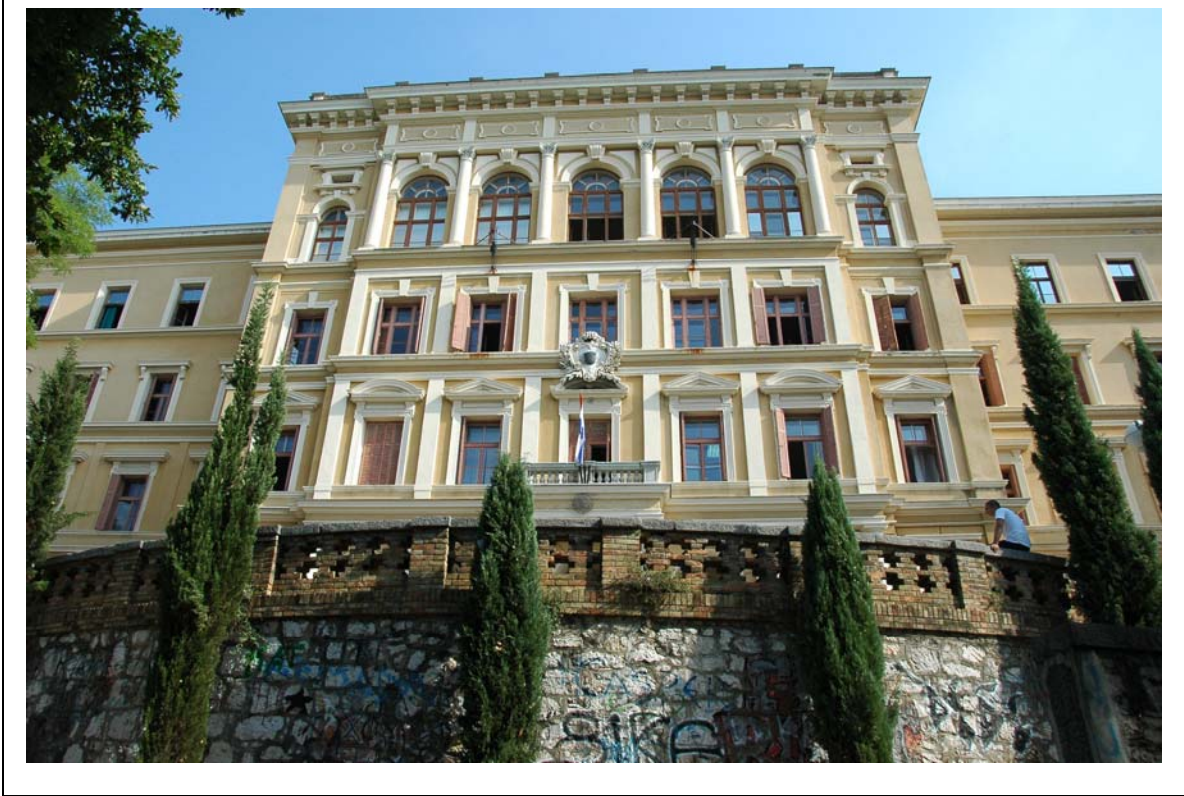




MEDICINSKA ŠKOLA U RIJECI

**GODIŠNJI PLAN I PROGRAM
ZA ŠKOLSKU GODINU
2013./2014.**

Rijeka, rujan 2013.



SADRŽAJ

	str.	
1. Osnovni podaci o školi	8	
1.1. Medicinska škola u Rijeci	8	
1.2. Područje rada – zdravstvo	8	
1.2.1. Područje rada: veterina	9	
1.2.2. Područje rada: prehrana	9	
1.3. Primjena zakonitosti i stanje normativnih akata u ustanovi		10
1.4. Programi i razredni odjeli za školsku godinu 2013./2014.	12	
1.5. Kratka povijest škole i zgrade	14	
1.5.1. Kratka povijest zgrada u kojima djeluje Medicinska škola u Rijeci	14	
1.6. Materijalno-tehnički uvjeti rada	15	
1.6.1. Prostor	16	
1.7. Odgojno-obrazovni djelatnici	17	
2. Sadržaji rada škole	18	
2.1. Nastavni programi	18	
2.1.1. Područje rada: Zdravstvo	18	
2.1.1.2. Obrazovni program: Zdravstveno-laboratorijski tehničar	18	
2.1.1.3. Obrazovni program: Farmaceutski tehničar	19	
2.1.1.4. Obrazovni program: Zubotehničar	19	
2.1.1.5. Obrazovni program: Sanitarni tehničar	20	
2.1.1.6. Obrazovni program: Fizioterapeutski tehničar	21	
2.1.1.7. Obrazovni program: Medicinski kozmetičar	22	
2.1.1.8. Obrazovni program: Medicinska sestra – tehničar opće njege	24	
2.1.1.9. Obrazovni program za strukovnu kvalifikaciju: dentalni asisten/asistentica	28	
2.1.2. Područje rada: Veterina	31	
2.1.2.1. Obrazovni program: Veterinarski tehničar	31	
2.1.3. Područje rada: Prehrana	31	
2.1.3.1. Obrazovni program: Tehničar nutricionist	31	
2.1.4. Izborna nastava	33	
2.1.5. Dodatna nastava	33	
2.1.6. Dopunska nastava	33	
2.1.7. Prilagođen program za učenike s teškoćama u razvoju	33	
2.1.8. Obrazovanje odraslih		33
2.2. Programi izvannastavnog rada	34	
2.2.1. Program rada stručnog aktiva tjelesne i zdravstvene kulture	34	
2.2.2. Debatni klub	35	
2.2.3. Projekt “Ča je ča”	36	
2.2.4. Suradnja s GONG-om	36	
2.2.5. Projekt “Da se ne zaboravi”	37	
2.2.6. Vjeronaučne van nastavne aktivnosti – Projekt “Ekologija duha”	38	
2.2.7. Projekt “SaCro-RI” – upoznajmo sakralnu baštinu	39	
2.2.8. Projekt “SaCro-RIM” – upoznajmo sakralnu baštinu	40	
2.2.9. Projekt “GLOBE”	41	

2.2.10. Projekt „Volim Hrvatsku“	41
2.2.11. Projekt “E-medica”	42
2.2.11.1. E-medika – učenički projekti	44
2.2.12. Učenička natjecanja	45
2.2.12.1. Državno natjecanje „Schola medica 2014“	45
2.2.12.2. Državno natjecanje veterinarskih tehničara	45
2.2.13. Radionice u knjižnici	46
2.2.14. Program „Prevenције nasilnog ponašanja“	46
2.2.15. Program školskog tima za prevenciju ovisnosti	47
2.2.16. Program građanskog odgoja i obrazovanja	48
2.2.17. Učeničke udruge i organizacije	49
2.2.17.1. Crveni križ	49
2.2.17.2. Udruga “Maškarani medicinar”	50
2.2.18. Društveni i humanitarni rad učenika	50
2.2.18.1. Humanitarni projekt „Socijalna samoposluga u Rijeci“	50
2.2.18.2. Humanitarni projekt „Život bez ograničenja“	50
2.2.19. Organiziranje predavanja iz stručnog i pedagoškog područja za učenike, roditelje i nastavnike	50
2.2.19.1. Organiziranje predavanja iz stručnog i pedagoškog područja za učenike Roditelje i nastavnike	50
2.2.20. Izdavanje školskih publikacija	51
2.3. Zdravstveni odgoj i zdravstvena zaštita učenika, socijalna skrb	52
2.3.1. Zdravstveno prosvjeđivanje učenika (predavanja, izložbe i sl.)	52
2.3.2. Sistematski liječnički pregledi učenika – suradnja sa zdravstvenom službom	52
2.3.3. Suradnja s učeničkim domovima	52
2.3.4. Prihvat učenika putnika	52
2.3.5. Obrok za učenike	52
2.3.6. Skrb za učenike slabijeg imovnog stanja	52
2.4. Kulturna i javna djelatnost škole	53
2.4.1. Proslava Dana škole	53
2.4.2. Obilježavanje prigodnih nadnevaka	54
2.4.2.1. Dani kruha – dani zahvalnosti za plodove zemlje	54
2.4.2.2. Obilježavanje Međunarodnog dana biološke raznolikosti	55
2.4.2.3. Obilježavanje Međunarodnog dana djeteta	56
2.4.2.4. Obilježavanje Međunarodnog dana ljudskih prava	56
2.4.3. Suradnja s roditeljima	57
2.4.3.1. Rad pedagoga i psihologa s roditeljima	57
2.4.4. Posjeti kulturnim priredbama i organiziranje navedenih u školi	57
2.5. Unapređenje rada škole	58
2.5.1. Povjerenstvo za kvalitetu	58
2.5.2. Stručno usavršavanje nastavnika i stručnih suradnika	60
2.5.2.1. Stručno usavršavanje nastavnika	60
2.5.2.2. Rad s pripravnicima	60
2.5.2.2.3. Vježbaonica za studente	
2.5.2.2.4. Sjedište ispitnog povjerenstva za polaganje stručnog ispita iz vjeronauka	60

2.5.2.3. Stručno usavršavanje nastavnika za školsku godinu 2013./2014. (tabelarni prikaz pojedinačno u stručnim aktivima)	61
2.5.2.4. Diseminacije projekta (2006.–2008.) Agencije za odgoj i obrazovanje i Britanskog savjeta „Poboljšanje znanja, vještina i kompetencija u poučavanju, rukovođenju i upravljanju školskog nastavnog osoblja u Republici Hrvatskoj“	74
2.5.2.4.1. ”Upravljanje promjenama”	74
2.5.2.4.2. ”Samovrednovanje srednjih škola”	75
2.5.2.4.3. ”Upravljanje kvaliteteom”	75
2.5.2.5. Međužupanijski stručni skup iz područja zdravstva za dentalne asistente	76
2.5.2.6. Međužupanijski stručni skup iz područja zdravstva za dentalne asistente	76
2.5.2.7. Međužupanijski stručni skup iz područja klinike i pretklinike	76
2.5.2.8. Pretplata na časopise	76
2.5.3. Uvođenje inovacija	77
2.5.3.1. Ispričavanje izostanaka i njihovo praćenje	77
2.5.3.2. Organizacijske i metodičke inovacije	77
2.5.4. Dani otvorenih vrata škole	77
2.5.5. Prezentacija medicinske škole u Rijeci učenicima i roditeljima osnovnih škola	77
3. Odgojno obrazovni planovi i programi	78
3.1. Broj upisanih učenika na početku školske godine 2013./2014. po razrednim odjelima	78
3.2. Pregled razrednih odjela s popisom predmeta, tjednim i godišnjim planom po svakom predmetu i imenima i prezimenima nastavnika dotičnog predmeta	79
3.2.1. Izvedbeni nastavni plan I-1 razreda - medicinska sestra-tehničar opće njege	79
3.2.2. Izvedbeni nastavni plan I-2 razreda - medicinska sestra-tehničar opće njege	80
3.2.3. Izvedbeni nastavni plan I-3 razreda - tehničar nutricionist	81
3.2.4. Izvedbeni nastavni plan I-4 razreda - fizioterapeutski tehničar	82
3.2.5. Izvedbeni nastavni plan I-5 razreda - sanitarni tehničar	83
3.2.6. Izvedbeni nastavni plan I-5 razreda - zdravstveno-laboratorijski tehničar	84
3.2.7. Izvedbeni nastavni plan I-6 razreda – farmaceutski tehničar	85
3.2.8. Izvedbeni nastavni plan I-7 razreda - dentalni tehničar	86
3.2.9. Izvedbeni nastavni plan II-1 razreda – medicinska sestra-tehničar opće njege	87
3.2.10. Izvedbeni nastavni plan II-2 razreda – medicinska sestra-tehničar opće njege	88
3.2.11. Izvedbeni nastavni plan II-3 razreda – tehničar nutricionist	89
3.2.12. Izvedbeni nastavni plan II-3 razreda - veterinarski tehničar	90
3.2.13. Izvedbeni nastavni plan II-4 razreda – fizioterapeutski tehničar	91
3.2.14. Izvedbeni nastavni plan II-5 razreda – sanitarni tehničar	92
3.2.15. Izvedbeni nastavni plan II-6 razreda – farmaceutski tehničar	93
3.2.16. Izvedbeni nastavni plan II-7 razreda – dentalni tehničar	94
3.2.17. Izvedbeni nastavni plan III-1 razreda – medicinska sestra-tehničar opće njege	95
3.2.18. Izvedbeni nastavni plan III-2 razreda – medicinska sestra-tehničar opće njege	96
3.2.19. Izvedbeni nastavni plan III-3 razreda – tehničar nutricionist	97
3.2.20. Izvedbeni nastavni plan III-4 razreda – fizioterapeutski tehničar	98
3.2.21. Izvedbeni nastavni plan III-5 razreda – zdravstveno-laboratorijski tehničar	99
3.2.22. Izvedbeni nastavni plan III-6 razreda – farmaceutski tehničar	100

3.2.23. Izvedbeni nastavni plan III-7 razreda – dentalni tehničar	101
3.2.24. Izvedbeni nastavni plan III-8 razreda – dentalni asistent/dentalna asistentica	102
3.2.25. Izvedbeni nastavni plan IV-1 razreda – medicinska sestra-tehničar opće njege	103
3.2.26. Izvedbeni nastavni plan IV-2 razreda – medicinska sestra-tehničar opće njege	105
3.2.27. Izvedbeni nastavni plan IV-3 razreda – veterinarski tehničar	107
3.2.28. Izvedbeni nastavni plan IV-4 razreda – fizioterapeutski tehničar	108
3.2.29. Izvedbeni nastavni plan IV-5 razreda – sanitarni tehničar	109
3.2.30. Izvedbeni nastavni plan IV-6 razreda – farmaceutski tehničar	110
3.2.31. Izvedbeni nastavni plan IV-7 razreda – zubotehničar	111
3.3. Nastavni plan izborne nastave	112
3.4. Dopunska nastava	114
3.5. Učenici s teškoćama u razvoju	114
4. Ostvarivanje programa i planova rada škole	115
4.1. Organizacija rada škole	115
4.1.1. Godišnji kalendar rada	115
4.1.2. Stručne ekskurzije	118
4.1.3. Izleti	118
4.1.4. Maturalna putovanja	118
4.1.4.1. Istočna Slavonija i Baranja	118
4.1.4.2. Zadarska regija	120
4.1.4.3. Šibenska regija	121
4.1.4.4. Splitska regija	122
4.1.4.5. Hrvatsko zagorje	123
4.1.5. Vremeni polaganja ispita državne mature u školskoj godini 2013./2014.	125
4.1.6. Vremeni o izradbi i obrani završnog rada	128
4.1.7. Organizacija radnog tjedna	129
4.1.7.1. Vježbe i stručna praksa	129
4.1.8. Podjela predmeta i zaduženja nastavnika u nastavi	130
4.1.8.1. Vanjski suradnici	130
4.1.8.2. Ime i prezime nastavnika, fakultet, studijska grupa, zvanje, predmet koji predaje, razrednik	130
4.1.8.3. Administrativno i tehničko osoblje	137
4.1.8.4. Razrednici i zamjenici razrednika	138
4.1.8.5. Godišnji fond sati po predmetima	139
4.2. Operativni programi i planovi rada organa upravljanja, poslovnog i stručnih organa škole	143
4.2.1. Program i plan rada Školskog odbora	143
4.2.2. Program i plan rada ravnatelja	144
4.2.3. Plan i program Roditeljakog vijeća	146
4.2.4. Plan i program Učeničkog vijeća	148
4.2.5. Program rada pedagoga	150
4.2.5.1. Planiranje i programiranje rada	150
4.2.5.2. Poslovi vezani uz rad s učenicima	150
4.2.5.3. Poslovi vezani uz rad s nastavnicima	151

4.2.5.4. Poslovi vezani uz rad s roditeljima	151
4.2.5.5. Analiza efikasnosti odgojno-obrazovnog procesa	152
4.2.5.6. Ostali poslovi	152
4.2.5.7. Stručno usavršavanje	152
4.2.6. Program rada voditelja	153
4.2.7. Program rada knjižničara	157
4.2.8. Program rada razrednika	161
4.2.9. Program rada Nastavničkog vijeća	162
4.2.10. Pregled članova stručnih aktiva za školsku godinu 2013./2014.	163
4.2.10.1. Program rada stručnih aktiva	167
4.1.10.1.1. Stručni skup nastavnika hrvatskog jezika i književnosti	167
4.1.10.1.2. Stručni skup nastavnika stranih jezika	168
4.1.10.1.3. Stručni skup nastavnika kemije	169
4.1.10.1.4. Stručni skup nastavnika tjelesne i zdravstvene kulture	170
4.1.10.1.5. Stručni skup nastavnika kliničke i pretkliničke grupe predmeta	172
4.1.10.1.6. Stručni skup nastavnika biologije, veterinarske i prehrambene grupe	173
4.1.10.1.7. Stručni skup nastavnika društvene grupe predmeta	174
4.1.10.1.8. Stručni skup nastavnika stomatološke grupe predmeta	175
4.1.10.1.9. Stručni skup nastavnika dentalne grupe predmeta	176
4.1.10.1.10. Stručni skup nastavnika laboratorijske grupe predmeta	177
4.1.10.1.11. Stručni skup nastavnika sanitarne grupe predmeta	179
4.1.10.1.12. Stručni skup nastavnika fizioterapeutske grupe predmeta	180
4.1.10.1.13. Stručni skup nastavnika farmaceutske grupe predmeta	182
4.1.10.1.14. Stručni skup nastavnika matematike, fizike i računalstva	184
4.1.10.1.15. Stručni skup nastavnika edukacije i komunikacije	185
4.1.10.1.16. Stručni skup nastavnika zdravstvene njege	186
4.2.11. Pogram rada satničara	187
4.2.12. Program rada stručnjaka za računala	188
4.2.13. Program rada tajnika škole	189
4.2.14. Program rada računovođe	191
4.2.15. Opis poslova administratora	192
4.2.16. Program rada domara – ložača centralnog grijanja	193
4.2.17. Program rada spremačica	194
4.4. Pojedinačni planovi i programi po nastavnim predmetima	195
4.5. Plan i program nadzora nad realizaciju godišnjeg plana i programa	195

Prilog:

- Tablice tjednog zaduženja nastavnika i vanjskih suradnika za školsku godinu 2013./2014.
- Tablice tjednog zaduženja nastavnika u neposrednom odgojno-obrazovnom radu za školsku godinu 2013./2014.
- Tablice s podacima o broju učenika po programima obrazovanja i razrednim odjelima za školsku godinu 2013./2014.

- Tablice s podacima o ravnatelju, stručnim suradnicima i osobama koje obavljaju administrativno-tehničke i pomoćne poslove

1. OSNOVNI PODACI

1.1. MEDICINSKA ŠKOLA U RIJECI

Rijeka, Gajeva ulica 1
poštanski pretinac 163
tel. 21 70 22, 21 67 19 21 75 96 33 47 46
tel/fax 21 70 22
telefon ravnatelja 21 77 12
e-mail: med-skola-rijeka@ri.tel.hr www.medicinska-sk-ri.hr

Upis u sudski registar (broj i datum Medicinska škola u Rijeci Tt-02/1669-4 MBS: 040071607 od 22. srpnja 2002., Trgovački sud u Rijeci.

Šifra: 08-071-516

Ravnatelj **Radovan Šoljaga**, dr.medicine imenovan **14. svibnja 1996. godine, 15. lipnja 2000.** odlukom Ministarstva prosvjete i športa, **4. svibnja 2004.** odlukom Školskog odbora Medicinske škole u Rijeci, **16. travnja 2008.** odlukom Školskog odbora (Kl. 003-06/08-01-10, Urbroj: 2170-56-01-08-01) i **14. svibnja 2012.** odlukom Školskog odbora (Klasa: 003-06/12-01-27, Urbroj: 2170-56-01-12-01).

1.2. Područje rada: zdravstvo

Programi: **240104 medicinska sestra - medicinski tehničar**

240204 primalja

240304 zdravstveno - laboratorijski tehničar

240404 farmaceutski tehničar

240504 zubotehničar

Odobrenje za rad rješenje broj Kl:602-03/93-01-598, Urbroj:532-02-6/3-93-01 od 20. siječnja 1993.

240604 sanitarni tehničar

Odobrenje za rad rješenje broj Kl:602-03/95-01-1543, Ur.br.:532-02-02/2-95-01 od 10. listopada 1995.

240704 fizioterapeutski tehničar

Odobrenje za rad rješenje broj: Kl: 602-03/95-01-645, Ur.br.:532-02-2/7-95-01 od 6. lipnja 1995.

240804 medicinski kozmetičar

Odobrenje za rad rješenje broj: Kl: UP/I⁰ 602-03/00-01/40, Ur.br.:532-02-02/4-00-01 od 17. ožujka 2000.

241004 medicinska sestra/tehničar opće zdravstvene njege

Odobrenje za rad rješenje broj: Kl: UP/I⁰ 602-03/10-05/00045, Ur.br.:532-09-10-0002 od 18. lipnja 2010.

241004 medicinska sestra/tehničar opće njege

Odobrenje za rad rješenje broj: Kl: UP/I 602-03/11-05/00030, Urbroj: 533-09-11-0030 od 26. kolovoza 2011.

241104 dentalni tehničar / dentalna tehničarka

Odluka o izmjenama i dopunama nastavnog plana i programa za stjecanje strukovne kvalifikacije/zanimanja zubotehničar (240504) u dentalni tehničar / dentalna tehničarka

(241104) rješenje broj: Kl: 602-03/11-05/00034, Urbroj: 533-09-11-0002 od 8. travnja 2011.

Odobrenje za rad rješenje broj: Kl: UP/I 602-03/11-05/00112, Urbroj: 533-09-11-0002 od 28. listopada 2011.

241204 dentalni asitent / asistentica

Odobrenje za rad rješenje broj: Kl: UP/I⁰ 602-03/10-05/00065, Ur.br.:532-09-11-0002 od 25. kolovoza 2011.

245102 bolničar

Odobrenje za rad rješenje broj: Kl.:602-07/94-01-191, Ur.br.: 532-02-2/2-94-02 od 30. prosinca 1994.

Program srednjoškolskog obrazovanja odraslih:

1. program za stjecanje srednje stručne spreme za zanimanja:

1.1. medicinska sestra

1.2. primalja

1.3. zdravstveno-laboratorijski tehničar

1.4. farmaceutski tehničar

1.5. sanitarni tehničar

1.6. zubotehničar

Odobrenje za rad rješenje broj: Kl.: 602-07/94-01-191 Urbroj: 532-02-2/2-94-02 od 30. prosinca 1994.

Rješenje o nastavku izvođenja programa srednjoškolskog obrazovanja odraslih

Klasa: UP/I⁰-602-07/01-01-322 Urbroj: 532-02-02/4-01-01 od 10. srpnja 2001.

1.2.1. Područje rada: veterina

200100 veterinarski tehničar

Odobrenje za rad rješenje broj: Kl: UP/I⁰ 602-03/01-01/42, Ur.br.:532-02-02/4-01-01 od 6. ožujka 2001.

1.2.2. Područje rada: prehrana

090304 tehničar nutricionist

Odobrenje za rad rješenje broj: Kl: UP/I 602-03/08-05/00012, Ur.br.: 532-09-08-0005 od 18. ožujka 2008.

1.3. Primjena zakonitosti i stanje normativnih akata u ustanovi

- Na sjednici Školskog odbora održanoj **27. veljače 1996.** usvojeni su slijedeći normativni akti:
 - **Statut Medicinske škole u Rijeci**
 - **Pravilnik o unutarnjem ustrojstvu i organizaciji rada škole**
- Na sjednici Školskog odbora održanoj **3. travnja 1996.** usvojen je **Pravilnik o uvjetima, načinu i postupku polaganja završnog ispita**
- **Pravilnik o pohvalama, nagradama i drugim odgojnim mjerama** usvojen je **10. ožujka 1993.**
- Pravilnik o **Kućnom redu** usvojen je **28. veljače 1997.**
- **Pravilnik o srednjoškolskom obrazovanju odraslih** usvojen je **18. studenog 1994.**
- **Pravilnik o zaštiti arhivske i registraturne građe** usvojen je na sjednici Školskog odbora **11. travnja 1995.**
- **Pravilnik o zaštiti na radu** usvojen je na sjednici Školskog odbora održanoj **27. veljače 1998.**
- **Pravilnik o zaštiti od požara** donesen **28. veljače 1997.**
- **Poslovnik o radu Nastavničkog vijeća** usvojen je na sjednici Školskog odbora u **travnju 1998.** godine
- **Pravilnik o plaćama i ostalim materijalnim pravima zaposlenika** usvojen je na Školskom odboru **27. veljače 1998.**
- **Pravilnik o računovodstvu** usvojen je na Školskom odboru **27. veljače 1998.**
- Na sjednici Školskog odbora održanoj **16. lipnja 2001.** donesen je **Pravilnik o radu i Pravilnik o knjižnicama**
- Tijekom lipnja 2001. potpisani su novi **Ugovori o radu** sa zaposlenicima koji su usklađeni sa Zakonom o srednjem školstvu.
- Na sjednici Školskog odbora održanoj **28. kolovoza 2001.** **Statut Medicinske škole u Rijeci** usklađen je s izmjenama i dopunama Zakona o srednjem školstvu i **Poslovnik o radu Školskog odbora.**
- Na sjednici Školskog odbora održanoj **11. prosinca 2002.** donesen je **Statut Medicinske škole u Rijeci.**
- Na sjednici Školskog odbora održanoj **30. siječnja 2004.** donijeta je odluka o izmjenama i dopunama **Statuta Medicinske škole u Rijeci.**
- Na sjednici Školskog odbora održanoj **21. svibnja 2003.** donesena je odluka izmjenama i dopunama **Pravilnika o radu.**
- Na sjednici Školskog odbora održanoj **4. svibnja 2004.** donesen je **Pravilnik o radu Medicinske škole u Rijeci.**
- na sjednici Školskog odbora održanoj **29. rujna 2004.** usvojen je izmijenjeni **Pravilnik o Kućnom redu**
- na sjednici Školskog odbora održanoj **9. prosinca 2004.** usvojen je **Statut Medicinske škole u Rijeci**
- na sjednici Školskog odbora održanoj **29. rujna 2005.** donesen je **novi Statut Medicinske škole u Rijeci**

- na sjednici Školskog odbora održanoj **24. studenog 2005.** donesen je **Pravilnik o radu Medicinske škole u Rijeci**
- na sjednici Školskog odbora održanoj **24. studenog 2005.** donesen je **Poslovnik o radu Školskog odbora Medicinske škole u Rijeci**
- na sjednici Školskog odbora održanoj **24. studenog 2005.** donesen je **Pravilnik o promicanju spoznaje o štetnosti uporabe duhanskih proizvoda za zdravlje**
- na sjednici Školskog odbora održanoj 30. listopada 2008. donesen je **Statut Medicinske škole u Rijeci** na temelju članka 98. i članka 162. stavka 1. Zakona odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi
- na sjednici Školskog odbora održanoj **12. studenog 2008.** donesen je **Pravilnik o polaganju ispita i popravnih ispita**
- na sjednici Školskog odbora održanoj **8. prosinca 2008.** donesen je **Pravilnik o kućnom redu**
- na sjednici Školskog odbora održanoj **8. prosinca 2008.** donesen je **Etički kodeks Medicinske škole u Rijeci**
- na sjednici Školskog odbora održanoj **8. prosinca 2008.** donesen je **Poslovnik o radu Vijeća roditelja**
- na sjednici Školskog odbora održanoj **8. prosinca 2008.** donesen je **Poslovnik o radu Vijeća učenika**
- na sjednici Školskog odbora održanoj **31. kolovoza 2009.** **Statut Medicinske škole u Rijeci** je usklađen sa Zakonom o strukovnom obrazovanju
- na sjednici Školskog odbora održanoj **26. svibnja 2010.** donesen je **Pravilnik o radu Medicinske škole u Rijeci**
- na sjednici Školskog odbora održanoj **26. svibnja 2010.** donesen je **Poslovnik o radu Školskog ispitnog povjerenstva za izradbu i obranu završnog rada**
- na sjednici Školskog odbora održanoj **26. svibnja 2010.** donesen je **Pravilnik o zaštiti na radu**
- na sjednici Školskog odbora održanoj **20. prosinca 2010.** donesen je odluka o izmjeni i dopuni **Statuta Medicinske škole u Rijeci**
- na sjednici Školskog odbora održanoj **30. rujna 2011.** donesen je odluka o izmjeni i dopuni Pravilnika o radu
- na sjednici Školskog odbora održanoj **26. siječnja 2012.** donesen je odluka o izmjeni i dopuni **Statuta Medicinske škole u Rijeci**
- na sjednici Školskog odbora održanoj **1. lipnja 2012.** donesen je odluka o izmjeni i dopuni **Statuta Medicinske škole u Rijeci**
- na sjednici Školskog odbora održanoj **22. ožujka 2013.** donesen je odluka o izmjeni i dopuni **Statuta Medicinske škole u Rijeci**
- na sjednici Školskog odbora održanoj **25. travnja 2013.** donesen je pročišćeni tekst **Statuta Medicinske škole u Rijeci**
- na sjednici Školskog odbora održanoj **22. listopada 2012.** donesena odluka o izmjenama i dopunama je **Pravilnika o radu Medicinske škole u Rijeci**
- na sjednici Školskog odbora održanoj **25. travnja 2013.** donesena odluka o izmjenama i dopunama je **Pravilnika o radu Medicinske škole u Rijeci**

1.4. Programi i razredni odjeli za školsku godinu 2013./2014.

Program medicinska sestra/tehničar opće njege ostvaruje se u sljedećim razrednim odjelima:

- I. razred: razredni odjeli I-1, I-2
- II. razred: razredni odjeli II-1, II-2
- III. razred: razredni odjeli III-1, III-2
- IV. razred: razredni odjeli IV-1, IV-2

Program Zdravstveno laboratorijski tehničar ostvaruje se u sljedećim razrednim odjelima:

- I. razred: razredni odjel I-5 (pola razreda)
- III. razred: razredni odjel III-5

Program Farmaceutski tehničar ostvaruje se u sljedećim razrednim odjelima:

- I. razred: razredni odjel I-6
- II. razred: razredni odjel II-6
- III. razred: razredni odjel III-6
- IV. razred: razredni odjel IV-6

Program Zubotehničar ostvaruje se u sljedećim razrednim odjelima:

- IV. razred: razredni odjel IV-7

Program Dentalni tehničar/tehničarka ostvaruje se u sljedećim razrednim odjelima:

- I. razred: razredni odjel I-7
- II. razred: razredni odjel II-7
- III. razred: razredni odjel III-7

Program Sanitarni tehničar ostvaruje se u sljedećim razrednim odjelima:

- I. razred: razredni odjel I-5 (pola razreda)
- II. razred: razredni odjel I-5
- IV. razred: razredni odjel IV-5

Program Fizioterapeutski tehničar ostvaruje se u sljedećim razrednim odjelima:

- I. razred: razredni odjel I-4
- II. razred: razredni odjel II-4
- III. razred: razredni odjel III-4
- IV. razred: razredni odjel IV-4

Program Veterinarski tehničar ostvaruje se u sljedećim razrednim odjelima:

- II. razred: razredni odjel I-3 (pola razreda)
- IV. razred: razredni odjel III-3

Program Tehničar nutricionist ostvaruje se u sljedećim razrednim odjelima:

- I. razred: razredni odjel I-3
- II. razred: razredni odjel II-3 (pola razreda)
- IV. razred: razredni odjel III-3

Program Dentalni asistent/asistentica ostvaruje se u sljedećim razrednim odjelima:

- II. razred: razredni odjel III-8

PODACI ZA ŠKOLSKU GODINU 2012./2013. i 2013./2014.

RAZRED	Broj razrednih odjela	
	2012./2013.	2013./2014.
Prvi razred	7	7
Drugi razred	8	7
Treći razred	7	8
Četvrti razred	7	7
Ukupno	29 razreda	29 razreda

Na početku školske godine 2013./2014. – 2. rujna 2013.**a) broj razrednih odjela i broj učenika**

- 7 razrednih odjela prvog razreda - 196 učenika
- 7 razrednih odjela drugog razreda - 201 učenik
- 8 razrednih odjela trećeg razreda - 219 učenika
- 7 razrednih odjela četvrtog razreda - 196 učenik

Ukupno: 29 razredna odjela - 812 učenika

b) broj nastavnika, stručnih suradnika, vanjskih suradnika i ostalih djelatnika

- 1 ravnatelj
- 1 tajnik
- 76 nastavnika
- 7 vanjskih suradnika
- 2,25 stručna suradnika (pedagog, knjižničar)
- 1 stručnjak za održavanje računala i informatičke opreme od 17. rujna 2013.
- 3 administrativno-financijskih djelatnika
- 7 pomoćno tehničkih djelatnika

1.5. Kratka povijest škole i zgrade

Nakon Drugog svjetskog rata, školske godine 1946./47. započela je u Rijeci s radom Primaljska škola, a školske godine 1947./48. započelo se s odgojem i obrazovanjem medicinskih sestara. Škola za medicinske sestre započela je s radom 23. listopada 1947. godine. Bila je smještena u jednom krilu zgrade Riječke bolnice. Škola je bila internatskog tipa jer se smatralo da se tako najbolje i najbrže stječu higijenske i kulturne navike. Školovanje je trajalo tri godine. Od početka obrazovanja medicinskih sestara nastavni programi stručnih, teoretskih i praktičnih predmeta zasnivali su se na modernim načelima zdravstvene zaštite i na načelu polivalentnog obrazovanja medicinskih sestara. Nastava je, osim u školi, izvođena i u bolničkim i izvanbolničkim ustanovama. Odgoj i obrazovanje medicinskih sestara nisu bili usmjereni samo na stručno osposobljavanje. Kroz nastavu opće obrazovnih i stručnih predmeta nastojale su se razvijati sposobnosti i osobine koje su od primarnog značaja u radu medicinskih sestara.

Škola za zdravstvene tehničare započela je s redovitim radom 15. rujna 1960. godine. U školi su se obrazovali laboratorijski, sanitarni i röntgen tehničari te fizioterapeutski i zubni tehničari.

Zdravstveni školski centar nastao je 13. ožujka 1974. godine ujedinjavanjem Škole za medicinske sestre, Škole za medicinske sestre primaljskog smjera „Marija Grbac“ i Škole za zdravstvene tehničare.

Reformom školstva 20. siječnja 1978. godine Zdravstveni školski centar udružio se s Gimnazijom „Mirko Lenac“ u novu organizaciju Centar usmjerenog obrazovanja za kadrove u zdravstvu „Mirko Lenac“. Pod tim nazivom, u istoj školskoj zgradi na Sušaku, Gajeva 1, škola će djelovati do 25. veljače 1992. kada dobiva naziv Sušačka gimnazija i zdravstvena škola.

Novom mrežom škola u studenom 1992. godine osnovana je Medicinska škola u Rijeci koja obrazuje učenike u suvremenom hrvatskom, europskom i kršćanskom duhu.

1.5.1. Povijest zgrada u kojoj djeluje Medicinska škola u Rijeci

Od 1986. godine Medicinska škola u Rijeci djeluje na dvije lokacije:

U zgradi koju dijeli s Prvom hrvatskom sušačkom gimnazijom, Gajeva ulica 1

U zgradi u Cambierievoj ulici 17

Zgrada u Gajevoj ulici 1 sagrađena je 1896. godine. Izgradnju zgrade naručio je Odjel za bogoštovlje i nastavu Kr. Hrv. Slav. Dalm. Zemaljske vlade Isidor Kršnjavi. Arhitekti su Ludwig & Hülssner. Zgrada je dograđena od 1913.-1914. godine. Površina tlocrta zgrade iznosi 1149 m². Ova zgrada je u vlasništvu Prve hrvatske sušačke gimnazije s kojom je trenutno zajednički koristimo.

Zgrada u Cambierievoj 17 svečano je otvorena u rujnu 1963. godine, a sagrađena je u krugu Opće bolnice „Braće dr. Sobol“. Površina zgrade 1963. godine bila je 433,07 m², u školi su se nalazile tri učionice, kemijski laboratorij, zubni laboratorij, zbornica i tajništvo te sanitarne prostorije. Oko škole nalazilo se dvorište i školski vrt. Zgrada je bila zidana prizemnica. Budući da je 1964. godine otvoren fizioterapeutski i zubotehnički smjer i da se broj učenika povećao, 1965. godine kupljena je montažna baraka u kojoj je nastava započela

18. listopada 1965. godine. Površina barake iznosila je 149 m², imala je dvije učionice površine 97 m² i još dvije prostorije ukupne površine 52 m². baraka je montirana u dvorištu. Objek je renovirana i dograđena jedna etaža 2004. godine tako da je unutrašnje i vanjsko stanje zgrade, fasada, krov, stolarija, stanje stubišta i hodnika zgrade u dobrom stanju i sve dobro funkcionira. U toj zgradi djelovala je Škola za zdravstvene tehničare, i u toj zgradi djeluje i danas Medicinska škola u Rijeci.

Do preseljenja u zgradu Prve hrvatske sušačke gimnazije Medicinska škola je djelovala i u zgradi u ulici Viktora Cara Emina 5, gdje se nalazila Škola za medicinske sestre i u zgradi u ulici Žrtava fašizma 20, gdje je djelovala Škola za primalje.

1.6. MATERIJALNO-TEHNIČKI UVJETI RADA

Medicinska škola u Rijeci djeluje na dva lokaliteta:

- u Gajevoj 1 gdje prostor dijeli s Prvom sušačkom hrvatskom gimnazijom
- u Cambierievoj 17 (u krugu KBC, lokalitet Rijeka)

Zgradu u Gajevoj ulici 1 dijelimo s Prvom sušačkom hrvatskom gimnazijom.

Površina koju koristi naša Škola je ukupno 3.180 m².

Naša škola koristi 12 učionica neto 678,36 m², dva informatička kabineta 96,7 m², 12 laboratorija 658,55 m², 1 radionica za domara 22,5 m², 2 nastavnička kabineta 40 m², dvorana za fitness 139,24 m², dvorana za tjelesni odgoj 639,57 m² koja je u vlasništvu PSHG, svečana dvorana 215,86 m², knjižnica 36 m², ured ravnatelja 30 m², ured tajnika i računovođe 32 m², ured administratora 8 m², zbornica 50 m², ured pedagoga 21 m², ured voditelja 20 m², ukupne površine 2.381,21 m².

Visina etaža 3,80 m, u objektu se nalazi kotlovnica za centralno grijanje na lož ulje, za rasvetu se koriste klasične žarulje. Posebnog hlađenja u školi nema, osim u zbornici gdje se nalazi unutarnji klima uređaj.

Hodnici i stubište su zajednički s Prvom sušačkom hrvatskom gimnazijom.

Sanitarije su u lošem stanju, a nalaze se na svakom katu.

Krov zgrade je u dobrom stanju, fasada dosta dobra, stolarija drvena veoma loša, unutarnje stanje zgrade veoma loše.

Na stražnjem ulazu koji koristi naša škola nalazi se video nadzor zbog kontrole rampe na ulazu u dvorište.

U školi nema unutarnje hidrante za požar, nego samo vanjski hidrant. Unutar zgrade nalaze se sprotupožarni aparati. Nema posebne zaštite od buke.

U Cambierieva 17 ukupna površina zgrade i dvorišta je 1752 m² od toga zgrada je izgrađena na dvije etaže ukupne površine 911,99 m², visina etaža je 3m, radni (boravišni prostor je 90% od ukupne površine dok 10% su hodnici i sanitarije.

Objek je renovirana i dograđena jedna etaža 2004. godine tako da je unutrašnje i vanjsko stanje zgrade, fasada, krov, stolarija, stanje stubišta i hodnika zgrade u dobrom stanju i sve dobro funkcionira.

U objektu se nalaze:

- dvije učionice za teoretsku nastavu,
- laboratorij specijaliziran za farmaceutske tehničare i medicinske kozmetičare
- medicinsko-biokemijski laboratorij

hematološko-mikrobiološki laboratorij
laboratorij za zubotehničate s lijevaonom
kabinet za fizioterapeutske tehničate,
kemijski laboratorij
kabinet za zdravstvenu njegu
prostor za zubnu keramiku
gardereobe za učenike.
zbornica
sanitarni čvor

Okoliš škole je uređen gdje se nalazi i parkiralište za radnike škole.
U objektu se nalazi kotlovnica za centralno gijanje na zemni plin.
Za rasvjetu u objektu koriste se neonske lampe.

1.6.1. PROSTOR

Medicinska škola radi na **dvije lokacije, u Gajevoj 1 i Cambierievoj 17**. Na lokaciji Gajeva 1 dijeli prostor sa Prvom sušačkom hrvatskom gimnazijom.

Medicinska škola koristi u Gajevoj ulici 12 učionica, 1 kabinet za zdravstvenu njegu, 2 kabineta za računalstvo (jedan u podrumu), kabinet za zdravstveni odgoj, analitički laboratorij. Od učionica koje koristimo samo jedna je kabinet s pomoćnim prostorom (kabinet za kemiju). Sportska dvorana je velika i dobro opremljena te zadovoljava potrebe tjelesnog odgoja. U podrumu se nalazi i suvremeno opremljen kabinet za **fitness**. Kvaliteta nastave je smanjena zbog toga što su dva razreda istovremeno u dvorani. Škola raspolaže i prostorom za knjižnicu. Škola ima zbornicu, ured za voditelja, ured za pedagoga i psihologa, ured ravnatelja, prostor za administratora i sanitarni čvor, te ured tajništva, računovodstva i prostor za spremačice. U podrumu se nalazi prostor za domara.

Zgrada u Cambierievoj ulici je obnovljena. U zgradi se nalaze moderno opremljeni prostori: zubotehnički laboratorij, laboratorij za keramiku, dvije učionice, medicinsko-biokemijski laboratorij, hematološki - mikrobiološki laboratorij, laboratorij za farmaceutsku tehnologiju, prostor za medicinske kozmetičare, kemijski laboratorij, fizioterapeutski kabinet, dvije garderobe za učenike, zbornica, garderoba za nastavnike i sanitarni čvor.

