne skupine za delitev stroškov med Gimnazijo Murska Sobota in SPTŠ
- Član strateškega sveta Višje strokovne šole Murska Sobota
- Podpredsednik AD Kmica
- Predsednik nadzornega odbora PAZU

Informatika:

Romana Zver

- Sodelovanje v projektu NAPOJ
- Sodelovanje v webinarju "Inovativni pristopi k poučevanju računalništva in informatike v šoli" - predavateljica na treh srečanjih.
- Izdelava gradiva "Umetna inteligenca unplugged". Gradivo je javno objavljeno in namenjeno učiteljem računalništva in informatike.
- Članica sveta za šolski denarni sklad
- Članica tima za digitalizacijo šole
- Sodelovanje v projektu Podjetnost v gimnazijah
- Zunanja ocenjevalka na maturi, pomočnica glavne ocenjevalke.

Drugo delo z nadarjenimi dijaki

Fizika:

Renato Lukač:

- udeležba nadarjenih dijakov na strokovno-znanstvenih predavanjih:
 - Ekipa 2.a - Hekaton: Klikaj z glavo, marec 2021
 - E-ekskurzija: Dan odprtih vrat na IJS, 27. 3. 2021
 - E-predavanja in astronomska opazovanja AO Golovec, prvi četrtek v mesecu skozi vse leto ob večerih
 - Delavnica EU o medijih, 9. 3. 2021
- raziskovalno delo

Informatika:

April 2021: Računalniška delavnica Računalniška omrežja (sodelovanje z FERI MB). Sodelovalo je 13 dijakov (7 iz prvega in 6 iz 4. letnika).

Pomoč šibkejšim dijakom

Fizika:

Po potrebi in dogovoru je bila dijakom nudena pomoč.

Informatika:

Po potrebi in dogovoru sem izvajala individualno pomoč dijakom in učiteljem pri delu na daljavo.

Ekskurzije in terensko delo

Obvezne ekskurzije - matura

Naslov ekskurzije	Datum	Ciljna skupina	Medpredmetno povezovanje, opombe
CERN – E-ekskurzija	7. 4. 2021	Vsi 3. letniki	

Obvezne ekskurzije v okviru OIV

Naslov ekskurzije	Datum	Ciljna skupina	Medpredmetno povezovanje, opombe
Ogled filma SOCIAL DILEMMA	10. 12. 2020 Film smo si ogledali na daljavo.	Vsi dijaki pri informatiki	

Druge opravljene dejavnosti strokovnega aktiva v šolskem letu 2020/2021

kdaj	Kaj	Kdo
Fizika:		
24. 9. 2020	Ekonomška šola Murska Sobota, Višja strokovna šola: 1. strokovna konferenca EKIF, moderator	Renato Lukač
27. 10. 2020	VSŠ delavnice za Moodle - ocenjevanje	Renato Lukač
2. 11. 2020	Evropski kvantni teden	Renato Lukač
2., 3., 4. in 5. 11. 2020	Gambit: Usposabljanje za AZUR	Renato Lukač
25. In 26. 11. 2020	Arnes: Mreža znanja	Renato Lukač
27 in 28.. 11. 2020	PAZU: moderiranje sekcije in predavanje na PAZU konferenci	Renato Lukač
15. 3., 24. 3. in 29. 3. 2020	CERN: izobraževanje učiteljev fizike	Renato Lukač
23. 4. 2021	Gambit: delavnica za Intune	Renato Lukač

26. 5., 2. 6. in 9. 6. 2021	Dr. Igor Pesek: JSXGraph delavnica	Renato Lukač
2020/2021	Zavod za šolstvo: fizikalne urice, mesečno srečanje	Renato Lukač
Oktober 2020 do marec 2021	Podpora in izobraževanje pri delu na daljavo (izvedba videokonferenčnih delavnih, pomoč pri uvajanju dela na daljavo) in udeležba na mnogih webinarjih	Renato Lukač
1.- 4.9.2020	Vaje iz fizike v Kraščih (2.š)	Franc Trplan
12.- 15.10.2020	Vaje iz fizike v Kraščih (1.š)	Franc Trplan
Informatika:		
15. 12. 2020	Gostiteljica predstavitve na OŠ Tišina	Romana Zver
16. 12. 2020	Gostiteljica predstavitve na OŠ I M.Sobota	Romana Zver
22. 12. 2020	Gostiteljica predstavitve na OŠ Odranci	Romana Zver
7. 1. 2021	Gostiteljica predstavitve na OŠ Beltinci	Romana Zver
12., 13. 2. 2021	Gostiteljica VK za informativni dan	Romana Zver
Junij 2021	Ocenjevanje mature (PGO)	Romana Zver
September 2020 – marec 2021	Usklajevanje dela na daljavo z učitelji	Romana Zver

6.1.11 Sociologija, psihologija in filozofija

ČLANSTVO

Vodja aktiva: Melisanda Sedonja, prof.

Člani strokovnega aktiva

- Drago Balajc
- Irena Horvat
- Melisanda Sedonja
- Jasna Vuradin Popović

IZVAJANJE POUKA

- 3 oddelki 2. letnika – sociologija
- 2 skupini – matura sociologija
- 4 oddelki 3. letnika – psihologija
- 1 skupina – matura psihologija
- 1 skupina - 2. letnik izbirno psihologija
- 1 skupina 3. letnik izbirno psihologija
- 4 oddelki 3. letnika - filozofija
- 1 skupina- matura filozofija

Pri pouku smo uporabljali sodobne in aktivne metode: diskusija, spletna orodja, film, projektne naloge, videokonference, delo v e-učilnici.

DRUGO STROKOVNO DELO

Tekmovanja

14. 1. 2021 - šolsko tekmovanje iz psihologije – udeležilo se je 25 dijakov 2., 3. in 4. letnika. Štiri dijakinje so se uvrstile na državno tekmovanje, ki je bilo 26. 3. Tri dijakinje so na državnem tekmovanju osvojile srebrno priznanje. Obe tekmovanji sta potekali preko spleta.

Raziskovalne naloge

Pri pouku psihologije so tri dijakinje izdelale raziskovalno nalogo in jo zagovarjale na Regijskem srečanju mladih raziskovalcev aprila 2021 preko spleta. Dve sta dosegli srebrno priznanje, ena zlato in se je z nalogo predstavila na 55. srečanju mladih raziskovalcev Slovenije 29. 6. na GMS v Murski Soboti. Osvojila je srebrno priznanje.

Projekti

1. Projekt GMS gre v O.Š. - v decembru so potekale predstavitve za osnovnošolce preko spleta na katerih smo aktivno sodelovali
2. Podvig (Zavod za šolstvo Republike Slovenije) - večkratna udeležba na predavanjih in delavnicah preko spleta, predstavitev kritičnega mišljenja pri pouku - mag. Jasna Vuradin Popović

Drugo delo z nadarjenimi dijaki

Dijaki so poglobljali znanja iz psihologije, sociologije in filozofije, razvijali komunikacijske in socialne veščine, urili so se v kritičnem mišljenju in avtorefleksiji tako pri rednem pouku kot tudi pri izbirnem predmetu. Sodelovali so tudi na delavnicah na GMS. Udeležili so se tekmovanja iz znanja psihologije in zagovarjali raziskovalne naloge na regijskem in državnem srečanju mladih raziskovalcev.

Pomoč šibkejšim dijakom

Na podlagi Odločbe Zavoda RS za šolstvo je bila organizirana dodatna strokovna pomoč psihologa, ki je zajemala individualno razlago učnih vsebin ter psihosocialno pomoč. Načini preverjanja in ocenjevanja znanja so bili prilagojeni posameznemu dijaku glede na ugotovljene težave. Za vse ostale dijake, ki so občasno imeli težave z razumevanjem učnih vsebin, so bile organizirane dodatne ure učne pomoči.

Ekskurzije in terensko delo

Obvezne ekskurzije - matura

Naslov ekskurzije	Datum	Komu je namenjena (letnik, skupina... ipd)	Medpredmetna povezava, opombe
Interdisciplinarna ekskurzija na Primorsko in Goričko z vključenimi sociološkimi vsebinami	oktober 2020, maj 2021	1. In 2. letnik	GEO, ZGO, SOC

Druge opravljene dejavnosti strokovnega aktiva v šolskem letu 2020/2021

Datum	Dejavnost	Nosilec dejavnosti
12. in 13. 2.	Informativni dan	aktiv
21. 6.	Delavnica v okviru OIV za 2. š - Alkohol in mladi	Mag. Jasna Vuradin Popović
19. 11.	Življenje v času robotov in transhumanizma (Dan filozofije)	Melisanda Sedonja

6.1.12 Umetnost

ČLANSTVO

Vodja aktiva: mag. Tomi Bušinoski, prof.

Člani strokovnega aktiva

- mag. Tomi Bušinoski, prof.
- mag. Martina Mihoković, prof.

IZVAJANJE POUKA

Pouk se izvaja v okviru urnika Gimnazije Murska Sobota. V tem obsegu se izvede 52 ur likovne umetnosti in 52 ur glasbe. Realizacija je v letošnjem letu znašala nad 100 odstotki. Vsak predmet po predmetniku zajema še 18 ur obveznih izbirnih vsebin umetnosti, ki so določene za vse tipe gimnazij. V teh vsebinah se opravijo dejavnosti in vsebine predmeta izven rednega pouka. Realizirane so bile vse dodatne ure v okviru obveznih izbirnih vsebin umetnosti.

V letošnjem šolskem letu je velik del pouka potekal na daljavo. Uporabljali smo spletne

učilnice Arnes Moodle in videokonferenčno orodje Zoom. Dijaki so tako del pouka spremljali na videokonferenčni zvezi, del obveznosti pa so opravili s samostojnim in vodenim delom v spletnih učilnicah in drugih okoljih. Redno in sprotno delo dijakov je privedlo do uresničitvi velike večine učnih ciljev. Žal ni bilo mogoče organizirati izvedbe obveznih izbirnih vsebin v živo. Izpadel je del obiskov kulturnih ustanov, saj so tudi te bile zaprte. V času pouka v živo pa so še vedno obstajale omejitve kulturnih ustanov in pouka (oblikovanje razrednih mehurčkov). Določene vsebine obveznih izbirnih vsebin obeh predmetov smo izpeljali na daljavo v obliki ogledov spletnih koncertov (npr. Slovenska filharmonija, SNG Maribor) ali virtualnih spletnih razstav.

DRUGO STROKOVNO DELO

Tekmovanja

Sodelovanja na natečajih

Projekti

- GMS gre v OŠ, vodja projekta Tomi Bušinoski
- Jugend debattiert International, izvajan na daljavo
- Jugendkultursommer Ingolstadt, izvejan deloma na daljavo, v živo v mesecu juliju
- Podjetnost v gimnaziji
- Objem
- Sodelovanje z galerijo Murska Sobota

Drugo delo z nadarjenimi dijaki

Dijaki so nastopili na raznolikih prireditvah Gimnazije Murska Sobota (proslave, otvoritve, kulturni programi). Nastopi za šolske prireditve, proslave in informativni dan so potekali na daljavo v obliki videoposnetkov, ki smo jih oblikovali skupaj z dijaki. Nastopov izven šole je bilo manj, predvsem v zadnjem času pouka (Pohod ob državnem prazniku, IZUM). Dijaki so se tako vključevali v glasbene skupine in zasedbe. Mentorstvo dijakom, svetovanje v glasbenem izražanju, delo na vokalni tehniki, razvijanje občutka za glasbena dela, njihovo razumevanje in vrednotenje.

Dijaki so se vključili v likovni krožek. Svetovanje pri izbiri literature z likovnega področja, pomoč pri izbiri in izvedbi likovnih tehnik, uporabi materialov, pomoč pri procesu nastajanja likovnega dela, vrednotenje dokončanih likovnih del.

Pomoč šibkejšim dijakom

Pomoč šibkejšim dijakom se nudi v okviru govornih ur in konzultacij (pomoč po potrebi, individualne priprave na pisno ocenjevanje znanja, razlaga snovi in pomoč pri praktičnem delu).

Ekскурzije in terensko delo

Obvezne ekskurzije v okviru OIV

Naslov ekskurzije	Datum	Ciljna skupina	Medpredmetno povezovanje, opombe
Maribor (Univerzitetna knjižnica, Umetnostna galerija, SNG Maribor)		dijaki 1. letnika	zaradi omejitev ob razglasitvi epidemije in zaprtja kulturnih ustanov dejavnost ni bila izvedena
Lendava (ogled razstave Giorgio de Chirico)		dijaki 1. letnika	zaradi omejitev ob razglasitvi epidemije in zaprtja kulturnih ustanov dejavnost ni bila izvedena

Terensko delo

Naslov in kraj	Čas izvedbe	Ciljna skupina	Medpredmetno povezovanje, opombe
obisk razstav v tekočem šolskem letu v Galeriji Murska Sobota	šolsko leto 2020/21	dijaki prvega letnika in dijaki 2. š	likovna umetnost, umetnostna zgodovina
Delavnica Tolkalni krog (tolkalist Franci Krevh)	21. 6. 2021	dijaki prvega letnika	glasba

Izobraževanja

Naslov	Datum	Kraj	Izvajalec
Javno vodstvo po razstavah v Galeriji Murska Sobota	šol. leto 2020/2021	Murska Sobota	Galerija Murska Sobota
Študijska skupina Zavoda RS za šolstvo za glasbo	avg./sep. 2020	na daljavo	ZRSŠ
Študijska skupina Zavoda RS za šolstvo za likovno umetnost	avg./sep. 2020	na daljavo	ZRSŠ
Delavnice za delo na daljavo	sep. 2020	Murska Sobota	Tomi Bušinoski, Romana Zver, Renato Lukač
Problemsko orientiran Soft CLIL pristop, mednarodne online delavnice	1.7.2021	na daljavo	Univerza v Mariboru