Podjela zgrade između dvije škole ostvarena je tako da svaka škola gospodari u idealnom dijelu, što ne zadovoljava potrebe niti jedne škole. Dvorana za tjelesni odgoj koristi se zajednički, a vlasništvo je Gimnazije.

Zahvaljujući uvođenju participacije i ove je godine nabavljena je značajna oprema.

Laboratorij za analitičku kemiju zadovoljava potrebe uz stalan nedostatak skupog staklenog posuđa i digestora (pročišćivač zraka).

Dvorana za tjelesni odgoj ima površinu 880 m². Dvorana se dijeli sa Prvom sušačkom hrvatskom gimnazijom. Dobro je opremljena.

U **knjižnici** se nalazi fond od **4992 knjiga**, časopisa ima 150 naslova (15 tekuće periodike), AV i elektronička građa: 96 CD-romova, 32 muzička CD-a. Škola je pretplaćena na Školske novine, Prirodu i Povijest u nastavi. Besplatno dobivamo slijedeće časopise: Eko

revija, Farmaceutski tehničar, Narodni zdravstveni list, Plavi fokus, Sestrinski glasnik, Strani jezik.

Budući se u školskim laboratorijima i kabinetima struke nalazi oprema koju treba servisirati iskazuje se problem u plaćanju redovitih servisa.

Veliki problem je nedostatak školskog prostora – nedostatak učionica u Gajevoj ulici 1, koji bi omogućio kvalitetniju realizaciju nastave.

1.7. ODGOJNO-OBRAZOVNI DJELATNICI

NASTAVNICI

U nastavni proces uključeno je 76 nastavnika (jedan nastavnik je na porodiljskom dopustu i dva na dužem boovanju), 2,25 stručna suradnika (knjižničar, pedagog), 1 stručnjak za održavanje računala i informatičke opreme i 7 vanjskih suradnika. Jedan nastavnik je ujedno i voditelj škole te je zadužen za organizaciju. Jedan nastavnik je i satničar (6 sati tjedno) za 29 razredna odjela na dvije lokacije.

Jedan dio nastave je nestručno zastupljen, budući nemamo dovoljno zaposlenih magistra farmacije pa umjesto njih nastavu izvode farmaceutski tehničari, što ukazuje na trajan problem zapošljavanja magistra farmacije. U našoj školi već sedam godina se nitko nije javio na raspisani natječaj.

Vanjski suradnici koji predaju stručne predmete dolaze iz Kliničkog bolničkog centra, Doma zdravlja, Jadran - Galenskog laboratorija i Ljekarne Smeraldo, Kostrena.

2. SADRŽAJI RADA ŠKOLE

2.1. NASTAVNI PROGRAMI

2.1.1. Područje rada: ZDRAVSTVO

2.1.1.1. Obrazovni program: ZDRAVSTVENO-LABORATORIJSKI TEHNIČAR

Obrazovanje zdravstveno-laboratorijskih tehničara u području zdravstva, osim zajedničkih ciljeva u sustavu srednjoškolskog obrazovanja utvrđenih Zakonom, ima za cilj usvojiti znanje i osposobiti i razviti putem opće obrazovnog i strukovnog programa, kod učenika znanje i vještine za obavljanje poslova u dijagnostičkim laboratorijima različitih specijalnosti iz područja laboratorijske medicine.

Cilj programa je osposobiti učenika za uzimanje uzorka za analizu (kapilarna krv, urin, stolica), osposobiti učenika za izvođenje rutinskih laboratorijskih analiza, osposobiti učenika za suradnju u timu laboratorijskih djelatnika, osposobiti učenika za razumijevanje postupaka i metoda u izvođenju analiza, osposobiti učenika za savjesno, točno i precizno izvođenje analiza, razvijati kod učenika profesionalnu svijest i odgovornost, odnos prema zdravlju i bolesti i mjerama za očuvanje i unapređenje svog i tuđeg zdravlja.

Budući da odgoj i obrazovanje zdravstveno -laboratorijskih tehničara proizlazi iz specifičnosti djelatnosti, a to je rad s ljudima i analitički postupci s ciljem postavljanja dijagnoze, posebno značenje pridaje se cilju obrazovanja koji je orijentiran razvijanju humanog odnosa prema bolesniku, čuvanju profesionalne tajne, komuniciranju s pacijentom, komuniciranju u sklopu radnog tima, urednost, točnosti, preciznosti i savjesnosti.

Tijekom obrazovanja treba poticati individualne sposobnosti i intelektualni razvoj učenika te odgajati društveno obzirne i odgovorne osobe.

Strukovni sadržaji imaju zadaću:

- dati potrebna objašnjenja za razumijevanje rada zdravstveno-laboratorijskog tehničara, znanja i vještine koje određuju osobine, sposobnosti i navike zdravstveno -laboratorijskog tehničara

- omogućiti učenicima stjecanje sustavnih stručnih znanja za zahtjeve profesionalnog rada i djelovanja u području rada dijagnostičkih laboratorija različitih specijalnosti iz laboratorijske medicine

- sustavni dio stručno teorijskog obrazovanja i osposobljavanja zdravstveno-laboratorijskog tehničara su vježbe

- dio strukovnih sadržaja čini i strukovna praksa čiji je zadatak postupno uvođenje učenika u poslove zdravstveno-laboratorijskog tehničara u realnim uvjetima. Izvodi se pod vodstvom zdravstvenih djelatnika u laboratorijima

zdravstvene ustanove

- tijekom obrazovanja učenicima treba ukazati na veliku odgovornost u budućem profesionalnom radu, upoznati ih sa suvremenim metodama u laboratorijskoj dijagnostici, te s preporukama i ciljevima međunarodnih i naših strukovnih udruženja.

Opći sadržaji imaju zadaću:

- ostvarivanje ciljeva od općeg i zajedničkog interesa (razumijevanje i podizanje kulture življenja, briga za tjelesni razvoj, zdravlje učenika, za život i praksu, nužno poznavanje društvenih i gospodarskih prilika i stvaranje potrebnih

moćnosti komuniciranja),

- stjecanje temeljitog obrazovanja iz prirodno-znanstvenog i društvenog područja radi usvajanja znanja za razumijevanje i svladavanje stručnih sadržaja te stjecanje podloge za nastavak obrazovanja.

2.1.1.2. Obrazovni program: FARMACEUTSKI TEHNIČAR

Obrazovanje farmaceutskih tehničara u području zdravstva, pored zajedničkih ciljeva u sustavu srednjoškolskog obrazovanja utvrđenih Zakonom, ima za cilj usvojiti znanje i osposobiti i razviti putem opće obrazovnog i strukovnog programa kod učenika znanje i vještine za rad na području zdravstvenih ustanova kao što su: ljekarne, farmaceutska i kozmetička industrija i laboratoriji.

Cilj programa je usvajanje znanja i vještina koje farmaceutskom tehničaru omogućuju što potpunije uklapanje u rad na radnome mjestu u ljekarni, farmaceutskoj i kozmetičkoj industriji, te analitičkim i drugim laboratorijima, upoznavanje sirovina, poznavanje ljekovitih tvari biljnog, životinjskog i mineralnog podrijetla, poznavanje tvari sintetičkog podrijetla koje se koriste pri izradi lijekova, poznavanje kozmetičkih supstancija, poznavanje pomoćnih ljekovitih sredstava, poznavanje gotovih lijekova za humanu i veterinarsku uporabu, poznavanje kozmetičkih preparata i higijenskih sredstava, poznavanje sanitetskog materijala i ortopedskih pomagala, ovladavanje tehnologijom izrade galenskih i magistralnih lijekova, ovladavanje različitim analitičkim postupcima, vođenje administrativnih poslova.

Strukovni sadržaji imaju zadaću:

- dati potrebna objašnjenja za razumijevanje rada farmaceutskog tehničara.
- dati određena znanja i vještine koje su potrebne pri obavljanju poslova farmaceutskog tehničara.

Strukovni sadržaji omogućuju učenicima stjecanje sustavnih stručnih znanja za profesionalni rad i djelovanje u području zdravstvenih i industrijskih ustanova. Dio strukovnih sadržaja čine vježbe i stručna praksa čiji je zadatak postupno uvođenje učenika u rad prije svega u ljekarni, kao i ostalim ustanovama gdje se može zaposliti. Dio obrazovnog programa je i fakultativna nastava, koja nije obavezna, a organizira je škola. Tijekom obrazovanja učenicima treba ukazati na veliku odgovornost u budućem profesionalnom radu, s obzirom na rad s materijalom i lijekovima koji mogu biti opasni.

Opći sadržaji imaju zadaću:

- ostvarivanje ciljeva od općeg i zajedničkog interesa, razumijevanje i podizanje kulture življenja i brige za tjelesni razvoj i zdravlje učenika.
- stjecanje temeljitog obrazovanja iz prirodno-znanstvenog i društvenog područja radi usvajanja potrebnog znanja za razumijevanje i svladavanje strukovnih sadržaja te stjecanje i svladavanje strukovnih sadržaja te stjecanje potrebne podloge za nastavak obrazovanja.

2.1.1.3. Obrazovni program: DENTALNI TEHNIČAR

Obrazovanje zubotehničara u području zdravstva, uz zajedničke ciljeve u sustavu srednjoškolskog obrazovanja utvrđene Zakonom, ima za cilj usvajanje znanja i vještina, te educiranja i osposobljavanja, putem opće obrazovnog i strukovnog programa za rad u zubotehnici, djelatnosti stomatologije.

Cilj programa je osposobiti učenike za timski rad s liječnikom stomatologom radi očuvanja zdravlja, upoznati osposobiti učenike za rukovanje različitim zubotehničkim instrumentima i aparatima u zubotehničkom laboratoriju, upoznati vrste, sastav i svojstva gradivnih i pomoćnih dentalnih materijala, te njihovo ponašanje u tijeku tehnološkog procesa izrade fiksnih i mobilnih protetskih radova, razviti kod učenika profesionalnu svijest i odgovornost, upoznati učenike s općim i specijalnim sadržajima zaštite na radu, upoznati i osposobiti učenike za siguran i higijenski zaštićen način rada, razviti kod učenika smisao za estetiku, usvajati znanja i vještine koje osposobljavaju učenike za samostalnu izradu različitih fiksnih i mobilnih protetskih radova. Odgoj i obrazovanje zubotehničara zahtijeva specifičnu djelatnost, pa se posebno značenje pridaje:

- poticanju individualno predodređenih stvaralačkih sposobnosti svakog učenika pri rješavanju i izradi različitih protetskih nadomjestaka u terapijske svrhe, radi očuvanja zdravlja.

Strukovni sadržaji imaju zadaću:

Omogućiti učenicima stjecanje sustavnih strukovnih znanja, te razvijanje i poticanje pojedinačnih stvaralačkih sposobnosti.

Strukovni sadržaji čine jedinstvo teorije i vježbi. Strukovno-teorijski sadržaji upoznaju učenika:

- s građom i funkcijom stomatognatnog aparata, te s posljedicama koje nastaju nakon djelomičnog i potpunog gubitka žvačnih jedinica,

- s različitim vrstama fiksnih i mobilnih protetskih radova, indikacijama i atehnološkom izradom radova kao terapijskih sredstava,

- s vrstama zubotehničkih materijala i tehnološkim procesima pri primjeni.

Vježbe omogućuju učeniku:

- usvajanje i stjecanje vještina za izradu osnovnih fiksnih i mobilnih protetskih radova, a ostvaruje se u zubotehničkom laboratoriju,

- osposobljavanje za rukovanje različitim zubotehničkim aparatima i instrumentima,

- upoznavanje s timskim radom, s liječnikom stomatologom, te profesionalnim radom i djelovanjem u području stomatologije.

Dio strukovnih sadržaja čini strukovna praksa, a učenik je izvodi u zdravstvenim ustanovama - zubotehničkim laboratorijima, te se tako upoznaje s kompleksnošću rada u realnim uvjetima zubnog tehničara. Praksa se izvodi pod vodstvom zdravstvenih djelatnika u zdravstvenim ustanovama.

Opći sadržaji imaju zadaću:

- stjecanje temeljnog obrazovanja prvenstveno iz prirodoznanstvenog, područja radi usvajanja potrebnog znanja za razumijevanje i svladavanje strukovnih sadržaja i stjecanje podloge za nastavak obrazovanja,

- ostvarenje ciljeva od općeg i zajedničkog interesa (briga za čovjekovo zdravlje, razumijevanje društvenih i gospodarskih prilika, kulture življenja).

2.1.1.4. Obrazovni program: SANITARNI TEHNIČAR

Obrazovanje sanitarnog tehničara u području zdravstva, osim zajedničkih ciljeva u sustavu srednjoškolskog obrazovanja utvrđenih zakonom, ima cilj da učenici usvoje znanja i vještine te da se osposobe za obavljanje poslova u provedbi preventivne zdravstvene zaštite.

Cilj programa je osposobiti učenika za propisno uzimanje i prijenos uzorka ljudskih ekskreta i drugih materijala (osim likvora, srži i tkiva). Osposobiti učenika za ispravno uzimanje i prijenos uzorka hrane, vode, otpadnih tvari i predmeta opće upotrebe;

- osposobiti učenika za kontrolu namirnica, vode, otpadnih tvari i predmeta opće upotrebe;

- osposobiti učenika za izvođenje dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije;

- osposobiti učenika za suradnju u timu tijekom poduzimanja higijensko-epidemioloških mjera koje napose obuhvaćaju zdravstveni nadzor nad osobama i objektima u proizvodnji, prometu i skladištenju namirnica, predmeta opće upotrebe, pitke vode, dispozicije otpadnih tvari i drugim osobama i objektima koji mogu imati utjecaj na ljudsko zdravlje, te provođenje istih;

- osposobiti učenika za razumijevanje postupaka i metoda u provođenju zaštite zdravlja stanovništva;

- osposobiti učenika za savjesno, točno i precizno izvođenje analitičkih postupaka;

- razviti kod učenika profesionalnu svijest i odgovornost, odnos prema zdravlju i bolesti te prema mjerama za očuvanje i unapređivanje vlastitoga i tuđega zdravlja.

Budući da odgoj i obrazovanje sanitarnog tehničara proizlazi iz specifičnosti djelatnosti, a to je rad s ljudima, rad na terenu i analitički postupci radi zaštite zdravlja pučanstva, posebno značenje pridaje se cilju obrazovanja koji je usmjeren na:

- razvijanje humanog odnosa prema bolesniku, njegovoj obitelji i okolini,

- čuvanje profesionalne tajne,

- komuniciranje u sklopu radnog tima,

- komuniciranje sa strankom i pacijentom,

- urednost, točnost, preciznost i savjesnost.

Tijekom obrazovanja treba poticati individualne sposobnosti i intelektualni razvoj učenika te odgajati društveno obzirne i odgovorne osobe. S obzirom na znanstvena, tehnološka i strukovna znanja, strukovni sadržaji čine osnovu stručnog obrazovanja i osposobljavanja sanitarnih tehničara za poslove i zadaće u provođenju preventivne zdravstvene zaštite nakon srednje škole.

Strukovni sadržaji imaju zadaću:

- dati potrebna objašnjenja za razumijevanje rada sanitarnog tehničara, znanja i vještine koje određuju osobine, sposobnosti i navike sanitarnog tehničara,

- omogućiti učenicima stjecanje sustavnih stručnih znanja za zahtjeve profesionalnog rada i djelovanja u području rada preventivne zdravstvene zaštite.

Sastavni dio stručno-teorijskog obrazovanja i osposobljavanja sanitarnog tehničara jesu vježbe. Dio strukovnih sadržaja čini i strukovna praksa čija je zadaća postupno uvođenje učenika u poslove sanitarnog tehničara u realnim uvjetima. Izvodi se pod vodstvom zdravstvenih djelatnika u zdravstvenim ustanovama.

Dio obrazovnog programa su fakultativni sadržaji koji nisu obvezatni, a organizira ih škola.

Tijekom obrazovanja učenicima treba ukazati na veliku odgovornost u budućem profesionalnom radu i upoznati ih sa suvremenim metodama rada.

Opći sadržaji imaju zadaću:

- ostvarivanje ciljeva općeg i zajedničkog interesa (razumijevanje i podizanje kulture življenja, briga za tijesni razvoj i zdravlje učenika, za život i praksu, nužno poznavanje društvenih i gospodarskih prilika i stvaranje potrebne mogućnosti komuniciranja),
- stjecanje temeljitog obrazovanja iz prirodno-znanstvenog i društvenog područja radi usvajanja potrebnog znanja za razumijevanje i svladavanje stručnih sadržaja te stjecanje podloge za nastavak obrazovanja.

2.1.1.5. Obrazovni program: FIZIOTERAPEUTSKI TEHNIČAR

Obrazovanje fizioterapeuskog tehničara u području zdravstva, osim zajedničkih ciljeva u sustavu srednjoškolskog obrazovanja utvrđenih Zakonom, ima za cilj usvojiti znanje i osposobiti i razviti putem općeobrazovnog i strukovnog obrazovanog programa, kod učenika znanje i vještine za obavljanje poslova u području fizikalne medicine

Cilj programa:

osposobiti učenike tijekom četverogodišnjeg školovanja za izvođenje slijedećih poslova:

- Fizioterapeuski tehničar u sklopu hidroterapije izvodi:
 - vježbe u bazenu i Hubbardu (hidrogimnastika)
 - relaksaciju i ekstenziju u bazenu
 - hidroterapijske postupke kao što su opće i djelomične termomineralne kupke, postupno zagrijavajuće kupke
 - primjenjuje podvodnu masažu cijelog tijela ili pojedinih dijelova tijela.
- Fizioterapeuski tehničar izvodi termoterapijske postupke:
 - različite vrste obloga
 - parafinoterapijske postupke: oblozi i kupke
 - peloidoterapijske postupke: primjenjuje različite vrste peloida putem kupki cijelog tijela ili dijela tijela ili kao obloge: primjenjuje psamoterapiju.
- Fizioterapeuski tehničar izvodi medicinske masažne tehnike kao što su:
 - klasična manualna masaža
 - manualna limfna drenaža
 - akupresurna masaža
 - vezivno-tkivna masaža
 - masaža refleksnih zona
 - masaža pomoću elektro aparata.
- Fizioterapeuski tehničar primjenjuje ultrazvučnu terapiju.
- Fizioterapeuski tehničar u sklopu elektroterapije primjenjuje:
 - konverzivne termoterapije za lokalno dubinsko zagrijavanje (kratkovalna dijametrij, mikrovalna dijametrij)
 - radijacijske metode termoterapije - infracrveno zračenje
 - primjenjuje galvanizaciju: poprečna i uzdužna galvanizacija: hidrogalvanske kupke; jednostanične, dvostanične, trostanične, četverostanične, galvanske kupke cijelog tijelaž
 - primjenjuje elektroterapijske postupke protiv bolova i poboljšanja prokrvljenosti; dijadinamske struje, interferentne struje, ultrapodražajne struje, TENS
 - laser
 - ultraljubičasto zračenje
 - magnetoterapiju.

- Fizioterapeutski tehničar u sklopu kinezioterapije izvodi:
 - aktivno-potpomognute vježbe, aktivne slobodne vježbe, aktivne vježbe uz opterećenje kojima se utječe na pokretljivost zglobova, snagu mišića, izdržljivost, vježbe mobilizacije zglobova, vježbe disanja, položajna drenaža, vježbe relaksacije cijelog tijela ili pojedinih dijelova tijela
 - ekstenzija zglobova i kralježnice.
 - U sklopu kineziometrijskog ispitivanja izvodi manualni mišićni test, mjere psega pokretljivosti zglobova, mjere dužine udova, evakuacija sposobnosti za obavljanje dnevnih aktivnosti uz aplikaciju malih ortopedskih pomagala.
- Fizioterapeutski tehničar član je rehabilitacijskog tima.
- Fizioterapeutski tehničar primjenjuje fizioterapijske postupke u kući bolesnika.

2.1.1.6. Obrazovni program: MEDICINSKI KOZMETIČAR

- Medicinski kozmetičar je kao profil stručnog djelatnika obrazovan za rad u svim segmentima kozmetičke djelatnosti. U medicini, zdravstvenom turizmu i kozmetičkom obrtu. Obrazovanje medicinskih kozmetičara zahtijeva, obzirom na djelokrug rada, široko opće i strukovno obrazovanje. Pri tome je važno steći navike trajnog usavršavanja kao i praćenje svih dostignuća, tehnika i metoda suvremene medicinske kozmetike i kozmetičke djelatnosti općenito.
- Svrha programa je:
- stjecanje znanja i vještina potrebnih za obavljanje djelatnosti medicinskog kozmetičara
- stjecanje znanja za samostalnu primjenu dermatoterapeutskih postupaka koje je odredio liječnik (specijalist dermatolog ili odgovarajući specijalist u centru estetske medicine)
- stjecanje znanja o metodama fizikalne njege zdrave kože
- stjecanje znanja i vještina potrebnih za samostalni rad u kojem do izražaja dolazi prilagođavanje problemima klijenata različite dobi i razina obrazovanja što istovremeno zahtijeva diskretnost i komunikativnost
- Svrha strukovnog dijela nastavnog programa postiže se ostvarivanjem sljedećih zadataka:
- usvajanje temeljnih znanja iz prirodnih i društvenih područja koja će omogućiti razumijevanje stručnih sadržaja
- usvajanje znanja o građi i funkciji čovječjeg tijela, patološkim promjenama i patofiziološkim procesima posebice onim koji se odražavaju na koži. Posebnim patofiziološki sadržaji su upalni procesi, poremećaji hormonske regulacije, imunološki mehanizmi, maligni rast, fizička i kemijska oštećenja i poremećaji u strukturi i funkciji vezivnog tkiva
- usvajanje znanja o mikroorganizmima koji predstavljaju normalnu saprofitnu floru te o patogenim mikroorganizmima koji izazivaju simptome na koži
- usvajanje znanja o dezinfekciji i sterilizaciji instrumenata
- stjecanje znanja i vještina potrebnih za timski rad uz liječnika specijalistu u zdravstvenim ustanovama (dermatološke klinike, odjeli medicinske kozmetike, centri za estetsku medicinu, odjeli za plastičnu kirurgiju, centri zdravstvenog turizma, odjeli za psihijatriju) i privatnim dermatološkim ordinacijama

- zbog primjene velikog broja suvremenih elektronskih aparata potrebno je, uz medicinske predmete, poznavanje fizike i osnova elektronike
- potrebno je steći znanja i vještine primjene fizikalnih metoda terapije (elektroterapija, termoterapija, krioterapija, hidroterapija, fangoterapija, aktinoterapija) i drugih metoda koje se osnivaju na mehaničkom ili kemijskom principu
- usvajanje znanja o osnovnim pojmovima o lijekovima, njihovim osobinama i djelovanjem kao i njihovim neželjenim učincima
- usvajanje znanja iz opće i specijalne dermatologije kako bi s razumijevanjem izvodili postupke njege zdrave kože i dermato-terapijske postupke
- stjecanje znanja i vještina koje medicinskom kozmetičaru omogućavaju samostalni timski rad u okviru medicinsko-kozmetičkog salona; svojim znanjima, vještinama i sposobnošću komunikacije mora zadovoljiti klijenta koji ne dolazi u salon isključivo radi zadovoljavanja svojih estetskih potreba, već sve češće zbog zdravstvenih i psihičkih problema
- osposobljavanje za samostalni timski rad u industrijskoj proizvodnji preparativne, dekorativne i medicinske kozmetike te preparata za osobnu higijenu; sastavni dio djelatnosti u industriji je ispitivanje kvalitete sirovina i gotovih proizvoda
- osposobljavanje za osnivanje i rad u kozmetičkim tvrtkama koje se bave proizvodnjom preparativne i dekorativne kozmetike
- osposobljavanje za rad u parfumerijama, drogerijama i biljnim ljekarnama što obuhvaća marketing, prodaju kozmetičkih preparata kao i demonstraciju novih proizvoda preparativne i dekorativne kozmetike. Osim promidžbenog, takav rad ima i savjetodavni karakter obzirom na primjenu, sastav i djelovanje preparata, a također i mogućnost neželjenih učinaka na kožu

Nakon završenog četverogodišnjeg obrazovanja medicinska kozmetičarka/medicinski kozmetičar jest zdravstveni djelatnik educiran za samostalnu primjenu dermatoterapeutskih postupaka koje je odredio liječnik, a svrha im je sprječavanje i liječenje kožnih bolesti odnosno rehabilitacije dijela kože nakon preboljele kožne bolesti ili ozljede, a također i njege, zaštite i uljepšavanja zdrave kože lica i tijela

Područje ovog zanimanja su:

- fizikalna dermatoterapija (elektroterapija, termoterapija, krioterapija, hidroterapija, aktinoterapija i sl.)
- medikamentozna terapija
- njega zdrave kože
- rad u medicinsko-kozmetičkom salonu (samostalni ili u timu na tretmanu zdrave i oboljele kože)
- rad u galenskom laboratoriju: kod pripreme, postupaka proizvodnje do okončanja i pakiranja kozmetičkih pripravaka preparativne, dekorativne i medicinske kozmetike
- rad u različitim specijaliziranim kozmetičkim tvrtkama - proizvođačima kozmetičkih proizvoda, kao i u plasmanu suvremenih elektronskih aparata i pomagala za medicinsku kozmetiku i dermatologiju
- rad u biljnim ljekarnama i drogerijama što podrazumijeva prodaju, a nadalje demonstraciju novih kozmetičkih proizvoda i prirodnih ljekovitih sredstava

Zaposlenje ovih kadrova zasigurno je očekivano u centrima za estetsku medicinu ili korektivnu dermatologiju, dermatološkim klinikama i poliklinikama, klinikama ili odjelima za plastičnu i rekonstruktivnu kirurgiju i opeklone, na odjelima maksiofacijalne kirurgije i traumatologije, lječilištima, a posebno što naglašavamo, u centrima zdravstvenog turizma i u kozmetičkim salonima.

Ukoliko se medicinski kozmetičar odluči za rad u privatnom medicinsko-kozmetičkom salonu tada će zasigurno morati poštivati kodeks medicinskog djelatnika i osnovne zdravstvene postulate i savjesno procjenjivati svoje stručne mogućnosti.

2.1.1.6. Obrazovni program za strukovnu kvalifikaciju: MEDICINSKA SESTRA/TEHNIČAR OPĆE NJEGE U TRAJANJU OD PET GODINA

Nastavni plan za stjecanje strukovne kvalifikacije/zanimanja medicinska sestra/tehničar opće zdravstvene njege

I. Općeobrazovni dio

R.br.	Nastavni predmet	I. razred		II. razred	
		P Tj./god.	Vj Tj./god.	P Tj./god.	Vj Tj./god.
1.	Hrvatski jezik	5/175		5/175	
2.	Strani jezik	3/105		3/105	
3.	Latinski jezik	2/70		2/70	
4.	Matematika	3/105		3/105	
5.	Kemija	2/70		2/70	
6.	Biologija	3/105		2/70	
7.	Fizika	2/70		2/70	
8.	Povijest	2/70		2/70	
9.	Geografija	2/70		2/70	
10.	Tjelesna i zdravstvena kultura		2/70		2/70
11.	Informatika	1/35			2/70
12.	Vjeronauk/Etika	1/35		1/35	
13.	Izborni predmet				
	<ul style="list-style-type: none"> • Građanski odgoj • Komunikacijske vještine 	2/70		1/35	1/35
Ukupno		28/980	2/70	25/875	5/175

II. Strukovni dio

R. br	Nastavni predmet	III. razred		IV. razred		V. razred	
		P Tj./god.	Vj Tj./god.	P Tj./god.	Vj. Tj./god.	P Tj./god.	Vj Tj./god.
1.	Sociologija			1/37			
2.	Psihologija	2/74					
3.	Načela poučavanja	2/74					
4.	Etika u sestinstvu	2/74	1/37				
5.	Anatomija i fiziologija	4/148					
6.	Patologija			2/74			
7.	Bakteriologija, virologija i parazitologija	2/74	1/37				
8.	Biokemija	2/74					
9.	Biofizika			1/37			
10.	Radiologija			1/37			
11.	Farmakologija			2/74			
12.	Dijetetika					2/68	1/34
13.	Socijalno i zdravstveno zakonodavstvo i pravni aspekti skrbi			2/74			
14.	Metodika zdravstvenog odgoja					1/34	2/68
15.	Načela administracije			1/37			
16.	Higijena – preventivna medicina			3/111	1/37		
17.	Opća načela zdravlja i njege	2/74	1/37				
18.	Zdravstvena njega – opća	2/74	6/222				
19.	Zdravstvena njega - specijalna			2/74	4/148		2/68
20.	Zdravstvena njega kirurških bolesnika – opća			2/74	4/148		
21.	Zdravstvena njega kirurških bolesnika - specijalna					1/34	7/238
22.	Zdravstvena njega majke					1/34	4/136
23.	Zdravstvena njega zdravog djeteta i adolescenata	1/37	4/148				
24.	Zdravstvena njega			1/37	3/111		

	bolesnog djeteta i adolescenata						
25	Zdravstvena njega – zaštita mentalnog zdravlja			1/37	1/37		
26	Zdravstvena njega psihijatrijskih bolesnika					1/34	3/102
27	Zdravstvena njega starijih osoba					1/34	3/102
28	Zdravstvena njega u kući					1/34	3/102
29	<i>Izborni predmet</i>						
	Profesionalna komunikacija u sestrinstvu	1/37	2/74				
	Hrvatski znakovni govor	1/37	2/74				
	Osnove fizikalne i radne terapije	1/37	2/74				
	Medicinska sestra u primarnoj zdravstvenoj zaštiti			1/37	2/74		
	Hitni medicinski postupci			1/37	2/74		
	Kronične rane			1/37	2/74		
	Instrumentiranje						2/68
	Vještine medicinske sestre / tehničara u gipsaonici						2/68
	Intenzivna zdravstvena njega						2/68
	Sestrinska skeb u jedinici za dijalizu						2/68
30	Zdravstvene vježbe		120		120		240
	UKUPNO	21/777	17/629 +120	21/777	17/629 + 120	8/272	31/1054 + 240

2.1.1.7. Obrazovni program za strukovnu kvalifikaciju: DENTALNI ASISTENT / ASISTENTICA

- Dentalna asistentica/asistent asistira doktoru dentalne medicine tijekom terapijskog postupka. Priprema pacijenta, radno mjesto, instrumente i pribor za terapijski postupak. Zbrinjava pacijenta nakon terapijskog postupka.
- Vodi evidenciju i propisanu medicinsku dokumentaciju u skladu sa zakonskim propisima.
- U svom radu koristi se suvremenom informacijsko - komunikacijskom tehnologijom.
- Komunicira s korisnikom dentalno-medicinskih usluga poštujući ljudsko dostojanstvo te kulturološke, vjerske, dobne, spolne i ekonomske različitosti.
- Radi u timu dentalne medicine s doktorom dentalne medicine.
- Radi u skladu s prihvaćenim standardima, zakonskim propisima i profesionalnom etikom. Sudjeluje u edukaciji korisnika o osnovama oralne higijene i prevencije.
- Dentalna asistentica/asistent obvezno se učlanjuje u Hrvatsku komoru dentalne medicine, imaju mogućnost uključivanja u strukovne udruge i Sindikat zdravstvenih radnika.

Tijekom obrazovanja za dentalnog asistenta/asistenticu učenik/učenica steći će slijedeća znanja i vještine:

- Planirati terapijske postupke u dogovoru s dentalnim timom te samostalno voditi listu pacijenata i terapijskih postupaka.
- Samostalno i po uputi doktora dentalne medicine redovito analizirati količinu i ispravnost zaliha materijala u skladištu te ispravnost prostora i opreme u ordinaciji dentalne medicine.
- Osigurati ugodno okruženje u čekaonici dentalne medicine te primjereni tiskani i drugi zdravstveno-odgojni materijal u dogovoru s dentalnim timom.
- Samostalno dezinficirati radno mjesto, radne površine, instrumente i ostali pribor za terapijske postupke.
- Samostalno sterilizirati instrumente i pribor za terapijske postupke te provesti kontrolu sterilizacije prema standardima i zakonskim propisima.
- Samostalno pripremiti instrumente i pribor te asistirati doktoru dentalne medicine tijekom terapijskog postupka prema uputi.
- Samostalno pripremiti pacijenta za terapijski postupak i zbrinuti ga nakon terapijskog postupka prema standardima i zakonskim propisima, poštujući njegovo dostojanstvo i pravo na različitost.
- Raditi u timu s doktorom dentalne medicine tijekom izvođenja dijagnostičko-terapijskog postupka prema standardima.
- Samostalno prepoznati hitna medicinska stanja i sudjelovati u njihovom rješavanju.
- Upoznati korisnika dentalno – medicinskih usluga o osnovnim pravilima oralne higijene i prevencije te sudjelovati u procesu zdravstvenog odgoja zajednice.

- Upisati dentalni status pacijenta prema nalogu doktora dentalne medicine, arhivirati osobnu dentalnu i ostalu medicinsku dokumentaciju prema propisu te izraditi izvješća o izvršenim terapijskim postupcima.
- Primijeniti suvremenu informatičku tehnologiju u izradi i pohranjivanju medicinske, statističke i financijske dokumentacije.
- Samostalno naplatiti dentalnu uslugu prema cjeniku usluga.
- Samostalno kontrolirati rok valjanosti lijekova i dentalnih materijala, voditi izdatnice i primke za dentalni materijal te redovito naručivati nove materijale za terapijske postupke u dogovoru s doktorom dentalne medicine.
- Uputiti pacijenta o terapijskom postupku sukladno nadležnosti dentalne asistentice/asistenta te samostalno ili u timu riješiti komunikacijsku prepreku s pacijentom (djeca, starije i nemoćne osobe, osobe s invaliditetom, osobe iz drugih govornih područja).
- Komunicirati unutar i izvan dentalnog tima, (primijenjujući profesionalnu etiku, stručnu terminologiju te suvremenu informatičku tehnologiju).
- Redovito se stručno usavršavati te primjenjivati novostečena znanja i vještine u svakodnevnom radu.
- Samovrednovati rad u ordinaciji dentalne medicine te primijenjivati u svakodnevnom radu važeće zakonske propise, etički kodeks i protokol.
- Samostalno zbrinuti medicinski, kemijski i mehanički otpad prema važećim zakonskim propisima.
- Samostalno primijeniti mjere osobne zaštite te mjere zaštite pacijenta.
- Samostalno izvesti higijensko-epidemiološke mjere u ordinaciji te mjere postekspozicijske profilakse po zakonskom standardu, (nakon ubodnog i ugriznog incidenta te nakon izloženosti sekretima – krv, slina, gnoj).

2.1.1.8.1. Nastavni plan i program prikazan je tabelarno

2. Nastavni plan i program

2.1. Nastavni plan

NASTAVNI PLAN DENTALNI ASISTENT																					
A. OPĆEOBRAZOVNI DIO																					
MODUL	PREDMETI	Broj sati (godišnja i tjedno satnja) i tjedni i godišnji prosjek nastave i broj kreditnih bodova																			
		1 godina					2 godina				3 godina				4 godina						
		god. sat	tjedno			broj kredit. bodova	god. sat	tjedno			broj kredit. bodova	god. sat	tjedno			broj kredit. bodova	god. sat	tjedno			broj kredit. bodova
OPĆEOBRAZOVNI MODUL	HRVATSKI JEZIK	160	4			160	4			160	4			160	4						
	STRANI JEZIK	70	2			70	2			70	2			70	2						
	POVIJEST	70	2			70	2														
	VJERONAUKA I ETIKA	35	1			35	1			35	1			35	1						
	GEOGRAFIJA	70	2			35	1														
	TJELISNA I ZDRAVSTVENA KULTURA	70	2			70	2			70	2			70	2						
	MATEMATIKA	70	2			70	2														
	FIZIKA	70	2			70	2														
	KEMIJA	70	2			70	2														
	BIOLOGIJA	70	2			70	2														
INFORMATIKA										70	2										
POLITIKA I GOSPODARSTVO										0				35	1						
UKUPNO SATI / BODOVA A.		735	18	2	8	50	70	18	2	8	50	285	9	2	8	29	35	8	2	8	18
UDIO OPĆEOBRAZOVNIH PREDMETA / BODOVA U UKUPNOM FONDU N		84%		83%		83%		83%		84%		83%		82%		77%					
B. POSEBNI STRUKOVNI DIO																					
IZ OBYEJNIH STRUKOVNIH MODULA	PREDMETI	Broj sati (godišnja i tjedno satnja) i tjedni i godišnji prosjek nastave i broj kreditnih bodova																			
		1 godina					2 godina				3 godina				4 godina						
		god. sat	tjedno			broj kredit. bodova	god. sat	tjedno			broj kredit. bodova	god. sat	tjedno			broj kredit. bodova	god. sat	tjedno			broj kredit. bodova
DENTALNA MEDICINA	LATINSKI JEZIK U MEDICINI	35	1		2	35	1		2												
	ANATOMIJA I FIZIOLOGIJA	70	2		4	35	1		2												
	DENTALNA MORFOLOGIJA					35	1		2												
	UVOD U DENTALNU MEDICINU					35	1		2	70	2		4								
	DENTALNA OPREMA I MATERIJALI	35	1		2	70	2		4												
	HTNA MEDICINSKA STANJA									70	1	1	4								
PREVENTIVNE MJERE U ZDRAVSTVU	PREVENCIJA U DENTALNOJ MEDICINI									35	1		2								
	METODIKA ZDRAVSTVENOG ODGOJA												70	1	1	4					
ORGANIZACIJA RADA U ORDINACIJU DENTALNE MEDICINE	ORGANIZACIJA RADA								70	1	1	4									
ZDRAVSTVENA NJEGA	ZDRAVSTVENA NJEGA	175	3	2	8	70	1	1	4	105	2	1	6	105	1	2	8				8
DENTALNO ASISTIRANJE	DENTALNO ASISTIRANJE					70	1	1	4	215	3	6	16	420	2	10	22				22
SUSTAV KVALITETE	KVALITETA U DENTALNOJ MEDICINI									70	2		4								
UKUPNO SATI / BODOVA B1.		385	7	2	8	18	35	8	2	8	28	885	18	9	8	36	685	6	11	0	36
UDIO STRUKOVNIH PREDMETA / BODOVA U UKUPNOM FONDU N		25%		30%		31%		33%		32%		50%		60%		61%					
IZ IZBORNIH STRUKOVNIH MODULA	PREDMETI	Broj sati (godišnja i tjedno satnja) i tjedni i godišnji prosjek nastave i broj kreditnih bodova																			
		1 godina					2 godina				3 godina				4 godina						
		god. sat	tjedno			broj kredit. bodova	god. sat	tjedno			broj kredit. bodova	god. sat	tjedno			broj kredit. bodova	god. sat	tjedno			broj kredit. bodova
IZBORNI STRUKOVNI MODUL	KOMUNIKACIJSKE VJEŠTINE	70	1	1	4																
	ADMINISTRACIJA U DENTALNOJ ORDINACIJU					70	1	1	4												
	DENTALNI RAČUNALNI PROGRAM									70	1	1	4								
	OSNOVNE RADIOLOGIJE U DENTALNOJ MEDICINI													70	1	1	4				
UKUPNO SATI / BODOVA B2.		140	1	1	8	4	70	1	1	8	4	70	1	1	8	4	70	1	1	8	4
UDIO IZBORNIH PREDMETA / BODOVA U UKUPNOM FONDU N		5%		7%		8%		7%		8%		7%		6%		7%					
UKUPNO SATI ECVEI BODOVA B1 + B2		385	8	3	8	22	428	9	3	8	24	735	11	10	8	48	735	7	14	0	40
UDIO IZBORNIH PREDMETA / BODOVA U UKUPNOM FONDU N		34%		37%		35%		49%		55%		67%		65%		67%					
C. ZAVRŠNI RAD																					
UKUPNO ECVEI BODOVA C.		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
UKUPNO SATI BODOVA A + B + C		1120	27	5	8	64	1120	22	5	8	60	1120	26	12	8	56	1120	15	16	0	68

2.1.2. Područje rada: VETERINA

2.1.2.1. Obrazovni program: VETERINARSKI TEHNIČAR

Program za veterinarske tehničare osposobljava učenike za obavljanje svih veterinarskih poslova koji nisu vezani uz postavljanje dijagnoze i propisivanje terapije, te za izvođenje laboratorijskih poslova tehničke naravi. Da bi veterinarski tehničar mogao obavljati te poslove, mora proći solidnu teoretsku i praktičnu naobrazbu. Učenik mora imati dobro opće obrazovanje posebice u biologiji, kemiji i fizici, te informatici, što omogućuje lakše svladavanje i shvaćanje stručnog dijela obrazovanja. Stoga je program za veterinarske tehničare koncipiran tako da povezuje opće obrazovanje i buduće zanimanje nizom predmeta uz stručnu praksu koja osigurava predradno iskustvo.

Strukovna znanja traže dobro poznavanje građe i funkcije životinjskog organizma, poznavanje ekonomskih i epizootioloških značajki bolesti, svrsishodnosti i redoslijeda preventivnih zahvata, pružanje prve pomoći i održavanje radne i proizvodne sposobnosti životinja.

Današnji nastavni plan predviđa i mogućnost izbornih, te fakultativnih sadržaja, što će posebice doći do izražaja kod realizacije programa u različitim područjima Republike Hrvatske. Tako će negdje biti više interesa za dodatne sadržaje iz područja peradarstva, drugdje za područje uzgoja riba, školjki ili rakova, ili pak uzgoja pčela, lovne divljači i sl.

Učenici se obrazuju za rad u veterinarskoj struci u zvanju veterinarskih tehničara ili mogu nastaviti školovanje na Veterinarskom ili srodnim fakultetima.

2.1.3. Područje rada: PREHRANA

2.1.3.1. Obrazovni program: TEHNIČAR NUTRICIONIST

Tehničari nutricionisti su osobe educirane o načelima prehrane, znaju što razni prehrambeni proizvodi sadrže i kako utječu na ljudsko zdravlje.

Ostvarenje ovog programa traje četiri godine.