Druge opravljene dejavnosti strokovnega aktiva v šolskem letu 2020/2021

kdaj	Kaj	Kdo
šol. leto 2020/21	likovni krožek	Martina Mihoković
šol. leto 2020/21	konference in seje UZ	Tomi Bušinowski, Martina Mihoković
šol. leto 2020/21	govorilne ure	Tomi Bušinowski, Martina Mihoković
šol. leto 2020/21	organizacija šolske prehrane	Martina Mihoković
šol. leto 2020/21	mentorstvo dijaške skupnosti	Martina Mihoković
šol. leto 2020/21	vzdrževanje eAsistent-a	Tomi Bušinowski
šol. leto 2020/21	vodenje strokovnega aktiva	Tomi Bušinowski
šol. leto 2020/21	razredništvo	Martina Mihoković
šol. leto 2020/21	medpredmetno povezovanje GLA – INF	Tomi Bušinowski
šol. leto 2020/21	sodelovanje v projektu Jugend debattiert International, izvedeno na daljavo	Tomi Bušinowski
šol. leto 2020/21	sodelovanje na aktivnostih na področju promocije GMS	Tomi Bušinowski, Martina Mihoković
24. 12. 2020	sodelovanje na proslavi ob dnevu samostojnosti in enotnosti, video	Tomi Bušinowski
7. 2. 2021	sodelovanje na proslavi ob slovenskem kulturnem prazniku, video	Tomi Bušinowski
22. 6. 2021	sodelovanje na prireditvi ob odkritju spomenika in pohodu ob 30. obletnici samostojne Slovenije (MOMS)	Tomi Bušinowski
23. 6. 2021	sodelovanje na slovesni akademiji festivala IZUM 2020	Tomi Bušinowski
24. 6. 2021	sodelovanje na proslavi ob dnevu državnosti, video	Tomi Bušinowski
februar 2021	priprava informativnega dne	Tomi Bušinowski, Martina Mihoković
	NAČRTOVANE AKTIVNOSTI, ki so odpadle zaradi izrednih razmer v RS in dela na daljavo	
december 2020	18. medrazredni koncert in razstava umetniških del dijakov	Tomi Bušinowski Martina Mihoković
april/maj 2021	19. medrazredni koncert in razstava umetniških del dijakov	Tomi Bušinowski Martina Mihoković
šol. leto 2020/21	organizacija ogleda razstav (ponudbe med letom) v živo	Martina Mihoković

šol. leto 2020/21	organizacija obiskov koncertov (ponudbe med letom) v živo	Tomi Bušinoski
šol. leto 2020/21	vodenje pevskega zbora	Tomi Bušinoski
šol. leto 2020/21	vodenje orkestra	Tomi Bušinoski

6.1.13 Športna vzgoja

ČLANSTVO

Vodja aktiva: Janko Hochstätter, prof.

Člani strokovnega aktiva

- Janko Hochstätter
- Franc Hauko
- Marjan Horvat
- Mitko Nasevski

IZVAJANJE POUKA

Zaradi posebnosti (covid-19), je večino pouka potekala na daljavo, po vrnitvi v šolo pa smo koristili šolske zunanje površine in trim stezo (fazanerija).

DRUGO STROKOVNO DELO

Tekmovanja

Vsa srednješolska tekmovanja so zaradi pandemije odpadla.

Projekti

Načrtovanih tekmovanj nismo organizirali, projekt ISF (udeležba na svetovnem srednješkolskem tekmovanju – Izrael) se je preložil v naslednje šolsko leto

Drugo delo z nadarjenimi dijaki

Priprave dijakov za sprejemne izpite

Pomoč šibkejšim dijakom

Dijakom, kateri ne dosegajo minimalnih standardov znanja ali so slabo telesno pripravljene, imajo prekomerno telesno težo, svetujemo ali organiziramo dodatno vadbo.

Ekskurzije in terensko delo

Obvezne ekskurzije v okviru OIV

Naslov ekskurzije	datum	Komu je namenjena (<i>letnik, skupina... ipd</i>)	Medpredmetna povezava, opombe
- Planinski pohod	Okt. 2020	3.letniki	

Neobvezne ekskurzije v okviru OIV

Naslov ekskurzije	Datum	Ciljna skupina	Medpredmetno povezovanje, opombe
- Woop, trampolin center Ljubljana	Sept.2019	1.-4. letnik	
- Evropsko prvenstvo v odbojki- Ljubljana	Sept. 2019	1.-4. letnik	

Terensko delo

Naslov + kraj	datum	Komu je namenjena (<i>letnik, skupina... ipd</i>)	Medpredmetna povezava, opombe
- paintball	Sept. 2020	2. in 4. letniki	
- adrenalinski park Bukovnica	Okt. 2020	2. in 3. letniki	

Druge opravljene dejavnosti strokovnega aktiva v šolskem letu 2020/2021

Čas izvedbe	Dejavnost	Nosilec dejavnosti
Šol. Leto 2020/2021	Športne aktivnosti (odbojka na mivki, plavanje, pohod)	1.-4. letnik

7 ŠOLSKI PROJEKTI

OBJEM (Ozaveščanje Branje Jezik Evalvacija Modeli) je projekt, ki ga vodi Zavod RS za šolstvo in v katerem imamo status implementacijskega zavoda.

Za člane so bile predvidene aktivnosti v projektu:

- analiza stanja,
- izpolnjevanje vprašalnikov za merjenje kompetenc,
- sodelovanje na mesečnih delovnih srečanjih PT,
- načrtovanje področij razvoja šole,
- izpolnjevanje vprašalnika za učitelje,
- promocija projekta,
- implementiranje primera iz SU,
- izvajanje kolegijskih hospitacij.

Projekt PODVIG (Podjetnost v gimnazijah), ki ga vodi Zavoda RS za šolstvo in v katerem imamo status implementacijskega zavoda A nam omogoča izvajanje pouka in številnih drugih dejavnosti z dijaki, pri katerih se krepijo njihove kompetence iz referenčnega okvirja podjetnosti.

V projektu PODVIG sodeluje 28 razvojnih gimnazij, 42 implementacijskih gimnazij (27 impl. A in 15 impl. B) s podporo ZRSŠ in zunanjih partnerjev:

- Fakulteta za naravoslovje in matematiko, Univerza v Mariboru;
- Pedagoška fakulteta Koper, Univerza na Primorskem;
- Društvo HUMANITAS - center za globalno učenje in sodelovanje;
- Zavod za kulturo, umetnost in izobraževanje Kersnikova;
- Zveza prijateljev mladine Slovenije;
- Gospodarska zbornica Slovenije;
- Institut "Jožef Stefan";
- Šola za ravnatelje.

Kompetenco podjetnosti smo načrtno vpeljevali v aktivnosti pri pouku, različnih krožkih, ekskurzijah, pri izdelovanju raziskovalnih nalog ipd. Večino aktivnosti smo jih izvajali v okviru OIV. Razredniki in svetovalna služba so ob ustrezni strokovni podpori in usmerjanju krepili kompetenco v okviru razrednih ur. Učitelji posameznih predmetnih področij so načrtno in zavestno vključijo razvijanje kompetence pri pouku, tudi interdisciplinarno.