Nastavni plan i program zanimanja **TEHNIČAR NUTRICIONIST** sastavljen je tako da obrazuje učenike za rad na problemima vezanim uz prehranu svih populacijskih kategorija, proizvodnju i pripremu različitih vrsta polupripremljene i pripremljene hrane, dijetetskih proizvoda namijenjenih posebnim skupinama potrošača, niskoenergetskih proizvoda, proizvoda veće biološke vrijednosti i dr.

Širina obrazovanja temelji se na nastavnom planu koji osim zajedničkih općeobrazovnih sadržaja ima i znatan udio sadržaja u službi struke kao što su:

- biokemija
- znanost o prehrani
- procesi pripreme hrane
- osnove znanosti o prehrani
- higijena i sanitacija
- mikrobiologija namirnica itd.

Obrazovanje je zamišljeno tako da omogući što lakšu i bržu prilagodbu za rad u iznimno širokom području vezanom uz hranu:

- u prehrambenoj industriji
- u farmaceutskoj industriji
- u državnim službama/ministarstvima zdravstva, poljoprivrede, ribarstva i prehrane

- u socijalnim službama
- u službama školske prehrane
- u privatnim specijalističkim ordinacijama koje pružaju i usluge dijetetskog savjetovališta
- u prodavaonicama zdrave hrane.

Cilj i svrha obrazovanja:

- educiranost o načelima prehrane, sastavu prehrambenih proizvoda i njihovu djelovanju na ljudsko zdravlje
- upoznavanje proizvodnje i prerade različitih vrsta polupripremljene i pripremljene hrane te hrane namijenjene posebnim skupinama potrošača
- priprema niskoenergetskih proizvoda i proizvoda veće biološke vrijednosti
- stečena teoretska i praktična znanja znati primijeniti na radnom mjestu.

Tijekom obrazovanja učenicima treba omogućiti posjet proizvodnim pogonima, restoranima zdrave hrane, vrtićima, trgovinama, školama, bolnicama i sl.

Stečena teoretska znanja iz stručnih sadržaja učenici moraju znati praktično primijeniti na vježbama, u praktičnoj nastavi i stručnoj praksi te naučiti samostalno obavljati navedene poslove.

Učenike treba uputiti da se u izradi seminarskih radova samostalno koriste domaćom i stranom literaturom, internetom i ostalim sredstvima informiranja.

Nakon završetka četverogodišnjeg školovanja učenici polažu završni ispit. Zvanje Tehničar nutricionist je završno zanimanje s kojim se učenici mogu zaposliti ili nastaviti svoje obrazovanje na srodnim fakultetima.

Cilj i svrha obrazovanja:

- educiranost o načelima prehrane, sastavu prehrambenih proizvoda i njihovu djelovanju na ljudsko zdravlje
- upoznavanje proizvodnje i prerade različitih vrsta polupripremljene i pripremljene hrane te hrane namijenjene posebnim skupinama potrošača
- priprema niskoenergetskih proizvoda i proizvoda veće biološke vrijednosti
- stečena teoretska i praktična znanja znati primijeniti na radnom mjestu.

2.1.4. Izborna nastava realizira se iz **vjeronauka i etike** u svim prvim, drugim, trećim i četvrtim razredima, iz **stručnog crtanja** za učenike I-7 razreda, programa dentalni tehničar, **građanski odgoj** za učenike I-1 i I-2 razrednog odjela programa medicinska sestra/tehničar opće njege, **komunikacijske vještine** za učenike II-1 i II-2 razrednog odjela programa medicinska sestra/tehničar opće njege, **profesionalna komunikacija u sestrinstvu i osnove fizikalne i radne terapije** za učenike III-1 i III-2 razrednog odjela, programa medicinska sestra / tehničar opće njege, **hitni medicinski postupci i kronične rane** za učenike IV-1 i IV-2 razrednog odjela, programa medicinska sestra / tehničar opće njege. **Dentalni računalni program** za učenike III-8 razreda programa dentalni asistent / dentalna asistentica. **Tehnologija vode** za učenike I-3 razreda programa tehničar nutricionist, **ekološka proizvodnja hrane** za učenike II-3 razreda programa tehničar nutricionist i **biotehnologija i ekonomika industrijske proizvodnje** za učenike III-3 razreda programa tehničar nutricionist.

2.1.5. Dodatna nastava je planirana je iz hrvatskog jezika, engleskog jezika, matematike, biologije, kemije, fizike kao priprema učenika za polaganje državne mature.

2.1.6. Dopunska nastava planirana je prema potrebi za pripremu učenika za natjecanje i dopunska nastava iz matematike za pomoć učenicima u savladavanju programa.

2.1.7. Za sada nemamo potpuno **prilagođenih programa za učenike s teškoćama u razvoju** budući da takvih učenika ove školske godine nemamo.

2.1.8. Obrazovanje odraslih za ovu školsku godinu nije planirano.

2.2. PROGRAMI IZVAN NASTAVNOG RADA

2.2.1. Plan rada vannastavnih i vanškolskih aktivnosti stručnog aktiva tjelesne i zdravstvene kulture

Rujan

- Priprema aktivnosti vezane uz obilježavanje Dana škole
- Priprema organizacije i demonstracije zumba aerobika
- Odlazak na sjednice Skupštine Saveza školskih sportskih društava grada Rijeke tijekom cijele godine

Listopad

- **Turnir u malom nogometu za Dan škole**

Studeni

- **Božićni turnir u odbojci za maturante**
- mješovite ekipe
- priprema ekipa za gradska natjecanja

Prosinac

- **Božićni turnir u odbojci za maturante**
- mješovite ekipe
- početak gradskih natjecanja
 - košarka (M) - košarka (Ž)
 - odbojka (M) - odbojka (Ž)
 - mali nogomet (M)
 - rukomet (M) – rukomet (Ž)
 - atletika M i Ž
 - kros M i Ž
 - badminton

Siječanj

- Gradska natjecanja u atletici, košarci, odbojci, nogometu, rukometu i krosu za učenice
- Gradska natjecanja u nogometu, odbojci, badmintonu i košarci za učenike

Veljača

- Županijska natjecanja Školskih sportskih klubova po sportovima
- Priprema ekipa za Usksni turnir
- Suradnja s drugim školama – prijateljske utakmice u sportovima prijavljenim za gradska natjecanja

Ožujak

- Gradska i županijska natjecanja Školskih sportskih klubova
- Uskrsni turnir za učenike I., II., III. razreda u odbojci
- Suradnja sa Savezom školskih sportskih društava grada Rijeke – posjet utakmicama

Travanj

- Finalne utakmice Usksnog turnira za učenike I., II., III. razreda u odbojci
- organizacija stručnog predavanja za učenike i profesore „Prehrana sportaša“, Mario Nosić, dipl.ing.

- Županijska i državna natjecanja Školskih sportskih klubova
- Sudjelovanje na uličnoj utrci „Homo si teć“

Svibanj

- Slobodne aktivnosti u dogovorenim terminima

Lipanj

- Analiza rada školskog sportskog kluba „Medicinar“ te natjecanja Školskih sportskih klubova za školsku godinu 2013./2014.

Voditelji vannastavnih i vannškolskih aktivnosti: Melita Dolić, prof., Vlasta Lovrić Maras, prof., Rajka Husejini, prof. (duže bolovanje) i Sanja Ljubičić, prof.

2.2.2. Debatni klub

Debatni klub Medicinske škole u Rijeci djeluje već nekoliko godina okupljajući sve zainteresirane učenike za rad u izvannastavnim aktivnostima

Cilj Debatnog kluba je omogućiti učenicima suradnju s vršnjacima iz cijele Hrvatske i šire.

Zadaci:

- omogućiti učenicima suradnju s drugim vršnjacima
- naučiti metodu rada
- naučiti metodu debate
- pomoći učenicima da argumentirano iznose svoje stavove kako bi lakše ostvarili svoje ciljeve u suvremenom demokratskom društvu
- poboljšati komunikaciju i kulturu izražavanja
- razvijati svijest o osobnoj odgovornosti i toleranciji
- osvijestiti moć znanja i njegove primjene u problemskoj situaciji

Program rada Kluba:

- uvođenje u debatu, debatiranje
- pripreme debate (na teme koje predloži Hrvatsko debatno društvo)
- izrade plakata na zadanu temu
- seminari

Teme koje će klub ove godine obrađivati kroz debatu i parlaonicu:

- 1. Maloljetnička trudnoća**
- 2. Igre bez granica – besplatni udžbenici**
- 3. Virtualni prijatelji**
- 4. Odnos roditelja i adolescenata**
- 5. Prava i obveze učenika i nastavnika**
- 6. Zdravstveni odgoj?**
- 7. Građanski odgoj u školama**

Voditeljica kluba: Marica Gašo, prof.

2.2.3. Projekt “Ča je ča”

Udruga nastavnika povijesti Rijeka – RICLIO organizira natjecanje iz zavičajne povijesti “*Ča je ča*” za učenike osnovnih škola povodom Dana neovisnosti Republike Hrvatske, **4. listopada 2012.** U natjecanju sudjeluju i učenici naše škole kao organizatori uz vodstvo prof. Loberta Simičića. Tema ovogodišnjeg natjecanja je “Otok Krk”.

Voditelj: Lobert Simičić, prof.

2.2.4. Suradnja s GONG-om

Treneri GONG-a održavaju radionice za učenike četvrtih razreda na temu “**Prvi put biram**” ili neke od aktualnih tema.

Voditelj: Lobert Simičić, prof.

2.2.5. Projekt “DA SE NE ZABORAVI!”

Školski projekt „*Da se ne zaboravi*“ pokrenuli su domoljubno orijentirani nastavnici Medicinske škole u Rijeci. U projekt su uključeni i učenici. Svrha ovog projekta jest potaknuti učenike na razmišljanje o:

- veličini Domovinskog rata,
- priznavanju žrtava branitelja i civila koji su sudjelovali u obrani Hrvatske te
- obilježavanje prigodnih nadnevaka vezanih uz Domovinski rat.

Ciljevi projekta jesu:

- obilježiti 18. studeni - **Dan pada Vukovara**, sudjelovanjem u koloni sjećanja (nastavnici) te postavljenjem tekstova i slika na flanelograf u prizemlju škole te paljenjem svijeća u spomen na Vukovar.
- izdavanje separata **Da se ne zaboravi – prvih 6 godina** s tekstovima i slikama objavljenih u Ljetopisima naše škole
- organizacija programa pod nazivom **Braniteljsko zadrugarstvo** koji će uključivati upoznavanje učenika s hrvatskim braniteljima koji su osnovali Zadruge te s djelatnošću tih zadruga
- program **Bili cvitak** koji ove godine sadrži aktivnosti uz tri lokacije: Crkva hrvatskih mučenika u Udbini, mjesto pogibije prvog hrvatskog redarstvenika te posjet parku prirode Rastoke kraj Slunja

Projekt je predviđen za učenike II-3, III-1, III-2, IV-1 i IV-2 razreda i sve zainteresirane učenike. Sudjeluju: nastavnici hrvatskog jezika, kemije i biokemije, povijesti, prehrambene struke i zdravstvene njege

Voditelj projekta: Elda Karadža, prof.

Nastavnici hrvatskog jezika i književnosti: Kristina Orešković i Ana Uljar

Nastavnici vjeronauka: Ines Turković

Nastavnici povijesti: Lobert Simičić

Nastavnici povijesti umjetnosti: Dunja Frković

Nastavnici zdravstvene njege: Daniela Depolo, Kristina Šorić

Nastavnici struke: Mirjana Lončar

Ostali zainteresirani nastavnici: Jasna Superina Vlah

Vanjski suradnici

2.2.6. Vjeronaučne izvan nastavne aktivnosti – Projekt “Ekologija duha”

Projekt “Ekologija duha” realizira se kroz slijedeće aktivnosti:

- Suradnja sa Zajednicom Krista Krista Kralja i Zajednicom mladih Samuel
- Priprema i nastupi zbora “Schola medica”, koji osim nastupa u školi često animira druge susrete, svete mise ili nastupa na kulturnim priredbama u gradu i šire
- U okviru projekta organiziraju se duhovni seminari i duhovne obnove za sve učenike u školi ili u kući susreta “Tabor” u Samoboru
- Organizirana hodočašća u smislu duhovnih obnova te upoznavanje novih mjesta i krajeva, pobožnosti kao i posjet mjestima gdje se uključujemo u programe određenih ustanova, npr. posjete terapijskim zajednicama za liječenje od ovisnosti.
- Priprema sv. mise povodom Dana škole uz animaciju zbora i benda u Svetištu Majke Božje na Trsatu
- Priprema učenika za Vjeronaučnu olimpijadu i organizacija školskog natjecanja iz vjeronauka
- Caritativni rad koji uključuje Božićnu i Uskrsnu akciju prikupljanja pomoći, posjet bolesnicima te pomoć u Centru za beskućnike i Domovima za napuštenu djecu
- Uprizorenje živih jaslica s glazbeno-scenskim programom

Rujan

- Misa zaziva Duha Svetoga na početku školske godine 2013./2014. u crkvi Uznesenja Blažene Djevice Marije, rujan 2013.
- Misa beatifikacije sluga Božjega Miroslava Bulešića u Puli, 28. rujna 2013.

Listopad

- Misa zahvalnica povodom Dana škole, animacija zbora i benda na blagdan sv. Luke u Svetištu Majke Božje na Trsatu – 18. listopada 2013.
- Hodočašće učenika drugih razreda Gospi u Međugorje, 26. i 27. listopada 2013.

Studenj

- Stručna ekskurzija za učenike trećih razreda u Rim i Vatikan u okviru projekta „SaCroRIM“, od 6. studenog 2013. do 8. studenog 2013.
- Seminar duhovne obnove u kući susreta “Tabor”, Samobor – od 21. do 24. studenog 2013.

Prosinac

- Uprizorenje živih jaslica s glazbeno-scenskim programom sa srednjoškolskom zajednicom mladih Samuel

Veljača

- Obilježavanje Dana bolesnika
- školsko natjecanje iz vjeronauka

Ožujak

- županijsko natjecanje iz vjeronauka – Vjeronaučna olimpijada

Travanj

- Hodočašće učenika Gospi u Međugorje

Svibanj

- provođenje projekta „SaCroRI“
- susret mladih u Dubrovniku

Lipanj

- sudjelovanje u završetku proslave godine mladih uoči blagdana Grada i „Vid-fest 2014“

Voditelj: Ines Turković, mag.theol. i Dolores Crnjac, mag.theol.

2.2.7. Projekt "SaCro-RI" - upoznajmo sakralnu baštinu

Prema evaluaciji projekta "SaCro Ri" prethodne školske godine rezultati su bili izvrsni i vrlo motivirajući. Projekt je proširen na sakralne objekte svih vjerskih zajednica koje postoje u gradu. Ove godine u okviru nastave vjeronauka izvodio se teoretski dio u školi i terenska nastava u gradu.

Razine projekta

Na osnovnoj razini projekta odnosno „sakralnoj magistrali“, trasa projekta ima za cilj locirati i upoznati ove sakralne objekte:

- Židovska sinagoga,
- Crkva Gospe Lurdske (fratri kapucini)
- Samostan i crkva sv. Jeronima (dominikanci)
- Zavjetna kapela sv. Sebastijana na Kontradi
- Katedrala sv. Vida
- Župna crkva Uznesenja Blažene Djevice Marije (Assunta)
- Pravoslavna crkva sv. Nikole.

Na višoj razini projekta uključen je Sušak:

- Pravoslavna crkva sv. Đorđa i Trsat,
- župna crkva sv. Jurja,
- Svetište Majke Božje Trsatske,
- franjevački samostan i Riznicu.

Rad na projektu

Rad na projektu podijeljen je na nekoliko faza:

Prva faza

Započinje „na terenu“. Objekte se pronalazi po karti grada na tzv. „sakralnoj turističkoj magistrali“ i razgleda. Stavljajući ih se u povijesni kontekst i povezuje sa sredinom u kojoj se sada nalazi. Učenici samostalno razgledaju i uočavaju neke pojedinosti koje prepoznaju ili ih interesiraju. Sve zapisuju i fotografiraju, a nakon predviđenog vremena zajedno ih komentiramo i napravimo zaključak. O sakralnoj građevini bitno je naučiti: gdje se nalazi, čemu služi, njezin značaj, zašto je povijesno važna. Dobro je prepoznati koliko su učenici na nekoj lokaciji zainteresirani za dodatne sadržaje. U određenim objektima važno je postojanje nekog vrijednog sakralnog predmeta koje se čuva na tom mjestu. Sve to su dodatni sadržaji vezani za određeni objekt.

Druga faza

Rad na projektu odvija se u učionici gdje se radi sistematizacija prikupljenih podataka, iznošenje dojmova kako bi se nenametljivo kroz predavanje povezali pojmovi, događaji i osobe u jednu cjelinu.

Treća faza

Radionica na temu sakralnog objekta na kojoj će se izraditi plakat ili power-point prezentacija, snimku kamerom ili slično po ideji, želji i mogućnosti sudionika.

Četvrta faza

Evaluacija projekta ima svrhu dobiti povratnu informaciju o uspjehu projekta vezanih uz općenita pitanja:

- Koliko je projekt postigao željeni učinak?
- Jesu li ciljevi projekta postignuti s obzirom na aktivnosti?
- Kako je projekt djelovao na ciljanu skupinu?
- Na koji način i čime se projektni rezultati mogu nastaviti te izazvati još veće zanimanje i primjenu?

Voditelj: Ines Turković, dipl. teolog.

2.2.8. Projekt „SaCro RIm“ - upoznajmo sakralnu baštinu

Što je „SaCro RIm“?

„SaCro RIm“ je projekt upoznavanja kulturne i sakralne baštine vječnoga grada koja je učenicima, pa čak i ako su vjernici, velika nepoznanica. To se odnosi na materijalnu i nematerijalnu imovinu te bolje upoznavanje osoba koje su svojim radom zadužile sredinu u kojoj su djelovali pa konačno i nas. Projekt želi obnoviti sjećanje na neke građevine, crkve i zgrade koje su imale veliki povijesni značaj i ukazati na današnje koje će to tek imati. Budući da je iznimno veliki broj sakralnih objekata kroz nastavu vjeronauka i druge korelacijske predmete spomenut ili obrađen tim više bi projekt trebao biti zanimljiv.

Svrha Projekta

Svrha je poticanje na razmišljanje mladih ljudi o očuvanju sakralne baštine u povijesnom kontekstu, te onome što vidimo danas. Potrebno je upoznati sakralnu baštinu kako se ne bi ponovili strašni događaji iz prošlosti kada su se rušili sakralni objekti, a zbog određenih socijanih, financijskih, društvenih ili političkih prilika ili neprilika nisu nikada ponovno izgrađeni. Potrebno je pronaći mjesta gdje su se u povijesti okupljali građani ili pak djelovali te na kreativan način učenicima prikazati baštinu kako bi uspješno usvojili sadržaje za rast vlastite osobnosti promatrajući pritom naše pretke i ostvarivanje njihovih elementarnih ljudskih prava: pravo na život, suživot, slobodu kretanja, slobodu mišljenja, vjersku toleranciju i snošljivost. Tako danas možemo osuditi svaki oblik nasilja, netolerancije, rata, nesreća i bolesti koji se je događao ljudskom rodu kroz vjekove.

Ciljevi projekta

Projekt želi objediniti kulturno, povijesno, vjersko i tradicijsko nasljeđe u svrhu obrazovanja i odgoja za potpuni integriteti ljudske osobe, vjersku snošljivost i toleranciju, demokratičnost, od buđenja ekološke svijesti do očuvanja i njegovanja kulturne i sakralne baštine. To se želi postići prije svega poticanjem sudionika na timski rad te primjenom novog suvremenijeg pristupa apliciranim na povijesne događaje i objekte sa svojim kulturnim i sakralnim vrijednostima. Naime, želja je mladim ljudima pokazati kako sve staro nije nepotrebno, kako povijest nije uvijek dosadna, a kroz neposredan heuristički metodički pristup može biti interesantno, ugodno i vrlo zapaženo, posebno uz pomagala multimedije. Cilj je sakralnu i kulturnu baštinu približiti na način da postanemo svjesni da je ona dio nas kao građana ovoga svijeta te da određuje naš životni stav i svjetonazor prihvaćanja svakog čovjeka. To se odnosi na svakog učenika i nastavnika uključenog u projekt, kroz davanje i primanje znanja, razmjenu iskustva i ideja.

Plan razgleda

- Vatikan i vatikanski muzeji (Bazilika sv. Petra, Kupola, Grob Ivana Pavla II, Trg sv. Petra, muzeji).
- Rimske bazilike sv. Ivana Lateranskog, Marije Velike i sv. Pavla izvan zidina
- Crkva San Clemente veza sa slavenskom braćom sv. Ćirilom i Metodom, Hrvatski zavod sv. Jeronima, Crkva sv. Petra u lancima
- Znamenitosti Rima: Panteon, Rimski forum i Kapitolij, Koloseum.
- Trgovi, fontane i poznate vile u slobodnom vremenu

Voditelj: Ines Turković, dipl. teolog.

2.2.9. Projekt Globe

Znanstveno obrazovni program Globe je kratica za Globalno učenje i opažanje za dobrobit okoliša. Glavni nositelj programa u Republici Hrvatskoj je Ministarstvo prosvjete i športa. Program predviđa učenička mjerenja i bilježenja podataka iz neposrednog okoliša s područja meteorologije, geologije, biologije, hidrologije, kartiranja i daljinskog istraživanja. Prikupljeni se podaci obrađuju i omogućuju bolje razumijevanje i tumačenje globalnog okoliša i lokalnih specifičnosti. Sudjelujući u ovom programu učenici dolaze do novih spoznaja o okolišu i razvijaju pozitivan stav prema prirodi koja nas okružuje. Ostvarivanje programa Globe vodi k osuvremenjivanju nastave. U Globe sekciju uključeno je dvadeset učenika koji svakodnevno provode mjerenja temperature, količine oborina, naoblaku i razna druga mjerenja.

Voditelji: Tatjana Holjević, dr., Mirjana Lončar, dipl.ing. i Draženka Maričić, prof. (GLOBE teacheri)

2.2.10. Projekt E-medica

Svrha projekta:

Poticanje kreativne suradnje svih zdravstvenih školam Republike Hrvatske u cilju kvalitetnijeg usvajanja strukovnih i ostalih sadržaja, te razvijanje kompetencija svakog učenika i nastavnika uključenog u projekt.

Jedan od glavnih ciljeva je uspoređivanja, davanja i primanja znanja, razmjena iskustava i ideja objedinjenih u zajednički projekt "E-medica"

Sadržaj projekta:

Projekt "E-medica" predstavlja virtualnu zajednicu svih zdravstvenih škola Republike Hrvatske, a temelji se na izradi edukativnog portala svih zdravstvenih škola Republike Hrvatske. Njegov osnovni cilj je povezivanje zajednice zdravstvenih škola, međusobna razmjena nastavnih sadržaja, komunikacija i promicanje korištenja ICT u svakodnevnom edukacijskom procesu. Na njemu se nalaze vijesti iz svih zdravstvenih škola Hrvatske, razmjenjuju se edukacijski sadržaji i ideje, razvijaju se zajednički projekti, i stvara se osnova izrade e-learning sadržaja. Projekt se realizira kroz **četiri segmenta suradnje**:

- **Razmjena učenika**, realizacija kroz grupe učenika (6) koje bi boravile kod svojih vršnjaka (treći razredi, te pohađali redovnu nastavu i strukovnu praksu u tim novim sredinama
- **Izrada zajedničkih edukacijskih WEB stranica (portala projekta)**, s kojeg bi uređivali sami učenici i nastavnici. Na njima će se donositi vijesti i zanimljivosti iz zdravstvenih škola Hrvatske, novosti vezane razmjene učenika, učeničke projekte, zajedničke radove, pod-projekte, radove učenika i nastavnika, te kroz forume osiguravati međusobnu komunikaciju.
- **Net-sastanci** učenika i mentora.
- **Strukovne video konferencije**, ovisno o tehničkim preduvjetima škola, odvijaju se mjesečno i tematski su određene. Predavači su gostujući medicinski stručnjaci i strukovni nastavnici škola.

Cilj projekta:

- Umrežavanje svih zdravstvenih škola u Republici Hrvatskoj, izrada zajedničkih projekata, razmjena učenika, te video konferencije
- razvoj zajedništva među učenicima i profesorima svih škola sudionica kroz zajednički rad na projektima, nastavu i druženje
- uključivanje učenika i nastavnika u multimedijalne aktivnosti koje su edukativne i potiču znanja i razmišljanja na vizualan način
- sustavno proučavanje struke pomoću istraživanja, razmjene ideja i uporabe novih IC tehnologija
- razvoj komunikacijskih vještina

Planirano za školsku godinu 2013./2014.

- sudjelovanje naših učenika u dva projekta
- dvije razmjene učenika
- domaćini razmjene učenika
- sudjelovanje na „Dani E-medice“ – Tuheljske toplice

Voditelji i koordinatori projekta: Alen Vukelić, dr.

2.2.10.1. E-medika – učenički projekti

E-medica je obrazovni portal zdravstvenih škola Republike Hrvatske (<http://www.e-medica.hr>). On omogućava umrežavanje svih zdravstvenih škola, izradu zajedničkih i samostalnih učeničkih istraživačkih projekata, razmjenu učenika, te videokonferencije.

Projekt je podržan od strane Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta, Microsoft Hrvatska, CARNeta i ASOO.

Njegov osnovni cilj je povezivanje zdravstvenih škola, međusobna razmjena, izrada projekata, nastavnih sadržaja, komunikacija i promicanje korištenja ICT u svakodnevnom edukacijskom procesu.

Učenici Medicinske škole u Rijeci sudjelovati će sa istraživačkim projektima i u šk.godini 2013./2014. Rad će se odvijati tijekom cijele nastavne godine, a biti će prezentiran na „Danima e-medice“ u 2014. godini.

Teme u planu su i teme za projekte u školskoj godini 2013./2014.:

- „Upravljanje vremenom“ – osvrt na planiranje vremena potrebnog za pripremu državne mature
- „Komunikacija - verbalna i neverbalna, govorim li tijelom?“
- „Samopoštovanje - kada volim sebe, vole me i drugi“

U projektima će sudjelovati učenici trećih i četvrtih razreda, ovisno o zainteresiranosti i broju učenika realizirati će se još teme kroz ideje voditelja i učenika. Kontaktirati će se škole partneri za izradu zajedničkih projekata.

Ideja, izazov, suradnja, tim, kreativnost, rad, istraživanje, zabava, učenje i zadovoljstvo. Sve to donosi izrada učeničkih projekata i dokazuje da je škola mjesto cjelovitog osobnog i socijalnog razvoja učenika. Cilj je usmjeren na učenika i učenje. Projekt je poticajan i razvojno usmjeren u skladu s obrazovnim okruženjem.

Voditelj: Alen Vukelić, dr.

2.2.11. Učenička natjecanja: školska, županijska i državna

- **Daroviti učenici** pripremaju se za natjecanje iz hrvatskog jezika, engleskog jezika, njemačkog jezika, biologije, matematike i kemije, te iz TZK, zubotehnike, farmaceutske tehnike, laboratorijske tehnike, fizioterapeuti, veterinarski tehničari i iz zdravstvene njege.
- Ove školske godine planiraju se **školska natjecanja** iz:
 - hrvatskog jezika
 - engleskog jezika
 - njemačkog jezika
 - geografije
 - fizike
 - biologije
 - kemije
 - latinskog jezika
 - vjeronauka
 - mladeži Crvenoh križa u pružanju prve pomoći
 - natjecanje za veterinarske tehničare
 - “Schola medica 2014” u programima
 - farmaceutski tehničar
 - dentalni tehničar
 - fizioterapeutski tehničar
 - medicinska sestra – medicinski tehničar opće njege
 - U sportskom sadržaju učenici sudjeluju na natjecanjima koje organizira Školski sportski savez

Nakon školskih natjecanja učenici se plasiraju na županijska natjecanja ili izravno na državna natjecanja u svim programima struke.

2.2.12.1. Državno natjecanje „Schola medica 2014“

- Za ovu školsku godinu planiramo sudjelovanje Medicinske škole u Rijeci na državnom natjecanju „Schola medica 2014“ u programima zdravstvenih zanimanja u Republici Hrvatskoj u suradnji s Agencijom za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih
- Na državnom natjecanju „Schola medica 2014“ natječu se učenici u slijedećim programima zdravstvenih zanimanja:
 - Medicinska sestra – medicinski tehničar opće njege
 - Farmaceutski tehničar
 - Fizioterapeutski tehničar
 - Dentalni tehničar

2.2.12.2. Državno natjecanje veterinarskih tehničara

- Za ovu školsku godinu planiramo sudjelovanje učenika Medicinske škole u Rijeci na državnom natjecanju veterinarskih tehničara u suradnji s Agencijom za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih

2.2.13. Radionice u knjižnici

Radionice:

1. Naučimo učiti

2. Digitalni obrazovni sadržaji

Sudionici: Svi učenici prvih razreda s razrednicima

Cilj: upoznati učenike s najučinkovitijim načinima usvajanja sadržaja

Zadaci:

- Objasniti pojam učenja, omogućiti učenicima da procijene svoje vještine učenja; objasniti kako radi pamćenje i kako ga poboljšati;
- Otkriti vlastiti stil učenja kako bi se mogao razviti i predložiti i druge stilova učenja
- Namjena aktivnosti: Potaknuti učenike efikasnom načinu učenja
- Radionice će se realizirati u prvom polugodištu tekuće godine

Voditelji: Sanja Orešković, prof. (pedagog) i Silvana Bićanić, prof. (knjižničarka)

2.2.14. Program „Prevenција nasilnog ponašanja“

- radionice će se realizirati kroz satove razrednih zajednica kroz program zdravstvenog odgoja
- voditelji radionica su razrednici uz koordinaciju pedagoginja i odvijau se na satovima razredne zajednice
- ciljevi i zadaci su emocionalno opismenjavanje, povećanje razumjevanja vlastitih i tuđih emocija, stjecanje kontrole nad vlastitim emocijama, povećanje samopouzdanja i samopoštovanja kao i poštivanje prava i potreba drugih osoba te porast empatije
- razvijanje osjećaja odgovornosti za vlastite postupke, učenje, donošenje odluka te razvijanje komunikacijskih vještina za nenasilno rješavanje sukoba
- očekivanja: program treba dovesti do bržeg razvijanja ličnosti učenika što bi se očitovalo u promjeni njihovog mišljenja i stavova te bolje kontroliranog ponašanja u svakodnevnim situacijama u školi (prema učenicima i nastavnicima) kao i unutar obitelji
- Vrijeme realizacije: tijekom cijele nastavne godine na satovima razredne zajednice
- nositelji aktivnosti – razrednici
- teme planiranih radionica
 - **Prevenција nasilnog ponašanja (1. do 4. razreda)**
 - **Spolna / rodna ravnopravnost i odgovorno spolno ponašanje (1.-3. razred)**
 - **Prevenција ovisnosti (1.do 3. razred)**

Voditelj projekta „Prevenција nasilnog ponašanja“: razrednici kroz satove razredne zajednici u programu zdravstvenog odgoja

2.2.15. Program školskog tima za prevenciju ovisnosti

Školski tim za prevenciju ovisnosti čine:

voditeljica tima: **Danijela Đurić Perić**, prof.

ravnatelj škole: **Radovan Šoljaga**, dr.

školski pedagog: **Sanja Orešković**, prof.

Elda Karadža, prof.

školska vjeroučiteljica: **Ines Turković**, dipl.teol.

Područja kojima se tim bavi jesu:

- prevencija ovisnosti o alkoholu, najšire korištenom sredstvu ovisnosti kroz jačanje sposobnosti samostalnog odlučivanja i prevencija nasilničkog ponašanja kroz poticanje uspostavljanja zdravih međuljudskih odnosa unutar razreda.

U prvom polugodištu školske godine 2013./2014., 23. listopada 2013., na Dan Medicinske škole u Rijeci u planu je *organizacija tribine* u suradnji s liječnicima Nastavnog zavoda za javno zdravstvo na *temu prevencije ovisnosti*. Na tribinu će biti pozvani članovi Vijeća roditelja, predstavnici prvih i drugih razreda škole te nastavnici škole.

Nadalje se organizira sastanak članova tima za prevenciju ovisnosti s razrednicima prvih i drugih razreda u svrhu informiranja i distribuiranja radioničkih materijala za provedbu radionica na satovima razrednika u studenome i prosincu 2013., a čije su teme u neposrednoj vezi s temom uvodne tribine

Radionice će biti provođene na ukupno pet sati razredne zajednice u razredima prvih i drugih razreda naše škole.

Tijekom studenog 2013. u okviru kampanje Grada Rijeke i Plive - "Rijeka u kretanju" održava se tribina *"Kretanjem protiv ovisnosti"*. Na tribini će sudjelovati učenici prvih, drugih, trećih i četvrtih razreda Medicinske škole u Rijeci te članovi Tima za prevenciju ovisnosti.

Na satovima razrednih zajednica svih razrednih odjeljenja naše škole tijekom čitave školske godine 2013./2014. provodit će se nastava zdravstvenog odgoja koja u nekim dijelovima korelira s područjima kojima se bavi tim za prevenciju ovisnosti: alkohol, cigarete i droge- utjecaj na pojedinca, obitelj i zajednicu, prevencija nasilja u različitim okolnostima (prvi razredi), utjecaj medija i vršnjaka na korištenje sredstava ovisnosti, kockanje i klađenje adolescenata i mladih – predavanje će održati psiholog Zavoda za javno zdravstvo (drugi razredi), alkohol i promet – predavanje će održati pripadnik MUP-a, prevencija rizičnih ponašanja na maturalnom putovanju (treći razredi i četvrti razredi).

Tijekom čitave školske godine tim će surađivati sa Zavodom za javno zdravstvo te organizirati predavanja i radionice prema njihovom programu.

Voditeljica: Danijela Đurić Perić, prof.

2.2.16. Program građanskog odgoja i obrazovanja

Od školske godine 2013./2014. u smjeru medicinska sestra/tehničar opće njege po prvi put se uvodi program građanskog odgoja i obrazovanja.

Program građanskog odgoja i obrazovanja usmjeren na iskustveno učenje ima višestruk učinak na osobni razvoj jer potiče:

- Mišljenje, rješavanje problema i odlučivanje tj. traganje za smislom, produbljivanje razumijevanja svijeta u kojem živimo i svladavanje izazova koji su pred nama,
- Kreativnost – preuzimanje odgovornosti za učenje i uspjeh, zaključivanje i inventivnost,
- Suradnju s drugima – surađujući s drugima poticati osjećaj za prava i odgovornosti,
- Upravljanje sobom i vremenom, emocijama
- Razvoj identiteta i samopuzdanja
- Razvoj poduzetnosti, odnosa spram okoliša ...

Građanski odgoj i obrazovanje koji se ostvaruje metodama iskustva, praktičnog i društvenom životu orijentiranog učenja u školi dovođit će do razvoja kvalitetnije osobnosti pojedinaca koji je naravno član šire zajednice: obitelji, razreda, škole, lokalne zajednice i društva u cjelini.

Kroz nastavu građanskog odgoja i obrazovanja učenik će u interaktivnoj nastavi razvijati sve potrebne etičke i građanske vrijednosti, prava i odgovornosti, solidarnosti, volonterstva, posjet Domu za napuštenu djecu, humanitranim Udrugama i sl.

Dakle, učenici nisu samo u ulozi pasivnih slušatelja, suočeni sa strogo određenim „nastavnim materijalom“ koji je pripremio nastavnik, već su pozvani na aktivno sudjelovanje i su-oblikovanje nastave i nastavnih sadržaja.

Kroz ovaj predmet očekivani ishodi i postignuća su da učenici mogu: opisati, nabrojiti, prepoznati, objasniti, razvijati sve građanske sposobnosti i vještine koje će doprinjeti pokretanju društvenih, političkih, kulturnih i humanitarnih promjena u društvu.

Kroz organizirane posjete Domovima za napuštenu djecu i nekim civilnim Udrugama (GONG) želimo suočiti učenike s važnošću humanitranog rada, volonterstva ili naprosto solidarnosti u onom minimumu koji kao mladi ljudi mogu podijeliti s onima kojima je to najpotrebnije.

Voditelji: Marica Gašo, prof. i Zdenko Vukelić, prof.

2.2.17. Učeničke udruge i organizacije

2.2.17.1. Crveni križ

Zajedničke akcije Medicinske škole u Rijeci i Gradskog Crvenog križa u 2013./2014. godini

U dogovoru s nastavnikom, voditeljem Crvenog križa u školi izabrati učenike prvih razreda srednje škole za seminar o radu Crvenog križa.

Kalendar zajedničkih akcija učenika Medicinske škole u Rijeci i Gradskog društva Crvenog križa Rijeka:

Rujan

- Dragovoljno darivanje krvi učenika i nastavnika škole, 7. rujna 2013.
- obilježavanje Svjetskog dana prve pomoći, 12. rujna 2013. – promocija dobrovoljnog darivanja krvi u gradskoj čitaonici na Korzu
- obilježavanje Tjedna borbe protiv TBC (od 14. rujna do 21. rujna)
- sastanak voditelja Mladeži Crvenog križa

Listopad

- Obilježavanje Dana dobrovoljnih darivatelja krvi – 25. listopada
- Prvo darivanje krvi učenika četvrtih razreda i djelatnika škole povodom obilježavanja Dana Medicinske škole u Rijeci – akcija će se provesti u petak, 18. listopada 2013.

Studenj

- Obilježavanje mjeseca borbe protiv alkoholizma, nikotinizma i ovisnosti o drogama – 15. studenog do 15. prosinca 2013.

Prosinac

- Obilježavanje Svjetskog dana borbe protiv AIDS-a (1. prosinca)
- obilježavanje Tjedna solidarnosti (8. prosinca do 15. prosinca)

Siječanj

- Educiranje ekipe za natjecanje mladeži Crvenog križa

Veljača:

- Obilježavanje Svjetskog dana bolesnika (11. veljače 2014.)

Ožujak

- Gradsko natjecanje ekipa mladeži Crvenog križa
- Darivanje krvi djelatnika škole i učenika četvrtih razreda povodom obilježavanja Svjetskog dana zdravlja

Travanj

- Obilježavanje Svjetskog dana zdravlja, 7. travnja 2014.
- Međužupanijsko natjecanje ekipa mladeži Crvenog križa

Svibanj

- obilježavanje Tjedna Hrvatskog Crvenog križa (8. svibnja do 15. svibnja)

Lipanj

- Obilježavanje "Svjetskog dana zaštite čovjekovog okoliša", 5. lipnja 2014.
- Obilježavanje Svjetskog dana darivatelja krvi, 14. lipnja 2014.

Voditelj mladeži Crvenog križa: Irena Eisenkohl Novaković, VMS

2.2.17.2. Udruga “Maškarani medicinar – blaze vami z nami”

Karnevalska Udruga “Maškarani medicinar – blaze vami z nami” broji oko 150 članova i ove će godine sudjelovati na “**Međunarodnom riječkom karnevalu 2014**” i svim aktivnostima koje su vezane uz karneval (maškarani turnir – Igre bez granica, izbor kraljice karnevala, humanitarne akcije tijekom karnevala).

Također karnevalska Udruga “Maškarani medicinar – blaze vami z nami” ove će godine sudjelovati na ljetnom karnevalu u Kraljevici, Novom Vinodolskom, Pagu, Senju, Cresu i Dramlju.

Voditelj Udruge: Josip Brusić, dr.stom.

2.2.18. Društveni i humanitarni rad učenika

Dobrovoljno davanje krvi za Dan škole i Dan Zdravlja; mjerenje krvnog tlaka i šećera građanima Rijeke, uz zdravstveno prosvjeđivanje (dijeljenje brošura) i prikaz oživljavanja na Korzu;

Sudjelovanje u akciji Solidarnost na djelu

Prikupljanje pomoći za Crveni križ u suradnji sa Mjesnim odborom Bulevard

Sudjelovanje u akcijama koje organizira Društvo naša djeca;

Sudjelovanje u aktivnostima koje organizira Caritas

Posjet Domu za nezbrinutu djecu “Ivana Brlić Mažuranić” na Potoku

Posjet Domu za nezbrinutu djecu „Izvor“ u Selcu

2.2.18.1. Humanitarni projekt „Socijalna samoposluga u Rijeci“

Nastavnici struke u programima zdravstveno-laboratorijski tehničar i sanitarni tehničar s učenicima III-5 i IV-5 razreda, prigodno uoči Božića i Uskrsa, doniraju trajne namirnice i higijenske potrepštine **Socijalnoj samoposluzi u Rijeci**, na adresi Brajda 7, s ciljem pomoći socijalno najugroženijim sugrađanima. Na ovaj način se Medicinska škola u Rijeci uključila u volonterski projekt Franjevačkog svjetovnog reda Trsat i Franjevačke mladeži.

Voditelji projekta u školi: **Nensi Araminčić**, ing. i **Antonela Crvelin**, dipl.ing.

2.2.19. Predavanja iz stručnog i pedagoškog područja za učenike, nastavnike i roditelje

2.2.19.1. Organiziranje predavanja iz stručnog i pedagoškog područja za učenike, roditelje i nastavnike

Predavači su ugledni stručnjaci iz različitih područja. Planirano je jednom mjesečno održati roditeljski sastanak s roditeljima prvih i drugih razreda. Teme i njihov raspored ovise o mogućnostima predavača i interesu roditelja.

Predavači pojedinih područja su ravnatelj, pedagog, psiholog ili vanjski suradnik ovisno o temi. Ove školske godine na ta predavanja planira se pozivati učenike i roditelje. Teme za ovogodišnja predavanja za učenike i roditelje obuhvatit će područje seksualnosti.

Planiramo ovim i sličnim aktivnostima što više uključiti roditelje u život škole.

Voditelj: Radovan Šoljaga, dr.

2.2.20. Izdavanje školskih publikacija

Izdavanje godišnjaka **21. Ljetopis Medicinske škole u Rijeci za školsku godinu 2013./2014.**, koji izlazi u **srpnju 2014.** te ostalih prigodnih izdanja.

Ljetopis slikom i tekstom bilježi i otima zaboravu događaje tijekom školske godine, promiče kulturu zdravog življenja, potiče stvaranje bioetičkih stavova budućih medicinara te bilježi dragovoljne i humanitarne akcije učenika i nastavnika. Upoznaje čitatelje, iz broja u broj, s kulturno-povijesnom baštinom našeg kraja. Medicinska škola na putu ka kvaliteti prednjači te stoga je i u Ljetopisu moguće pročitati što radimo i do kuda smo došli kao odgojno-obrazovna ustanova. Ljetopis je ujedno godišnje izvješće realizacije planiranog godišnjeg plana i programa rada.

2.3. Zdravstveni odgoj i zdravstvena zaštita učenika, socijalna skrb

2.3.1. Zdravstveno prosvjeđivanje učenika (predavanja, izložbe i sl.)

Tijekom nastavne godine planirano je održavanje predavanja o temama iz područja medicine. Predavači su liječnici, vanjski suradnici i učenici četvrtih razreda. Izložbe s temama iz zdravstvenog odgoja organiziraju se uz prigodne datume (Dan škole, Svjetski dan zdravlja, Dan sestinstva i sl.). Plakate tijekom godine izrađuju učenici u okviru predmeta Metodika zdravstvenog odgoja.

Provedba programa suzbijanja ovisnosti prema dogovorenom planu na razini Županije i planu pedagoga, psihologa i razrednika.

2.3.2. Sistematski liječnički pregledi učenika - suradnja sa zdravstvenom službom

Sistematski liječnički pregledi učenika se organiziraju u suradnji sa školskim dispanzerom. Od strane škole sa zdravstvenom službom surađuju razrednici neposredno, ili uz uključivanje školskog pedagoga.

U dogovoru s roditeljima nakon maturálnih ekskurzija obaviti će se anti-doping kontrola.

2.3.3. Suradnja s ućenićkim domovima

Odvija se neposredno sa odgojiteljima. Poćetkom školske godine organizirati susret razrednika i domskih odgojitelja.

2.3.4. Prihvat ućenika putnika

Budući škola ne raspolaže posebnim prostorom za ućenike putnike, oni slobodno vrijeme mogu provoditi samo u knjižnici koja je neadekvatna. Tu se ponovo oćituje nedostatak prostora za rad škole.

2.3.5. Obrok za ućenike

Škola **ne** organizira ishranu ućenika, već se oni individualno snabdijevaju u školi putem automata za tople napitke ili u oblićnjim trgovinama i kafićima.

2.3.6. Skrb za ućenike slabijeg imovnog stanja

Škola ne raspolaže materijalnim sredstvima za prućanje sustavne pomoći ućenicima slabijeg imovnog stanja.

2.4. KULTURNA I JAVNA DJELATNOST ŠKOLE

2.4.1. Proslava Dana škole (20. obljetnica obilježavanja Dana škole)

Dani Medicinske škole održat će se od **14. listopada do 23. listopada 2013.** godine

Dan Medicinske škole je 23. listopada

Program obilježavanja tjedna Medicinske škole:

Od 14. listopada 2013. do 23. listopada 2013.

- turnir u briškuli i trešeti

Srijeda, 16. listopada 2013.

- 11,30 sati - Demonstracija bokva fitnessa – voditelj *Teo Linić*
- 12,20 sati - Revijalna utakmica u malom nogometu (djevojke)
- 13,00 sati – turnir u malom nogometu (mladići) za učenike I., II., III. i IV. razreda
- 16,00 sati – Halubajske mažoretkinje – voditeljica *Matea Knežević*

Petak, 18. listopada 2013.

- dragovoljno darivanje krvi zaposlenika i učenika škole

Ponedjeljak, 21. listopada 2013.

- Sveta misa zahvalnica u Svetištu Majke Božje Trsatske uz umjetnički program (17. obljetnica mise) u zajedništvu s Hrvatskim katoličkim društvom liječnika
 - misno slavlje predvodi riječki nadbiskup mons.dr. **Ivan Devčić**

Srijeda, 23. listopada 2013.

Natjecanja i zbivanja koja se planiraju tijekom obilježavanja tjedna Medicinske škole u Rijeci, održat će se u utorak, 23. listopada 2013. u jutranjim satima

- promocija 20. sveska Ljetopisa Medicinske škole u Rijeci u Villi Ružić na Pećinama
- debata s temom „*Zdravstveni odgoj*“
- humanitarne akcije na Trgu 111. brigade na Korzu:
 - akcija mjerenja krvnog tlaka građanima,
 - mjerenje krvnog šećera,
 - edukacija prevencije (HPV) karcinoma vrata maternice,
 - edukacija o zdravom životu,
 - jedinstvena uloga fizioterapeuta u zdravom starenju,
 - prikaz oživljavanja,
 - edukacija o oralnom zdravlju,
 - edukacija o važnosti čajnih mješavina u prevenciji i liječenju bolesti,
 - edukacija o uređivanju pasa
- finale turnira u briškuli i trešeti
- natjecanje iz analitičke kemije
- natjecanje iz kineziologije
- natjecanje zubotehničara
- natjecanje farmaceutskih tehničara
- natjecanje učenika iz zdravstvene njege
- sportska takmičenja (M i Ž)
- **svečana sjednica Nastavničkog vijeća**
 - podjela nagrade „Ponos škole“

- podjela priznanja najboljim učenicima
- podjela medalja osvojenih na raznim natjecanjima
- podjela priznanja za sve provedene akcije
- čestitke djelatnicima jubilarcima
- ispraćaj umirovljenika – *Diana Frank*, dipl.psih., *Dragica Svetina*, prof., *Kata Krivičić*, VMS, *Heli Kompanjet*, prof. i *Jadranka Lučić*, VMS

2.4.2. Obilježavanje značajnih datuma

- Europski tjedan kretanja,
- Svjetski dan prve pomoći,
- Međunarodni dan djeteta,
- Dan pješaćenja,
- Dani kruha – zahvalnosti za plodove zemlje,
- Dan borbe protiv AIDS-a,
- Dan zdravlja,
- Dan dragovoljnih darivatelja krvi,
- Dan sestrinstva,
- Dan planete Zemlje,
- Dan voda,
- Međunarodni dan djeteta,
- Međunarodni dan ljudskih prava
- Međunarodni dan biološke raznolikosti (dan zaštite prirode),
- Dan čistih planina,
- Dan zaštite životinja,
- Dan hrane,
- Dan jabuka,
- Europski dan jezika,
- Tjedan borbe protiv TBC,
- Tjedan solidarnosti,
- Svjetski dan bolesnika,
- Tjedan Hrvatskog Crvenog križa,
- Svjetski dan zaštite okoliša,
- Dan fizioterapeuta
- ostali prigodni nadnevaci,
- državni i crkveni blagdani.

2.4.2.1. „Dani kruha – dani zahvalnosti za plodove zemlje“

Metodologija provedbe

Dani kruha – dani zahvalnosti za plodove zemlje – obilježavaju se svake godine tijekom listopada u dječjim vrtićima, osnovnim i srednjim školama, učeničkim domovima, ustanovama za odgoj i obrazovanje djece s teškoćama u razvoju, te ograncima i granama Udruge Lijepa naša. Svečanostima Dana kruha, uz molitvu, blagoslov i simbolično

blagovanje kruha zahvaljujemo Bogu na svim plodovima, radostima, uspjesima i darovima kojima smo tijekom godine kao narod i kao pojedinci bili podareni.

Svečanosti u vrtićima i školama

Obilježavanje Dana kruha u vrtićima, osnovnim i srednjim školama, učeničkim domovima, te ustanovama za odgoj i obrazovanje djece s teškoćama u razvoju, pridonosi potpunijem odgoju i obrazovanju za zaštitu okoliša, upoznavanju i očuvanju biološke raznolikosti Hrvatske, podizanju svijesti o ekološkoj poljoprivredi i zdravoj prehrani, a temelji se na izgrađivanju pozitivnih stavova i stvaranju pravilnog emocionalnog odnosa djeteta–učenika i prirode.

U školskim prostorima postavljaju se izložbe plodova zemlje užeg zavičaja, kruha i krušnih proizvoda, različitog sjemenja, te starih alata koji su se koristili ili se još koriste u obradi zemlje i pripremi kruha. Postavljaju se izložbe učeničkih radova (likovne, literarne i dr.), rezultati istraživanja; npr. zastupljenost različitih vrsta žitarica u prehrani stanovništva određenog kraja, autohtone biljne vrste određenog područja, prehrana stanovništva i prehrambene navike kroz povijest, poljodjelske kulture naših županija i njihov uzgoj, odnos prema kruhu i plodovima zemlje, te mnogobrojne druge aktivnosti. Izložbene prostore obilaze roditelji učenika i njihovi gosti.

Ciljevi

- upoznati djecu i učenike s nastajanjem kruha (od zrna do kruha)
- približiti im blagovanje kruha i narodne običaje
- poučiti mlade o kruhu kao izrazu životne i duhovne snage
- upoznati učenike sa žetvenim i ostalim običajima
- upoznati učenike s autohtonim i/ili starim vrstama voća i drugim plodovima zemlje (povrće, žitarice, gljive, ljekovito i začinsko bilje)
- upoznati učenike sa zastupljenošću i načinima očuvanja pojedinih vrsta (izgled sjemena, način i vrijeme sadnje, vegetacijski ciklus)
- upoznati učenike s razlikama između ekološki zdrave hrane i genetski modificiranih organizama
- ukazati na važnost zdrave prehrane i prednosti ekološke poljoprivrede

Voditeljice projekta: Mirjana Lončar, dipl.ing. i Božica Vičević, dr.vet.med.

2.4.2.2. Obilježavanje Međunarodnog dana biološke raznolikosti – 22. svibnja

U cilju promicanja zaštite prirode obilježava se svake godine Dan zaštite prirode. U Danu zaštite prirode organizirat ćemo odgojne, obrazovne, rekreativne, stručne i druge aktivnosti kojima se na primjeren način potiče i promiče zaštita prirode. Dan zaštite prirode obilježava se svake godine 22. svibnja na Međunarodni dan biološke raznolikosti.

Ciljevi i zadaće zaštite prirode jesu:

- očuvati i obnoviti postojeću biološku i krajobraznu raznolikost u stanju prirodne ravnoteže i usklađenih odnosa s ljudskim djelovanjem
- utvrditi i pratiti stanje prirode
- osigurati sustav zaštite prirodnih vrijednosti radi njihovog trajnog očuvanja
- pridonijeti očuvanju prirodnosti tla, očuvanju kakvoće, količine i dostupnosti vode, mora, očuvanju atmosfere i proizvodnji kisika, te očuvanju klime

- spriječiti štetne zahvate ljudi i poremećaje u prirodi kao posljedice tehnološkog razvoja i obavljanja djelatnosti
- osigurati pravo građana na zdrav život, odmor i razonodu u prirodi
- **biološka raznolikost** je sveukupnost svih živih organizama koji su sastavni dijelovi ekoloških sustava, a uključuje raznolikost unutar vrsta, između vrsta, životnih zajednica te raznolikost između ekoloških sustava.

Plan obilježavanja

1. Organizirati čišćenje i uređenje parka oko škole i okoliša škole
2. Izlet u Nacionalni park Paklenicu ili Plitvice za učenike drugih razreda
3. Izlet u park prirode Učku
4. Treći razred sanitarnih tehničara posjetit će izvor Rječine
5. Izložba fotografija učenika škole na temu **Prirodne ljepote našeg kraja**

Voditelji projekta: Lončar Mirjana, dipl.ing. i Tatjana Holjević, dr.

2.4.2.3. Međunarodni dan djeteta

Međunarodni dan djeteta ove će se godine u Republici Hrvatskoj obilježiti 4. listopada 2012. s naglaskom na razumijevanje među djecom u interkulturalnom suživotu, suradnji i prijateljstvu. U našoj školi planirane su aktivnosti vezane za pomirbu i povećanu toleranciju među djecom, učenicima, građanima itd. Planiran je okrugli stol u oraganizaciji članova Debatnog kluba na temu „**Uloga nastavnika u razvoju samopouzdanja kod djece**“. Planiramo izradu plakata na temu tolerancije i prava djece.

Voditelj: Marica Gašo, prof.

2.4.2.4. Obilježavanje Međunarodnog dana ljudskih prava

Međunarodni dan ljudskih prava ove će se godine u Republici Hrvatskoj obilježiti 10. prosinca 2012. s naglaskom na razumijevanje među djecom u interkulturalnom suživotu, suradnji i prijateljstvu. U našoj školi planirane su aktivnosti vezane za pomirbu i povećanu toleranciju među djecom, učenicima, građanima itd. Planiran je okrugli stol u oraganizaciji članova Debatnog kluba na temu „**Stanje ljudskih prava u Republici Hrvatskoj**“. Planiramo izradu plakata na temu ljudskih prava u Republici Hrvatskoj, položaj žena i djece bez roditeljske skrbi kao i stanje slobode medija, ali istodobno i etičke odgovornosti istih. Ljudska prava nisu dana nego izborena, ali s drug strane zadana su svim punoljetnim građanima kao imperativ u borbi za prava djece koja još uvijek ne mogu samostalno odlučivati i boriti se za svoja prava.

Voditelj: Marica Gašo, prof.

2.4.3. Suradnja s roditeljima realizira se preko razrednika, nastavnika, pedagoga, voditelja i ravnatelja, dnevno i putem roditeljskih sastanaka. Od ove godine nastavnici će u okviru tjednog zaduženja dežurstva imati konzultacija s učenicima i roditeljima.

Jednom mjesečno održavaju se tematski roditeljski sastanci kojima želimo pomoći roditeljima u prepoznavanju i rješavanju problema odrastanja.

Organiziramo savjetovalište za roditelje s jutarnjim i popodnevnim terminom svaki tjedan u srijedu, a voditelji su pedagog i psiholog.

Na prvim roditeljskim sastancima učenika prvih razreda predstavljeni su ravnatelj, članovi stručne službe i članovi razrednog vijeća. Roditelji su informirani o prvim procjenama, prijedlozima za kvalitetnu suradnju i saslušana su mišljenja roditelja.

Organizirane su konzultacije za roditelje za sve nastavnike

2.4.3.1. Rad pedagoga i psihologa s roditeljima

- informiranje o sposobnostima i postignutim rezultatima učenika
- pružanje pomoći roditeljima u rješavanju odgojnih problema, formiranju radnih navika i povećanju uspješnosti učenika
- pružanje pomoći u prevazilaženju obiteljskih sukoba, te poboljšanju obiteljskih odnosa
- sudjelovanje u provođenju roditeljskih sastanaka (po potrebi)
- individualni razgovori sa svim roditeljima čija djeca imaju veći broj negativnih ocjena ili veći broj neopravdanih izostanaka (dogovor o planu i načinu ispravljanja negativnih ocjena) – savjetovalište za roditelje
- savjetodavni rad s roditeljima čije dijete ulazi u Odgojno-obrazovni tretman proudženog stručnog postupka
- sudjelovanje u radu Vijeća roditelja

2.4.4. Posjeti kazališnim i kulturnim priredbama su putem pretplate za kazalište HNK "Ivan pl. Zajc", suradnja s kazališnom radionicom "Malik", Rijeka i povremeno u dogovoru s nastavnikom ili razrednikom. Posjete kino predstavama.

U školi se organiziraju razgovori i koncerti sa umjetnicima. Učenici organizirano posjećuju muzeje i izložbe s predmetnim nastavnicima.

Voditelj kazališne pretplate: Danijela Đurić Perić, prof.

Sve izvannastvane i izvanškolske aktivnosti detaljnije su planirane Školskim kurikulumom koji je donesen na sjednici Školskog odbora 16. rujna 2013.

2.5. UNAPREĐIVANJE RADA ŠKOLE

2.5.1. Povjerenstvo za kvalitetu

Plan i program **Povjerenstva za kvalitetu** Medicinske škole u Rijeci za školsku godinu 2013./2014.

Samovrednovanje strukovnih škola u Republici Hrvatskoj regulirano je Zakonom o strukovnom obrazovanju, a prati ga Agencija za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih (ASOO) najvećim dijelom preko izvješća o samovrednovanju na stranicama **E-kvalitete**. Samovrednovanje u Medicinskoj školi u Rijeci prati i vrednuje **Povjerenstvo za kvalitetu i koordinator za samovrednovanje**, kojeg imenuje **Školski odbor medicinske škole u Rijeci**.

Povjerenstvo za kvalitetu ima sedam članova, i to:

- četiri člana iz reda nastavnika i stručnih suradnika, **Nensi Araminčić**, lab.ing., **Tatjana Holjević**, dr., **Elda Karadža**, prof., **Alen Vukelić**, dr.,
- jednog člana iz reda dionika na prijedlog osnivača, **Eva Smokrović**
- jednog člana iz reda polaznika, **Mia Brajković**, učenica III-4 razreda
- jednog člana iz reda roditelja, **Marina Vaccaro**, roditelj učenice II-4 razreda

Koordinator za samovrednovanje Povjerenstva za kvalitetu je **Alen Vukelić, dr.**

U radu Povjerenstva sudjeluje ravnatelj škole, **Radovan Šoljaga, dr.**

Osim navedenih dionika u radu Povjerenstva sudjeluje i **Sanja Orešković**, prof, pedagog škole.

Pristup procesu samovrednovanja usmjeren je na stvaranje i razvoj nove dimenzije kvalitete i pružanju podrške ustanovama za strukovno obrazovanje u njihovim nastojanjima da ponude visokokvalitetno obrazovanje i osposobljavanje. Bit procesa je promicanje kontinuiranog unaprjeđenja kvalitete u ozračju otvorenosti i međusobnoga povjerenja kojima se pridonosi transparentnosti i usporedivosti na europskoj razini. Cijeni se dobra praksa i potiče međusobno učenje u procesu koji je dinamičan i poticajan te koristan ustanovama i cijelome sustavu.

Osim što se državnom maturom i završnim ispitom procjenjuje kako su općenito usvojene vještine, znanja i kompetencije, istodobno, rezultati državne mature omogućavaju srednjim školama da započnu proces samovrednovanja kojim se sustavno prati, analizira i procjenjuje uspješnost sveukupnoga rada kako bi se trajno unaprijedila kvaliteta i stvorilo poticajno radno ozračje. Rezultati državne mature prvi su usporedivi podaci o postignuću učenika dobiveni na temelju objektivnih kriterija vrednovanja te stoga pružaju školama valjane uvide u uspješnost njihovih učenika.

Prema Nacionalnom okviru za kvalitetu u Republici Hrvatskoj samovrednovanje u Medicinskoj školi u Rijeci, kao i ostalih ustanova za strukovno obrazovanje predviđen je sljedeći plan i program rada Povjerenstva za kvalitetu :

- planiranje i programiranje rada,
- poučavanje i podrška učenju,
- postignuća polaznika,

- materijalni uvjeti i ljudski potencijali; profesionalni razvoj zaposlenika,
- međuljudski odnosi; suradnja s ostalim dionicima; promicanje ustanove za strukovno obrazovanje,
- rukovođenje i upravljanje

Ključne vrijednosti za osiguranje kvalitete su:

- usklađivanje s primjerima dobre prakse,
- cjelovit pristup koji se bavi specifičnim područjima u jedinstvenome sustavu,
- prepoznatljivi korisnici s posebnim naglaskom na polaznike i poslodavce,
- transparentnost koja će biti uvjet za sve institucije i agencije uključene u sustav,
- stalno unapređivanje korištenja samovrednovanja i unutarnjega i vanjskog nadzora,
- vanjska kontrola kao što su nadzor,
- vrednovanje i inspekcija s pomoću kojih će se podržavati proces samovrednovanja i unaprjeđenja kvalitete te učinkovitost i djelotvornost odnosno osiguranje isplativosti sustava.

Škola će koristiti područja kvalitete i deskriptore uspješnosti za proces samovrednovanja, a vjerovatno i vanjski vrednovatelji koji će obavljati posjete radi revidiranja kvalitete.

Glavno načelo osiguranja kvalitete je stavljanje polaznika u središte te vrednovanje njihovih stečenih kompetencija.

Područje rada Povjerenstva za kvalitetu u školskoj godini 2013./2014. biti će samovrednovanje kao dio praćenja kvalitete obrazovnog procesa i praćenje kvalitete nastave kroz glavne deskriptore kao što su metode poučavanja i komunikacijske vještine nastavnika.

Što se tiče samovrednovanja primjenjivati će se web-alati za samovrednovanje uz pomoć Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih i u tom području biti će obuhvaćeni svi segmenti rada škole. Web alati podrazumijevaju rad na prioritnim područjima kvalitete, te unos podataka na stranicama E-kvalitete na mrežnim stranicama ASOO.

U praćenju kvalitete nastave, odnosno kolegijalnog opažanja nastave predviđen je kontinuitet u oglednim predavanjima na razini svakog aktiva Medicinske škole u Rijeci, dinamikom od dva predavanja za svaki aktiv u polugodištu, gdje bi nastavnici prezentirali svoje kompetencije u nastavi u cilju unapređenja metoda poučavanja u kojima je nastava usmjerena na učenika i u kojoj učenik najvećim dijelom nastave sudjeluje aktivno u usvajanju nastavnog gradiva. Znanstveno je dokazano da tako učenik na najbolji način uči na nastavi i usvaja nastavno gradivo. Ogledni satovi imaju za cilj standardizirati i optimizirati nastavu i primjerima dobre prakse i razmjene znanja unaprijediti kvalitetu nastave.

Za izvedbu oglednih predavanja koristili bi se resursi stručne službe, nastavnika koji su napredovali u zvanjima u obrazovanju te nastavnika koji imaju iskustva u modernim načinima poučavanja. Također bi se koristili statistički pokazatelji uspješnosti na kraju prošle školske godine te operativni planovi programi i oni bi bili smjernica rada na unapređenju kvalitete metoda poučavanja kroz kolegijalni prikaz.

2.5.2. Stručno usavršavanje nastavnika i stručnih suradnika

2.5.2.1. Nastavnici se stručno usavršavaju putem predavanja u svom aktivu, kao i međusobnim pohađanjem nastave. Redovito se pohađaju svi seminari koje organizira Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa, Agencija za odgoj i obrazovanje, Agencija za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih te međužupanijskih stručnih vijeća u području zdravstva, prehrane i veterine. Udruga zdravstvenih škola Republike Hrvatske organizira natjecanja učenika u zdravstvenim usmjerenjima te se u pripremi natjecanja i na samim natjecanjima razmjenjuju iskustva i predlažu poboljšanja u realizaciji programa. Potrebno je omogućiti nastavnicima edukaciju kako poučavati na suvremeni način.

2.5.2.2. Nastavnici pripravnici uvode se u nastavu uz pomoć mentora, pedagoga, voditelja i ravnatelja.

Pripravnici školske godine 2013./2014.

- Dolores Crnjac, mag.teol. – mentorica Ines Turković, mag.teol.
- Vesna Čačić, prof. – metorica Daniela Depolo, prof.
- Mia Černivec, mag.matematike i informatike
- Snježana Jerković, prof. kemije i biologije – mentorica Ines Kršovnik, dipl.ing.
- Sanja Ljubičić, prof. – mentorica Vlasta Lovrić Maras, prof.
- Marijan Matejčić, lab.ing. – mentorica Nensi Araminčić, lab. ing.
- Kristina Semeš, bacc.med.teh. – mentorica Daniela Depolo, prof.
- Kristina Šorić, bacc.med.teh. – mentorica Daniela Depolo, prof.
- Danijela Tibljaš, VMS – metorica Elda Karadža, prof.
- Dijana Vidljinić, bacc.med.teh. – mentorica Elda Karadža, prof.

2.5.2.3. Vježbaonica za studente

Medicinska škola u Rijeci je vježbaonica za studente Pedagoškog fakulteta i Teološkog fakulteta:

- mentorica studentima Pedagoškog fakulteta je **Sanja Orešković**, dipl.pedagog
- mentorica studentima Teološkog fakulteta je **Ines Turković**, mag.teol.

2.5.2.4. Sjedište ispitnog povjerenstva za polaganje stručnog ispita iz vjeronauka

Medicinska škola u Rijeci od 2. rujna 2013. postala je Sjedište ispitnog povjerenstva za polaganje stručnog ispita iz vjeronauka. Članovi ispitnog povjerenstva:

- **Tomislav Tomasić**, viši savjetnik, Agencija za odgoj i obrazovanje i obrazovanje odraslih – predsjednik povjerenstva
- **Ines Turković**, mag.teol. – mentor
- **Radovan Šoljaga**, dr. – ravnatelj Medicinske škole u Rijeci
- **Ana Uljar**, profesor hrvatskog jezika i književnosti
- Mr.sc. **Anton Peranić**, profesor na Teološkom fakultetu u Rijeci

2.5.2.3. Stručno usavršavanje nastavnika za školsku godinu 2013./2014.

Stručni skup	Planirano stručno usavršavanje	Nastavnici
Hrvatski jezik	<p>sudjelovanje na predavanjima „Riječki filološki dani“, studeni 2013.</p> <p>Sudjelovanje na seminarima u organizaciji Županijskog aktiva profesora hrvatskog jezika praćenje i sudjelovanje na predavanjima, stručnim skupovima i seminarima tijekom godine u oreganizaciji Agencije za odgoj i obrazovanje teme (programi) stručnih skupova objavljuivat će se sukcesivno na mrežnim stranicama Agencije za kvartalno razdoblje. Iz programa će biti razvidno mjesto i vrijeme održavanja stručnog skupa, voditelj programa, imena predavača, namjena i ciljevi programa i ostali važni podaci</p> <p>projekt Agencije za odgoj i obrazovanje i Britanskog savjeta „Poboljšanje znanja, vještina i kompetencija u poučavanju, rukovođenju i upravljanju školskog nastavnog osoblja u Republici Hrvatskoj“ prema modulima: „Kompetencije i standardi u obrazovanju“, prosinac-veljača 2013./2014. na temu „Upravljanje promjenama“</p> <p>projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika i učenika Medicinske škole u Rijeci na temu : „Osiguranje kvalitete“, „Samovrednovanje srednjih škola“</p> <p>Samovrednovanje škole putem web alata Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih „E-kvaliteta</p> <p>Sudjelovanje na seminarima i skupovima vezanima za rad školskih biblioteka te ostalim stručnim skupovima tog profila</p> <p>Županijski aktiv školskih knjižničara</p> <p>Proljetna škola knjižničara Republike Hrvatske, travanj 2013.</p> <p>Interliber, sajam knjiga i učila, studeni 2013.</p>	<p>Silvia Barnjak,</p> <p>Danijela Đurić Perić,</p> <p>Kristina Orešković, (nastavnik hrvatskog jezika i knjižničarka 5 sati tjedno)</p> <p>Liljana Pavlović,</p> <p>Ksenija Šoda,</p> <p>Ana Uljar,</p> <p>Silvana Bićanić (knjižničarka)</p>
Strani jezik Engleski Njemački Latinski	<p>sudjelovanje na međunarodnoj konferenciji Hrvatskog udruženja profesora engleskog jezika (HUPE), planirana za travanj 2014. u trajanju od 5 dana.</p> <p>sudjelovanje na predavanjima HUPE-a, jednom mjesečno u prostorijama Doma mladih, udruga ugošćuje predavače iz cijelog svijeta okupljenih</p>	<p>Vesna Giacconi,</p> <p>Dunja Frković,</p> <p>Danijela Rogić</p>

	<p>pod krovnom udrugom TESOL & IATEFL. praćenje i sudjelovanje na predavanjima, stručnim skupovima i seminarima tijekom godine u organizaciji Agencije za odgoj i obrazovanje Upoznavanje s posebnostima kurikuluma Upoznavanje s novim Pravilnikom o praćenju i vrednovanju učeničkih postignuća Predavanja u organizaciji Županijskih vijeća nastavnika engleskog jezika Instrukcijski seminar Nacionalnog centra za vanjsko vrednovanje obrazovanja (NCVVO) nakon kojega slijedi testiranje kandidata. projekt Agencije za odgoj i obrazovanje i Britanskog savjeta „Poboljšanje znanja, vještina i kompetencija u poučavanju, rukovođenju i upravljanju školskog nastavnog osoblja u Republici Hrvatskoj“ prema modulima: „Kompetencije i standardi u obrazovanju“, prosinac-veljača 2013./2014. na temu „Upravljanje promjenama“ projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika i učenika Medicinske škole u Rijeci na temu : „Osiguranje kvalitete“, „Samovrednovanje srednjih škola“ Samovrednovanje škole putem web alata Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih ,E-kvaliteta Sudjelovanje na stručnom sastanku članova prosudbenog povjerenstva uoči natjecanja iz engleskog jezika na županijskoj razini Sudjelovanje na stručnim seminarima u organizaciji izdavačkih kuća Oxford, Cambridge i Longman Sudjelovanje na godišnjoj konferenciji Hrvatskog udruženja profesora engleskog jezika Praćenje stručno metodičke literature Seminari Goethe Instituta Županijski skupovi za profesore njemačkog jezika u organizaciji Agencije za odgoj i obrazovanje Skup profesora njemačkog jezika na državnoj razini, siječanj 2014. Sudjelovanje na glavnim vijećima Sindikata Preporod Stručni seminari u području klasičnih jezika u osnovnim i srednjim školama Agencije za odgoj i obrazovanje</p>	<p>Goran Kauzlarić</p> <p>Jasminka Sišul Musinov,</p> <p>Dolores Crnjac</p>
--	---	---

	<p>Stručni satovi, ogledna predavanja i stručni skupovi u organizaciji Međužupanijskog stručnog vijeća nastavnika latinskog jezika u Istarskoj, Ličko-Senjskoj i Primorsko-goranskoj županiji</p> <p>Aktivno sudjelovanje u radu Društva klasičara Hrvatske</p> <p>Aktivno sudjelovanje u radu Društva klasičara Hrvatske</p> <p>Praćenje novih izdanja stručne literature</p>	
<p>Matematika, fizika i računalstvo</p>	<p>Stručni skup nastavnika matematike strukovnih škola Primorsko-goranske županije. Skupovi se održavaju 3 do 4 puta godišnje po pozivu voditelja.</p> <p>Stručni skup nastavnika informatike i računalstva Primorsko-goranske županije. Skupovi se održavaju 3 do 4 puta godišnje po pozivu voditelja.</p> <p>projekt Agencije za odgoj i obrazovanje i Britanskog savjeta „Poboljšanje znanja, vještina i kompetencija u poučavanju, rukovođenju i upravljanju školskog nastavnog osoblja u Republici Hrvatskoj“ prema modulima: „Kompetencije i standardi u obrazovanju“, prosinac-veljača 2013./2014. na temu „Upravljanje promjenama“</p> <p>projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika i učenika Medicinske škole u Rijeci na temu : „Osiguranje kvalitete“, „Samovrednovanje srednjih škola“</p> <p>Samovrednovanje škole putem web alata Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih, E-kvaliteta</p> <p>Stručni skupovi nastavnika matematike i informatike u organizaciji Agencije za odgoj i obrazovanje (prema terminima u katalogu).</p> <p>Stručni skupovi za ispitne koordinate u organizaciji MZOŠ i NCVVO-a</p> <p>seminari iz fizike u organizaciji Agencije za odgoj i obrazovanje (prema katalogu)</p> <p>Pohađanje predavanja i polaganje ispita za ECDL</p> <p>Praćenje stručne literature</p> <p>Čovjek i svemir – izlazi četiri puta godišnje</p> <p>Physics News – elektronički tjednik</p> <p>Matematičko fizički list – izlazi četiri puta godišnje</p>	<p>(matematika)</p> <p>Nikša Vitković (do 16. rujna 2013.),</p> <p>Sanda Klarin,</p> <p>Marcella Vidmar</p> <p>Tomislav Čorak</p> <p>(računalstvo)</p> <p>Tomislav Čorak,</p> <p>Mirna Vitković</p> <p>Marcella Vidmar</p> <p>Krešimir Pavić,</p> <p>Zvonko Miškić</p> <p>(fizika)</p>

Kemija	<p>stručni seminari u području zdravstva u organizaciji Agencije za strukovno obrazovanje</p> <p>stručni seminari u području prehrane u organizaciji Agencije za strukovno obrazovanje</p> <p>stručni seminari za razrednike u organizaciji Agencije za strukovno obrazovanje</p> <p>stručni seminari za mentore i savjetnike u organizaciji Agencije za strukovno obrazovanje i Agencije za odgoj i obrazovanje</p> <p>seminari iz kemije u organizaciji Agencije za odgoj i obrazovanje (prema katalogu)</p> <p>svi stručni skupovi nastavnika kemije srednjih škola u organizaciji Županijskog stručnog vijeća prema rasporedu tijekom godine</p> <ul style="list-style-type: none"> • stručni seminari za voditelje programa GLOBE u organizaciji Agencije za opće obrazovanje • sudjelovanje na predavanjima u organizaciji Hrvatskog kemijskog društva • sudjelovanje na tematskim predavanjima tijekom školske godine • kontinuirano praćenje psihološko-pedagoške i stručne kemijske literature kao i najnovijih dostignuća i prirodoslovnom području • projekt Agencije za odgoj i obrazovanje i Britanskog savjeta „Poboljšanje znanja, vještina i kompetencija u poučavanju, rukovođenju i upravljanju školskog nastavnog osoblja u Republici Hrvatskoj“ prema modulima: „Kompetencije i standardi u obrazovanju“, prosinac-veljača 2013./2014. na temu „Upravljanje promjenama“ • projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika i učenika Medicinske škole u Rijeci na temu: „Osiguranje kvalitete“, „Samovrednovanje srednjih škola“ • Samovrednovanje škole putem web alata Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih, E-kvaliteta 	<p>Jasna Superina Vlah,</p> <p>Milvija Kokić Baćac,</p> <p>Slavenka Žuža,</p> <p>Draženka Maričić</p>
Tjelesna i zdravstvena kultura	<ul style="list-style-type: none"> • Stručni skupovi u organizaciji Agencije za odgoj i obrazovanje, Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa te voditelja županijskog stručnog vijeća. • Projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika Medicinske škole u Rijeci – desiminacija projekta Agencije za odgoj i obrazovanje. 	<p>Melita Dolić,</p> <p>Vlasta Lovrić Maras,</p> <p>Rajka Husejini (bolovanje od 9.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Stručni skupovi u organizaciji Udruge kineziologa. • Stručna predavanja „Prehrana sportaša“ - Mario Nosić, dip. ing. prehrambene tehnologije. • Prezentacija raznih sportova i oblika vježbanja u svrhu upoznavanja učenika s istima, poticanja učenika za uključivanje u te aktivnosti te primjene tih sadržaja u redovnoj nastavi. • Suradnja sa Savezom školskih športskih klubova – organizirani posjeti važnim športskim susretima (analiza tehnike i taktike vrhunskih športskih kolektiva). • Ljetna škola kineziologa u organizaciji Kineziološkog fakulteta. • Odlazak s učenicima naše škole na sportska natjecanja. • Nabava nove stručne literature. 	<p>rujna 2013.)</p> <p>Sanja Ljubičić (zamjena za bolovanje Rajki Husejini od 11. rujna 2013.)</p>
<p>Pretklinička i klinička grupa predmeta</p>	<ul style="list-style-type: none"> • projekt Agencije za odgoj i obrazovanje i Britanskog savjeta „Poboljšanje znanja, vještina i kompetencija u poučavanju, rukovođenju i upravljanju školskog nastavnog osoblja u Republici Hrvatskoj“ prema modulima: „Kompetencije i standardi u obrazovanju“, prosinac-veljača 2013./2014. na temu „Upravljanje promjenama“ • projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika i učenika Medicinske škole u Rijeci na temu : „Osiguranje kvalitete“, „Samovrednovanje srednjih škola“ • Samovrednovanje škole putem web alata Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih „E-kvaliteta • Predavač na stručnim seminarima Agencije za strukovno obrazovanje i AzOO (raspored po katalogu) te gost predavač u sklopu kurikuluma ostalih škola • Stručna predavanja za dermatologe u organizaciji HDVD (pet puta godišnje po 1 do 2 dana) • GLOBE seminari – međužupanijsko stručno vijeće nastavnika GLOBE i međužupanijska smotra • Projekt „E-medica“, seminar koordinatora i voditelja školskih projekata, svibanj 2014. • sudjelovanje na stručnim skupovima i seminarima 	<p>Bogumila Martinac Borovac,</p> <p>Esma Halepović Dečević</p> <p>Alen Vukelić,</p> <p>Tatjana Holjević,</p> <p>Irena Vlačić Anić,</p> <p>Marina Žilić Dešić</p>

	<p>za nastavnike struke u organizaciji Agencije za strukovno obrazovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> • sudjelovanje na tematskim stručnim predavanjima iz područja zdravstva u organizaciji Hrvatskog liječničkog zbora Rijeka. • redovita pretplata na časopise iz zdravstva u svrhu permanentne edukacije: <ul style="list-style-type: none"> • Medicina-glasilo HLZ-a Rijeka • Liječnički vijesnik – glasilo HLZ-a Zagreb • stručni seminari predviđeni katalogom Agencije za odgoj i obrazovanje - AZOO • Međuzupanijska stručna vijeća za program zdravstva • Stručni skup ASOO, Zagreb Hrvatski zavod za javno zdravstvo • Međuzupanijsko stručno vijeće u području zdravstva u Medicinskoj školi u Rijeci, studeni 2013. • Međuzupanijsko stručno vijeće u području zdravstva i Aktiv liječnika na državnoj razini, siječanj 2014. • Stručni skupovi iz područja zdravstva, travanj 2014. • Praćenje stručne literature <ul style="list-style-type: none"> • Časopis „Medicina“, glasilo Hrvatskog liječničkog zbora • Drvo znanja, enciklopedijski časopis • Časopis „Liječnički vijesnik“, glasilo HLZ • Časopis ADC, glasilo Hrvatskog dermatovenerološkog društva 	
<p>Društveno područje</p> <p>Povijest Geografija Etika Vjeronauk Politika i gospodarstvo Građanski odgoj</p>	<ul style="list-style-type: none"> • stručni seminari u području zdravstva u organizaciji Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih • seminari iz povijesti, geografije, etike u organizaciji Agencije za odgoj i obrazovanje (prema katalogu) • seminari duhovne obnove (studeni – kuća susreta “Tabor”), hodočašće u Međugorje • seminari u organizaciji Katehetskog ureda • projekt Agencije za odgoj i obrazovanje i Britanskog savjeta „Poboljšanje znanja, vještina i kompetencija u poučavanju, rukovođenju i upravljanju školskog nastavnog osoblja u Republici Hrvatskoj“ prema modulima: 	<p>Lobert Simičić, Zdenko Vukelić, (povijest, politika i gospodarstvo i građanski odgoj)</p> <p>Zvonko Bumber, (geografija)</p> <p>Marica Gašo, (etika, građanski odgoj)</p> <p>Ines Turković,</p>

	<p>„Kompetencije i standardi u obrazovanju“, prosinac-veljača 2013./2014. na temu „Upravljanje promjenama“</p> <ul style="list-style-type: none"> • projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika i učenika Medicinske škole u Rijeci na temu : „Osiguranje kvalitete“, „Samovrednovanje srednjih škola“ • Samovrednovanje škole putem web alata Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih ,E-kvaliteta • Sudjelovanje na stručnim skupovima u organizaciji županijskog vijeća za nastavnike društveno-humanističke grupe predmeta • Praćenje stručne literature i stručnih časopisa iz područja etike, bioetike i ekoetike • Sudjelovanje u radu županijskog stručnog vijeća za nastavnike geografije • Seminari u organizaciji županijskog stručnog vijeća iz povijesti • Seminari iz politike i gospodarstva u organizaciji AzOO 	<p>Dolores Crnjac, Hidajet Hasanović (vjeronauk)</p>
<p>Edukacija i komunikacija</p>	<p>projekt Agencije za odgoj i obrazovanje i Britanskog savjeta „Poboljšanje znanja, vještina i kompetencija u poučavanju, rukovođenju i upravljanju školskog nastavnog osoblja u Republici Hrvatskoj“ prema modulima: „Kompetencije i standardi u obrazovanju“, prosinac-veljača 2013./2014. na temu „Upravljanje promjenama“</p> <p>projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika i učenika Medicinske škole u Rijeci na temu : „Osiguranje kvalitete“, „Samovrednovanje srednjih škola“</p> <p>Samovrednovanje škole putem web alata Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih ,E-kvaliteta</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stručni skupovi u organizaciji stručnog vijeća stručnih suradnika PGŽ i Ličko-senjske županije prema pozivu • Sudjelovanje u radu međužupanijskog stručnog vijeća nastavnika psihologije – četiri skupa, prema pozivu • Sudjelovanje na stručnim skupovima za pedagoge u organizaciji Agencije za odgoj i obrazovanje (prema pozivu) 	<p>Sanja Orešković Elda Karadža, Mirna Vitković</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Stručno vijeće stručnih suradnika prema pozivu</u> 	
Stomatološka grupa predmeta	<p>I. združeni protetski kongres i XVII. dani dentalne tehnike, 04.-05.10.2013., Rovinj keramika – napredni tečaj – voditelj Velimir Žujić, školski laboratorij, dva dana stručni seminar za nastavnike u obrazovnom sektoru zdravstva i socijalne skrbi keramika, radni tečaj, 2014., Heraeus Kulzer, školski laboratorij, Cambierieva 17, Rijeka stručni skupovi za nastavnike struke teorijskih predmeta –ASO RH Seminari u sklopu AzOO, po katalogu stručni seminari u području zdravstva u organizaciji Agencije za strukovno obrazovanje seminari u organizaciji Agencije za odgoj i obrazovanje seminari u organizaciji CARNet-a projekt Agencije za odgoj i obrazovanje i Britanskog savjeta „Poboljšanje znanja, vještina i kompetencija u poučavanju, rukovođenju i upravljanju školskog nastavnog osoblja u Republici Hrvatskoj“ prema modulima: „Kompetencije i standardi u obrazovanju“, prosinac-veljača 2013./2014. na temu „Upravljanje promjenama“ projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika i učenika Medicinske škole u Rijeci na temu : „Osiguranje kvalitete“, „Samovrednovanje srednjih škola“ Samovrednovanje škole putem web alata Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih ,E-kvaliteta projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika i učenika Medicinske škole u Rijeci na temu : „Osiguranje kvalitete“, „Samovrednovanje srednjih škola“ Samovrednovanje škole putem web alata Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih ,E-kvaliteta Seminari Međuzupanijskog stručnog vijeća u programu zdravstva – voditelj Alen Vukelić, dr., Medicinska škola u Rijeci Seminar Međuzupanijskog stručnog vijeća u programu dentalni tehničar/tehničarka – voditelj Josip Brusić, dr.stom.</p>	<p>Josip Brusić, Kornelia Doračić, Nevena Kotri, Marija Bosić Jelena Bubnić Jasmina Kreč Andrea Šuljić</p>