Poleg vpeljevanja kompetence podjetnosti v pouk pri posameznih predmetih smo z dijaki opravili še naslednje aktivnosti za krepitev kompetence podjetnosti in spodbujanje prožnega prehajanja med izobraževanjem in okoljem v gimnazijah, kjer smo še okrepili sodelovanje z zunanjimi institucijami in lokalnim okoljem:

- delavnice za osnovnošolce,
- priprava slavnostne akademije ob 100-letnici Gimnazije Murska Sobota,
- dobrodelna akcija Drobtinica,
- karierna orientacija: obisk UE MS, MO MS in podjetij Lek ter Carthago,
- predstavitev študijskih programov,
- festival IZUM,
- tržnice poklicev na osnovnih šolah v lokalnem okolju,
- sodelovanje z OZ RKS,
- iskanje skritega zaklada po mestu,

- sodelovanje pri pripravi informativnega dne,
- raziskovalno delo in izdelava naloge ...

Pri izvajanju vseh aktivnosti smo večji poudarek dajali izbranim kompetencam podjetnosti: komunikacijske spretnosti (sodelovanje), motivacija in vztrajnost, ustvarjalnost in opaziti priložnosti.

8 MATURA 2021

Rezultati opravljanja mature v spomladanskem roku leta 2021

Razred	Število dijakov, ki so maturo opravljali prvič	Število dijakov, ki so uspešno opravili maturo	Povprečno število točk
4. a	29	28	20,66
4. b	31	31	18,65
4. š	20	18	17,65
Skupaj	80	77	19,13 Državno povprečje: 20,87

Zlati maturanti so v spomladanskem roku postali: Nina Bohnec, Lucija Cör, Aljoša Gabor, Iztok Rebrica in Alen Strbad. 23 točk in več je doseglo 20 dijakov.

SPOMLADANSKI IN JESENSKI ROK 2021

Skupno je v spomladanskem in jesenskem roku k maturi pristopilo 83 dijakov Gimnazije Murska Sobota. Uspešnih je bilo 81 dijakov (97,6%).

9 POROČILO O DELU ŠOLSKE KNJIŽNICE ZA ŠOLSKO LETO 2020/2021

Delo v šolski knjižnici je potekalo nemoteno, saj je bila šolska knjižnica kljub epidemiji zaradi Covid-a 19 skozi celotno šolsko leto odprta. Uporabniki so imeli možnost izposoje gradiva po predhodnem naročilu.

Strokovno in organizacijsko delo

Delo v knjižnici obsega nakup knjig in drugega gradiva (leposlovnih in strokovnih knjig ter učbenikov). Poudarek je predvsem na nakupu učbenikov za učitelje. Zaradi trenutnega finančnega stanja je bil obseg nakupa zmanjšan. Nakup se izvede po posvetu s strokovnimi delavci, splošno gradivo pa knjižničarka nakupuje po lastni presoji in glede na razpoložljiva sredstva. Knjižničarka skrbi za obdelavo knjig in drugega informacijskega gradiva (katalogizacijo, klasifikacijo, opremljanje gradiva z etiketo in postavitvev na ustrezno mesto v knjižnici). Redno spremlja tudi knjižne in neknjižne novosti. Prioritetna naloga je bila obdelava knjižnega gradiva v sistemu COBISS.

Posredniško delo

Ena izmed glavnih nalog v šolski knjižnici je izposoja gradiva, ki poteka celo šolsko leto od septembra do konca junija. Izposoja je iz leta v leto večja, saj so cilji mature zahtevni. Večinoma poteka individualno, med svetovanjem in nudenjem strokovne pomoči pri izbiri strokovnega, leposlovnega (knjižnega in neknjižnega) gradiva.

V šolski knjižnici se vodi tudi evidenca o številu obiskov in izposojenem gradivu. Pripravlja se tudi različna statistika in se izvaja anketiranje za knjižnico. Finančno stanje knjižnice se usklajuje z evidenco v računovodstvu šole.

Pedagoško delo

Gre za knjižnično in knjižno vzgojo v posameznih oddelkih z namenom pridobivanja knjižničnoinformacijskega znanja in medpredmetnega povezovanja. Pri teh urah so dijaki seznanjeni z ureditvijo knjižnega fonda, z načinom izposoje in tudi z vrsto in uporabo strokovnih priročnikov (leksikonov, enciklopedij in slovarjev). Knjižničnoinformacijska znanja

so del obveznih izbirnih vsebin, namenjenih je 15 pedagoških ur od 1. do 4. letnika.

Vsebujejo naslednje vsebine:

- sodelovanje pri izvedbi projekta Rastem s knjigo za dijake prvega letnika (v sodelovanju s Pokrajinsko in študijsko knjižnico Murska Sobota) 2 uri;
- za dijake 1. letnikov branje knjige Igor Karlovšek, Preživetje, predstavitev na šoli, 2 uri ;

- osnovne informacije o šolski knjižnici, 2 uri;
- osnovne informacije o Cobiss-u 2 uri;
- navajanje virov pri seminarski nalogi in citiranje literature 2 uri;
- obisk pisateljice Lucije Stepančič v okviru prireditve Oko besede, 25. 9. 2020, 2 uri;
- zaradi epidemije Covid 19 sta obiska Mestne knjižnice Maribor in Narodno univerzitetne knjižnice Ljubljana odpadla;

Število realiziranih ur je razvidno iz dnevnika v e-Aistentu.

Drugo delo

Drugo delo je vključevalo:

- članica strokovnega aktiva za slovenščino;
- skrb za prijeten videz šolske knjižnice (popestritev s plakati);
- pripravo priložnostnih knjižnih razstav;
- sodelovanje pri ogledu kulturnih prireditev, na športnih dnevih, pri izvajanju strokovnih ekskurzij, nadomeščanje odsotnih učiteljev pri pouku;
- prisostvovanje na pedagoških konferencah;
- sodelovanje pri izvedbi projekta Rastem s knjigo za dijake 1. letnikov (v sodelovanju s Pokrajinsko in študijsko knjižnico Murska Sobota) realizirano v okviru KIZ;
- nadzor pri maturi ter pri skupinskem preverjanju in ocenjevanju znanja;
- sodelovanje v projektu Medgeneracijsko branje v okviru Društva Bralna značka Slovenije (izvedli eno srečanje);

Strokovno spopolnjevanje

- spremljala novosti s knjižnega trga, sodelovala s knjižnicami, z založbami, z Društvom šolskih knjižničarjev;
- udeleževala sem se videokonferenc za šolske knjižničarje v okviru ZRSŠ in Arnes-a in se izobraževala in pridobivala veščine za delo na daljavo;

Knjižničarski krožek

Knjižničarski krožek je uspešno deloval že deveto leto in sicer v okviru izbirnih vsebin po prosti izbiri.