	Seminar Međuzupanijskog stručnog vijeća u programu dentalni asistent/asistentica – voditelj Josip Brusić, dr.stom.	
Laboratorijska grupa predmeta	<p>stručni skupovi za nastavnike zdravstveno-laboratorijske i sanitarne grupe predmeta</p> <p>stručni seminari za nastavnike struke po katalogu Agencije za strukovno obrazovanje - ASOO</p> <p>stručni seminari po katalogu Agencije za odgoj i obrazovanje - AZOO</p> <p>stručni skupovi u organizaciji Hrvatske udruge laboratorijske medicine HULM</p> <p>Rad u Državnom aktivu zdravstveno-laboratorijskih i sanitarnih tehničara</p> <p>projekt Agencije za odgoj i obrazovanje i Britanskog savjeta „Poboljšanje znanja, vještina i kompetencija u poučavanju, rukovođenju i upravljanju školskog nastavnog osoblja u Republici Hrvatskoj“ prema modulima: „Kompetencije i standardi u obrazovanju“, prosinac-veljača 2013./2014. na temu „Upravljanje promjenama“</p> <p>projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika i učenika Medicinske škole u Rijeci na temu : „Osiguranje kvalitete“, „Samovrednovanje srednjih škola“</p> <p>Samovrednovanje škole putem web alata Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih „E-kvaliteta</p> <p>stručni skupovi u organizaciji Hrvatske udruge laboratorijske medicine HULM</p> <p>Praćenje dostignuća u suvremenoj laboratorijskoj dijagnostici u suradnji s kliničkim laboratorijima zdravstvenih ustanova u Rijeci i PGŽ</p> <p>Praćenje stručne literature: medicinskih publikacija, stručnih glasnika i Interneta za potrebe nastave</p>	<p>Marijan Matejčić,</p> <p>Alen Vukelić,</p> <p>Nensi Araminčić,</p> <p>Andela Žic</p>
Sanitarna grupa predmeta	<p>stručni skupovi za nastavnike sanitarne grupe predmeta</p> <p>stručni seminari za nastavnike struke po katalogu Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih - ASOO</p> <p>stručni seminari po katalogu Agencije za odgoj i obrazovanje - AZOO</p> <p>stručni skupovi u organizaciji Hrvatske udruge laboratorijske medicine HULM</p> <p>Rad u Državnom aktivu zdravstveno-laboratorijskih i</p>	<p>Antonela Crvelin,</p> <p>Mirjana Lončar,</p> <p>Nensi Araminčić,</p> <p>Tatjana Holjević,</p> <p>Alen Vukelić,</p> <p>Aleksandra Ivković,</p>

	<p>sanitarnih tehničara</p> <p>projekt Agencije za odgoj i obrazovanje i Britanskog savjeta „Poboljšanje znanja, vještina i kompetencija u poučavanju, rukovođenju i upravljanju školskog nastavnog osoblja u Republici Hrvatskoj“ prema modulima: „Kompetencije i standardi u obrazovanju“, prosinac-veljača 2013./2014. na temu „Upravljanje promjenama“</p> <p>projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika i učenika Medicinske škole u Rijeci na temu : „Osiguranje kvalitete“, „Samovrednovanje srednjih škola“</p> <p>Samovrednovanje škole putem web alata Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih „E-kvaliteta</p> <p>stručni skupovi u organizaciji Hrvatske udruge laboratorijske medicine HULM</p> <p>Praćenje dostignuća u suvremenoj laboratorijskoj dijagnostici u suradnji s kliničkim laboratorijima zdravstvenih ustanova u Rijeci i PGŽ</p> <p>Praćenje stručne literature: medicinskih publikacija, stručnih glasnika i Interneta za potrebe nastave vježbi</p>	
<p>Fizioterapeutska grupa predmeta</p>	<p>projekt Agencije za odgoj i obrazovanje i Britanskog savjeta „Poboljšanje znanja, vještina i kompetencija u poučavanju, rukovođenju i upravljanju školskog nastavnog osoblja u Republici Hrvatskoj“ prema modulima: „Kompetencije i standardi u obrazovanju“, prosinac-veljača 2013./2014. na temu „Upravljanje promjenama“</p> <p>projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika i učenika Medicinske škole u Rijeci na temu : „Osiguranje kvalitete“, „Samovrednovanje srednjih škola“</p> <p>Samovrednovanje škole putem web alata Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih „E-kvaliteta</p> <p>Osmi kongres fizioterapeuta Hrvatske s međunarodnim sudjelovanjem, Šibenik, listopad 2013.</p> <p>Tečaj trajnog usavršavanja, Specijalna bolnica za medicinsku rehabilitaciju Krapinske Toplice, studeni 2013.</p>	<p>Gabrijela Švarcer, Milena Jelovčić, Aleksandra Mihelčić, Jasminka Hrzić Grubelić, Alen Vukelić, Bogumila Martinac Borovac, Esma Halepović Dečević Irena Vlačić Anić</p>

	Savjetovanje HZF-a: ICF – praktična primjena u fizioterapiji, Opća bolnica Sveti duh, Zagreb, prosinac 2013. Praćenje stručne literature	
Farmaceutska grupa predmeta Kozmetička grupa predmeta	rad u državnom aktivu farmaceutskih tehničara nazočnost stručnim predavanjima koja organizira HDFT, HFD i Hrvatska liječnička komora praćenje dostignuća u farmaceutskoj struci praćenje stručne literature projekt Agencije za odgoj i obrazovanje i Britanskog savjeta „Poboljšanje znanja, vještina i kompetencija u poučavanju, rukovođenju i upravljanju školskog nastavnog osoblja u Republici Hrvatskoj“ prema modulima: „Kompetencije i standardi u obrazovanju“, prosinac-veljača 2013./2014. na temu „Upravljanje promjenama“ projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika i učenika Medicinske škole u Rijeci na temu : „Osiguranje kvalitete“, „Samovrednovanje srednjih škola“ Samovrednovanje škole putem web alata Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih „E-kvaliteta	Ines Krajačević, Tatjana Smeraldo, Maria Juretić , Jelena Nujić, Antonela Crvelin Sanela Azirović Iva Skender
Veterinarska grupa predmeta Prehrambena grupa predmeta Biologija	<ul style="list-style-type: none"> • Stručni skup iz područja veterine u organizaciji Agencije za strukovno obrazovanje (prema pozivu) • Međužupanijski stručni skup u Zadru za veterinarske i prehrambene škole, listopad 2013. • Stručni skup iz područja prehrane u organizaciji Agencije za strukovno obrazovanje (prema pozivu) • projekt Agencije za odgoj i obrazovanje i Britanskog savjeta „Poboljšanje znanja, vještina i kompetencija u poučavanju, rukovođenju i upravljanju školskog nastavnog osoblja u Republici Hrvatskoj“ prema modulima: „Kompetencije i standardi u obrazovanju“, prosinac-veljača 2013./2014. na temu „Upravljanje promjenama“ • projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika i učenika Medicinske škole u Rijeci na temu : „Osiguranje kvalitete“, „Samovrednovanje srednjih škola“ • Samovrednovanje škole putem web alata 	Božica Vičević , Martina Weinberger Viljušić (veterinarska grupa predmeta) Ines Kršovnik Maja Šmurinić (porodiljski dopust od 1. studenog 2012.) Snježana Jerković (zamjena za porodiljski dopust Maji Šmurinić od 14. siječnja

	<p>Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih ,E-kvaliteta</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prisustvovanje i sudjelovanje u radu stručnih skupova iz biologije u oraganizaciji Agencije za odgoj i obrazovanje i međužupanijskog stručnog vijeća • Praćenje aktivnosti i rada Prirodoslovnog muzeja i uključivanje zainteresiranih učenika u radionice na terenu i u muzeju • Praćenje stručne literature • Prisustvovanje stručnim predavanjima • Upoznavanje s novim udžbenicima i priručnicima • Prisustvovanje predavanjima na Festivalu znanosti 	<p>2013.) (biologija)</p> <p>Mirjana Lončar Aleksandra Ivković, Mario Nosić (prehrambena grupa predmeta)</p>
Zdravstvena njega	<p>projekt Agencije za odgoj i obrazovanje i Britanskog savjeta „Poboljšanje znanja, vještina i kompetencija u poučavanju, rukovođenju i upravljanju školskog nastavnog osoblja u Republici Hrvatskoj“ prema modulima: „Kompetencije i standardi u obrazovanju“, prosinac-veljača 2013./2014. na temu „Upravljanje promjenama“</p> <p>projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika i učenika Medicinske škole u Rijeci na temu : „Osiguranje kvalitete“, „Samovrednovanje srednjih škola“</p> <p>Samovrednovanje škole putem web alata Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih ,E-kvaliteta</p> <ul style="list-style-type: none"> • tematska predavanja u organizaciji Hrvatske udruge medicinskih sestara, Doma zdravlja i KBC-a PGŽ u svrhu trajne edukacije medicinskih sestara, Zavod za javno zdravstvo PGŽ, KBC Rijeka • Sastanak patronažnih sestara pod pokroviteljstvom UNICEF-a o važnosti osnivanja grupa za potporu dojenja u lokalnoj zajednici, Hrvatska udruga za potporu dojenja • Proljetna pedijatrijska škola, Udruga pedijatrijskih sestara Hrvatske, travanj 2014., Split 	<p>Daniela Depolo,</p> <p>Irena Eisenkohl Novaković,</p> <p>Herta Lubiana (bolovanje od 6. ožujka 2013.)</p> <p>Nina Drljević (zamjena za bolovanje Herti Lubiana od 16. rujna 2013.)</p> <p>Elda Karadža,</p> <p>Kata Krivičić,</p> <p>Saša Uljančić,</p> <p>Dijana Vidljinić</p> <p>Kristina Šorić</p> <p>Kristina Semeš</p>
Dentalna grupa predmeta	<p>I. združeni protetski kongres i XVII. dani dentalne tehnike, 04.-05.10.2013., Rovinj</p> <p>stručni seminar za nastavnike u obrazovnom sektoru zdravstva i socijalne skrbi</p>	<p>Josip Brusić</p> <p>Kristina Šorić</p>

	<p>stručni skupovi za nastavnike struke teorijskih predmeta –ASO RH</p> <p>Seminari u sklopu AzOO, po katalogu stručni seminari u području zdravstva u organizaciji Agencije za strukovno obrazovanje</p> <p>seminari u organizaciji Agencije za odgoj i obrazovanje</p> <p>seminari u organizaciji CARNet-a</p> <p>projekt Agencije za odgoj i obrazovanje i Britanskog savjeta „Poboljšanje znanja, vještina i kompetencija u poučavanju, rukovođenju i upravljanju školskog nastavnog osoblja u Republici Hrvatskoj“ prema modulima: „Kompetencije i standardi u obrazovanju“, prosinac-veljača 2013./2014. na temu „Upravljanje promjenama“</p> <p>projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika i učenika Medicinske škole u Rijeci na temu : „Osiguranje kvalitete“, „Samovrednovanje srednjih škola“</p> <p>Samovrednovanje škole putem web alata Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih, E-kvaliteta</p> <p>Seminari Međuzupanijskog stručnog vijeća u programu zdravstva – voditelj Alen Vukelić, dr., Medicinska škola u Rijeci</p> <p>Seminar Međuzupanijskog stručnog vijeća u programu dentalni tehničar/tehničarka – voditelj Josip Brusić, dr.stom.</p> <p>Seminar Međuzupanijskog stručnog vijeća u programu dentalni asistent/asistentica – voditelj Josip Brusić, dr.stom.</p>	<p>Daniela Depolo</p> <p>Dijana Vidljinić</p> <p>Irena Eisenkohl Novaković</p> <p>Kristina Semeš</p>
--	---	--

Voditelji stručnih skupova su označeni fet (podebljano).

2.5.2.4. Projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika Medicinske škole u Rijeci

2.5.2.4.1. Projekt stručnog usavršavanja nastavnika Medicinske škole u Rijeci

Diseminacija projekta (2006.–2008.) Agencije za odgoj i obrazovanje i Britanskog savjeta „Poboljšanje znanja, vještina i kompetencija u poučavanju, rukovođenju i upravljanju školskog nastavnog osoblja u Republici Hrvatskoj“ u školskoj godini 2013./2014.

Cilj: Proširiti aktivnosti i znanja svim sudionicima i interesnim skupinama u sustavu obrazovanja Republike Hrvatske, te razviti sustav diseminacije u školi sa stručnih usavršavanja. Strategija održivosti projekta.

Tema : „Upravljanje promjenama“

Cilj modula: upoznavanje s iskustvima europskih zemalja i globalnih trendova u području upravljanja kvalitetom i promjenama u sustavu .

Sadržaji:

- Usklađivanje s primjerima dobre prakse,
- cjelovit pristup koji se bavi specifičnim područjima u jedinstvenome sustavu,
- prepoznatljivi korisnici,
- transparentnost sustava,
- unapređenja kvalitete te učinkovitost i djelotvornost sustava.

Mjesto održavanja: Medicinska škola u Rijeci

Način rada:

- plenarno predavanje,
- rad u radionicama,
- rasprava i diskusija.

Realizirati navedene planirane aktivnosti školske godine 2013./2014. potaknute visokim stupanjem polaznosti sudionika proteklih godina te potreba nastavka diseminacije projekta svim članovima Nastavničkog vijeća Medicinske škole u Rijeci.

Voditelj diseminacijskih seminara Agencije za odgoj i obrazovanje: Alen Vukelić, dr. certificirani diseminator Agencije za odgoj i obrazovanje

2.5.2.4.2. Projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika Medicinske škole u Rijeci

Tema : Samovrednovanje srednjih škola

Područja rada :Osiguranje kvalitete i određivanje prioriternih područja kvalitete

Cilj: Razvoj i unapređenje kvalitete te jačanje kompetencija nastavnog osoblja

Sadržaji:

- Stvaranje nove dimenzije kvalitete i pružanju podrške nastavnicima u njihovim nastojanjima da ponude visokokvalitetno obrazovanje i osposobljavanje,
- Promicanje kontinuiranog unaprjeđenja kvalitete u ozračju otvorenosti i međusobnoga povjerenja,
- Transparentnost sustava,
- Primjeri dobre prakse.

Mjesto održavanja: Medicinska škola u Rijeci

Način rada: plenarno predavanje, rad u radionicama, rasprava , diskusija,evaluacija i samoevaluacija.

Voditelj projekta trajnog stručnog usavršavanja nastavnika Medicinske škole u Rijeci:
Alen Vukelić, dr.

2.5.2.4.3. Projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika Medicinske škole u Rijeci

Tema : „Upravljanje kvalitetom“

Cilj: Razvoj kvalitete te jačanje kompetencija nastavnog osoblja

Sadržaji:

- Stvaranje nove dimenzije kvalitete i pružanju podrške nastavnicima u njihovim nastojanjima da ponude visokokvalitetno obrazovanje i osposobljavanje,
- Promicanje kontinuiranog unaprjeđenja kvalitete u ozračju otvorenosti i međusobnoga povjerenja,
- Transparentnost sustava,
- Primjeri dobre prakse.

Mjesto održavanja: Medicinska škola u Rijeci

Način rada: plenarno predavanje, rad u radionicama, rasprava i diskusija.

Voditelj projekta trajnog stručnog usavršavanja nastavnika Medicinske škole u Rijeci:
Alen Vukelić, dr.

2.5.2.5. Međuzupanijski stručni skup iz područja zdravstva, Medicinska škola u Rijeci, u organizaciji ASOO

Planirana tri stručna skupa u suradnji s Agencijom za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih, listopad 2013., veljača 2014. i svibanj 2014. za stručno usavršavanje nastavnika u programu dentalni tehničar/tehničarka.

Voditelj Međuzupanijskog stručnog vijeća: Josip Brusić, dr.med.dent.

2.5.2.6. Međuzupanijski stručni skup iz područja zdravstva, Medicinska škola u Rijeci, u organizaciji ASOO

Planirana tri stručna skupa u suradnji s Agencijom za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih, listopad 2013., veljača 2014. i svibanj 2015. za stručno usavršavanje nastavnika u programu dentalni asistent/asistentica.

Voditelj Međuzupanijskog stručnog vijeća: Josip Brusić, dr.med.dent.

2.5.2.7. Međuzupanijski stručni skup iz sektora zdravstva, područje pretklinika i klinika (sve županije Republike Hrvatske), Medicinska škola u Rijeci, u organizaciji ASOO

Planirana su dva stručna skupa u suradnji s Agencijom za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih, veljača, svibanj 2014. za stručno usavršavanje nastavnika pretklinike, klinike i svih strukovnih predmeta u sektoru zdravstva.

Voditelj Međuzupanijskog stručnog vijeća: Alen Vukelić, dr

2.5.2.8. Škola je pretplaćena na **stručne časopise**, a stručnu literaturu će se kupovati sukladno materijalnim mogućnostima.

Škola pretplaćena na slijedeće časopise: Školske novine, Prirodu i Povijest u nastavi. Svi strani časopisi više se ne naručuju zbog nedostatka materijalnih sredstava. Svim nastavnicima je moguć pristup na internet.

2.5.3. UVOĐENJE INOVACIJA

2.5.3.1. Planirano je unapređivanje korištenja računalskih programa kao što su praćenje rada aktiva, statistike obrazovnih razdoblja, tiskanje svjedodžbi, poboljšanja postojećih programa. Uveden je **program za ispričavanje izostanaka i praćenje izostanaka učenika**. Nabavkom laserskog štampača s post scriptom i štampača HP business injekt 2200 u boji, te kolor skenera omogućene su razne inovacije u školi. Možemo pripremati paus za tiskanje Ljetopisa i ostalih publikacija, sami izrađujemo pozivnice, diplome, zahvalnice, čestitke i sl. Korištenjem šest LCD projektora uz dva lap-topa, moguće je multimedijски koristiti programe u nastavi.

Škola je priključena na Internet koji je dostupan učenicima i nastavnicima u zbornici i skoro u svim učionicama.

2.5.3.2. Organizacijske i metodičke inovacije ograničene su nedostatkom prostora. Naročito, udaljenost škole od zdravstvenih ustanova onemogućava bolju organizaciju nastave i van školskih aktivnosti.

Na početku školske godine u prvim razredima napravljeni su inicijalni testovi iz hrvatskog jezika, kemije, engleskog jezika, njemačkog jezika, biologije, matematike i fizike kojima je provjereno znanje iz osnovne škole. Želja nam je da temeljem rezultata testa započnemo sa gradivom srednje škole koje se nadovezuje na usvojeno znanje. Rezultati testa predočeni su roditeljima na prvom roditeljskom sastanku.

2.5.4. „Dan otvorenih vrata škole“ - prezentacija Medicinske škole u Rijeci učenicima i roditeljima osnovnih škola

Sadržaj projekta:

Projekt obuhvaća pripremu i umnožavanje promotivnog materijala škole kojeg će prezentirati nastavnici Medicinske škole u Rijeci učenicima osnovnih škola Primorsko-goranske županije. „**Dan otvorenih vrata škole**“ planira se održati učenicima i roditeljima zainteresiranim za upis u prvi razred Medicinske škole u Rijeci. Nastavnici će prezentirati pojedina zanimanja i provesti ih kroz laboratorije i kabinete Medicinske škole u Rijeci.

Voditelji projekta: Sanja Orešković, prof., Josip Brusić, dr. stom., Silvana Bićanić, prof.

2.5.5. Prezentacija Medicinske škole u Rijeci učenicima i roditeljima osnovnih škola

Sadržaj projekta:

Projekt obuhvaća pripremu i umnožavanje promotivnog materijala škole kojeg će prezentirati nastavnici Medicinske škole u Rijeci učenicima osnovnih škola Primorsko-goranske županije u njihovim osnovnim školama prema prethodno dogovorenom rasporedu. Nastavnici će prezentirati pojedina zanimanja svim zainteresiranim učenicima i roditeljima.

Voditelji projekta: Josip Brusić, dr. stom., Sanja Orešković, prof., Silvana Bićanić, prof.

3. ODGOJNO-OBRAZOVNI PLANOVI PO RAZREDNIM ODJELIMA

3.1. Broj upisanih učenika na početku školske godine 2013./2014. (tablica 1)

razredni odjel	usmjerenje	odobren br.učenika	upisan br. učenika	od toga učenica
I-1	medicinska sestra–tehničar opće njege	28	28	22
I-2	medicinska sestra–tehničar opće njege	28	28	23
I-3	tehničar nutricionist	28	28	22
I-4	fizioterapeutski tehničar	28	28	19
I-5	zdravstveno-laboratorijski tehničar	14	14	11
I-5	sanitarni tehničar	14	14	11
I-6	farmaceutski tehničar	28	28	25
I-7	Dentalni tehničar / tehničarka	28	28	20
Ukupno	7 razrednih odjela	196	196	153
II-1	medicinska sestra–tehničar opće njege	28	29	24
II-2	medicinska sestra–tehničar opće njege	28	30	23
II-3	Veterinarski tehničar	14	15	11
II-3	tehničar nutricionist	14	12	10
II-4	fizioterapeutski tehničar	28	28	22
II-5	sanitarni tehničar	28	28	22
II-6	farmaceutski tehničar	28	29	26
II-7	Dentalni tehničar / tehničarka	28	30	26
Ukupno	7 razrednih odjela	196	201	164
III-1	medicinska sestra–tehničar opće njege	28	29	21
III-2	medicinska sestra–tehničar opće njege	28	28	23
III-3	Tehničar nutricionist	28	25	21
III-4	fizioterapeutski tehničar	28	29	21
III-5	zdravstveno-laboratorijski tehničar	28	27	21
III-6	farmaceutski tehničar	28	27	26
III-7	Dentalni tehničar / tehničarka	28	28	21
III-8	Dentalni asistent /asistentica	28	25	24
Ukupno	8 razrednih odjela	224	218	178
IV-1	medicinska sestra-tehničar opće njege	28	25	22
IV-2	medicinska sestra-tehničar opće njege	28	28	23
IV-3	Veterinarski tehničar	28	28	20
IV-4	fizioterapeutski tehničar	28	29	25
IV-5	sanitarni tehničar	28	24	15
IV-6	farmaceutski tehničar	28	32	30
IV-7	zubotehničar	28	30	23
Ukupno	7 razrednih odjela	196	196	158
Ukupno	29 razredna odjela	812	811	653

3.2. Pregled razrednih odjela s popisom predmeta, tjednim i godišnjim planom po svakom predmetu i nastavnicima koji predaju te predmete

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela I-1

(redovita nastava)

Obrazovni program: Medicinska sestra – tehničar opće njege

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	5	175	Ksenija Šoda, prof.
2.	Engleski jezik	3	105	Vesna Giacconi, prof.
2.	Njemački jezik	3	105	Goran Kauzlarić, prof.
3.	Latinski jezik	2	70	Jasminka Sišul Musinov, prof.
4.	Matematika	3	105	Sanda Klarin, prof.
5.	Kemija	2	70	Draženka Maričić, prof.
6.	Biologija	3	105	Ines Kršovnik, dipl.ing.
7.	Fizika	2	70	Zvonko Miškić, prof.
8.	Povijest	2	70	Zdenko Vukelić, prof.
9.	Geografija	2	70	Zvonko Bumber, prof.
10.	Tjelesna i zdravst. kultura	2	70	Melita Dolić, prof.
11.	Informatika	1	35	Mia Černivec, prof.
12.	Vjeronauk	1	35	Dolores Crnjac, mag.teol.
12.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
13.	Građanski odgoj - izborni predmet	2	70	Zdenko Vukelić, prof.
14.	SRZ	1	35	Goran Kauzlarić, prof.
Ukupno		31	1085	

- Etika i vjeronauk se istovremeno realiziraju u I-1 razrednom odjelu
- Za informatiku razred se dijeli u dvije grupe
- Jedan učenik sluša njemački jezik

Razrednik: Goran Kauzlarić, prof.

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela I-2

(redovita nastava)

Obrazovni program: Medicinska sestra - tehničar opće njege

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	5	175	Liljana Pavlović, prof.
2.	Engleski jezik	3	105	Vesna Giaconi, prof.
3.	Latinski jezik	2	70	Jasminka Sišul Musinov, prof.
4.	Matematika	3	105	Sanda Klarin, prof.
5.	Kemija	2	70	Jasna Superina Vlah, dipl.ing.
6.	Biologija	3	105	Ines Kršovnik, dipl.ing.
7.	Fizika	2	70	Zvonko Miškić, prof.
8.	Povijest	2	70	Zdenko Vukelić, prof.
9.	Geografija	2	70	Zvonko Bumber, prof.
10.	Tjelesna i zdravst. kultura	2	70	Vlasta Lovrić Maras, prof.
11.	Informatika	1	35	Mirna Vitković, prof.
12.	Vjeronauk	1	35	Dolores Crnjac, mag.teol. Hidajet Hasanović, dipl.teolog
13.	Građanski odgoj - izborni predmet	2	70	Marica Gašo, prof.
14.	SRZ	1	35	Jasminka Sišul Musinov, prof.
Ukupno		31	1085	

- Za informatiku razred se dijeli u dvije grupe
- Jedan učenik sluša islamski vjeronauk

Razrednik: Jasminka Sišul Musinov, prof.

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela I - 3

(redovita nastava)

Obrazovni program: Tehničar nutriiconist

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	3	105	Liljana Pavlović, prof.
2.	Engleski jezik	2	70	Vesna Giaconi, prof.
3.	Povijest	2	70	Zdenko Vukelić, prof.
4.	Geografija	2	70	Zvonko Bumber, prof.
5.	Tjelesna i zdravst. kultura	2	70	Melita Dolić, prof.
6.	Vjeronauk	1	35	Ines Turković, mag.teol. Hidajet Hasanović, dipl.teol.
6.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
7.	Matematika	2	70	Marcella Vidmar, prof.
8.	Fizika	2	70	Krešimir Pavić, prof.
9.	Biologija	2	70	Ines Kršovnik, dipl.ing.
10.	Računalstvo	2	70	Tomislav Čorak, prof.
11.	Opća kemija I.	5	175	Draženka Maričić, prof.
12.	Osnove znanosti o Prehrani I.	2	70	Mirjana Lončar, dipl.ing.
13.	zaštita na radu, higijena i sanitacija	2	70	Snježana Jerković, prof.
14.	Tehnologija vode – izbor	2	70	Aleksandra Vladić, dipl.ing.
15.	SRZ	1	35	Ines Turković, mag.teol.
Ukupno		32	1120	

- Opća kemija I. realizira se s 70 sati teorije godišnje i 105 sati vježbi. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Izborni predmet tehnologija vode realizira se s 35 sati teorije godišnje i 35 sati vježbi. Za vježbe razred se dijeli u dvije grupe
- Etika i vjeronauk se istovremeno se realiziraju u razrednom odjelu
- Etiku sluša 9 učenika, a vjeronauk 18 učenika
- Jedan učenik sluša islamski vjeronauk

Razrednik: Ines Turković, mag.teologije

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela I-4
(redovita nastava)
Obrazovni program: Fizioterapeutski tehničar

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	4	140	Ksenija Šoda, prof.
2.	Engleski jezik	2	70	Dunja Frković, prof.
3.	Povijest	2	70	Zdenko Vukelić, prof.
4.	Vjeronauk	1	35	Dolores Crnjac, mag.teolog
4.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
5.	Geografija	2	70	Zvonko Bumber, prof.
6.	Tjelesna i zdravst. kultura	2	70	Melita Dolić, prof.
7.	Matematika	2	70	Marcella Vidmar, prof.
8.	Fizika	2	70	Krešimir Pavić, prof.
9.	Kemija	2	70	Jasna Superina Vlah, dipl.ing.
10.	Računalstvo	2	70	Mia Černivec, prof.
11.	Biologija	2	70	Ines Kršovnik, dipl.ing.
12.	Latinski jezik	2	70	Jasminka Šišul Musinov, prof.
13.	Anatomija i fiziologija	2	70	Alen Vukelić, dr.
14.	Uvod u rehabilitaciju	3	105	Bogumila Martinac Borovac, dr.
15.	Osnove zdravstvene njege	1	35	Nina Drljević, VMS Kristina Šorić, bacc.mag.teh.
16.	SRZ	1	35	Dunja Frković, prof.
Ukupno		32	1120	

- Osnove zdravstvene njege se realizira 15 sati teorije godišnje i 20 sati vježbi godišnje. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Uvod u rehabilitaciju realizira se 70 sati teorije i 35 sati vježbi godišnje. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Etika se istovremeno realizira u I-4 i I-5 razredu
- Vjeronauk se realizira samo u I-4 razrednom odjelu

Razrednik: Dunja Frković, prof.

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela **I-5**

(redovita nastava)

Obrazovni program: Zdravstveno-laboratorijski tehničar (pola razreda)

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	4	140	Liljana Pavlović, prof.
2.	Engleski jezik	2	70	Vesna Giaconi, prof.
3.	Povijest	2	70	Zdenko Vukelić, prof.
4.	Vjeronauk	1	35	Dolores Crnjac, mag.teolog
5.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
6.	Geografija	1	35	Zvonko Bumber, prof.
7.	Tjelesna i zdravstv. kultura	2	70	Vlasta Lovrić Maras, prof.
8.	Matematika	2	70	Marcella Vidmar, prof.
9.	Fizika	2	70	Zvonko Miškić, prof.
10.	Biologija	2	70	Ines Kršovnik, dipl.ing.
11.	Računalstvo	2	70	Tomislav Čorak, prof.
12.	Latinski jezik	2	70	Jasminka Sišul Musinov, prof.
13.	Osnove zdravstvene struke	2	70	Tatjana Holjević, dr.
14.	Uvod u laboratorijski rad	2	70	Antonela Crvelin, dipl.ing.
15.	Opća kemija	2	70	Jasna Superina Vlah, dipl.ing.
16.	Analitička kemija	2	70	Milvija Kokić Baćac, prof.
17.	SRZ	1	35	Zdenko Vukelić, prof.
Ukupno		32	1120	

- Osnove zdravstvene struke se realizira s 52,5 sati teorije i 17,5 sati vježbi godišnje.
- Uvod u laboratorijski rad se realizira s 17,5 sati teorije i 52,5 sati vježbi godišnje.
- Analitička kemija se realizira s 17,5 sati teorije i 52,5 sati vježbi godišnje.
- Za sve vježbe razred se dijeli tri grupe
- Vjeronauk se realiziraju samo u I-5 razredu
- Etika se istovremeno realizira u I-4 i I-5 razrednom odjelu
- Strukovna praksa nakon prvog razreda 35 sati (tijekom ljetnih praznika)

Razrednik: Zdenko Vukelić, prof.

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela I - 5
(redovita nastava)
Obrazovni program: Sanitarni tehničar (pola razreda)

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	4	140	Liljana Pavlović, prof.
2.	Engleski jezik	2	70	Danijela Rogić, prof.
3.	Povijest	2	70	Zdenko Vukelić, prof.
4.	Vjeronauk	1	35	Dolores Crnjac, mag.teolog Hidajet Hasanović, dipl.teolog
5.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
6.	Geografija	1	35	Zvonko Bumber, prof.
7.	Tjelesna i zdravstv. kultura	2	70	Vlasta Lovrić Maras, prof.
8.	Matematika	2	70	Marcella Vidmar, prof.
9.	Fizika	2	70	Zvonko Miškić, prof.
10.	Biologija	2	70	Ines Kršovnik, dipl.ing.
11.	Računalstvo	2	70	Tomislav Čorak, prof.
12.	Latinski jezik	2	70	Jasminka Šišul Musinov, prof.
13.	Osnove zdravstvene struke	2	70	Tatjana Holjević, dr.
14.	Uvod u laboratorijski rad	2	70	Antonela Crvelin, dipl.ing.
15.	Anatomija i fiziologija s patologijom	1	35	
16.	Opća kemija	2	70	Jasna Superina Vlah, dipl.ing.
17.	Analitička kemija	2	70	Milvija Kokić Baćac, prof.
18.	SRZ	1	35	Zdenko Vukelić, prof.
Ukupno		32	1120	

- Osnove zdravstvene struke se realizira s 52,5 sati teorije i 17,5 sati vježbi godišnje.
- Uvod u laboratorijski rad se realizira s 17,5 sati teorije i 52,5 sati vježbi godišnje.
- Analitička kemija se realizira s 17,5 sati teorije i 52,5 sati vježbi godišnje.
- Za sve vježbe razred se dijeli tri grupe
- Vjeronauk se realiziraju samo u I-5 razredu
- Etika se istovremeno realizira u I-4 i I-5 razrednom odjelu
- Jedan učenik sluša islamski vjeronauk
- Strukovna praksa nakon prvog razreda 35 sati (tijekom ljetnih praznika)

Razrednik: Zdenko Vukelić, prof.

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela **I-6**

(redovita nastava)

Obrazovni program: Farmaceutski tehničar

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	4	140	Kristina Orešković, prof.
2.	Engleski jezik	2	70	Vesna Giaconi, prof.
2.	Njemački jezik	2	70	Goran Kauzlarić, prof.
3.	Povijest	2	70	Zdenko Vukelić, prof.
4.	Vjeronauk	1	35	Dolores Crnjac, mag.teolog Hidajet Hasanović, dipl.teol.
4.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
5.	Geografija	2	70	Zvonko Bumber, prof.
6.	Tjelesna i zdravstv. kultura	2	70	Vlasta Lovrić Maras, prof.
7.	Matematika	3	105	Sanda Klarin, prof.
8.	Fizika	2	70	Krešimir Pavić, prof.
9.	Biologija	2	70	Ines Kršovnik, dipl.ing.
10.	Računalstvo	2	70	Tomislav Čorak, prof.
11.	Latinski jezik	2	70	Jasminka Šišul Musinov, prof.
12.	Anatomija i fiziologija	1	35	Irena Vlačić Anić, dr.
13.	Osnove zdravstvene struke	2	70	Esma Halepović Đečević, dr.
14.	Uvod u laboratorijski rad	2	70	Slavenka Žuža, prof.
15.	Opća kemija	3	105	Slavenka Žuža, prof.
16.	SRZ	1	35	Kristina Orešković, prof.
Ukupno		33	1155	

- Osnove zdravstvene struke se realizira s 52,5 sati teorije i 17,5 sati vježbi godišnje
Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Uvod u laboratorijski rad se realizira s 17,5 sati teorije i 52,5 sati vježbi godišnje
Za vježbe razred se dijeli u tri grup
- Za računalstvo se razred dijeli u dvije grupe
- Engleski jezik realizira se samo u I-6 razrednom odjelu
- Njemački jezik realizira se istovremeno u svim prvim razredima
- Etika se istovremeno realiziraju u I-6 i I-7 razredu
- Vjeronauk se realizira samo u I-6 razrednom odjelu
- Jedan učenik sluša islamski vjeronauk

Razrednik: Kristina Orešković, prof.

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela I-7

(redovita nastava)

Obrazovni program: Dentalni tehničar – dentalna tehničarka

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	4	140	Ksenija Šoda, prof.
2.	Engleski jezik	2	70	Danijela Rogić, prof.
2.	Njemački jezik	2	70	Goran Kauzlarić, prof.
3.	Povijest	2	70	Zdenko Vukelić, prof.
4.	Vjeronauk	1	35	Dolores Crnjac, mag.teolog Hidajet Hasanović, dipl.teol.
4.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
5.	Geografija	2	70	Zvonko Bumber, prof.
6.	Tjelesna i zdravst. kultura	2	70	Vlasta Lovrić Maras, prof.
7.	Matematika	2	70	Marcella Vidmar, prof.
8.	Fizika	2	70	Zvonko Miškić, prof.
9.	Biologija	2	70	Ines Kršovnik, dipl.ing.
10.	Kemija	2	70	Jasna Superina Vlah, dipl.ing.
11.	Latinski jezik	2	70	Jasminka Šišul Musinov, prof.
12.	Tehnologija zubotehničkog materijala	2	70	Josip Brusić, dr.stom.
13.	Morfologija zuba	7	245	J.Brusić, dr.stom., J.Bubnić,zubot. Andrea Šuljić, zubot., J.Kreč, zubot. Jasmina Kreč, zuboteh.
14.	Stručno crtanje	1	35	Theodor de Canziani, prof.
15.	SRZ	1	35	Nenevena Kotri, zubotehničar
Ukupno		33	1155	

- Morfologija zuba realizira se sa 70 sati teorije godišnje i 175 sati vježbi. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe.
- Engleski jezik realizira se samo u I-7 razrednom odjelu.
- Jedan učenik sluša njemački jezik. Njemački jezik realizira se istovremeno u svim prvim razredima.
- Stručno crtanje 1 sat tjedno (35 sati godišnje) realizira se kao izborna nastava.
- Etika se istovremeno realizira u I-6 i I-7 razredu
- Vjeronauk se realizira samo u I-7 razrednom odjelu
- Jedan učenik sluša islamski vjeronauk

Razrednik: Nevena Kotri, zubotehničar

3.2.1. Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela II - 1

(redovita nastava)

Obrazovni program: Medicinska sestra / tehničar opće njege

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	5	175	Liljana Pavlović, prof.
2.	Engleski jezik	3	105	Vesna Giaconi, prof.
2.	Njemački jezik	3	105	Goran Kauzlarić, prof.
3.	Latinski jezik	2	70	Dolores Crnjac, mag.teolog.
4.	Matematika	3	105	Mia Černivec, prof.
5.	Kemija	2	70	Draženka Maričić, prof.
6.	Biologija	2	70	Snježana Jerković, prof.
7.	Fizika	2	70	Zvonko Miškić, prof.
8.	Povijest	2	70	Lobert Simičić, prof.
9.	Geografija	2	70	Zvonko Bumber, prof.
10.	Tjelesna i zdr. kultura	2	70	Vlasta Lovrić Maras, prof.
11.	Informatika	2	70	Tomislav Čorak, prof.
12.	Vjeronauk	1	35	Ines Turković, dipl.teolog
12.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
13.	Komunikacijske vještine – izborni predmet	2	70	Sanja Orešković, prof.
14.	SRZ	1	35	Snježana Jerković, prof.
Ukupno		31	1085	

- Tri učenika slušaju njemački jezik
- 9 učenika sluša etiku, a 21 katolički vjeronauk
- Za informatiku razred se dijeli u dvije grupe
- Komunikacijske vještine se realiziraju s 35 sati teorije i 35 sati vježbi godišnje, Za vježbe razred se dijeli u tri grupe

Razrednik: Snježana Jerković, prof.

3.2.1. Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela II - 2

(redovita nastava)

Obrazovni program: Medicinska sestra / tehničar opće njege

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	5	175	Ana Uljar, prof.
2.	Engleski jezik	3	105	Dunja Frković, prof.
3.	Latinski jezik	2	70	Dolores Crnjac, mag.teol.
4.	Matematika	3	105	Mia Černivec, prof.
5.	Kemija	2	70	Jasna Superina Vlah, dipl.ing.
6.	Biologija	2	70	Snježana Jerković, prof.
7.	Fizika	2	70	Zvonko Miškić, prof.
8.	Povijest	2	70	Lobert Simičić, prof.
9.	Geografija	2	70	Zvonko Bumber, prof.
10.	Tjelesna i zdr. kultura	2	70	Vlasta Lovrić Maras, prof.
11.	Informatika	2	70	Tomislav Čorak, prof.
12.	Vjeronauk	1	35	Ines Turković, dipl.teolog
12.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
13.	Komunikacijske vještine – izborni predmet	2	70	Lobert Simičić, prof.
14.	SRZ	1	35	Sanja Orešković, prof.
Ukupno		31	1085	

- Nastava iz etike i vjeronauka istovremeno se realizira u razrednom odjelu (12 etika i 18 katoločki vjeronauk)
- Komunikacijske vještine se realiziraju s 35 sati teorije i 35 sati vježbi godišnje, Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Za informatiku razred se dijeli u dvije grupe

Razrednik: Sanja Orešković, prof.

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela **II-3**

(redovita nastava)

Obrazovni program: Tehničar nutricionist

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	3	105	Ana Uljar, prof.
2.	Engleski jezik	2	70	Dunja Frković, prof.
3.	Povijest	2	70	Lobert Simičić, prof.
4.	Geografija	1	35	Zvonko Bumber, prof.
5.	Tjelesna i zdravstv. kultura	2	70	Vlasta Lovrić Maras, prof.
6.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
6.	Vjeronauk	1	35	Ines Turković, dipl.teolog Hidajet Hasanović, dipl.teolog
7.	Matematika	2	70	Tomislav Čorak, prof.
8.	Računalstvo	2	70	Tomislav Čorak, prof.
9.	Opća kemija II.	5	175	Slavenka Žuža, prof.
10.	Organska kemija	4	140	Draženka Maričić, prof.
11.	Osnove znanosti o prehrani II.	2	70	Mirjana Lončar, dipl.ing.
12.	Botanika	2	70	Snježana Jerković, prof.
13.	Praktična nastava	3	105	Aleksandra Ivković, dipl.ing.
14.	Ekološka proizvodnja hrane – izborni predmet	2	70	Aleksandra Ivković, dipl.ing.
15.	SRZ	1	35	Aleksandra Ivković, dipl.ing.
Ukupno		34	1190	

- Etika i vjeronauk se istovremeno realiziraju u II-3 razrednom odjelu
- Dva učenika slušaju islamski vjeronauk
- Opća kemija II. realizira se s 70 sati teorije i 105 sati vježbe godišnje.
- Organska kemija realizira se s 70 sati teorije i 70 sati vježbi
- Računalstvo slušaju zajedno s veterinarskim tehničarima i razred se dijeli u dvije grupe
- Za sve vježbe razred ima jednu grupu
- Kod ekološke proizvodnje hrane predviđeno je da se nastava održava praktično u obliku demonstracijija, rada na terenu i samostalnog rada
- Stručna praksa realizira se nakon drugog razreda 35 sati tijekom ljetnih praznika

Razrednik: Aleksandra Ivković, dipl.ing.

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela **II-3**

(redovita nastava)

Obrazovni program: Veterinarski tehničar

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	3	105	Ana Uljar, prof.
2.	Engleski jezik	2	70	Danijela Rogić, prof.
3.	Latinski jezik	1	35	Jasminka Šišul Musinov, prof.
4.	Povijest	2	70	Lobert Simičić, prof.
5.	Geografija	1	35	Zvonko Bumber, prof.
6.	Tjelesna i zdravstv. kultura	2	70	Vlasta Lovrić Maras, prof.
7.	Matematika	2	70	Tomislav Čorak, prof.
8.	Fizika	2	70	Zvonko Miškić, prof.
9.	Kemija	2	70	Jasna Superina Vlah, dipl.ing.
10.	Biologija	2	70	Snježana Jerković, prof.
11.	Računalstvo	2	70	Tomislav Čorak, prof.
12.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
12.	Vjeronauk	1	35	Ines Turković, mag.teolog
13.	Uzgoj domaćih životinja	2	70	Božica Vičević, dr.vet.med.
14.	Anatomija i patologija	4	140	Božica Vičević, dr.vet.med.
15.	Funkcije životinjskog organizma	3	105	M.Weinberger Viljušić, dr.vet.med.
16.	Praktična nastava	2	70	Božica Vičević, dr.vet.med.
17.	SRZ	1	35	Aleksandra Ivković, dipl.ing.
Ukupno		35	1225	

- Etika i vjeronauk se istovremeno realiziraju u II-3 razrednom odjelu

Razrednik: **Aleksandra Ivković**, dipl.ing.

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela **II - 4**

(redovita nastava)

Obrazovni program: Fizioterapeutski tehničar

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	4	140	Silvia Branjak, prof.
2.	Engleski jezik	2	70	Danijela Rogić, prof.
2.	Njemački jezik	2	70	Goran Kauzlarić, prof.
3.	Povijest	2	70	Lobert Simičić, prof.
4.	Vjeronauk	1	35	Ines Turković, dipl.teolog
4.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
5.	Geografija	1	35	Zvonko Bumber, prof.
6.	Tjelesna i zdravst. kultura	2	70	Melita Dolić, prof.
7.	Matematika	2	70	Marcella Vidmar, prof.
8.	Fizika	2	70	Krešimir Pavić, prof.
9.	Biologija	2	70	Snježana Jerković, prof.
10.	Kemija	2	70	Jasna Superina Vlah, dipl.ing.
11.	Latinski jezik	2	70	Dolores Crnjac, mag.teol.
12.	Anatomija i fiziologija	2	70	Alen Vukelić, dr.
13.	Osnove kineziologije	3	105	Jasminka Hrzić Grubelić, VFT Milena Jelovčić, VFT
14.	Masaža	3	105	Gabrijela Švarcer, VFT
15.	Fizikalna terapija	2	70	Aleksandra Mihelčić, prof. Gabrijela Švarcer, VFT
16.	SRZ	1	35	Danijela Rogić, prof.
Ukupno		33	1155	

- Osnove kineziologije se realizira 70 sati teorije godišnje i 35 sati vježbi godišnje.
Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Masaža realizira se s 35 sati teorije i 70 sati vježbi godišnje
Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Fizikalna terapija realizira se s 35 sati teorije i 35 sati vježbi godišnje
Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Nastava iz etike se istovremeno realizira u II-4 i II-7 razredu, a nastava iz vjeronauka se realizira samo u II-4 razredu
- Jedan učenik sluša njemački jezik i nastava se istovremeno realizira u svim prvim razredima
- Engleski jezik se realizira samo u II-4 razrednom odjelu
- Strukovna praksa 84 sata nakon drugog razreda tijekom ljetnih praznika

Razrednik: **Danijela Rogić**, prof.

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela **II - 5**

(redovita nastava)

Obrazovni program: Sanitarni tehničar

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	4	140	Ksenija Šoda, prof.
2.	Engleski jezik	2	70	Dunja Frković, prof.
2.	Njemački jezik	2	70	Goran Kauzlarić, prof.
3.	Povijest	2	70	Lobert Simičić, prof.
4.	Vjeronauk	1	35	Ines Turković, dipl.teolog
4.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
5.	Geografija	1	35	Zvonko Bumber, prof.
6.	Tjelesna i zdravs. kultura	2	70	Vlasta Lovrić Maras, prof.
7.	Matematika	2	70	Marcella Vidmar, prof.
8.	Fizika	2	70	Zvonko Miškić, prof.
9.	Biologija	2	70	Snježana Jerković, prof.
10.	Latinski jezik	2	70	Jasminka Sišul Musinov, prof.
11.	Anatomija i fiziologija s patologijom	3	105	Bogumila Martinac Borovac, dr.
12.	Organska kemija	3	105	Jasna Superina Vlah, dipl.ing.
13.	Analitička kemija	2	70	Milvija Kokić Baćac, prof.
14.	Mikrobiologija	4	140	Alen Vukelić, dr.
15.	SRZ	1	35	Antonela Crvelin, dipl.ing. Ksenija Šoda, prof.
Ukupno		33	1155	

- Analitička kemija realizira se sa 17,5 sati teorije godišnje i 52,5 sata vježbi. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Mikrobiologija realizira se sa 70 sati teorije godišnje i 70 sata vježbe. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe.
- Etika se istovremeno realiziraju u II-5 i II-6 razredu
- Vjeronauk se realizira samo u II-5 razredu
- Strukovna praksa nakon drugog razreda 70 sati (tijekom ljetnih praznika)
- Engleski jezik realizira se samo u II-5 razrednom odjelu
- Njemački jezik realizira se istovremeno u svim prvim razredima

Razrednik: Ksenija Šoda, prof.

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela **II - 6**

(redovita nastava)

Obrazovni program: Farmaceutski tehničar

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	4	140	Silvia Barnjak, prof.
2.	Engleski jezik	2	70	Vesna Giaconi, prof.
3.	Povijest	2	70	Lobert Simičić, prof.
4.	Vjeronauk	1	35	Ines Turković, dipl.teolog.
4.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
5.	Geografija	1	35	Zvonko Bumber, prof.
6.	Tjelesna i zdravst. kultura	2	70	Melita Dolić, prof.
7.	Matematika	3	105	Sanda Klarin, prof.
8.	Fizika	2	70	Krešimir Pavić, prof.
9.	Biologija	2	70	Snježana Jerković, prof.
10.	Latinski jezik	2	70	Jasminka Sišul Musinov, prof.
11.	Anatomija i fiziologija	2	70	Bogumila Martinac Borovac, dr.
12.	Organska kemija	3	105	Jasna Superina Vlah, dipl.ing.
13.	Analitička kemija	4	140	Milvija Kokić Baćac, prof.
14.	Medicinska mikrobiologija	2	70	Bogumila Martinac Borovac, dr. Nensi Araminčić, lab.ing.
15.	SRZ	1	35	Sanda Klarin, prof.
Ukupno		33	1155	

- Analitička kemija realizira se sa 70 sati teorije godišnje i 70 sati vježbi. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe.
- Medicinska mikrobiologija realizira se sa 35 sati teorije godišnje i 33 sata vježbe. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe.
- Etika se istovremeno realiziraju u II-5 i II-6 razredu
- Vjeronauk se realizira samo u II-6 razredu

Razrednik: Sanda Klarin, prof.

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela II - 7

(redovita nastava)

Obrazovni program: Dentalni tehničar / dentalna tehničarka

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	4	140	Liljana Pavlović, prof.
2.	Engleski jezik	2	70	Dunja Frković, prof.
2.	Njemački jezik	2	70	Goran Kauzlarić, prof.
3.	Povijest	2	70	Lobert Simičić, prof.
4.	Vjeronauk	1	35	Ines Turković, dipl.teolog Hidajet Hasanović, dipl.teol.
4.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
5.	Tjelesna i zdravst. kultura	2	70	Melita Dolić, prof.
6.	Matematika	2	70	Marcella Vidmar, prof.
7.	Fizika	2	70	Zvonko Miškić, prof.
8.	Biologija	2	70	Snježana Jerković, prof.
9.	Kemija	2	70	Jasna Superina Vlah, dipl.ing.
10.	Latinski jezik	2	70	Jasminka Sišul Musinov, prof.
11.	Tehnologija zubotehničkog materijala	1	35	Josip Brusić, dr.stom.
12.	Anatomija i fiziologija	2	70	Alen Vukelić, dr.
13.	Stomatološka anatomija s gnatologijom	2	70	Josip Brusić, dr.stom.
14.	Laboratorijska fiksna protetika	2	70	Josip Brusić, dr.
15.	Laboratorijska protetika – vježbe	5	175	Nevena Kotri, zubt., K.Doračić, zub. Marija Bosić, viši zubotehničar
16.	SRZ	1	35	Kornelia Doračić, zubotehničar
Ukupno		33	1155	

- Za vježbe iz laboratorijske protetike razred se dijeli u tri grupe.
- Engleski jezik realizira se samo u II-7 razrednom odjelu.
- Jedan učenik sluša njemački jezik koji se realizira istovremeno u svim prvim razredima
- Etika se istovremeno realizira u II-4 i II-7 razredu
- Vjeronauk se realizira samo u II-7 razrednom odjelu
- Tri učenika slušaju islamski vjeronauk
- Stručna praksa se realizira nakon drugog razreda 84 sata tijekom ljetnih praznika

Razrednik: Kornelia Doračić, zubotehničar

3.2.1. Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela III - 1

(redovita nastava)

Obrazovni program: Medicinska sestra / tehničar opće njege

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Psihologija	2	74	xxx, prof.
2.	Načela poučavanja	2	74	Sanja Orešković, prof.
3.	Etika u sestrinstvu	3	111	Elda Karadža, prof.
4.	Anatomija i fiziologija	4	148	Irena Vlačić Anić, dr.
5.	Bakteriologija, virologija i parazitologija	3	111	Irena Vlačić Anić, dr.
6.	Biokemija	2	74	Maria Juretić, dipl.biokemičarka
7.	Opća načela zdravlja i njege	3	111	Kata Krivičić, VMS
8.	Zdravstvena njega - opća	8	296	Irena Eisenkohl Novaković, VMS
9.	Zdravstvena njega zdravog djeteta i adolescenata	5	185	Daniela Depolo, prof.
10.	Profesionalna komunikacija u sestrinstvu - izborni	3	111	Elda Karadža, prof.
11.	Osnove fizikalne i radne terapije	3	111	Milena Jelovčić, VFT Esma Halepović Đečević, dr.
12.	Zdravstvene vježbe		120	Kristina Šorić, bacc.med.teh.
13.	SRZ	1	37	Irena Eisenkohl Novaković, VMS
Ukupno		39	1563	

- Etika u sestrinstvu realizira se s 74 sata teorije i 37 sati vježbi godišnje.
- Bakteriologija, virologija i parazitologija realizira se s 74 sata teorije i 37 sati vježbi godišnje
- Opća načela zdravlja i njege realizira se s 74 sata teorije i 37 sati vježbi godišnje
- Zdravstvena njega - opća realizira se s 74 sata teorije i 222 sata vježbi godišnje
- Zdravstvena njega zdravog djeteta i adolescenata realizira se s 37 sata teorije i 148 sati vježbi godišnje
- Profesionalna komunikacija u sestrinstvu realizira se s 37 sata teorije i 74 sati vježbi godišnje
- Osnove fizikalne i radne terapije realiziraju se s 37 sata teorije i 74 sati vježbi godišnje.
- Za sve vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Zdravstvene vježbe 120 sati realiziraju se na bolničkom odjelu tijekom ljetnih praznika

Razrednik: **Irena Eisenkohl Novaković, VMS**

3.2.1. Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela III - 2

(redovita nastava)

Obrazovni program: Medicinska sestra / tehničar opće njege

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Psihologija	2	74	xxx, prof.
2.	Načela poučavanja	2	74	Sanja Orešković, prof.
3.	Etika u sestrinstvu	3	111	Elda Karadža, prof.
4.	Anatomija i fiziologija	4	148	Bogumila Martinac Borovac, dr.
5.	Bakteriologija, virologija i parazitologija	3	111	Bogumila Martinac Borovac, dr.
6.	Biokemija	2	74	Maria Juretić, dipl.biokemičarka
7.	Opća načela zdravlja i njege	3	111	Saša Uljančić, prof.
8.	Zdravstvena njega - opća	8	296	Kata Krivičić, VMS
9.	Zdravstvena njega zdravog djeteta i adolescenata	5	185	Dijana Vidljinić, bacc.med.teh.
10.	Profesionalna komunikacija u sestrinstvu - izborni	3	111	Elda Karadža, prof.
11.	Osnove fizikalne i radne terapije	3	111	Milena Jelovčić, VFT Esma Halepović Đečević, dr.
12.	Zdravstvene vježbe		120	Kristina Šorić, bacc.med.teh.
13.	SRZ	1	37	Saša Uljančić, prof.
Ukupno		39	1563	

- Etika u sestrinstvu realizira se s 74 sata teorije i 37 sati vježbi godišnje.
- Bakteriologija, virologija i parazitologija realizira se s 74 sata teorije i 37 sati vježbi godišnje
- Opća načela zdravlja i njege realizira se s 74 sata teorije i 37 sati vježbi godišnje
- Zdravstvena njega - opća realizira se s 74 sata teorije i 222 sata vježbi godišnje
- Zdravstvena njega zdravog djeteta i adolescenata realizira se s 37 sata teorije i 148 sati vježbi godišnje
- Profesionalna komunikacija u sestrinstvu realizira se s 37 sata teorije i 74 sati vježbi godišnje
- Osnove fizikalne i radne terapije realiziraju se s 37 sata teorije i 74 sati vježbi godišnje.
- Za sve vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Zdravstvene vježbe 120 sati realiziraju se na bolničkom odjelu tijekom ljetnih praznika

Razrednik: **Saša Uljančić**, prof.

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela **III-3**

(redovita nastava)

Obrazovni program: Tehničar nutricionist

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	3	105	Kristina Orešković, prof.
2.	Engleski jezik	2	70	Danijela Rogić, prof.
3.	Tjelesna i zdravstv. kultura	2	70	Vlasta Lovrić Maras, prof.
4.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
4.	Vjeronauk	1	35	Ines Turković, mag.teolog
5.	Matematika	2	70	Sanda Klarin, prof.
6.	Biokemija	2	70	Maria Juretić, dipl.biok.
7.	Mikrobiologija	4	140	Mario Nosić, dipl.ing.
8.	Ekologija	2	70	Ines Kršovnik, dipl.ing.
9.	Osnove tehnologije namirnica I.	2	70	Mirjana Lončar, dipl.ing.
10.	Procesi pripreme hrane	2	70	Mirjana Lončar, dipl.ing.
11.	Humana fiziologija	2	70	Ines Kršovnik, dipl.ing.
12.	Praktična nastava	4	140	Mario Nosić, dipl.ing.
13.	Biotehnologija – izborni	2	70	Aleksandra Ivković, dipl.ing.
13.	Ekonomika prehrambene industrije – izborni	2	70	Mario Nosić, dipl.ing.
14.	SRZ	1	35	Mirna Vitković, prof.
Ukupno		31	1085	

- Etika i vjeronauk se istovremeno realiziraju u razrednom odjelu. Etiku sluša 10 učenika, A vjeronauk 15 učenika
- Izborni predmet biotehnologiju sluša 10 učenika, a ekonomiku prehrambene industrije 15 učenika
- Za vježbe iz mikrobiologije razred se dijeli u tri grupe, a realizira se s 70 sati teorije i 70 sati vježbi godišnje
- Strukovna praksa nakon trećeg razreda 35 sati (tijekom ljetnih praznika)
- Kod izbornih predmeta biotehnologije i ekonomike prehrambene industrije predviđeno je da se nastava održava praktično u obliku demonstracijija, rada na terenu i samostalnog rada

Razrednik: **Mirna Vitković**, prof.

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela **III - 4**
 (redovita nastava)
 Obrazovni program: Fizioterapeutski tehničar

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	4	140	Barnjak Silvia, prof.
2.	Engleski jezik	2	70	Dunja Frković, prof.
3.	Povijest	1	35	Zdenko Vukelić, prof.
4.	Vjeronauk	1	35	Ines Turković, dipl.teolog
4.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
5.	Tjelesna i zdravst. kultura	2	70	Vlasta Lovrić Maras, prof.
6.	Elektronika	2	70	Krešimir Pavić, prof.
7.	Osnove kineziologije	3	105	Alen Vukelić, dr. Milena Jelovčić, VFT
8.	Masaža	3	105	Gabrijela Švarcer, VFT
9.	Kineziterapija	4	140	
10.	Fizikalna terapija	3	105	Aleksandra Mihelčić, prof. Gabrijela Švarcer, VFT
11.	Zdravstvena psihologija	2	70	xxx, dipl.psih.
12.	Socijalna medicina	1	35	Alen Vukelić, dr.
13.	Patofiziologija	2	70	Irena Vlačić Anić, dr.
14.	Klinička medicina	2	70	Alen Vukelić, dr.
15.	SRZ	1	35	Gabrijela Švarcer, VFT
Ukupno		33	1155	

- Osnove kineziologije se realizira s 35 sati teorije godišnje i 70 sati vježbi godišnje.
Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Masaža se realizira s 35 sati teorije i 70 sati vježbi godišnje
Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Kineziterapija se realizira s 35 sati teorije i 105 sati vježbi godišnje
Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Fizikalna terapija se realizira s 35 sati teorije i 70 sati vježbi godišnje
Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Nastava iz etike se istovremeno realizira u III-4 i III-6 razredu
- Strukovna praksa 126 sata nakon trećeg razreda tijekom ljetnih praznika

Razrednik: **Gabrijela Švarcer**, VFT

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela **III - 5**

(redovita nastava)

Obrazovni program: Zdravstveno-laboratorijski tehničar

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	4	140	Danijela Đurić Perić, prof.
2.	Engleski jezik	2	70	Danijela Rogić, prof.
2.	Njemački jezik	2	70	Goran Kauzlarić, prof.
3.	Povijest	1	35	Zdenko Vukelić, prof.
4.	Vjeronauk	1	35	Ines Turković, dipl.teolog
4.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
5.	Tjelesna i zdravs. kultura	2	70	Rajka Husejini, prof.
6.	Matematika	2	70	Sanda Klarin, prof.
7.	Fizika	2	70	Zvonko Miškić, prof.
8.	Anatomija, fiziologija i osnove patofiziologije	2	70	Alen Vukelić, dr.
9.	Instrumentalne metode	2	70	Milvija Kokić baćac, prof.
10.	Biokemija	3	105	Slavenka Žuža, prof.
11.	Medicinska biokemija	5	175	Anđela Žic, dipl.ing. Marijan Matejčić, lab.ing.
12.	Mikrobiologija i Parazitologija	3	105	Alen Vukelić, dr. Nensi Araminčić, lab.ing.
13.	Laboratorijska hematologija	3	105	Nensi Araminčić, lab.ing.
14.	SRZ	1	35	Danijela Đurić Perić, prof.
Ukupno		33	1155	

- Instrumentalne metode realiziraju se sa 52,5 sati teorije godišnje i 17,5 sati vježbi. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Medicinska biokemija realizira se sa 70 sati teorije godišnje i 105 sati vježbi godišnje. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Mikrobiologija i parazitologija realizira se sa 35 sati teorije godišnje i 70 sati vježbi godišnje. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Laboratorijska hematologija realizira se sa 35 sati teorije godišnje i 70 sati vježbi godišnje. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Etika i vjeronauk se istovremeno realiziraju u III-5 razredu
- Strukovna praksa nakon trećeg razreda 140 sati (tijekom ljetnih praznika)
- Njemački jezik realizira se istovremeno u svim trećim razredima

Razrednik: **Danijela Đurić Perić**, prof.

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela **III - 6**

(redovita nastava)

Obrazovni program: Farmaceutski tehničar

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	4	140	Danijela Đurić Perić, prof.
2.	Engleski jezik	2	64	Danijela Rogić, prof.
2.	Njemački jezik	2	64	Goran Kauzlarić, prof.
3.	Povijest	1	35	Zdenko Vukelić, prof.
4.	Vjeronauk	1	35	Ines Turković, mag.teolog. Hidajet Hasanović, dipl.teolog
5.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
6.	Tjelesna i zdravst. kultura	2	70	Vlasta Lovrić Maras, prof.
7.	Matematika	2	70	Sanda Klarin, prof.
8.	Fizika	2	70	Zvonko Miškić, prof.
9.	Biokemija	2	70	Slavenka Žuža, prof.
10.	Farmaceutska kemija s farmakologijom	4	140	Iva Skender, mr.ph. Jelena Nujić, far.teh.
11.	Botanika s farmakognozijom	3	105	Ines Krajačević, mr.ph. Maria Juretić, dipl.biok./far.teh.
12.	Farmaceutska tehnologija s kozmetologijom	8	280	Iva Skender, mr.ph. Sanela Azirović, mr.ph.
13.	Prirodna ljekovita sredstva	1	35	Antonela Crvelin, dipl.ing.
14.	SRZ	1	35	Irena Vlačić Anić, dr., dipl.ing.
Ukupno		33	1155	

- Farmaceutska kemija s farmakologijom realizira se s 70 sata teorije i 70 sati vježbi godišnje
- Botanika s farmakognozijom realizira se s 70 sati teorije godišnje i 35 sati vježbi godišnje.
- farmaceutska tehnologija s kozmetologijom realizira se s 140 sati teorije godišnje i 140 sati vježbi godišnje.
- Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Engleski jezik realizira se samo u IV-6 razrednom odjelu.
- Dva učenika slušaju njemački jezik koji se realizira istovremeno u svim trećim razredima
- Etika se istovremeno realiziraju u IV-4 i IV-6 razredu
- tri učenika slušaju islamski vjeronauk
- strukovna praksa realizira se 168 sati nakon trećeg razreda tijekom ljetnih praznika

Razrednik: **Slavenka Žuža**, prof.

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela **III - 7**

(redovita nastava)

Obrazovni program: Dentalni tehničar / dentalna tehničarka

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	4	140	Silvia Barnjak, prof.
2.	Engleski jezik	2	70	Dunja Frković, prof.
2.	Njemački jezik	2	70	Goran Kauzlarić, prof.
3.	Povijest	1	35	Zdenko Vukelić, prof.
4.	Vjeronauk	1	35	Ines Turković, dipl.teolog
4.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
5.	Tjelesna i zdravst. kultura	2	70	Rajka Husejini, prof.
6.	Računalstvo	2	70	Tomislav Čorak, prof.
7.	Laboratorijska fiksna protetika	2	70	Josip Brusić, dr.stom.
8.	Laboratorijska mobilna protetika	2	70	Josip Brusić, dr.stom.
9.	Laboratorijska protetika - vježbe	15	525	A.Šuljić, zubot. J.Bubnić,zubot. Jasmina Kreč, zubotehničar
10.	Socijalna medicina	1	35	Alen Vukelić, dr.
11.	SRZ	1	35	Jelena Bubnić, zubotehničar
Ukupno		33	1155	

- Laboratorijska protetika - vježbe realizira se sa 525 sati vježbi godišnje. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe.
- Engleski jezik realizira se samo u III-7 razrednom odjelu.
- Dva učenika slušaju njemački jezik koji se realizira istovremeno u svim trećim razrednim odjelima
- Etika i vjeronauk se istovremeno realiziraju u III-7 razredu
- Strukovna praksa realizira se 126 sati nakon trećeg razreda tijekom ljetnih praznika

Razrednik: **Jelena Bubnić**, zubotehničar

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela **III - 8**

(redovita nastava)

Obrazovni program: Dentalna asistentica / dentalni asistent

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	4	140	Kristina Orešković, prof.
2.	Engleski jezik	2	70	Dunja Frković, prof.
3.	Vjeronauk	1	35	Ines Turković, dipl.teolog
3.	Etika	1	35	Marica Gašo, prof.
4.	Tjelesna i zdravst. kultura	2	70	Melita Dolić, prof.
5.	Informatika	2	70	xxx, prof.
6.	Uvod u dentalnu medicinu	2	70	Josip Brusić, dr.stom.
7.	Hitna medicinska stanja	2	70	Kristina Semeš, bacc.med.teh. Kristina Šorić, bacc.med.teh.
8.	Prevenција u dentalnoj medicini	2	70	Josip Brusić, dr.stom.
9.	Organizacija rada	2	70	Kristina Šorić, bacc.med.teh.
10.	Zdravstvena njega	3	105	Irena Eisenkohl Novaković, VMS Daniela Depolo, prof.
11.	Dentalno asitiranje	9	315	Josip Brusić, dr.stom. Dijana Vidljinić, bacc.med.teh. Daniela Depolo, prof.
12.	Dentalni računalni program	2	70	xxx, prof.
17.	SRZ	1	35	Marica Gašo, prof.
Ukupno		34	1190	

- Zdravstvena njega realizira se s 70 sati teorije godišnje i 35 sati vježbi godišnje. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe.
- Dentalno asitiranje realizira se s 105 sati teorije i 210 sati vježbi godišnje. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe.
- Hitna medicinska stanja realiziraju se s 35 sati teorije godišnje i 35 sati vježbi godišnje. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe.
- Organizacija rada realizira se s 35 sati teorije godišnje i 35 sati vježbi godišnje. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe.
- Dentalni računalni program realizira se s 35 sati teorije godišnje i 35 sati vježbi godišnje. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe.
- Etika i vjeronauk se istovremeno realiziraju u III-8 razredu
- Za informatiku razred se dijeli u dvije grupe, a realizira se s 35 sati teorije i 35 sati vježbi godišnje

Razrednik: **Marica Gašo**, prof.

3.2.1. Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela IV - 1

(redovita nastava)

Obrazovni program: Medicinska sestra / tehničar opće njege

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Sociologija	1	37	Lobert Simičić, prof.
2.	Patologija	2	74	Irena Vlačić Anić, dr.
3.	Biofizika	1	37	Krešimir Pavić, prof.
4.	Radiologija	1	37	Marina Žilić Dešić, dr.
5.	Farmakologija	2	74	Tatjana Holjević, dr.
6.	Socijalno i zdravstveno zakonodavstvo i pravni aspekti skrbi	2	74	Marina Žilić Dešić, dr.
7.	Načela administracije	1	37	Marina Žilić Dešić, dr.
8.	Higijena i preventivna medicina	4	148	Tatjana Holjević, dr.
9.	Zdravstvena njega - specijalna	6	222	Nina Drljević, VMS
10.	Zdravstvena njega kirurških bolesnika – opća	6	222	Kristina Semeš, bacc.med.teh.
11.	Zdravstvena njega bolesnog djeteta i adolescenata	4	148	Saša Uljančić, prof.
12.	Zdravstvena njega – zaštita mentalnog zdravlja	2	74	Saša Uljančić, prof.
13.	Hitni medicinski postupci	3	111	Esma Halepović Đečević, dr. Marina Žilić Dešić, dr.
14.	Kronične rane	3	111	Kristina Semeš, bacc.med.teh.
13.	Zdravstvene vježbe		120	Kristina Šorić, bacc.med.teh.
14.	SRZ	1	37	Silvia Barnjak, prof.
Ukupno		39	1443+120	

- Higijena – preventivna medicina realizira se s 111 sati teorije i 37 sati vježbi godišnje
- Zdravstvena njega – specijalna realizira se s 74 sata teorije i 148 sati vježbi godišnje
- Zdravstvena njega kirurških bolesnika – opća realizira se s 74 sata teorije i 148 sati vježbi godišnje
- Zdravstvena njega bolesnog djeteta i adolescenata realizira se s 37 sati teorije i 111 sati vježbi godišnje
- Zdravstvena njega – zaštita mentalnog zdravlja realizira se s 37 sati teorije i 37 sati vježbi godišnje
- Izborni predmet hitni medicinski postupci realizira se s 37 sati teorije i 74 sata vježbi godišnje
- Izborni predmet kronične rane realizira se s 37 sati teorije i 74 sata vježbi godišnje

- Za sve vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Zdravstvene vježbe 120 sati realiziraju se na bolničkom odjelu tijekom ljetnih praznika

Razrednik: Silvia Barnjak, prof.

3.2.1. Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela IV - 2

(redovita nastava)

Obrazovni program: Medicinska sestra / tehničar opće zdravstvene njege

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Sociologija	1	37	Lobert Simičić, prof.
2.	Patologija	2	74	Irena Vlačić Anić, dr.
3.	Biofizika	1	37	Krešimir Pavić, prof.
4.	Radiologija	1	37	Marina Žilić Dešić, dr.
5.	Farmakologija	2	74	Tatjana Holjević, dr.
6.	Socijalno i zdravstveno zakonodavstvo i pravni aspekti skrbi	2	74	Marina Žilić Dešić, dr.
7.	Načela administracije	1	37	Marina Žilić Dešić, dr.
8.	Higijena i preventivna medicina	4	148	Tatjana Holjević, dr.
9.	Zdravstvena njega - specijalna	6	222	Danijela Tibljaš, VMS Nina Drljević, VMS
10.	Zdravstvena njega kirurških bolesnika – opća	6	222	Danijela Tibljaš, VMS
11.	Zdravstvena njega bolesnog djeteta i adolescenata	4	148	Kristina Šorić, bacc.med.teh. Daniela Depolo, prof.
12.	Zdravstvena njega – zaštita mentalnog zdravlja	2	74	Saša Uljančić, prof.
13.	Hitni medicinski postupci	3	111	Esma Halepović Đečević, dr. Marina Žilić Dešić, dr.
14.	Kronične rane	3	111	Danijela Tibljaš, VMS
13.	Zdravstvene vježbe		120	Kristina Šorić, bacc.med.teh.
14.	SRZ	1	37	Daniela Depolo, prof.
Ukupno		39	1443+120	

- Higijena – preventivna medicina realizira se s 111 sati teorije i 37 sati vježbi godišnje
- Zdravstvena njega – specijalna realizira se s 74 sata teorije i 148 sati vježbi godišnje
- Zdravstvena njega kirurških bolesnika – opća realizira se s 74 sata teorije i 148 sati vježbi godišnje
- Zdravstvena njega bolesnog djeteta i adolescenata realizira se s 37 sati teorije i 111 sati vježbi godišnje
- Zdravstvena njega – zaštita mentalnog zdravlja realizira se s 37 sati teorije i 37 sati vježbi godišnje
- Izborni predmet hitni medicinski postupci realizira se s 37 sati teorije i 74 sata vježbi godišnje
- Izborni predmet kronične rane realizira se s 37 sati teorije i 74 sata vježbi godišnje

- Za sve vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Zdravstvene vježbe 120 sati realiziraju se na bolničkom odjelu tijekom ljetnih praznika

Razrednik: **Daniela Depolo**, prof.

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela **IV-3**

(redovita nastava)

Obrazovni program: Veterinarski tehničar

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. izved. planu	Godišnje sati izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	3	96	Silvia Barnjak, prof.
2.	Engleski jezik	2	64	Danijela Rogić, prof.
3.	Tjelesna i zdravstv. kultura	2	64	Rajka Husejini, prof.
4.	Matematika	2	64	Marcella Vidmar, prof.
5.	Fizika	1	32	Krešimir Pavić, prof.
6.	Kemija	1	32	Slavenka Žuža, prof.
7.	Biologija	1	32	Snježana Jerković, prof.
8.	Politika i gospodarstvo	1	32	Lobert Simičić, prof.
9.	Etika	1	32	Marica Gašo, prof.
9.	Vjeronauk	1	32	Ines Turković, mag.teolog
10.	Uzgoj domaćih životinja	2	64	Božica Vičević, dr.vet.med.
11.	Unutarnje bolesti domaćih životinja	3	96	Božica Vičević, dr.vet.med.
12.	Mikrobiologija i zarazne bolesti	3	96	Martina Weinberger Viljušić, dr.vet.
13.	Porodiljstvo i umjetno osjemenjivanje	3	96	Božica Vičević, dr.vet.med.
14.	Osnove kirurgije	3	96	Martina Weinberger Viljušić, dr.vet.
15.	Higijena namirnica animalnog porijekla	3	96	Božica Vičević, dr.vet.med.
16.	Praktična nastava	2	64	Božica Vičević, dr.vet.med.
17.	SRZ	1	32	Božica Vičević, dr.vet.med.
Ukupno		34	1088	

- Etika i vjeronauk se istovremeno realiziraju u razrednom odjelu
- Praktična nastava realizira se tijekom godine 64 sata i 40 sati za izradu završnog rada

Razrednik: **Božica Vičević**, dr.vet.med.

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela **IV - 4**
 (redovita nastava)
 Obrazovni program: Fizioterapeutski tehničar

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	4	128	Ana Uljar, prof.
2.	Engleski jezik	2	64	Vesna Giacconi, prof.
3.	Vjeronauk	1	32	Ines Turković, mag.teolog
3.	Etika	1	32	Marica Gašo, prof.
4.	Politika i gospodarstvo	1	32	Lobert Simičić, prof.
5.	Tjelesna i zdravst. kultura	2	64	Melita Dolić, prof.
6.	Masaža	4	128	Jasminka Hrzić Grubelić, VFT
7.	Kineziterapija	6	192	Aleksandra Mihelčić, prof.
8.	Fizikalna terapija	5	160	Milena Jelovčić, VFT
9.	Zdravstvena psihologija	1	32	xxx, dipl.psih.
10.	Klinička medicina	3	96	Irena Vlačić Anić, dr.
11.	Dermatologija	2	64	Esma Halepović Đečević, dr.
12.	Prva pomoć	1	32	Esma Halepović Đečević, dr.
13.	SRZ	1	32	Alen Vukelić, dr.
Ukupno		33	1056	

- Masaža se realizira s 32 sata teorije i 96 sati vježbi godišnje.
Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Kineziterapija se realizira s 64 sata teorije i 128 sati vježbi godišnje.
Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Fizikalna terapija se realizira s 64 sata teorije i 96 sati vježbi godišnje.
Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Nastava iz etike se istovremeno realizira u IV-4 i IV-7 razredu
- Nastava iz vjeronauka realizira se samo u IV-4 razrednom odjelu
- Strukovna praksa tijekom četvrtog razreda 28 sati za izradu završnog rada

Razrednik: **Alen Vukelić**, dr.

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela **IV - 5**

(redovita nastava)

Obrazovni program: sanitarni tehničar

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	4	128	Kristina Orešković, prof.
2.	Engleski jezik	2	64	Dunja Frković, prof.
3.	Vjeronauk	1	32	Ines Turković, mag.teolog Hidajet Hasanović, dipl.teolog
3.	Etika	1	32	Marica Gašo, prof.
4.	Politika i gospodarstvo	1	32	Lobert Simičić, prof.
5.	Tjelesna i zdravs. kultura	2	64	Melita Dolić, prof.
6.	Matematika	2	64	Marcella Vidmar, prof.
7.	Zdravstveni odgoj	1	32	Antonela Crvelin, dipl.ing.
8.	Higijena i tehnologija namirnica	5	160	Mirjana Ločar, dipl.ing. Aleksandra Ivković, dipl.ing.
9.	Parazitologija	2	64	Alen Vukelić, dr. Nensi Araminčić, lab.ing.
10.	Epidemiologija	3	96	Alen Vukelić, dr. Nensi Araminčić, lab.ing.
11.	Dezinfekcija, dezinsekcija i deratizacija	4	128	Antonela Crvelin, dip.ing.
12.	Socijalna medicina	2	64	Tajna Holjević, dr.
13.	Zdravstvena statistika	1	32	Antonela Crvelin, dipl.ing.
14.	SRZ	1	32	Draženka Maričić, prof.
Ukupno		31	992	

- Higijena i tehnologija namirnica realizira se sa 64 sata teorije godišnje i 96 sata vježbi godišnje. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe
- Parazitologija se realizira s 32 sata teorije godišnje i 32 sata vježbi godišnje. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe.
- Epidemiologija se realizira s 64 sata teorije godišnje i 32 sata vježbi godišnje. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe.
- Dezinfekcija, dezinsekcija i deratizacija se realizira s 64 sata teorije godišnje i 64 sata vježbi godišnje. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe.
- Etika se istovremeno realiziraju u IV-5 i IV-6 razredu
- Vjeronauk se realizira samo u IV-5 razredu
- Jedna učenica sluša islamski vjeronauk
- Strukovna praksa tijekom četvrtog razreda 91 sat za izradu završnog rada

Razrednik: **Draženka Maričić**, prof.

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela **IV - 6**

(redovita nastava)

Obrazovni program: Farmaceutski tehničar

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	4	128	Ana Uljar, prof.
2.	Engleski jezik	2	64	Vesna Giaconi, prof.
2.	Njemački jezik	2	64	Goran Kauzlarić, prof.
3.	Vjeronauk	1	32	Ines Turković, mag.teolog. Hidajet Hasanović, dipl.teolog
3.	Etika	1	32	Marica Gašo, prof.
4.	Politika i gospodarstvo	1	32	Lobert Simičić, prof.
5.	Tjelesna i zdravst. kultura	2	64	Melita Dolić, prof.
6.	Matematika	2	64	Marcella Vidmar, prof.
7.	Farmaceutska kemija s farmakologijom	4	128	Tatjana Smeraldo, mr.ph. Maria Juretić, dipl.biok./far.teh.
8.	Botanika s farmakognozijom	3	96	Ines Krajačević, mr.ph. Maria Juretić, dipl.biok./far.teh.
9.	Farmaceutska tehnologija s kozmetologijom	7	224	Sanela Azirović, mr.ph.
10.	Kemija prehrane	1	32	Mirjana Lončar, dipl.ing. Aleksandra Ivković, dipl.ing.
11.	Industrijska proizvodnja lijekova	4	128	Iva Skender, mr.ph. Maria Juretić, dipl.biok.
12.	SRZ	1	32	Irena Vlačić Anić, dr., dipl.ing.
Ukupno		33	1056	

- Farmaceutska kemija s farmakologijom realizira se s 64 sata teorije i 64 sati vježbi godišnje
- Botanika s farmakognozijom realizira se s 64 sati teorije godišnje i 32 sata vježbi godišnje.
- farmaceutska tehnologija s kozmetologijom realizira se s 96 sati teorije godišnje i 128 sati vježbi godišnje.
- Kemija prehrane realizira se s 32 sata teorije godišnje i 32 sata vježbi godišnje.
- Industrijska proizvodnja lijekova realizira se s 64 sata teorije godišnje i 64 sata vježbi godišnje.
- Za sve vježbe razred se dijeli u tri grupe.
- Engleski jezik realizira se samo u IV-6 razrednom odjelu.
- Njemački jezik realizira se istovremeno u svim četvrtim razredima
- Etika se istovremeno realiziraju u IV-5 i IV-6 razredu
- dva učenika slušaju islamski vjeronauk
- Strukovna praksa nakon tijekom četvrtog razreda 21 sat za izradu završnog rada

Razrednik: **Irena Vlačić Anić, dr.**

Izvedbeni nastavni plan razrednog odjela **IV - 7**

(redovita nastava)

Obrazovni program: Zubotehničar

Redni broj	Nastavni predmet	Tjedno sati po ok. planu	Godišnje sati izved. izvedbeno	Ime i prezime nastavnika
1.	Hrvatski jezik	4	128	Ana Uljar, prof.
2.	Engleski jezik	2	64	Danijela Rogić, prof.
2.	Njemački jezik	2	64	Goran Kauzlarić, prof.
3.	Politika i gospodarstvo	1	32	Lobert Simičić, prof.
4.	Vjeronauk	1	32	Ines Turković, dipl.teolog
4.	Etika	1	33	Marica Gašo, prof.
5.	Tjelesna i zdravst. kultura	2	64	Melita Dolić, prof.
6.	Laboratorijska mobilna protetika	2	64	Josip Brusić, dr.stom.
7.	Laboratorijska protetika - vježbe	19	608	N.Kotri, zuboteh., K.Doračić, zubot. Marija Bosić, viši zubotehničar
8.	Mikrobiologija	1	32	Bogumila Martinac Borovac, dr.
9.	SRZ	1	32	Josip Brusić, dr.stom.
Ukupno		33	1155	

- Laboratorijska protetika realizira se s 608 sati vježbi godišnje. Za vježbe razred se dijeli u tri grupe.
- Engleski jezik realizira se samo u IV-7 razrednom odjelu.
- Njemački jezik sluša jedan učenik i realizira se istovremeno u svim četvrtim razredima
- Nastava iz etike se istovremeno realizira u IV-4 i IV-7 razredu
- Nastava iz vjeronauka realizira se samo u IV-7 razrednom odjelu

Razrednik: Josip Brusić, dr. stom.