Sodeloval je pri delu, povezanim z učbeniškim skladom.

Učbeniški sklad

Sem skrbnica učbeniškega sklada od šolskega leta 1999–2000, ko smo vpeljali učbeniški sklad. Največ dela je ob koncu in začetku šolskega leta. Skozi celo leto pa v šolski knjižnici izposojamo tudi učbenike iz nižjih letnikov, ki so še na voljo, maturantom. Obnovili smo celotni učbeniški sklad za 1. letnik in ga obdelali v sistemu COBISS.

V tem šolskem letu sem celotno gradivo za učbeniški sklad obdelala v sistemu COBISS.

Za naslednje šolsko leto smo za slovenski jezik nabavili berilo, Svet književnosti, učbenike za matematiko za 2. in 3. letnik, sociologijo, biologijo za 2. letnik, geografijo za 3. letnik, zgodovino za 3. in 4. letnik. Dokupili smo učbenike za geografijo 4. letnik kot izbirni predmet za maturo in učbenike za 1. letnik, ker imamo v letošnjem letu povečan vpis. Za 3. letnik pa smo nabavili učbenike za geografijo in zgodovino, ter za 4. letnik zgodovino, ker so prenovljeni.

Dejavnosti, ki so povezane z učbeniškim skladom, smo morali prilagoditi trenutnim razmeram(COVID-19). Tako se je delo podvojilo, saj smo vse vrnjene učbenike in ostalo knjižno gradivo po predpisih NIJZ pustili najmanj 3 dni v karanteni in šele nato sem lahko gradivo obdelovala.

Učbenike iz učbeniškega sklada si izposoja večina dijakov, razen redkih izjem, zato je vsekakor prav, da učbeniški sklad vzdržujemo in ohranimo. Tako dijakom in njihovim staršem omogočimo tudi prihranek denarja.

Pri izposoji učbenikov pa se pojavljajo tudi težave, kajti nekateri učitelji ne predelajo učne snovi v predvidenem času, torej v enem šolskem letu, zato nam zmanjka učbenikov, dvojnega števila pa ne moremo priskrbeti.

10 ŠOLSKA SVETOVALNA SLUŽBA

Vodila jo je socialna delavka Brigita Hari.

Njeno delo je temeljilo na Programskih smernicah svetovalnega dela v srednjih šolah. Pretežno se je nanašalo na naslednja področja:

- načrtovanje, spremljanje in evalvacija dela šole in šolskega svetovalnega dela,
- razvojno analitične naloge,
- svetovalno delo z dijaki,
- svetovanje učiteljem,
- svetovanje staršem,
- strokovno izpopolnjevanje,
- priprava gradiv, dokumentiranje svetovalnega dela in drugo.

Svetovalna delavka je svojo obvezo dopolnjevala na Srednji poklicni in tehniški šoli Murska Sobota v obsegu 25 odstotkov. Njeno delo je temeljilo na skupinskem delu z dijaki za izboljšanje kvalitete učenja (letnik nižjega poklicnega izobraževanja, letniki srednjega poklicnega izobraževanja, letniki srednjega strokovnega izobraževanja), na poklicni orientaciji v programih srednjega strokovnega izobraževanja, srednjega poklicnega

izobraževanja in poklicno-tehniškega izobraževanja in na informiranju dijakov o štipendijah in drugih razpisih. Udeležila se je mesečnih pedagoških in redovalnih konferenc.

V času epidemije je svetovalna delavka sodelovala z dijaki in njihovimi starši preko zoom srečanj, e-pošte in telefonskih pogovorov.

NAČRTOVANJE, SPREMLJANJE IN EVALVACIJA DELA ŠOLE IN ŠOLSKEGA SVETOVALNEGA DELA

Oblikovanje oddelkov prvega letnika za šolsko leto 2020/21 (štirje oddelki),

- oblikovanje ostalih oddelkov upoštevajoč prepise, izpise in ponavljanja (enajst oddelkov),
- sodelovanje pri evalvaciji dela šole (vpis, osip, učni uspeh),
- posvetovalno delo z vodstvom šole.

RAZVOJNO-ANALITIČNE NALOGE

- Analiza vpisa novincev,
- analiza števila prijav v prvi letnik po osnovnih šolah (od šolskega leta 2006/2007 do 2020/2021),
- Excelova evidenca dijakov, ki so se udeležili tekmovanj in analiza dosežkov dijakov,
- priprava individualiziranih programov za dijake s posebnimi potrebami, priprava poročil za dijake s posebnimi potrebami (računovodstvo, Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport),
- analiza in evidenca nadarjenih dijakov po področjih nadarjenosti,
- priprava ŠOL-S poročila ZAČETEK in ŠOL-S poročila KONEC,
- skrb za centralno evidenco dijakov CEUVIZ.

SVETOVALNO DELO Z DIJAKI

- Svetovanje dijakom pri reševanju socialno-ekonomskih stisk (otroški dodatki, štipendije, družinskih pokojnine, denarne pomoči, subvencionirane malice, prevozi in obrabnine učbenikov),
- v socialno pedagoški obravnavi so bili zajeti mladostniki s prilagoditvenimi težavami (vključevanje novincev v novo šolsko okolje, nove zahteve in oblike dela), mladostniki s čustvenimi težavami (depresivnost, strah pred slabo oceno, anksioznost, odnosne težave, stiske ob dlje trajajočem delu na daljavo),
- med 16. junijem 2021 in 1. 7. 2021 je potekal vpis novincev v izobraževalni program splošne in športne gimnazije; učenci so bili seznanjeni z možnostjo subvencionirane malice in prevoza, s pridobitvijo dijaške izkaznice, z možnostjo zamenjave tujega jezika; zbrali in uredili smo vpisno dokumentacijo,
- pomoč dijakom pri prenosu prijav, pri prešolanju ali ponavljanju letnika,
- svetovalna pomoč dijakom pri razreševanju osebnih, razvojnih ali situacijskih težav; dijaki so prihajali tudi po različne informacije in nasvete povezane z učenjem in študijem,
- sodelovanje z razredniki pri reševanju posameznih težav v razredu in sodelovanje z razredniki pri pripravi štirih osebno izobraževalnih načrtov,
- organizacija sistematičnih pregledov za dijake prvega in tretjega letnika,
- spremljanje dosežkov dijakov, vodenje evidenc le-teh in skrb za šolsko oglasno desko.

V spletni učilnici so dijaki lahko našli gradiva povezana s študijem, predstavitev fakultet in višjih šol ter zaposlitvijo; digitalna orodja, ki pomagajo pri karierni odločitvi; gradiva, ki so v pomoč pri učenju; informacije, ki so v pomoč ob čustveni stiski.

SKUPINSKE OBLIKE DELA Z DIJAKI ZA IZBOLJŠANJE KAKOVOSTI UČENJA IN POKLICNA ORIENTACIJA

1. letniki (1. a, 1. b, 1. c, 1. š)

Svetovalno delo v razredu je zajemalo predvsem naslednja področja: pričakovanja, priprava na učenje, metode in tehnike učenja, motivacijo, načrtovanje časa in priprava učnega okolja, priprava na test, premagovanje stresa in šolskih sprememb, prepoznavanje lastnega učnega stila. Delavnice so vključevale igre vlog, reševanje delovnih listov in diskusijo.

2. letniki (2. a, 2. b, 2. c, 2. š)

Svetovalna delavka se je po dogovoru vključevala k razrednim uram. Bilo je nekaj krajših srečanj z dijaki. Dijaki so prejeli različna informativna gradiva.

3. letniki (3. a, 3. b, 3. š)

Svetovalno delo v razredu je zajemalo predvsem naslednja področja: odkrivanje poklicnih interesov, poznavanje samega sebe, predstavitev vpisnega postopka, predstavitev razpisa za vpis in pregled študijskih programov.

Dijaki so prejeli različna informativna gradiva.

Udeležba dijakov na delavnici Karierni labirint Zavoda Nefiks (23. 6. 2021).

4. letniki (4. a, 4. b, 4. š)

Svetovalno delo v razredu je zajemalo predvsem naslednja področja: predstavitev vpisnega postopka, predstavitev razpisa za vpis in pregled študijskih programov, informacije glede študija v tujini, informacije o trgu dela, pomoč pri izpolnjevanju prijav za vpis, informacije povezane s štipendijami in bivanjem v študentskih domovih.

Dijake smo informirali preko šolske oglasne deske, šolske spletne strani, elektronskih okrožnic, pripravili smo različna interna gradiva in posredovali gradiva univerz in Zavoda RS za zaposlovanje.

PREDSTAVITEV FAKULTET

Dijaki so imeli možnost sodelovanja na več kot 50 različnih on-line predstavitev študijskih programov univerz v Sloveniji in v tujini. Sodelovali so na virtualnem kariernem sejmu, ki je potekal meseca novembra 2020. Imeli so možnost pridobiti informacije o zaposlitvah, štipendijah, študentskih domovih in o maturi.

OBRAVNAVA DIJAKOV S POSEBNIMI POTREBAMI

- Evidentiranje dijakov s posebnimi potrebami,
- priprava individualiziranih programov (5 dijakov),
- svetovanje staršem, dijakom in strokovnim delavcem šole,
- zbiranje in analiza evalvacijskih poročil dijakov in profesorjev,
- zbiranje in shranjevanje dokumentacije,
- priprava poročil za računovodstvo, MIZŠ in Zavod za šolstvo Murska Sobota,
- sodelovanje z Univerzitetnim rehabilitacijskim inštitutom Soča v okviru projekta Razvoj in izvajanje prehoda mladih s posebnimi potrebami na trg dela.

NADARJENI DIJAKI

Svetovalna delavka je bila koordinatorka dela z nadarjenimi dijaki.

V šolskem letu 2020/2021 smo imeli 194 (54%) identificiranih nadarjenih dijakov.

Dijaki so bili aktivni v različnih krožkih, pripravah na tekmovanja, pripravah na izpit DSD (nemščina), nemški debati, pripravljali so se na športna tekmovanja, raziskovalne naloge, delovali so kot prostovoljci. Znanje so poglobljali tudi pri izbirnih predmetih.

DOSEŽKI DIJAKOV

Dijaki Gimnazije Murska Sobota so se udeležili različnih tekmovanj na šolski, regijski, državni in mednarodni ravni. Dosežki dijakov so zbrani v šolski evidenci. Skrbimo za objavo tudi na šolski oglasni deski.

Na šolskih tekmovanjih so dosegli 361 bronastih priznanj. Na državnih tekmovanjih so dosegli 10 srebrnih priznanj in 17 zlatih priznanj oz. drugih vrhunskih dosežkov na državni ali mednarodni ravni.

TUTORSTVO

Dijakom 2. letnika smo predstavili tutorstvo kot obliko medvrstniške pomoči za dijake prvega letnika.

PROMOCIJA ŠOLE

- Sodelovanje na online predstavitvi naše šole učencem OŠ Tišina (15. 12. 2020), učencem OŠ III Murska Sobota (15. 12. 2020), učencem, OŠ I Murska Sobota (16. 12. 2020), učencem OŠ II Murska Sobota (6. 1. 2021) in učencem OŠ Beltinci (7. 1. 2021).
- Sodelovanje na online izvedbi informativnega dne (12. 2. in 13. 2. 2021).

SVETOVALNO DELO S STARŠI

- Aktivna udeležba na roditeljskem sestanku z dijaki 4. letnika in njihovimi starši (23. 2. 2021),
- sodelovanje s starši pri pripravi štirih osebnih izobraževalnih načrtov,
- sodelovanje s starši dijakov s posebnimi potrebami in priprava petih individualiziranih programov,
- individualna svetovanja staršem v primeru bolezni dijaka, daljše odsotnosti, učnih težav, poklicnih odločitev,
- več telefonskih pogovorov in krajših srečanj s starši, ki so potrebovali različne informacije.

SVETOVALNO DELO Z UČITELJI

- Sodelovanje z razredniki je potekalo v primerih obravnav dijakov, čustvenih stisk dijakov, izboljšanje učnega uspeha in vodenja razreda, dela z nadarjenimi dijaki in dijaki s posebnimi potrebami.
- Svetovalna delavka se je udeležila pedagoških konferenc.
- V času razglasitve epidemije je delo svetovalne delavke potekalo na daljavo (zoom srečanja, telefonski pogovori, e-dopisovanje).

STROKOVNO IZPOPOLNJEVANJE IN DRUGE DEJAVNOSTI

- Udeležba na delovnem online srečanju svetovalnih delavcev Slovenije v povezavi z vpisnim postopkom za vpis novincev v srednje šole, 3. 2. 2021,
- udeležba na delovnem online srečanju svetovalnih delavcev Slovenije v povezavi z vpisnim postopkom v prvi letnik študija, 9. 2. 2021,
- udeležba na online regionalnem posvetu o problemu alkohola in konoplje in učinkoviti preventivi (Zavod vozim v sodelovanju z nacionalnim inštitutom za javno zdravje, 3. 6. 2021),
- online sodelovanje v projektu Podvig (krepitev kompetence podjetnosti in spodbujanje prožnega prehajanja med izobraževanjem in okoljem v gimnazijah; 16. 9. 2020 – spletno orodje Mural; 28. 1. 2021 in 18. 3. 2021 primeri dobrih praks; 3. 6. 2021 - karierna orientacija),
- udeležba na sestankih delovne skupine za promocijo šole,
- udeležba na sestankih šolske delovne skupine v okviru projekta Podvig,
- udeležba na mesečnih govorilnih urah,
- udeležba na redovalnih konferencah.