Tablica br. 3
Nastavni plan izborne nastave

Izborni predmet	Obuhvaća odjele	br.učenika	nastavnik u grupigrupa
Vjeronauk	I-1, I-2, I-4, I-5, I-6, I-7	130	Dolores Crnjac 6
Vjeronauk	I-3	20	Ines Turković 1
Vjeronauk	II-1, II-2, II-3, II-4, II-5, II-6, II-7	145	Ines Turković 7
Vjeronauk	III-3, III-4, III-5, III-6, III-7, III-8	103	Ines Turković 6
Vjeronauk	IV-3, IV-4, IV-5, IV-6,IV-7	122	Ines Turković 5
Etika	I-2, I-1,3, I-4,7, I-5,6	65	Marica Gašo 4
Etika	II-2, II-3, II-4,6, II-5,8, II-7	72	Marica Gašo 5
Etika	III-3, III-4,6, III-5,7	36	Marica Gašo 3
Etika	IV-2, IV-3,5, IV-1,4, IV-6, IV-7	63	Marica Gašo 5
Islamski vjeronauk	jedna grupa za sve razrede	16	Hidajet Hasanović 1

Dva učenika u I-3 razredu, 3 učenika u I-7 razredu, jedan učenik u II-2 razredu, tri učenika u II-6 razredu, jedan učenik u III-5, dva učenika u III-6, jedan učenik u IV-3 razredu, jedan učenik u IV-4, jedan učenik u IV-5 razredu slušaju **islamski vjeronauk** – ukupno 16 učenika

Tablica br. 4

Nastavni plan izborne

Nastavni predmet	Razred	Broj učenika	Fond sati	Nastavnik
Građanski odgoj	I-1	28	70	Marica Gašo
Građanski odgoj	I-2	28	70	Zdenko Vukelić
Tehnologija vode	I-3	28	70	Aleksandra Ivković
Stručno crtanje	I-7	28	35	Theodor de Canziani
Komunikacijske vještine	II-1	29	70	Sanja Orešković
Komunikacijske vještine	II-2	30	70	Sanja Orešković
Ekološka proizvodnja hrane	II-3	14	70	Aleksandra Ivković
Administracija i komercijala u području dentalne medicine	II-8	25	70	Irena Eisenkohl Novaković
Profesionalna komunikacija u sestrinstvu	III-1	27	111	Elda Karadža
Profesionalna komunikacija u sestrinstvu	III-2	28	111	Dijana Vidljinić
Osnove fizikalne i radne terapije	III-1	27	111	Esma Halepović Đečević
Osnove fizikalne i radne terapije	III-2	28	111	Milena Jelovčić Esma Halepović Đečević
Ukupno	14	336	1109	

Tablica br. 5

Dopunska nastava za ovu školsku godinu planirana je prema potrebi. U svim razredima gdje ima veliki broj nedovoljnih ocjena (ili je trajno niska prosječna ocjena) planira se organizirati dopunska nastava. Redovno je planirana s dva sata tjedno dodatna nastava iz

- matematike – Nikša Vitković, prof. i Tomislav Čorak, prof.

Dodatna nastava planirana je za pripremu za državnu maturu **jedan ili dva sata tjedno** iz:

- engleski jezik – Dunja Frković, Danijela Rogić, Vesna Giaconi
- hrvatski jezik – Ana Uljar, Silvia Barnjak, Kristina Orešković
- matematika – Sanda Klarin, Marcella Vidmar
- biologija – Snježana Jerković
- fizika – Zvonko Miškić
- kemija – Slavenka Žuža, Milvija Kokić Baćac

Tablica br. 6

Redni br.	Slobodna aktivnost	br. učenika	br. sati tjedno	br.sati godišnje	voditelj grupe
1.	Odbojka (Ž)	20	1	35	Melita Dolić
2.	Košarka (Ž)	30	1	35	Melita Dolić
3.	Rukomet (Ž)	20	1	35	Vlasta Lovrić Maras
4.	Nogomet (M)		25	1	35 Vlasta Lovrić Maras
5.	Badminton (M)	10	1	35	Vlasta Lovrić Maras
6.	Atletika	20	1	35	Sanja Ljubičić
7.	Debatni klub	30	1	35	Marica Gašo
8.	Globe	15	1	35	Lončar, Holjević, Maričić
9.	Ekologija duha	80	1	35	Ines Turković, Dolores Crnjac
10.	Zbor "Schola medica" i bend "Ruah"	30	1	35	Ines Turković
Ukupno		270	10	350	

Tablica br. 7**Učenici s teškoćama u razvoju i zdravstvenim teškoćama**

- učenik u I-3 razredu, tehničar nutricionist – **ugrađena pužnica**
- učenik u I-4 razredu, fizioterapeutski tehničar, **srčane smetnje i motorički problemi**
- učenik u I-4 razredu, fizioterapeutski tehničar, **poremećaj u čitanju i pisanju**
- učenica u III-2 razredu, medicinska sestra – tehničar opće njege, **disleksija**
- učenica u III-8 razrednom odjelu, dentalni asistent /asitentica, **dijabetes TIP II.**
- učenica u III-7 razredu, dentalni tehničar, **slušni aparat**
- učenica u III-5 razredu, zdravstveno-laboratorijski tehničar, **pužnica**
- učenica u III-3 razredu, tehničar nutricionist, **operacija glave**
- Učenica u IV-7 razredu, zubotehničar, **disleksija**

Tablica br. 8**Učenici sa zdravstvenim teškoćama**

- Dosta učenika u raznim programima povremeno ima teže zdravstvene poteškoće

Tablica br. 9**Učenice trudnice – nema za sada**

4. OSTVARIVANJE PROGRAMA I PLANOVA RADA ŠKOLE

4.1. ORGANIZACIJA RADA ŠKOLE

4.1.1. GODIŠNJI KALENDAR RADA

Na temelju članka 48. stavka 4. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi (NN 87/08., 86/09., 92/10. i 105/10-isp., 90/11. i 16/12.), ministar znanosti, obrazovanja i sporta donosi **Odluku o početku i završetku nastavne godine, broju radnih dana i trajanju odmora učenika osnovnih i srednjih škola za školsku godinu 2013./2014.** (Klasa: 602-03/13-06/00048; urbroj:533-21-13-0001, od 12. ožujka 2013.). Ovom Odlukom propisuje početak i završetak nastavne godine, trajanje polugodišta i trajanje učeničkih odmora u osnovnim i srednjim školama za školsku godinu 2013./2014.

Školska godina počinje **1. rujna 2013.** a završava **31. kolovoza 2014.** godine.

Nastava počinje **2. rujna 2013.,** a završava **13. lipnja 2014.,** odnosno **16. svibnja 2014.** za završne razrede

Nastava se ustrojava se u **dva** polugodišta:

- **prvo** polugodište traje od **2. rujna 2013.** do **20. prosinca 2013.**
- **drugo** polugodište traje od **13. siječnja 2014.** do **13. lipnja 2014.,** a za učenike/ce završnih razreda srednje škole do **16. svibnja 2017.** godine.

Zimski odmor učenika počinje **23. prosinca 2013.,** a završava **10. siječnja 2014.** godine

Proljetni odmor učenika počinje **14. travnja 2014.** godine, a završava **21. travnja 2014.** godine

Ljetni odmor učenika počinje **16. lipnja 2014.** godine, osim za učenike koji polažu razredni ispit ili popravne ispite, koji imaju završni rad ili ispite državne mature i za učenike koji u to vrijeme imaju praktičnu nastavu ili stručnu (ljetnu) praksu, što se utvrđuje godišnjim planom i programom rada škole.

Nastava se organizira i izvodi u najmanje 175 nastavnih dana, odnosno 35 nastavnih tjedana za učenike I., II. i III. razreda, osim za završne razrede za koje se nastava organizira i izvodi u najmanje 160 nastavnih dana, odnosno 32 nastavna tjedna. Za učenike trećeg i četvrtog razreda programa medicinska sestra – tehničar opće njege nastava traje 37 nastavnih tjedana, odnosno 185 nastavnih dana.

Ako škola ne ostvari propisani nastavni plan i program / strukovni kurikulum i propisani broj nastavnih tjedana i dana, nastavna se godina može produljiti i nakon 14. lipnja 2014. godine, odlukom ureda državne uprave u županiji nadležnog za obrazovanje uz prethodnu suglasnost Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa.

Iznimno, učenici/ce u jedinstvenom modelu obezovavanja i drugim strukovnim programima sa stručnom (ljetnom praksom) mogu imati i drugačiji raspored odmora, s tim da im ukupni odmor tijekom školske godine ne može biti kraći od 45 radnih dana, što se uređuje ugovorom na temelju Zakona o strukovnom obrazovanju (Narodne novine, broj 30/09.) i Pravilnika o načinu ostvarivanja, obvezama, vrednovanju i ocjenjivanju naučnika (NN, br. 69/04) i Pravilnika o načinu organiziranja nastave u obrtničkim školama i praktične nastave u drugim strukovnim školama (NN, broj 140/09).

Godišnjim planom rada škole utvrđuje se plan i raspored broja radnih dana potrebnih za provedbu nastavnog plana i programa te broj, plan i raspored ostalih radnih dana tijekom školske godine potrebnih za druge odgojno-obrazovne programe škole (pisanje ispita državne mature, za školske priredbe, natjecanja, dan škole, dan župe, dan općine i grada te za izlete, ekskurzije i slično).

Iznimno, u posebnim okolnostima, koje nije bilo moguće predvidjeti i planirati godišnjim planom i programom rada škole, škola može odstupiti od rokova utvrđenih Pravilnikom, o čemu odlučuje Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa na zahtjev škole i na prijedlog ureda državne uprave nadležnog za obrazovanje.

Županija, s ostalim osnivačima školskih ustanova na svojem području, može drugačije planirati početak nastave u prvom polugodištu i trajanje zimskog odmora, o čemu odlučuje Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta na prijedlog ureda državne uprave u županiji. Zahtjev iz stavka 1. ove točke županija je u ime svih osnivača školskih ustanova na svojem području dužna podnijeti uredu državne uprave u županiji najkasnije do 14. lipnja 2013. godine, a ured državne uprave nadležan za poslove obrazovanja dužni su prijedlog dostaviti Ministarstvu najkasnije do 28. lipnja 2013. godine.

I. Pripreme za početak nastave

Od 2. rujna do 30. rujna 2013. godine

- sastanci stručnih aktiva
- sjednice Nastavničkog vijeća
- sastanci roditeljskog i učeničkog vijeća
- sastanci Školskog odbora

II. Prvo polugodište

Od 2. rujna 2013. do 20. prosinca 2013.

(16 radnih tjedana; 78 radnih dana, 76 nastavnih dana)

- Blagdani:
- 7. listopada – ponedjeljak je neradni dan
- 8. listopada (Dan neovisnosti - utorak)
- 1. studenog (Svi sveti) – petak
- sjednice razrednih vijeća po potrebi: 25. do 26. studenog 2013.
- sastanci stručnih aktiva prema planu
- sjednice Nastavničkog vijeća prema planu
- prvi roditeljski sastanci u rujnu i početkom listopada
- sastanak Povjerenstva za završni rad
- Tjedan Medicinske škole u Rijeci od 16. do 23. listopada 2013.
- Dan Medicinske škole u Rijeci 23. listopada 2013. – srijeda

Zimski odmor učenika od 23. prosinca 2013. do 10. siječnja 2014. godine

III. Drugo polugodište

Od 13. siječnja 2014. do 11. travnja 2014. godine

(13 nastavnih tjedana; 65 nastavnih dana)

- sjednice razrednih vijeća 10. i 11. ožujka 2014. po potrebi
- sjednice Nastavničkog vijeća prema potrebi

- sastanci stručnih aktiva prema potrebi
- roditeljski sastanci tijekom siječnja i veljače 2014.

Proljetni odmor učenika od 14. travnja do 21. travnja 2014. godine

Od 22. travnja do 13. lipnja 2014. za I.,II.,III razred

(8 nastavnih tjedana; 38 nastavna dana)

- Državni praznik 21. travnja 2014. – Uskrsni ponedjeljak - ponedjeljak
- državni praznik 1. svibnja 2014. – Prvi svibanj – četvrtak

Ukupno 37 radnih tjedana

Ukupno 180 nastavnih dana od 175 nastavna dana

Od 21. travnja 2014. do 16. svibnja 2014. godine za završne razrede

(4 nastavna tjedna; 14 nastavnih dana) - za IV. razred

- Državni praznik 21. travnja 2014. – Uskrsni ponedjeljak - ponedjeljak
- državni praznik 1. svibnja 2014. – Prvi svibanj – četvrtak

Ukupno 33 radnih tjedana

Ukupno 160 nastavnih dana od 160 dana

- sjednice razrednih vijeća za I., II. i III. razrede od 26. i 27. svibnja 2014. po potrebi
- sjednice razrednih vijeća za IV. razrede 7. travnja 2014. (po potrebi)
- sjednice razrednih vijeća za IV. razred 19. svibnja 2014.
- sjednice Nastavničkog vijeća prema potrebi
- sjednice stručnih aktiva prema potrebi
- roditeljski sastanci tijekom travnja i svibnja
- izdavanje Ljetopisa Medicinske škole u srpnju 2014.
- sjednice razrednih vijeća za I, II, III razrede 18. lipnja 2014.
- svečana podjela diploma maturantima 17. srpnja 2014.

Ljetni odmor učenika od 16. lipnja 2014. do 31. kolovoza 2014. godine

IV. Popravni ispiti

prvi popravni rok: 30. lipnja 2014. do 10. srpnja 2014.

drugi popravni rok: od 25. kolovoza do 31. kolovoza 2014.

V. Završni ispit

Ljetni rok završnog ispita za školsku godinu 2013./2014. od 16. do 27. lipnja 2014.

VI. Državna matura

Ljetnji rok državne mature: od 20. svibnja 2014. do 9. lipnja 2014.

VII. Upisi

- Upisi učenika u prvi razred prema kalendaru Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa. Upisi u prvi razred provode se on-line na portalu upisi.hr

- Završna sjednica Nastavničkog vijeća **12. srpnja 2014.** godine, ovisno o kalendaru upisa i rezultatima upisa na prvom upisnom roku.

4.1.2. Stručne ekskurzije

Stručne ekskurzije izvode se pod stručnim, osmišljenim vodstvom predmetnog nastavnika, odnosno grupe nastavnika srodnih predmeta, uz prethodnu pripremu nastavnika, a planirane su **Školskim kurikulumom**

4.1.3. Izleti

Izleti za učenike prvih i drugih razreda izvode se pod stručnim, osmišljenim vodstvom predmetnog nastavnika, odnosno grupe nastavnika srodnih predmeta, uz prethodnu pripremu nastavnika, a planirane su **Školskim kurikulumom**

4.1.4. Maturalna putovanja

- **Maturalna putovanja učenika trećih razreda** realizirat će se krajem lipnja 2014. ili početkom rujna 2014. godine

Medicinska škola u Rijeci od šk.god. 2013./2014. nudi učenicima nove sadržaje i destinacije, a sve temeljem dosadašnjih loših i dosadašnjih dobrih iskustava u organizaciji stručnih i drugih izleta. Naime, uočeno je da kada se učenicima ponude kvalitetni organizirani sadržaji njihovo ponašanje postaje zrelo i odgovorno što nije slučaj kod organizacije maturalnih programa raznih putničkih agencija. Potaknuti uvođenjem zdravstvenog odgoja u škole koji eksplicitno navodi da su ishodi učenja tih sadržaja stvaranje vještina i navika zdravstveno odgovornog ponašanja, mišljenja smo da aktivnosti naših novih maturalaca upravo potiču učenje istih. Osim toga, škola kao odgojna i obrazovna ustanova ne može tolerirati moralno i zdravstveno upitna ponašanja učenika, a pri tome u teoriji propagirati zdrave životne stilove.

Ciljevi novih maturalaca jesu:

- organizirati **medicinsko-edukativne** sadržaje npr. posjet zdravstvenim i drugim ustanovama gdje bi se učenici ukratko upoznali s posebnostima istih
- organizirati **sportske i rekreativne** sadržaje čiji bi zadaci bili:
 - razvoj odgovornog ponašanja prema svom zdravlju kroz tjelesne aktivnosti
 - međusobno povezivanje učenika i jačanje kohezije razreda
- organizirati **zabavne** sadržaje npr. večernji i noćni sadržaji organizirani i vođeni na način da ne ostavljaju prostora za štetna ponašanja
- u mini programu «**Volim Hrvatsku**» organizirati upoznavanje učenika s činjenicama, tradicijom, običajima, prehranom i dr. tipičnom za destinaciju maturalca

4.1.4.1. Istočna Slavonija i Baranja (program stručnog maturalnog putovanja)

1. dan - Rijeka – Đakovo

Vođeni razgled grada Đakova:

katedrala sv.Petra

trg Josipa J.Strosmajera

razgled sjemeništa, bogoslovnog fakulteta, kaptolske kurije, crkva Svih Svetih

ergela Lipicanera

Dolazak u **Osijek**; smještaj u hotel

šetnja i obilazak centra grada

večernji organizirani sadržaj npr. društvene igre, karaoke, bingo...

2. dan - Osijek

Ujutro:

odlazak do ZOO vrta kompom preko Drave , obilazak ZOO vrta

šetnja do pješčanog mosta i osječkog kupališta Copacabane

organizirani sportsko rekreativni sadržaji: odbojka na pjesku, mali nogomet, rukomet

Popodne:

- razgled grada i znamenitosti
- stručni sadržaj: odlazak u tvornicu Kandit ili pekarnice Mlinar (proizvodnja slatkiša i kruha)

Večer:

trgovački centar Portanova

organizirani noćni izlazak u Tvrđu uz mogućnost zakupa noćnog kluba

3. dan - Baranja – Park prirode Kopački rit

Ujutro:

- obilazak Kopačkog rita u programu panoramskog razgleda
- razgled dvorca Tikveš
- ručak

Popodne:

- organizirani sadržaji u Parku po izboru učenika npr.
- vožnja biciklom
- trekking i orijentacija
- jahanje
- veslanje na Biljskom jezeru
- vožnja konjskom zapregom
- geocahning – potraga za blagom
- ranger junior program

Večernji organizirani sadržaj: u suradnji s folklornim društvom učenje slavonskog kola

4. dan - Vukovar i Ilok

Ujutro:

- dolazak u **Vukovar** preko Trpinjske ceste
- opća bolnica: muzejski sadržaji
- Crkva Sv. Filipa i Jakova
- Ovčara
- Memorijalno groblje
- dvorac Eltz
- rodna kuća Lavoslava Ružičke
- Ručak (čobanac, fišpaprikaš) na nekom od izletišta Vukovaraca npr. Adica, Dunavski raj, Vučedol) uz mogućnost rekreativnih sadržaja

Popodne:

- Ilok razgled grada: srednjovjekovne jezgre

- muzej grada Iloka
- svetište, crkva, samostan sv. Ivana Kapistrana
- Iločka vinska cesta

Organizirani večernji sadržaj: večera u Iloku uz tamburaše

5. dan - Bizovačke toplice i Aljmaš

Ujutro:

- stručni sadržaj: posjet ustanovi za fizikalnu medicinu i terapiju u Bizovačkim toplicama
- kupanje u bazenima
- aqua aerobik

Popodne:

- Aljmaš: posjet marijanskom svetištu Gospe od utočišta
- križni put

Organizirani sadržaj u dogovoru s učenicim npr. disco večer

6. dan – Osijek – Požega – Rijeka

Ujutro:

- slobodno jutro za šetnju Osijekom i kupovinu suvenira
- odlazak u Požegu te razgled znamenitosti grada
- rodna kuća Dobriše Cesarića

Povratak u Rijeku

Program izradile: Melita Dolić, prof. i Elda Karadža, prof.

4.1.4.2. Zadarska regija (program stručnog maturalnog putovanja)

Zadar-Škabrnja-Nin-otok Ugljan-Zadarski arhipelag-Zadarsko zaleđe-Udbina-Plitvice

Posjet Nacionalnim parkovima: npr. Kornati, NP Paklenica, NP Velebit, NP Plitvička jezera

Prvi dan

- Polazak iz Rijeke u jutarnjim satima. Posjet Škabrnji u Ravnim kotarima. Crkva sv. Luke iz 13.st. posjed obitelj Šubić, jedinstvena šestolisna crkvice sv. Marije i Spomen obilježje stradanja civila u Domovinskom ratu. Posjet Ninu, najstarijem hrvatskom kraljevskom gradu od 7.-10.st. Dolazak u Zadar, šetnja gradom Morske orgulje, pozdrav suncu, Kalelarga, sportska dvorana Krešimir Ćosić. Smještaj u hotel. Večera. Večernja šetnja gradom. Morske orgulje. Noćenje.

Drugi dan

- Izlet brodom u NP Kornati. Cjelodnevni izlet kornatskim arhipelagom sa ručkom na brodu. Večer slobodna. Večera i noćenje.

Treći dan

- Razgled starog dijela grada Zadra koji obiluje znamenitostima, Katedrala sv. Štošije, crkva sv. Donata, Forum, Narodni trg, Pet bunara, Foša, Arsenal. Za neophodne pauze tu je Kalelarga. Posjet tvornici Maraska gdje se proizvodi poznati liker Maraschino koji se pio na prvoj i posljednjoj plovidbi Titanika, a spominje ga i Balzac u svome romanu 1842. Omiljeno piće britanskih, francuskih i ruskih kraljeva te vojskovođa kao što je

Napoleon, ali i američkih glumaca i redatelja, najpoznatiji Hitchcock. Pauze na Kalelargi. Popodne provodimo prema dogovoru odlaskom na poludnevni izlet na otok Ugljan, u Preko i otočić Školjić ili odlaskom u adrenalinski park Kožino. Večera i noćenje.

Četvrti dan

- Rafting ili kajaking na Zrmanji i Krupi. Rijeke pripadaju skupini najljepših europskih rijeka: bistro vode, veličanstveni kanjoni. Kupanje i piknik na otvorenom. Dolazak u hotel, večera i noćenje.

Peti dan

- Cjelodnevni Jeep safari tzv. off road na Velebitu i Paklenici. Podjela na grupe koje se ukrcavaju u Land Rovere te uz Zrmanju voze smjerom Obrovac-Sveti rok. Nevjerojatna ljepota oblika stijena NP Velebit i NP Paklenica gdje se rade česte stanke zbog fotografiranja ili razgleda usamljenih mjesta i poznatih stoljetnih crkvice. Ručak na putu. Večera i noćenje. (ili izlet u Šibenik i Vodice u sokolarski centar).

Šesti dan

- Zadar. Slobodan dan kada se mogu pogledati izložbe Arheološkog muzeja, Muzej antičkog stakla, izložba Zlato i srebro Zadra ili iskoristiti vrijeme za shopping ili kupanje. Večera i noćenje.
- Povratak u Rijeku preko Udbine i NP Plitvička jezera.

Program bi imao polupansion, osim dana kada se sudjeluje na cjelodnevnim izletima.

4.1.4.3. Šibenska regija (program stručnog maturalnog putovanja)

Rijeka – Škabrnja – Nin – Zadar – Šibenik - Šibenski arhipelag – Skradin - Knin- Vodice - Šibensko zaleđe - Lika-Plitvice

***Posjet Nacionalnim parkovima: NP Krka, NP Kornati, NP Plitvička jezera
Park prirode Vransko jezero, Park prirode Zrmanja***

Prvi dan

- Polazak iz Rijeke u jutarnjim satima. Posjet Škabrnji u Ravnim kotarima. Crkva sv. Luke iz 13.st. posjed obitelj Šubić, jedinstvena šesterolisna crkvice sv. Marije i Spomen obilježje stradanja civila u Domovinskom ratu. Posjet Ninu, najstarijem hrvatskom kraljevskom gradu od 7.-10.st. Dolazak u Zadar, šetnja gradom Morske orgulje, pozdrav suncu, Kalelarga, Stara jezgra grada. Nastavak puta prema Šibeniku. Smještaj u hotel . Večera. Večernja šetnja gradom. Noćenje.

Drugi dan

- Izlet brodom u NP Kornati. Cjelodnevni izlet kornatskim arhipelagom sa ručkom na brodu. Večer slobodna. Večera i noćenje.

Treći dan

- Razgled grada Šibenika. Popodne odlazak na otočić Prvić Šepurine brodom, razgled, kupanje te posjet Memorijalnom centru Faust Vrančić.

Četvrti dan

- Izlet u NP Krka i otočiću Visovac. Kupanje i kajak na Zrmanji.

Peti dan

- Odlazak u Skradin, Park prirode Vransko jezero poznati ornitološki rezervat, posjet Telašćici, prirodni fenomen slanog jezera, kupanje i odmor. Odlazak do Knina i kninske utvrde na brdu Spas iz 10.st. Odabir jedne od poludnevnih quad ili jeep ture. Quad tura (motor na četiri kotača) po Vranskom jezeru, po zavojitoj cesti s panoramskim pogledom i zahtjevnim krivinama, preko grubog brdovitog terena. Jeep tura "Winnetou iza filmskih kulisa" vodi Vas na originalne lokacije koje su poslužile kao filmska kulisa za svjetski poznate WINNETOU filmove iz 60-ih godina. Na povratku odlazak u Vodice u Sokolarski centar.

Šesti dan

- Slobodan dan. Mogućnost odlaska na Zlarin, centar izrade koraljnog nakita. Kupanje u Vodicama ili Primoštenu. Šetnja Šibenikom. Večera i noćenje.

Sedmi dan

- Povratak u Rijeku po mogućnosti preko Udbine i NP Plitvička jezera.

Program bi imao polupansion, osim dana kada sudjeluje na cjelodnevnim izletima.

4.1.4.4. Splitska regija (program stručnog maturalnog putovanja)

1. Rijeka-Knin-Šibenik-Split
2. Rafting na Cetini
3. Razgled Splita
4. Izlet brodom na Brač i posjet pustinji Blace
5. Izlet u Sinj, posjet svetištu i viteškome alkarskom društvu
6. Slobodan dan
7. Povratak u rijeku

Medicinska škola u Rijeci ima intenciju maturalno putovanje pretvoriti u stručnu ekskurziju sa naglaskom na edukativnom, sportskom i zabavnom programu. Cilj je poticanja zajedništva i uvažavanja svih sudionika, poticanje zdravog natjecateljskog duha kroz provođenje svakodnevnih pogodnih aktivnosti kao što je hodanje, plivanje, kajak, kanuing, rafting. Izleti su osmišljeni kako bi uživali u aktivnostima, a istovremeno imali priliku učiti o kulturi i destinaciji koju otkrivaju. Navedene aktivnosti zadovoljiti će mlade, energične, fleksibilne i aktivne osobe avanturističkog duha, ali tako da ne budu prezahtjevni. U ovim programima mješavina aktivnosti, prirode i kulture dobro je uravnotežena. Dani su ispunjeni aktivnostima, istraživanjem i razgledavanjem te uživanjem u moru. Smještaj se može tražiti u centrima za mlade koji je povoljni u odnosu na hotele. Program je promjenjiv po želji. Ovisno o agenciji cijena bi trebala biti do 2500 kuna.

Programe Dalmatinske regije sastavila **Ines Turković**, mag.teol.

4.1.4.5. Hrvatsko Zagorje (program stručnog maturalnog putovanja)

1. dan - Zagreb

- dolazak u Zagreb
- posjet ZZJZ Dr. Andrija Štampar: predavanje na temu *Aktivan odmor: učenje, istraživanje, kreacija*
- vođeni razgled Zagreba, ev. ZOO ili Bundek
- dolazak u Tuheljske toplice; smještaj; večera
- animacijska društvena večer npr. karaoke, tombola, turnir u društvenim igrama, učenje plesnih koreografija, kvizevi znanja...uz animatore

2. dan – Hrvatsko zagorje

- vođena jutarnja tjelovježba u vidu rekreativnih programa dostupnih u toplicama npr. aqua aerobik, kross, timski sportovi i dr.
- posjet **braniteljskoj zadruzi** u Zagorju te aktivno uključivanje u trenutne poljoprivredne radove ili etno radionice košaraštvo, lončarstvo, izrada Licitarskog srca
- slobodno popodne za odmor i kupanje u bazenima toplica
- animacijska društvena večer

3. dan – Marija Bistrica - Lužnica

Ujutro

- vođena jutarnja tjelovježba
- polazak u Donju Stubicu te razgled Spomen parka Rudolfu Perišinu – junaku Domovinskog rata
- Marija Bistrica: razgled svetišta, križni put, ev.misa

Popodne

- Lužnica: posjet Duhovno – obrazovnom centru Marijin dvor
- razgled dvorca Lužnica te
- uključivanje u radionice s humanitarnom nakanom
- animacijska društvena večer

4. dan - Sljeme

Ujutro

- vođena jutarnja tjelovježba
- odlazak u Klanjec – spomenik Hrvatskoj himni
- planinarenje (vođeni uspon) na **Sljeme** u dogovoru s planinarskim društvom

Popodne

- slobodno do večere

Navečer

- odlazak u Varaždin; noćna šetnja gradom te
- večernja zabava u nekom discu ili klubu

5. dan – slobodan dan

- po želji učenika organizacija sadržaja slobodnog dana
- ev. piknik u prirodi uz mogućnost rekreativnih programa
- završna animacijska večer

6. dan – Krapina - Rijeka

- nakon doručka odlazak iz Tuheljskih toplica
- posjet specijalnoj bolnici **Magdalena** u Krapinskim toplicama

- Krapina – posjet evolucijskom muzeju
- povratak u Rijeku preko Samobora

Program izradile: Melita Dolić, prof. i Elda Karadža, prof.

4.1.5. Vremeniak nacionalnih ispita i državne mature za školsku godinu 2013./2014.

Članovi školskog ispitnog povjerenstva

Ispitni koordinator: Danijela Đurić Perić, prof.

Zamjenik: Irena Eisenkohl Novaković, VMS

Alen Vukelić, dr.

Silvia Barnjak, prof.

Goran Kauzlarić, prof.

Božica Vičević, dr.vet.med.

Jasminka Sišul Musinov, prof.

Kalendar polaganja ispita državne mature u školskoj godini 2013./2014.

Ljetni ispitni rok od 20. svibnja 2014. do 9. lipnja 2014.

Predprijava: do 15. listopada 2013.

Predprijava mogu započeti prvoga dana nastavne godine u kojoj učenik upisuje 4. razred

Prijava: od 1. prosinca 2013. do 1. veljače 2014.

Objava rezultata: 7. srpnja 2014.

Rok za prigovore: 9. srpnja 2014.

Objava konačnih rezultata: 14. srpnja 2014.

Podjela svjedodžbi: 17. srpnja 2014.

Vremeniak polaganja ispita državne mature

20. svibnja 2014.

- Psihologija
- Etika

21. svibnja 2014.

- Geografija
- Politika i gospodarstvo

22. svibnja 2014.

- Kemija
- Vjeronauk

23. svibnja 2014.

- Povijest
- Informatika

26. svibnja 2014.

- Matematika A i B

27. svibnja 2014.

- Biologija
- Logika

28. svibnja 2014.

- Engleski jezik A i B (oba dijela ispita)
- Španjolski jezik A i B (oba dijela ispita)

29. svibnja 2014.

- Materinji jezici nacionalnih manjina (esej)
- Grčki jezik

30. svibnja 2014.

- Materinji jezici nacionalnih manjina (test)
- Latinski jezik A i B

2. lipnja 2014.

- Hrvatski jezik (esej)

3. lipnja 2014.

- Hrvatski jezik (test)
- Glazbena umjetnost

4. lipnja 2014.

- Fizika
- Sociologija

5. lipnja 2014.

- Njemački jezik A i B (oba dijela ispita)
- Francuski jezik A i B (oba dijela ispita)

6. lipnja 2014.

- Likovna umjetnost
- Filozofija

9. lipnja 2014.

- Talijanski jezik A i B (oba dijela ispita)

Jesenski ispitni rok

Prijava: od 15. do 25. srpnja 2014.

Jesenji rok počinje: 21. kolovoza 2014.

Objava rezultata: 16. rujna 2014.

Rok za prigovore: 18. rujna 2014.

Konačna objava rezultata: 22. rujna 2014.

Podjela svjedodžbi: 25. rujna 2014.

Vremeni polaganja ispita državne mature

21. kolovoza 2014.

- Geografija
- Etika

22. kolovoza 2014.

- Materinji jezici nacionalnih manjina (oba dijela ispita)
- Grčki jezik
- Latinski jezik (A i B)

25. kolovoza 2014.

- biologija
- informatika

26. kolovoza 2014.

- Hrvatski jezik (A i B), oba dijela ispita

27. kolovoza 2014.

- psihologija
- Vjeronauk

28. kolovoza 2014.

- Matematika (A i B)

29. kolovoza 2014.

- povijest
- Likovna umjetnost

1. rujna 2014.

- Engleski jezik (A i B), oba dijela ispita
- Francuski jezik (A i B), oba dijela ispita

2. rujna 2014.

- fizika
- Politika i gospodarstvo

3. rujna 2014.

- Njemački jezik (A i B), oba dijela ispita
- Španjolski jezik (A i B), oba dijela ispita

4. rujna 2014.

- Kemija
- filozofija

5. rujna 2014.

- Sociologija
- Talijanski jezik (A i B), oba dijela ispita

8. rujna 2014.

- glazbena umjetnost
- logika

4.1.6. Završni ispit za školsku godinu 2013./2014.

Članovi Prosudbenog odbora

Predsjednik Prosudbenog odbora: Radovan Šoljaga, dr.

Zamjenik: Mirjana Lončar, dipl.ing.

Članovi povjerenstva u programu **veterinarski tehničar** su: **Božica Vičević, dr.vet.med., Martina Weinberger Viljušić, dr.vet.met.,** vanjski suradnici iz Veterinarskih ambulanti
Predsjednica povjerenstva je **Božica Vičević, dr.vet.med.**

Članovi povjerenstva u programu **fizioterapeutski tehničar** su: **Milena Jelovčić, VFT, Jasminka Hržić Grubelić, VFT i Aleksandra Mihelčić, prof.**
Predsjednica povjerenstva je **Aleksandra Mihelčić, prof.**

Članovi povjerenstva u programu **sanitarni tehničar** su: **Antonela Crvelin, dipl.ing., Nensi Araminčić, lab.ing., Tomislav Grgant, dipl.ing., Mirjana Lončar, dipl.ing. i Alen Vukelić, dr.**

Predsjednica povjerenstva je **Antonela Crvelin, dipl.san.ing.**

Članovi povjerenstva u programu **farmaceutski tehničar** su: **Tatjana Smeraldo, mr.ph., Ines Krajačević, mr.ph, Sanela Azirović, mr.ph., Marija Juretić, farmaceutski tehničar**
Predsjednica povjerenstva je **Sanela Azirović, mr.ph.**

Članovi povjerenstva u programu **dentalni tehničar** su: **Josip Brusić, dr.stom, Marija Bosić, viši zubotehničar, Nevena Kotri, zubotehničar i Kornelia Doračić, zubotehničar.**
Predsjednica povjerenstva je **Marija Bosić, viši zubotehničar.**

- Škola na oglasnoj ploči, ili drugome vidljivom mjestu, kao i na mrežnoj stranici, najkasnije do **5. listopada 2013.** za tekuću školsku godinu objavljuje vremenik izradbe i obrane završnog rada
- Škola do **15. listopada 2014.** sve učenike završnih razreda mora upoznati s načinom i vremenikom polaganja završnog rada
- Teme za završni rad, u suradnji s nastavnicima struke – nositeljima tema, donosi ravnatelj do **20. listopada 2013.** za sve rokove, na prijedlog stručnih vijeća
- Učenici teme za završni rad biraju najkasnije do **31. listopada 2013.** tekuće školske godine
- Završni rad brani se u:
 - Ljetnom ispitnom roku, tijekom lipnja
 - Jesenskom ispitnom roku, u istom ili prvom tjednu poslije drugog popravnog roka
 - Zimskom roku, tijekom veljače
- Učenik prijavljuje Obranu završnog rada prijavnicom:
 - **Do 1. travnja za ljetni rok**
 - **Do 10. srpnja za jesenji rok**
 - **Do 30. studenog za zimski rok**

• 4.1.7. ORGANIZACIJA RADNOG TJEDNA

Nastava je organizirana u petodnevnom radnom tjednu, u dvije smjene.

- U jednoj smjeni nalazi se trinaest razrednih odjela:
I-1, I-2, I-3, I-4, I-5, I-6, I-7, III-1, III-2, III-3, III-4, III-5, III-6, III-7, III-8
- u drugoj smjeni nalazi se trinaest razrednih odjela
II-1, II-2, II-3, II-4, II-5, II-6, II-7, IV-1, IV-2, IV-3, IV-4, IV-5, IV-6, IV-7

Organizacija nastave otežana je zbog udaljenosti škole od zdravstvenih ustanova, pa učenici usmjerenja medicinska sestra-tehničar imaju nastavu dvokratno (ujutro vježbe na bolničkom odjelu, a nakon toga u međusmjerni teoretsku nastavu), s par sati praznog hoda između. Za ovu školsku godinu planirane su radne subote po potrebi.

4.1.7.1. Vježbe, praktična nastava i stručna praksa:

- za obrazovni program medicinska sestra - medicinski tehničar vježbe su organizirane u suprotnoj smjeni, što je uvjetovano udaljenošću školske zgrade od zdravstvenih ustanova. Izvodi se u zdravstvenim ustanovama kad su razredni odjeli na teoretskoj nastavi poslije podne, ili se vježbe izvode poslije podne, ako je teoretska nastava ujutro.
- za obrazovni program farmaceutski tehničar, zdravstveno-laboratorijski tehničar, fizioterapeutski tehničar, medicinski kozmetičar, tehničar nutricionist, veterinarski tehničar i zubotehničar praktična nastava (vježbe) realiziraju se odvojeno od teoretske nastave, dva ili tri dana u tjednu u zgradi u Cambierievoj ulici 17
- Stručna praksa realizira se tijekom ljetnih i zimskih praznika, prema određenom fondu sati za pojedina usmjerenja.
- Praktična nastava za veterinarske tehničare i tehničare nutricioniste organizira se tijekom godine
- voditelj za praktičnu nastavu veterinarskih tehničara za prvi i treći razred je Božica Vičević, dr. veterinarske medicine
- voditelj za praktičnu nastavu tehničara nutricionista za drugi razred je Aleksandra Ivković, dipl.ing. prehrambene biotehnologije, a za treći razred Mario Nosić, dipl.ing.
- voditeljica vježbi zdravstvenih vježbi za treći i četvrti razred programa medicinska sestra – tehničar opće njege je Kristina Šorić, bacc.med.teh.

4.1.8. PODJELA PREDMETA I ZADUŽENJE NASTAVNIKA U NASTAVI

ZADUŽENJA NASTAVNIKA ZA ŠKOLSKU GODINU 2013./2014.

od 2. RUJNA 2013.