PRIPRAVA GRADIVA, DOKUMENTIRANJE SVETOVALNEGA DELA IN DRUGO

Urejanje oglasne deske in priprava gradiv za šolsko spletno stran, priprava različnih gradiv za delo v razredu in s starši, sodelovanje pri pripravi promocijskega gradiva, priprava različnih obrazcev (soglasja, evidence, evalvacija ...), poročil, materialov v povezavi z vpisom na fakultete, priprava podatkov za tiskanje kartončkov za dijaške izkaznice, priprava podatkov in evidenc v elektronski obliki, študij literature, dokumentiranje dela v skladu z zakonskimi in podzakonskimi predpisi in sodelovanje z različnimi institucijami

**11 DOSEŽKI DIJAKOV – ZLATA DRŽAVNA PRIZNANJA TER DRUGI VRHUNSKI
DOSEŽKI NA DRŽAVNI IN MEDNARODNI RAVNI, šolsko leto 2020/2021**

Zap. št.	IME IN PRIIMEK	RAZRED	PODROČJE	MENTOR
1.	VITA ŠKARABOT	2. A	EVROPSKE STATISTIČNE IGRE zlato priznanje	Tadeja Pucko
2.	VITA ŠKARABOT	2. A	TEKMOVANJE V ZNANJU O SLADKORNI BOLEZNI zlato priznanje	Renata Dominko
3.	LUKA MERICA	2. A	EVROPSKE STATISTIČNE IGRE zlato priznanje	Tadeja Pucko
4.	TINKARA KLEMENČIČ	2. A	EVROPSKE STATISTIČNE IGRE srebrno priznanje uvrstitev na evropski del tekmovanja	Tadeja Pucko
5.	ANEJA KOZAR	2. A	EVROPSKE STATISTIČNE IGRE srebrno priznanje uvrstitev na evropski del tekmovanja	Tadeja Pucko
6.	ŽANET GLAVAC	2. B	HITRO IN ZANESLJIVO RAČUNANJE državno tekmovanje – 3. mesto meddržavno tekmovanje – 16. mesto	Valerija Režonja
7.	NINA GERIČ	2. Š	LOGIKA zlato priznanje	Tadeja Pucko
8.	SVEN ALEKSANDAR MARINKOVIČ	2. Š	EVROPSKE STATISTIČNE IGRE zlato priznanje	Tadeja Pucko
9.	EVA BENČAK	2. Š	EVROPSKE STATISTIČNE IGRE zlato priznanje	Tadeja Pucko
10.	LUKA FILIP RUŽIČ	2. Š	EVROPSKE STATISTIČNE IGRE zlato priznanje	Tadeja Pucko
11.	EVA KLEMENT	3. A	Debatno tekmovanje v okviru projekta Think green go green mednarodno tekmovanje	Mateja Štefanec
12.	MAJA NEMEC	3. A	Debatno tekmovanje v okviru projekta Think green go green mednarodno tekmovanje	Mateja Štefanec
13.	ANA LUKAČ	3. Š	Debatno tekmovanje v okviru projekta Think green go green mednarodno tekmovanje	Mateja Štefanec
14.	NINA BOHNEC	4. A	PESNIŠKI NATEČAJ MALA VERONIKA 2021 zmagovalna pesem - Med najinimi dotiki	Boža Ivanuša Trajbarič
15.	NEJC KOLMANKO	4. A	TEKMOVANJE V ZNANJU O SLADKORNI BOLEZNI	Dominko Renata

			zlato priznanje	
16.	PIA ZALA MEDEN	4. A	TEKMOVANJE ZA CANKARJEVO PRIZNANJE zlato priznanje	Boža Ivanuša Trajbarič
17.	LUCIJA ČÖR	4. Š	TEKMOVANJE V ZNANJU O SLADKORNI BOLEZNI zlato priznanje	Marjetka Maučec

DOSEŽKI DIJAKOV – SREBRNA DRŽAVNA PRIZNANJA
Šolsko leto 2020/2021

Zap. št.	IME IN PRIIMEK	RAZRED	PODROČJE	MENTOR
1.	Jakob Nejc Ružič	1. Š	logika	Tadeja Pucko
2.	Vita Škarabot	2. A	biologija	Renata Dominko
3.	Vita Škarabot	2. A	kemija	Damijana Hrastelj Ploj
4.	Sven Aleksandar Marinković	2. Š	naravoslovje razvedrilna matematika	Franc Trplan Tadeja Pucko
5.	Staša Jerič	2. Š	slovenščina	mag. Sonja Žilavec Nemec
6.	Alja Kerec	3. C	psihologija	mag. Jasna Vuradin Popović
7.	Sara Shania Gomboc	3. C	psihologija	mag. Jasna Vuradin Popović
8.	Blaž Küplen	3. Š	evropske statistične igre	Simona Varga
9.	Maja Čopi	3. Š	evropske statistične igre	Simona Varga
10.	Jure Lazar	4. B	evropske statistične igre	Simona Varga
11.	Vid Kranjec	4. A	evropske statistične igre	Tadeja Pucko
12.	Nina Bohnc	4. A	evropske statistične igre	Tadeja Pucko
13.	Nik Kosednar	4. B	razvedrilna matematika	Valerija Režonja
10.	Ana Kovačec	4. Š	psihologija	mag. Jasna Vuradin Popović

12 DELO Z NADARJENIMI DIJAKI

V Gimnazijo Murska Sobota se vsako leto vpiše veliko učencev, prepoznanih kot nadarjenih v osnovni šoli in na različnih področjih. Ponujamo jim širok nabor dejavnosti, s katerimi dijaki poglobljajo in razširjajo svoje znanje z različnih predmetnih področij.

Nadarjeni dijaki so pokazali visoke dosežke ali sposobnosti na:

- intelektualnem,
- kreativnem,
- ustvarjalnem,

- specifično akademskem,
- vodstvenem,
- umetniškem ali
- psihomotoričnem področju.

Temeljno izhodišče dela z nadarjenimi dijaki je pravica vsakega dijaka, da mu šolski sistem omogoči optimalni razvoj v skladu z njegovimi potenciali in interesi. Pri delu z nadarjenimi sta upoštevana predvsem korist dijaka in načelo prostovoljne udeležnosti.

Pri oblikovanju koncepta dela z nadarjenimi smo v šoli izhajali iz dejstva, da dijakom pri vsakem predmetu lahko ponudimo dodatne vsebine, ki jim bodo omogočale aktualizacijo različnih sposobnosti.

Pri delu z nadarjenimi dijaki smo izhajali iz naslednjih temeljnih načel:

- širitve in poglobljanja temeljnega znanja;
- hitrejšega napredovanja v procesu učenja;
- razvijanja ustvarjalnosti;
- upoštevanja posebnih sposobnosti in močnih interesov;
- upoštevanja individualnosti;
- spodbujanja samostojnosti in odgovornosti;
- skrbi za celostni osebni razvoj;
- raznovrstnosti ponudbe in omogočanja svobodne izbire;
- ustvarjanja možnosti za občasno druženje glede na posebne potrebe in zanimanje dijakov.

Splošni cilji dela z nadarjenimi dijaki so:

- evidentiranje nadarjenih dijakov;
- prebuditev in negovanje interesov in potencialov dijakov (ponudba ustreznih programov, sprejemanje individualnosti in ustvarjanje spodbudnega okolja);
- načrtovanje, spremljava in vodenje dejavnosti za nadarjene dijake;
- obveščanje in izobraževanje učiteljskega zbora;
- vodenje dokumentacije o poteku dela.

Metode in oblike dela so:

- notranja diferenciacija,
- individualne zadolžitve dijakov,
- kooperativno učenje in druge oblike skupinskega dela,
- projektni dnevi,
- ustvarjalne delavnice,
- priprava za udeležbo na tekmovanjih,
- programi za razvijanje socialnih spretnosti,

- programi za osebni in socialni razvoj.

Evidentirani nadarjeni dijaki v šolskem letu 2020/2021	
Prvi letnik	52 dijakov
Drugi letnik	47 dijakov
Tretji letnik	49 dijakov
Četrti letnik	46 dijakov
Skupaj	194 dijakov

Dejavnosti za nadarjene dijake, ki so bile izvedene v šolskem letu 2020/2021:

- širitev in poglobljanje temeljnega znanja pri izbirnih predmetih;
- priprave na tekmovanja;
- priprave na izpit iz nemščine (za pridobitev nemške jezikovne diplome – DSD);
- priprave na športna tekmovanja
- učenje tujih jezikov (madžarščine);
- raziskovalne naloge;
- prostovoljstvo;
- svetovanje na področju učenja, karijerne orientacije in osebnostnega razvoja.

13 POROČILO O ORGANIZACIJI ŠOLSKE PREHRANE V ŠOLSLEM LETU 2020/2021

Prehrana dijakov je bila organizirana v skladu z Zakonom o šolski prehrani. V šolskem letu 2020/2021 je hrano za dijake pripravljalo podjetje SGT, Karmen Kaučič, s. p. Na malico je bilo prijavljenih okrog 270 dijakov. V mesecu maju so bili obroki za 44 dijakov v celoti subvencionirani, 39 dijakov je prejelo subvencijo v višini 70 in 38 v višini 40 odstotkov. Preostalih 152 dijakov subvencije ni prejelo.

Dijaki so ob koncu šolskega leta izpolnili anketni vprašalnik o šolski malici. Zbrani rezultati so smernica za izboljšanje prehrane dijakov. Vegetarijanci želijo več tovrstne dodatne ponudbe, hrana se večini uporabnikov zdi dobra (povprečna ocena je 3,1), usluge osebja v kuhinji so visoko ocenjene (povprečna ocena je 4,2), pripombe pa so na gnečo v jedilnici in na določene vrste hrane. Dijaki si želijo raznovrstnejšo hrano in večje obroke.

Dijaki prevzemajo bone za malico osebno ob identifikaciji z veljavnim dokumentom; v izogib okužbam pa jih lahko prevzame in razdeli tudi predstavnik razreda.

14 STROKOVNO IZPOPOLNJEVANJE IN IZOBRAŽEVANJE

Izobraževanje in strokovno izpopolnjevanje je bilo izvedeno v skladu z načrtom strokovnih aktivov in posameznih strokovnih delavcev v okviru razpoložljivih sredstev. Podrobno poročilo o izobraževanju, izpopolnjevanju in drugem strokovnem delu zaposlenih je v tajništvu šole v osebnih mapah.

15 DELO ORGANOV ŠOLE

Svet šole

Predsednik Sveta šole Gimnazije Murska Sobota je bil dr. Renato Lukač, do konstituiranja novega Sveta Gimnazije Murska Sobota (15. 04. 2021), ko je postal predsednik Sveta Gimnazije Murska Sobota mag. Tomi Bušinoski. Opravljala sta z zakonom določene naloge in se uspešno vključevala v delo šole s svojimi predlogi. Na korespondenčnih in rednih sejah so bili usklajeni in potrjeni dokumenti (razpis vpisa v šolo, finančni načrt, poslovno poročilo, zaključni račun in letni delovni načrt).

Svet staršev

Predsednik Sveta staršev Gimnazije Murska Sobota je bil v šolskem letu 2020/2021 mag. Stanko Čerpnjak. V vsakem oddelku je bil v svet staršev izvoljen predstavnik, ki je zastopal interese dijakov in njihovih staršev. Svet staršev je posvetovalni organ ravnatelja, ki podaja predloge in mnenje za izboljšanje dela in medosebnih odnosov med starši, dijaki in učitelji. Še posebej si je prizadeval izboljšati šolski obisk in povezati vse subjekte vzgojno-izobraževalnega procesa ter jih spodbuditi k tvornemu sodelovanju.

Dijaška skupnost

Šola je z dijaško skupnostjo sodelovala pri izvedbi več dejavnosti, kot je pomoč pri pripravi informativnega dneva, tutorstvo mlajšim dijakom, nastopanje na kulturnih prireditvah v šoli in zunaj nje. Z dijaki je reševala sprotno problematiko, ki je nastajala pri izvajanju pouka, in težave individualnega značaja. Dijaško skupnost je v tem šolskem letu vodil dijak Jure Lazar. Mentorica dijaške skupnosti je bila mag. Martina Mihoković.

16 ZAGOTAVLJANJE ZDRAVEGA DELOVNEGA OKOLJA, VARSTVO PRI DELU IN POŽARNA VARNOST

V okviru zakonskih določil je šola skrbela za izvajanje zdravniških pregledov zaposlenih, izobraževanje s področja predpisov, ustrezno upravljala s sredstvi za protipožarno varnost (vzdrževala gasilsko opremo, poskrbela za opozorilne znake in evakuacijske načrte), dopolnila opremo za nudenje prve pomoči ter poskrbela za ustrezno izobraževanje za to usposobljenih ekip.

17 HIŠNI RED IN ŠOLSKA PRAVILA

V skladu s 5. členom Pravilnika o šolskem redu za gimnazije, poklicne, srednje tehniške in strokovne šole so bila dopolnjena pravila hišnega reda in šolska pravila, ki so bila usklajena s pravili v Srednji poklicni in tehniški šoli Murska Sobota. Bistvenih kršitev ni bilo, prav tako ne hujših nasilniških dejanj.

ANALIZA REALIZACIJE LETNEGA DELOVNEGA NAČRTA GIMNAZIJE MURSKA SOBOTA ZA ŠOLSKO LETO 2020/2021 JE BILO POTRJENO S STRANI

- UČITELJSKEGA ZBORA GIMNAZIJE MURSKA SOBOTA – pedagoška konferenca, 11. 10. 2021
- DIJAŠKE SKUPNOSTI GIMNAZIJE MURSKA SOBOTA, 14. 10. 2021
- SVETA STARŠEV GIMNAZIJE MURSKA SOBOTA – seja Sveta staršev Gimnazije Murska Sobota, 13. 10. 2021
- SVETA GIMNAZIJE MURSKA SOBOTA – seja Sveta Gimnazije Murska Sobota, 13. 10. 2021

Murska Sobota, _____

ravnatelj
Roman Činč, prof.