Rješenje o tjednom i godišnjem zaduženju nastavnika nalazi se u tajništvu, kod voditelja i pedagoga i kod predmetnog nastavnika

VANJSKI SURADNICI ŠKOLSKE GODINE 2013./2014. godine

1. THEODOR de CANZIANI, prof. likovne umjetnosti

- stručno crtanje - 1 sat tjedno - I-7

2. ANĐELA ŽIC, dipl. ing. medicinske biokemije

- medicinska biokemija - 2 sata tjedno – III-5

3. IVA SKENDER, mr.ph.

- industrijska proizvodnja lijekova – 2 sata – IV-6
- farmaceutska kemija s farmakologijom – 2 sata – III-6
- farmaceutska tehnologija s kozmetologijom – 4 sata – IV-6

4. INES KRAJAČEVIĆ, mr.ph.

- botanika s farmakognozijom – 2 sata tjedno – III-6
- botanika s farmakognozijom – 2 sata tjedno – IV-6

5. TATJANA SMERALDO, mr.ph.

- farmaceutska kemija s farmakologijom – 2 sata tjedno – IV-6

6. JELENA NUJIĆ, farmaceutski tehničar

- vježbe iz farmaceutske kemije – 6 sata tjedno – III-6

7. HIDAJET HASANOVIĆ, dipl.teolog islamske vjeroispovjesti – 1 sat tjedno (16 učenika)

IME I PREZIME, FAKULTET, STUDIJSKA GRUPA, ZVANJE, GODINE SLUŽBE, PREDMET KOJI PREDAJE, RAZREDNIK

1. **NENSI ARAMINČIĆ**, Medicinski fakultet, medicinsko laboratorijski inženjer, Medicinsko laboratorijski inženjer, 21 (IX), **stručni učitelj savjetnik**, laboratorijska hematologija, vježbe iz mikrobiologije i parazitologije, vježbe iz medicinske mikrobiologije, vježbe iz epidemiologije, vježbe iz parazitologije, voditelj stručne prakse za sanitarne i zdravstveno-laboratorijske tehničare, **voditelj stručnog aktiva zdravstveno-laboratorijskih tehničara, članica Povjerenstva za kvalitetu**, predsjednica **Školskog odbora**

2. **SANELA AZIROVIĆ**, Farmaceutsko-biokemijski fakultet, magistar farmacije, 15 (II) farmaceutska tehnologija s kozmetologijom, vježbe iz farmaceutske tehnologije s kozmetologijom

3. **SILVIA BARNJAK**, Pedagoški fakultet, hrvatski jezik i književnost, profesor hrvatskog jezika i književnosti, 20 (VII), hrvatski jezik, razrednica **IV-1** razrednog odjela

4. **SILVANA BIČANIĆ**, Filozofski fakultet, hrvatski jezik i književnost, profesor hrvatskog jezika i književnosti, diplomirani knjižničar, 20 (XII) , **knjižničarka**

5. **MARIJA BOSIĆ**, Viša zubotehnička škola, viši zubotehničar, 15 (VII), vježbe iz laboratorijske protetike
6. **JOSIP BRUSIĆ**, Stomatološki fakultet, stomatologija, doktor stomatologije, 14 (V), laboratorijska mobilna protetika, tehnologija zubotehničkog materijala, laboratorijska fiksna protetika, morfologija zuba, stomatološka anatomija s gnatologijom, uvod u dentalnu medicinu, dentalno asistiranje, prevencija u dentalnoj medicini, razrednik **IV-7** razrednog odjela, voditelj Međužupanijskog stručnog vijeća za dentalne tehničare i dentalne asistente u Obrazovnom sektoru zdravstvo i socijalna skrb za sve županije, **voditelj stručnog aktiva u programu dentalnog asistiranja**
7. **JELENA BUBNIČ**, Medicinska škola u Rijeci, smjer zubotehničar, zubni tehničar, 14 (I), vježbe iz morfologije zuba, vježbe iz laboratorijske protetike, razrednica **III-7** razrednog odjela
8. **ZVONKO BUMBER**, Prirodoslovno matematički fakultet, geologija i geografija, profesor geologije i geografije, 3 (VIII), geografija, član Školskog ispitnog povjerenstva, **voditelj stručnog aktiva društvene grupe predmeta**
9. **DOLORES CRNJAC**, Katolički bogoslovni fakultet Sveučilišta u Zagrebu, područni studij Teologija u Rijeci, teologija, magistar teologije, 1 (IX), vjeronauk, latinski jezik, nastavnik početnik
10. **ANTONELA CRVELIN**, Medicinski fakultet, sanitarni inženjer, diplomirani sanitarni inženjer, 12 (VII), dezinfekcija, dezinsekcija i deratizacija, prirodna ljekovita sredstva, uvod u laboratorijski rad, vježbe iz mikrobiologije, zdravstveni odgoj, zdravstvena statistika, voditelj specijaliziranih laboratorija sanitarne, laboratorijske i farmaceutske grupe predmeta, voditelj skladišta za opasne kemikalije, organiziranje i praćenje praktične nastave i stručne prakse farmaceutskih tehničara, **voditelj stručnog aktiva sanitarne grupe predmeta**
11. **VESNA ČAČIĆ**, Edukacijslo-rehabilitacijski fakultet u Zagrebu, profesor rehabilitator, defektolog, Medicinski fakultet, studij za više medicinske sestre-tehničare, stručna prvostupnica sestrinstva, 29 (X), zdravstvena njega kirurških bolensika - opća, kronične rane, vježbe iz zdravstvene njege – specijalne, od 1. listopada 2013.
12. **MIA ČERNIVEC**, Odjel za matematiku Sveučilišta u Rijeci, matematika i informatika, magistar matematike i informatike, 1 (X), matematika, računalstvo, informatika, dentalni računalni program, nastavnik početnik od 1. listopada 2013.
13. **TOMISLAV ČORAK**, Pedagoški fakultet, matematika i informatika, profesor matematike i informatike, 28 (V), računalstvo, informatika, matematika
14. **DANIELA DEPOLO**, Edukacijslo-rehabilitacijski fakultet u Zagrebu, profesor rehabilitator, defektolog, Medicinski fakultet, studij za više medicinske sestre-tehničare, viša medicinska sestra, 35 (IX), **stručni učitelj mentor**, zdravstvena njega zdravog djeteta i adolescenata, vježbe iz dentalnog asistiranja, zdravstvena njega za dentalne asistentice, zdravstvena njega bolesnog djeteta i adolescenata, voditeljica specijaliziranog kabineta za zdravstvenu njegu, razrednica **IV-2** razrednog odjela, **voditelj stručnog aktiva nastavnika zdravstvene njege**
15. **MELITA DOLIĆ**, Fakultet za fizičku kulturu, tjelesna i zdravstvena kultura, profesor TZK, 25 (VI), tjelesna i zdravstvena kultura, **voditeljica Školskog sportskog kluba „Medicinar“**

16. **KORNELIA DORAČIĆ**, CUO za kadrove u zdravstvu "Mirko Lenac", smjer zubna protetika, zubni tehničar, 28 (VII), vježbe iz laboratorijske protetike, razrednik **II-7** razreda, organizacija i praćenje praktične nastave i stručne prakse zubotehničara, **voditelj stručnog aktiva nastavnika stomatološke i zubotehničke grupe predmeta**
17. **NINA DRLJEVIĆ**, Medicinski fakultet, studij za više medicinske sestre-tehničare, stručna prvostupnica sestrinstva, 8 (IX), zdravstvena njaga – specijalna, osnove zdravstvene njege, zamjena za bolovanje Herti Lubiana od 16. rujna 2013.
18. **DANIJELA ĐURIĆ PERIĆ**, Filozofski fakultet, hrvatski jezik i književnost, njemački jezik i književnost, profesor hrvatskog jezika i književnosti i njemačkog jezika i književnosti, 6 (III), hrvatski jezik, razrednica **III-5** razrednog odjela, **ispitni koordinator**
19. **IRENA EISENKOHL NOVAKOVIĆ**, Medicinski fakultet, studij za više medicinske sestre-tehničare, viša medicinska sestra, 21 (VIII), **stručni učitelj mentor**, vježbe iz zdravstvene njege (dentalne asistentice), zdravstvena njega - opća, razrednica **III-1** razrednog odjela, **voditeljica mladeži Crvenog križa**
20. **DIANA FRANK**, Filozofski fakultet, psihologija, diplomirani psiholog, 31 (XII), od 31. kolovozom 2013. u mirovini
21. **DUNJA FRKOVIĆ**, Filozofski fakultet, engleski jezik i književnost, povijest i teorija umjetnosti, profesor engleskog jezika i književnosti i diplomirani povjesničar umjetnosti, 21 (IX), **profesor mentor**, engleski jezik, razrednica **I-4** razrednog odjela
22. **MARICA GAŠO**, Filozofski fakultet, filozofija i sociologija, profesor filozofije i sociologije, 18 (V), etika, građanski odgoj, razrednica **III-8** razrednog odjela, **voditeljica Debatnog kluba**
23. **VESNA GIACONI**, Filozofski fakultet, engleski jezik i komparativna književnost, 29 (II), engleski jezik, **voditelj stručnog aktiva nastavnika stranih jezika**
24. **ESMA HALEPOVIĆ ĐEČEVIĆ**, Medicinski fakultet, medicina, mr.sc., specijalista dermatovenerologije, 33 (XI), **profesor savjetnik**, dermatologija, prva pomoć, vježbe iz osnova fizikalne i radne terapije, osnove zdravstvene struke, hitni medicinski postupci
25. **GORAN HALOVANIĆ**, Medicinski fakultet, studij za više medicinske sestre-tehničare, stručni prvostupnik sestrinstva, 4 (IX), opća načela zdravstvene njege, zdravstvena njega bolesnog djeteta i adolescenata, zdravstvena njega – zaštita mentalnog zdravlja, nastavnik početnik, zamjena za bolovanje Saši Uljančić od 20. rujna 2013.
26. **TATJANA HOLJEVIĆ**, Medicinski fakultet, medicina, doktor medicine, 23 (VIII), **profesor savjetnik**, socijalna medicina, osnove zdravstvene struke, higijena i preventivna medicina, farmakologija, članica Školskog odbora i Povjerenstva za kvalitetu
27. **JASMINKA HRŽIĆ GRUBELIĆ**, Medicinski fakultet, fizioterapeut, Viši fizioterapeut, 19 (XI), kineziterapija, masaža, osnove kineziologije
28. **RAJKA HUSEJINI**, Fakultet za fizičku kulturu, tjelesna i zdravstvena kultura, profesor tjelesne i zdravstvene kulture, 29 (XII), tjelesna i zdravstvena kultura, bolovanje od 9. rujna 2013.
29. **ALEKSANDRA IVKOVIĆ**, Prehrambeno-biotehnološki fakultet, prehrambena tehnologogija, smjer nutricionizam, dipl.ing. prehrambene tehnologije, 3 (IV), tehnologija vode, ekološka proizvodnja hrane, biotehnologija, vježbe iz higijene i

tehnologije namirnica, vježbe iz kemije prehrane, praktična nastava za drugi razred tehničara nutricionista, razrednica **II-3** razrednog odjela

30. **MILENA JELOVČIĆ**, Medicinski fakultet, fizioterapeut, Viši fizioterapeut, 43 (VIII), vježbe iz osnova kineziologije, fizikalna terapija, osnove fizikalne i radne terapije
31. **MARIA JURETIĆ**, Fakultet za kemiju i biokemiju, dipl. biokemičarka, Medicinska škola u Rijeci, obrazovni profil farmaceutski tehničar, 2 (XI), biokemija, vježbe iz farmaceutske kemije, vježbe iz botanike s farmakognozijom, vježbe iz industrijske proizvodnje lijekova, **voditelj stručnog aktiva nastavnika farmaceutske i kozmetičke grupe predmeta**
32. **SNJEŽANA JERKOVIĆ**, Prirodoslovno-matematički fakultet, biologija i kemija, profesor biologije i kemije, 0 (I), biologija, zaštita na radu, higijena i sanitacija, botanika, dodatna nastava iz biologije za državnu maturu, razrednica **II-1** razrednog odjela, nastavnik početnik, zamjena za porodiljski dopust Maji Šmurinić Rinčić od 1. veljače 2013. do
33. **ELDA KARADŽA**, Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet u Zagrebu, profesor rehabilitator, defektolog, Medicinski fakultet, studij za više medicinske sestre-tehničare, viša medicinska sestra, 21 (III), **stručni učitelj mentor**, etika sestринства, profesionalna komunikacija u sestринstvu, zamjenica predsjednika Povjerenstva za kvalitetu, izrada satnice za vježbe iz zdravstvene njege na bolničkim odjelima i u kabinetu
34. **GORAN KAUZLARIĆ**, Filozofski fakultet, njemački jezik i književnost, profesor njemačkog jezika i književnosti, 27 (XI), njemački jezik, **sindikalni povjerenik škole i Primorsko-goranske županije**, razrednik **I-1** razrednog odjela
35. **SANDA KLARIN**, Pedagoški fakultet, matematika i informatika, profesor matematike i informatike, 23 (V), matematika, dodatna nastava iz matematike za državnu maturu, razrednica **II-6** razrednog odjela
36. **MILVIJA KOKIĆ BAČAC**, Pedagoški fakultet, fizika i kemija, profesor fizike i kemije, 26 (IX), analitička kemija, instrumentalne metode, dodatna nastava iz kemije za državnu maturu, voditelj specijaliziranog kabineta za analitičku kemiju
37. **HELI KOMPANJET**, Pedagoški fakultet, industrijska pedagogija, organizacija nastave, profesor-industrijski pedagog, 42 (VII), od 31. kolovoza 2013. u mirovini
38. **NEVENA KOTRI**, zubni tehničar, 43 (XI), vježbe iz zubne protetike, razrednica **I-7** razrednog odjela, voditelj specijaliziranog kabineta za vježbe iz stomatološke grupe predmeta
39. **JASMINA KREČ**, Medicinska škola u Rijeci, smjer zubotehničar, zubni tehničar, 13 (IX), vježbe iz laboratorijske protetike, vježbe iz morfologije zuba
40. **KATA KRIVIČIĆ**, Medicinski fakultet, studij za više medicinske sestre, viša medicinska sestra, 42 (VIII), zdravstvena njega - opća, opća načela zdravlja i njege, od 1. listopada 2013. u mirovini
41. **INES KRŠOVNIK**, Prirodoslovno-matematički fakultet, biologija, diplomirani inženjer biologije, 24 (III), biologija, ekologija, humana fiziologija
42. **MIRJANA LONČAR**, Prehrambeno biotehnološki fakultet, biotehnološki studij, prehrambeno analitički smjer, diplomirani inženjer prehrambene biotehnologije, **profesor savjetnik**, 31 (IX), kemija prehrane, osnove znanosti o prehrani II., osnove znanosti o prehrani I., osnove tehnologije namirnica I., procesi pripreme hrane, higijena

i tehnologija namirnica, voditelj praktične nastave i stručne ljetne prakse u programu tehničar nutricionist – **voditelj škole na dvije lokacije**

43. **VLASTA LOVRIĆ MARAS**, Fakultet za fizičku kulturu, studij za profesora fizičke kulture, profesor za fizičku kulturu, 21 (IV), tjelesna i zdravstvena kultura, **voditelj stručnog aktiva nastavnika tjelesne i zdravstvene kulture**
44. **HERTA LUBIANA**, Viša škola za medicinske sestre i tehničare, medicinska sestra bolničkog smjera, viša medicinska sestra bolničkog smjera, **stručni učitelj savjetnik**, 42 (VII), bolovanje od 7. ožujka 2013.
45. **JADRANKA LUČIĆ**, Viša škola za medicinske sestre i zdravstvene tehničare, viša medicinska sestra, 36 (X), od 31. kolovoza 2013. u mirovini
46. **SANJA LJUBIČIĆ**, Kineziološki fakultet, usmjerenje atletika, profesor tjelesne i zdravstvene kulture (magistar kineziologije), 1 (I), tjelesna i zdravstvena kultura, nastavnik početnik, zamjena za bolovanje Rajki Husejini od 11. rujna 2013.
47. **DRAŽENKA MARIČIĆ**, Pedagoški fakultet, fizika i kemija, profesor fizike i kemije, **profesor mentor**, 22 (XII), opća kemija I., organska kemija, kemija, razrednica **IV-5** razrednog odjela, **voditelj stručnog aktiva nastavnika kemije**
48. **BOGUMILA MARTINAC BOROVIĆ**, Medicinski fakultet, medicina, doktor medicine, 24 (X), uvod u rehabilitaciju, anatomija i fiziologija, anatomija i fiziologija s patofiziologijom, medicinska mikrobiologija, bakteriologija, virologija i parazitologija, mikrobiologija
49. **MARIJAN MATEJČIĆ**, Medicinski fakultet, medicinsko laboratorijski inženjer, Medicinsko laboratorijski inženjer, 2 (IX), vježbe iz medicinske biokemije, nastavnik početnik
50. **ALEKSANDRA MIHELČIĆ**, Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet u Zagrebu, profesor rehabilitator, defektolog, Medicinski fakultet, fizioterapeut, Viši fizioterapeut, 19 (X), osnove kineziologije, kinezioterapija, fizikalna terapija, **voditelj stručnog aktiva nastavnika fizioterapeutske grupe predmeta**
51. **ZVONKO MIŠKIĆ**, Filozofski fakultet, matematika i fizike, profesor matematike i fizike, 8 (VII), fizika
52. **MARIO NOSIĆ**, Prehrambeno-tehnološki, prehrambeno inženjerstvo, dipl.ing. prehrambene tehnologije, magistar inženjer prehrambenog inženjerstva, 4 (IX), mikrobiologija, ekonomika prehrambene industrije, praktična nastava za treći razred tehničara nutricionista
53. **KRISTINA OREŠKOVIĆ**, Pedagoški fakultet, hrvatski jezik i književnost, nastavnički smjer, profesor hrvatskog jezika i književnosti, diplomirani knjižničar, 13 (VIII), hrvatski jezik, dodatna nastava iz hrvatskog jezika za državnu maturu, knjižničarka 5 sati tjedno, razrednica **I-6** razrednog odjela
54. **SANJA OREŠKOVIĆ**, Pedagoški fakultet, pedagogija, profesor pedagogije, 18 (XII), komunikacijske vještine, načela poučavanja, **pedagog škole**, razrednica **II-2** razrednog odjela
55. **KREŠIMIR PAVIĆ**, Pedagoški fakultet, fizika i elektrotehnika, profesor fizike i elektrotehnike, 33 (III), fizika, elektronika, biofizika, **voditelj stručnog aktiva matematike, fizike, informatike i računalstva** od 19. rujna 2013.
56. **LILJANA PAVLOVIĆ**, Pedagoški fakultet, hrvatski jezik i književnost, nastavnički smjer, profesor hrvatskog jezika i književnosti, 26 (VI), **profesor mentor**, hrvatski jezik

57. **DIANA PERNUŠ**, Centar usmjerenog obrazovanja, obrazovanje profila – zanimanje kozmetičar, kozmetičar, 19 (I), do 31. kolovoza 2013.
58. **DANIJELA ROGIĆ**, Filozofski fakultet, pedagogija i engleski jezik, profesor pedagogije i engleskog jezika, 8 (XI), engleski jezik, dodatna nastava iz engleskog jezika za državnu maturu, razrednica **II-4** razrednog odjela
59. **KRISTINA SEMEŠ**, Medicinski fakultet, studij za više medicinske sestre-tehničare, stručna prvostupnica sestrinstva, 1 (I), zdravstvena njega kirurških bolesnika – opća, kronične rane, hitna medicinska stanja, voditelj kabineta zdravstvene njege, nastavnik početnik
60. **LOBERT SIMIČIĆ**, Filozofski fakultet, povijest i sociologija, diplomirani povjesničar i diplomirani sociolog, 24 (IX), povijest, politika i gospodarstvo, sociologija
61. **JASMINKA SIŠUL MUSINOV**, Filozofski fakultet, arheologija i latinski jezik, diplomirani arheolog i profesor latinskog jezika, 6 (II), latinski jezik, razrednica **I-2** razrednog odjela
62. **JASNA SUPERINA VLAH**, Tehnološki fakultet, studij kemijsko tehnološki, organski smjer, diplomirani inženjer, 33 (IX), opća kemija, organska kemija, kemija
63. **DRAGICA SVETINA**, Pedagoški fakultet, industrijska pedagogija, organizacija nastave, profesor-industrijski pedagog, laboratorijski inženjer, **profesor savjetnik**, 47 (VIII), od 31. kolovoza 2013. u mirovini
64. **MAJA ŠMURINIĆ RINČIĆ**, Prirodoslovno-matematički fakultet, biologija, diplomirani inženjer biologije, 3 (I), porodijski dopust od 3. prosinca 2012.
65. **KSENIJA ŠODA**, Pedagoški fakultet, hrvatski jezik i književnost, nastavnički smjer, profesor hrvatskog jezika i književnosti, 23 (V), hrvatski jezik, razrednica **II-5** razrednog odjela
66. **RADOVAN ŠOLJAGA**, Medicinski fakultet, medicina, dr. medicine, **profesor savjetnik**, 31 (VIII), **ravnatelj**
67. **KRISTINA ŠORIĆ**, Medicinski fakultet, studij za više medicinske sestre-tehničare, stručna prvostupnica sestrinstva, 2 (XI), vježbe iz osnova zdravstvene njege, vježbe iz zdravstvene njege bolesnog djeteta i adolescenata, vježbe iz hitnih medicinskih stanja, zdravstvene vježbe, organizacija rada, nastavnik početnik, od 16. rujna 2013.
68. **ANDREA ŠULJIĆ**, Medicinska škola u Rijeci, zubotehničar, zubotehničar, 17 (IX), vježbe iz laboratorijske protetike, vježbe iz morfologije zuba
69. **GABRIJELA ŠVARCER**, Medicinski fakultet, fizioterapeut, Viši fizioterapeut, **stručni učitelj metor**, 15 (IX), masaža, vježbe iz fizikalne terapije, razrednica **III-4** razrednog odjela, voditelj praktične nastave i stručne prakse učenika u programu fizioterapeutske tehnike, voditelj specijaliziranog kabineta fizioterapeutske tehnike
70. **DANIJELA TIBLJAŠ**, Medicinski fakultet, studij za više medicinske sestre, viša medicinska sestra, 27 (VIII), zdravstvena njega kirurških bolesnika - opća, kronične rane, vježbe iz zdravstvene njege – specijalne (do 30. rujna 2013.), zdravstvena njega - opća, opća načela zdravlja i njege (od 1. listopada 2013.), nastavnik početnik, od 6. rujna 2013.
71. **INES TURKOVIĆ**, Katolički bogoslovni fakultet – Teologija u Rijeci, filozofsko-teološki studij, magistar teologije, 23 (II), **profesor mentor**, vjeronauk, razrednica **I-3** razrednog odjela, mentor za polaganje stručnih ispita iz vjeronauka

72. **SASA ULJANČIĆ**, Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet u Zagrebu, profesor rehabilitator, defektolog, Viša medicinska škola, studij za više medicinske sestre-tehničare, Viša medicinska sestra, 25 (XI), opća načela zdravstvene njege, zdravstvena njega bolesnog djeteta i adolescenata, zdravstvena njega – zaštita mentalnog zdravlja, razrednica **III-2** razrednog odjela, bolovanje od 6. rujna 2013.
73. **ANA ULJAR**, Pedagoški fakultet, hrvatski jezik i književnost smjer nastavnički, profesor hrvatskog jezika i književnosti smjer nastavnički, 21 (VI), hrvatski jezik, dodatna nastava iz hrvatskog jezika za državnu maturu, **voditelj stručnog aktiva nastavnika hrvatskog jezika i književnosti**
74. **BOŽICA VIČEVIĆ**, Veterinarski fakultet, smjer veterina, doktor veterinarske medicine, 12 (XII), **profesor mentor**, uzgoj domaćih životinja, anatomija i patologija, porodiljstvo i umjetno osjemenjivanje, higijena namirnica animalnog porijekla, unutarnje bolesti domaćih životinja, praktična nastava za drugi i četvrti razred za veterinarske tehničare, razrednica **IV-3** razrednog odjela, **voditelj stručnog aktiva nastavnika biologije, veterinarske i prehrambene grupe predmeta**
75. **DIJANA VIDLJINOVIĆ**, Medicinski fakultet, studij za više medicinske sestre-tehničare, viša medicinska sestra, 2 (III), vježbe iz dentalnog asistiranja, zdravstvena njega zdravog djeteta i adolescenata, nastavnik početnik
76. **MARCELLA VIDMAR**, Filozofski fakultet, matematika i informatika, profesor matematike i informatike, 8 (IV), računalstvo, informatika, matematika, dentalni računalni program do 16. rujna 2013., matematika od 17. rujna 2013.
77. **MIRNA VITKOVIĆ**, Filozofski fakultet, pedagogija i informatika, profesor pedagogije i informatike, 3 (I), informatika, razrednik **III-3** razrednog odjela, **satničar za 29 razredna odjela na dvije lokacije, pedagog škole**
78. **NIKŠA VITKOVIĆ**, Fakultet industrijske pedagogije, matematika i fizika, profesor matematike i fizike, 36 (IV), matematika, voditelj stručnog skupa matematike, fizike i računalstva do 16. rujna 2013., **stručnjak za održavanje računala i informatičke opreme** od 17. rujna 2013.
79. **IRENA VLAČIĆ ANIĆ**, Medicinski fakultet, medicina, doktor medicine, 20 (IV), anatomija i fiziologija, patofiziologija, bakteriologija, virologija i parazitologija, anatomija i fiziologija s patologijom, patologija, klinička medicina, razrednica **IV-6** razrednog odjela
80. **ALEN VUKELIĆ**, Medicinski fakultet, medicina, doktor medicine, 22 (VIII), **profesor savjetnik**, anatomija i fiziologija, mikrobiologija i parazitologijom, klinička medicina, anatomija, fiziologija i osnove patofiziologije, mikrobiologija, socijalna medicina, epidemiologija, parazitologija, razrednik **IV-4** razrednog odjela, član Školskog odbora, predsjednik Povjerenstva za kvalitetu, član Školskog ispitnog povjerenstva, **voditelj stručnog aktiva nastavnika prekliničke i kliničke grupe predmeta**
81. **ZDENKO VUKELIĆ**, Filozofski fakultet, povijest i povijest umjetnosti, diplomirani historičar i diplomirani historičar umjetnosti, 25 (XII), povijest, građanski odgoj, razrednik **I-5** razrednog odjela
82. **MARTINA WEINBERGER VILJUŠIĆ**, Veterinarski fakultet, smjer veterina, doktor veterinarske medicine, 11 (IV), osnove kirurgije, mikrobiologija i zarazne bolesti, funkcije životinjskog organizma

83. **MARINA ŽILIC DEŠIĆ**, Medicinski fakultet, medicina, doktor medicine, 22 (VI), radiologija, socijalno i zdravstveno zakonodavstvo i pravni aspekti skrbi, načela administracije, vježbe iz hitnih medicinskih postupaka, od 9. rujna 2013.
84. **SLAVENKA ŽUŽA**, Pedagoški fakultet, fizika i kemija, profesor fizike i kemije, 17 (VIII), opća kemija II., opća kemija, uvod u laboratorijski rad, biokemija, kemija, dodatna nastava iz kemije za državnu maturu, razrednica **III-6** razrednog odjela

RAVNATELJ - RADOVAN ŠOLJAGA, dr.

ADMINISTRATIVNO I TEHNIČKO OSOBLJE

1. IVANKA JURKOVIĆ – tajnica, 36 (III)
2. ANKICA MARKOVIĆ – računovođa, 35 (XI)
3. STANISLAV SROK – domar- ložač, 39 (IX)
4. ZDENKA PIŠKUR – računovodstveni referent, 30 (X)
5. VINCENZA POPOVIĆ – administrator, 26 (VII)
6. MARICA TOLIĆ – spremačica, 16 (IX)
7. NAFIJA KUCALOVIĆ – spremačica, 21 (X)
8. FATIMA SAFIĆ – spremačica, 28 (I)
9. DAVORKA GRDINIĆ – spremačica, 31 (VI)
10. LJILJA ŠIMUNOVIĆ – spremačica, 21 (IX)
11. LJILJANA JOSIPOVIĆ, spremačica, 10 (X)

RAZREDNICI I ZAMJENICI ZA šk.god. 2013./2014.

- I-1 razrednik: GORAN KAUZLARIĆ, prof.
I-2 razrednik: JASMINKA SIŠUL MUSINOV, prof.
I-3 razrednik: INES TURKOVIĆ, mag.teol.
I-4 razrednik: DUNJA FRKOVIĆ, prof.
I-5 razrednik: ZDENKO VUKELIĆ, prof.
I-6 razrednik: KRISTINA OREŠKOVIĆ, prof.
I-7 razrednik: NEVENA KOTRI, zubotehničar
II-1 razrednik: SNJEŽANA JERKOVIĆ, prof.
II-2 razrednik: SANJA OREŠKOVIĆ, dipl.pedag.
II-3 razrednik: ALEKSANDRA IVKOVIĆ, dipl.ing.
II-4 razrednik: DANIJELA ROGIĆ, prof.
II-5 razrednik: KSENIJA ŠODA, prof.
II-6 razrednik: SANDA KLARIN, prof.
II-7 razrednik: KORNELIA DORAČIĆ, zub.
III-1 razrednik: IRENA EISENKOHL NOVAKOVIĆ, VMS
III-2 razrednik: SAŠA ULJANČIĆ, prof.
III-3 razrednik: MIRNA VITKOVIĆ, prof.
III-4 razrednik: GABRIJELA ŠVARCER, VFT
III-5 razrednik: DANIJELA ĐURIĆ PERIĆ, prof.
III-6 razrednik: SLAVENKA ŽUŽA, prof.
III-7 razrednik: JELENA BUBNIČ, zubotehničar
III-8 razrednik: MARICA GAŠO, prof.
IV-1 razrednik: SILVIA BARNJAK, prof.
IV-2 razrednik: DANIELA DEPOLO, prof.
IV-3 razrednik: BOŽICA VIČEVIĆ, dr.vet.med.
IV-4 razrednik: ALEN VUKELIĆ, dr.
IV-5 razrednik: DRAŽENKA MARIČIĆ, prof.
IV-6 razrednik: IRENA VLAČIĆ ANIĆ, dr.
IV-7 razrednik: JOSIP BRUSIĆ, dr.stom.
- zamjenik: MELITA DOLIĆ, prof.
zamjenik: INES KRŠOVNIK, dipl.ing.
zamjenik: MIRJANA LONČAR, dipl.ing.
zamjenik: KREŠIMIR PAVIĆ, prof.
zamjenik: MILVIJA KOKIĆ BAĆAC, prof.
zamjenik: VLASTA LOVRIĆ MARAS, prof.
zamjenik: JASMINA KREČ, zubotehničarka
zamjenik: VESNA GIACONI, prof.
zamjenik: ZVONKO BUMBER, prof.
zamjenik: ANA ULJAR, prof.
zamjenik: MARCELLA VIDMAR, prof.
zamjenik: JASNA SUPERINA VLAH, dipl.ing.
zamjenik: LOBERT SIMIČIĆ, prof.
zamjenik: LILJANA PAVLOVIĆ, prof.
zamjenik: ELDA KARADŽA, prof.
zamjenik: BOGUMILA MARTINAC BOROVIĆ, dr.
zamjenik: MARIO NOIŠĆ, dipl.ing.
zamjenik: MILENA JELOVČIĆ, VFT
zamjenik: NENSI ARAMINČIĆ, lab.ing.
zamjenik: ZVONKO MIŠKIĆ, prof.
zamjenik: ANDREA ŠULJIĆ, zubotehničarka
zamjenik: DIJANA VIDLJINOVIĆ, VMS
zamjenik: KRISTINA SEMEŠ, VMS
zamjenik: TATJANA HOLJEVIĆ, dr.
zamjenik: MARTINA WEINBERGER VILJUŠIĆ, dr.vet.
zamjenik: ALEKSANDRA MIHELČIĆ, prof.
zamjenik: ANTONELA CRVELIN, dipl.ing.
zamjenik: MARIJA JURETIĆ, dipl.biok.
zamjenik: MARIJA BOSIĆ, viši zubotehničar

GODIŠNJI FOND SATI PO PREDMETIMA

Nastavni predmet	I.razred	II.razred	III.razred	IV.razred	Ukupno
Hrvatski jezik	1015	1015	805	608	3443
Engleski jezik	630	630	420	320	2000
Njemački jezik	105	105	-	-	210
Latinski jezik	428	455	-	-	883
Povijest	490	490	140	-	1120
Etika	140	175	175	96	586
Vjeronauk	245	245	210	160	860
Geografija	490	280	-	-	770
Politika i gospodarstvo	-	-	-	160	160
Gradanski odgoj	140	-	-	-	140
Tjelesna i zdravstvena kultura	490	490	210	160	1350
Matematika	595	595	210	192	1592
Fizika	490	490	140	32	1152
Kemija	280	280	-	32	592
Biologija	630	455	70	-	1155
Računalstvo / Informatika	560	385	245	-	1190
Osnove zdravstvene struke	210	-	-	-	210
Uvod u laboratorijski rad	350	-	-	-	350
Anatomija, fiziologija i osnove patofiziologije	-	-	70	-	70
Opća kemija	175	-	-	-	175
Organska kemija	-	350	-	-	350
Analitička kemija	175	455	-	-	630
Instrumentalne metode	-	-	105	-	105
Biokemija	-	-	385	-	385
Medicinska biokemija	-	-	385	-	385
Mikrobiologija i parazitologija	-	-	245	-	245
Laboratorijska hematologija	-	-	245	-	245
Anatomija i fiziologija s patologijom	35	105	-	-	140
Zdravstveni odgoj	-	-	-	32	32
Higijena i tehnologija namirnica	-	-	-	352	352
Mikrobiologija	-	280	280	32	592
Parazitologija	-	-	-	128	128
Epidemiologija	-	-	-	160	160
Dezinfekcija, dezinsekcija, deratizacija	-	-	-	256	256
Socijalna medicina	-	-	70	64	134
Zdravstvena statistika	-	-	-	32	32
Anatomija i fiziologija	105	210	296	-	611
Farmaceutska kemija s farmakologijom	-	-	280	256	536
Ukupno					23326

Nastavni predmet	I.razred	II.razred	III.razred	IV.razred	Ukupno
Medicinska mikrobiologija	-	140	-	-	140
Botanika s farmakognozijom	-	-	175	160	335
Farmaceutska tehnologija s kozmetologijom	-	-	560	480	1040
Kemija prehrane	-	-	-	128	128
Industrijska proizvodnja lijekova	-	-	-	256	256
Prirodna ljekovita sredstva	-	-	35	-	35
Tehnologija zubotehničkog materijala	70	35	-	-	105
Morfologija zuba	595	-	-	-	595
Stomatološka anatomija s gnatologijom	-	70	-	-	70
Laboratorijska fiksna protetika	-	70	70	-	140
Laboratorijska mobilna protetika	-	-	70	64	134
Laboratorijska protetika - vježbe	-	525	1575	1824	3924
Elektronika	-	-	70	-	70
Uvod u rehabilitaciju	175	-	-	-	175
Osnove zdravstvene njege	70	-	-	-	70
Osnove kineziologije	-	175	245	-	420
Masaža	-	245	245	320	810
Kineziterapija	-	-	350	448	798
Fizikalna terapija	-	140	245	352	737
Zdravstvena psihologija	-	-	70	32	102
Patofiziologija	-	-	70	-	70
Klinička medicina	-	-	70	96	166
Dermatologija	-	-	-	64	64
Prva pomoć	-	-	-	32	32
Uzgoj domaćih životinja	-	70	0	64	134
Anatomija i patologija	-	140	-	-	140
Funkcije životinjskog organizma	-	105	-	-	105
Unutarnje bolesti domaćih životinja	-	-	-	96	96
Mikrobiologija i zarazne bolesti	-	-	-	128	128
Porodiljstvo i umjetno osjemenjivanje	-	-	-	96	96
Osnove kirurgije	-	-	-	96	96
Higijena namirnica animalnog porijekla	-	-	-	96	96
Praktična nastava (veterinarski tehničar)	-	70	0	64	134
Opća kemija I.	385	-	-	-	385
Opća kemija II.	-	175	-	-	175
Osnove znanosti o prehrani I.	70	-	-	-	70
Osnove znanosti o prehrani II.	-	70	-	-	70
Ekologija	-	-	70	-	70
Osnove tehnologije namirnica I.	-	-	70	-	70
Ukupno					12281

Nastavni predmet	I.razred	II.razred	III.razred	IV.razred	Ukupno
Procesi pripreme hrane	-	-	70	-	70
Humana fiziologija	-	-	70	-	70
Zaštita na radu, higijena i sanitacija	70	-	-	-	70
Botanika	-	70	-	-	70
Praktična nastava (tehničar nutricionist)	-	105	140	-	245
Tehnologija vode	105	-	-	-	105
Ekološka proizvodnja hrane	-	70	-	-	70
Biotehnologija	-	-	70	-	70
Ekonomika prehrambene industrije	-	-	70	-	70
Uvod u dentalnu medicinu	-	-	70	-	70
Hitna medicinska stanja	-	-	140	-	140
Prevenција u dentalnoj medicini	-	-	35	-	35
Organizacija rada	-	-	140	-	140
Zdravstvena njega (dentalni asistent - asistentica)	-	-	175	-	175
Dentalno asistiranje	-	-	735	-	735
Dentalni računalni program	-	-	140	-	140
Komunikacijske vještine medicinska sestra/tehničar opće njege	-	280	-	-	280
Sociologija	-	-	-	74	74
Psihologija	-	-	148	-	148
Načela poučavanja	-	-	148	-	148
Etika u sestinstvu	-	-	370	-	370
Patologija	-	-	-	148	148
Bakteriologija, virologija i parazitologija	-	-	370	-	370
Biofizika	-	-	-	74	74
Radiologija	-	-	-	74	74
Farmakologija	-	-	-	148	148
Socijano i zdravstveno zakonodavstvo i pravni aspekti skrbi	-	-	-	148	148
Načela administracije	-	-	-	74	74
Higijena – preventivna medicina	-	-	-	444	444
Opća načela zdravlja i njege	-	-	370	-	370
Zdravstvena njega - opća	-	-	1480	-	1480
Zdravstvena njega - specijalna	-	-	-	1036	1036
Zdravstvena njega kirurških bolesnika - opća	-	-	-	1036	1036
Zdravstvena njega zdravog djeteta i adolescenata	-	-	962	-	962
Zdravstvena njega bolesnog djeteta i adolescenata	-	-	740	-	740
Ukupno					10399

Nastavni predmet	I.razred	II.razred	III.razred	IV.razred	Ukupno
Zdravstvena njega – zaštita mentalnog zdravlja	-	-	296	-	296
Profesionalna komunikacija u sestrinstvu	-	-	518	-	518
Osnove fizikalne i radne terapije	-	-	518	-	518
Hitni medicinski postupci	-	-	-	518	518
Kronične rane	-	-	-	518	518
Zdravstvene vježbe	-	-	240	240	480
Dodatna nastava iz hrvatskog jezika za državnu maturu	-	-	-	96	96
Dodatna nastava iz kemije za državnu maturu	-	-	-	32	32
Dodatna nastava iz biologije za državnu maturu	-	-	-	32	32
Dodatna nastava iz matematike za državnu maturu	-	-	-	128	128
Dodatna nastava iz fizike za državnu maturu	-	-	-	32	32
Ukupno					3168
Ukupan fond sati					49174
Strukovna praksa tijekom ljetnih i zimskih praznika ili za izradu završnog rada	980	7168	16376	4928	29452

4.2. OPERATIVNI PROGRAMI I PLANOVI RADA ORGANA UPRAVLJANJA, POSLOVODNOG I STRUČNIH ORGANA ŠKOLE

4.2.1. Školski odbor je upravno tijelo Škole koje radi prema **Poslovniku o radu Školskog odbora** i sastaje se prema potrebi.

Školski odbor radi na sjednicama, koje saziva, predlaže dnevni red, osigurava radni materijal svim članovima i vodi predsjednica Školskog odbora, sukladno važećim zakonskim odredbama i odredbama općih akata. Pravovaljano odlučivanje o svim pitanjima iz djelokruga rada Školskog odbora se postiže na sjednicama većinom glasova od ukupnog broja članova. O svakoj održanoj sjednici Školskog odbora tajnica Škole vodi zapisnik, kojega Školski odbora verificira na početku slijedeće sjednice.

Članovi Školskog odbora Medicinske škole u Rijeci, od 22. ožujka 2013. godine su:

- **Nensi Araminčić**, predsjednica, predstavica Nastavničkog vijeća
- **Alen Vukelić**, zamjenik predsjednice, predstavnik Nastavničkog vijeća
- **Tatjana Holjević**, predstavica Zaposleničkog vijeća
- **Iris Pavletić**, predstavnik Vijeća roditelja
- **Zlata Beg Zec**, predstavica Osnivača
- **Ivana Jurčić**, predstavica Osnivača
- **XXX**, predstavnik/ca Osnivača

Tijekom školske godine 2013./2014. predviđene su slijedeće aktivnosti i zadaće Školskog odbora:

- donošenje Školskog kurikulumu na prijedlog Nastavničkog vijeća, Vijeća roditelja, Vijeća učenika i ravnatelja Škole;
- donošenje Godišnjeg plana i programa rada na prijedlog Nastavničkog vijeća, Vijeća roditelja, Vijeća učenika i ravnatelja Škole kao i nadziranje njegove realizacije;
- donošenje financijskog plana, polugodišnjeg i godišnjeg obračuna na prijedlog ravnatelja Škole;
- davanje prijedloga i mišljenja o pitanjima važnim za rad Škole;
- praćenje rezultata odgojno-obrazovnog rada;
- imenovanje komisija za provođenje postupka upisa učenika u prvi razred Škole;
- utvrđivanje visine participacije (učenikova udjela) pri upisu učenika u prvi razred Škole;
- praćenje cjelokupnog rada Škole;
- obavljanje ostalih poslova utvrđenih Statutom i drugim općim aktima Škole.

Pozive za sjednice Školskog odbora, radni materijal i zapisnike održanih sjednica predsjednica Školskog odbora s tajnicom Škole pravovremeno dostavlja osnivaču. Škola po potrebi Osnivaču dostavlja i izvješća o broju održanih sjednica, dnevnom redu istih i nazočnosti članova na njima.

4.2.2. PROGRAM I PLAN RADA RAVNATELJA

- Praćenje realizacije nastavnog plana i programa.
- Pedagoški uvid nad izvođenjem odgojno-obrazovnog rada nastavnika i suradnika kako bi nastava bila usmjerena prema učeniku
- Analiza rada nastavnika i stručnih suradnika
- Vođenje sjednicama Nastavničkog vijeća
- Suradnja s nadležnim prosvjetnim tijelima.
- Suradnja sa zdravstvenim ustanovama.
- Podnošenje izvješća o rezultatima odgojno-obrazovnog rada i o poslovanju škole.
- provođenje odluka Školskog odbora, Nastavničkog vijeća, Roditeljskog vijeća i Učeničkog vijeća
- Suradnja sa organima lokalne samouprave.
- Suradnja s crkvom
- Razvijati humanitarni rad i poticati sudjelovanje u humanitarnim aktivnostima u školi i izvan škole.
- Pomoći nastavnicima u razvijanju kvalitetnijeg odnosa s učenicima i nastavnicima, te uticati na unapređenje kvalitete odgojno-obrazovnog procesa
- Razvijati bolju komunikaciju i blagovremeno rješavati probleme.
- Donošenje prijedloga za uspješniji rad u odgojno i obrazovnom procesu.
- Poduzimati mjere propisane Zakonom zbog neizvršavanja poslova ili zbog neispunjavanja drugih obveza iz radnog odnosa
- Brinuti o sigurnosti te o pravima i interesima učenika i radnika školske ustanove
- Povećati stopu upisa učenika i stopu završavanja srednjoškolskog obrazovanja
- Provoditi:
 1. svaki ponedjeljak sastanak kolegija stručnih službi kako bi se dogovorili o planu rada za tekući tjedan i vidjela realizacija plana prethodnog tjedna (članovi kolegija: ravnatelj, voditelj, pedagog, psiholog – voditelj smjene)
 2. svaku srijedu sastanak i pojedinačni razgovor s razrednicima
 3. jednom mjesečno sastanci s učenicima - predsjednicima razrednih odjela i Vijećem učenika
 4. suradnju s roditeljima kroz redovite i tematske roditeljske sastanke kako bi postali odgovorniji za podizanje kvalitete odgojno-obrazovnog procesa i Vijećem roditelja
 5. povremene sastanke sa stručnim skupovima
 6. redovito prisustvovanje pojedinim nastavnim satovima u cilju praćenja i unapređivanja nastavnog procesa
- Poticati rad stručnih službi, razrednika nastavnika i roditelja u radu s učenicima kako bi se smanjio broj izostanaka.
- Razvijati kvalitetnije međusobne odnose učenika i nastavnika na primjeru osmišljenih i planiranih izleta i ekskurzija.
- Provoditi aktivnosti za rješavanje prostornog problema Medicinske škole
- Uključivanje bivših učenika, koji su se afirmirali u raznim područjima, u redovne i povremene aktivnosti škole.
- Sudjelovanje pri obilježavanju Dana Medicinske škole.

- Izdavanje godišnjaka Ljetopis Medicinske škole.
- Sudjelovanje u radu Udruge zdravstvenih škola Republike Hrvatske.
- Stvoriti kvalitetnu školu u kojoj učenici i nastavnici žele raditi bez prisile. Stvoriti odnos u kojem je nastavnik učenicima prijatelj, poučavatelj i rukovoditelj s ciljem visokokvalitetnog rezultata. Stvoriti školu kao **sustav** u kojem učenici uče sa zadovoljstvom, oslobođeni straha od ocjena, rangiranja i u kojem nastavnici vole raditi. Njegovati i poticati značaj o važnosti razvijanja prepoznatljive kulture škole. Poučiti učenika preuzimanju odgovornosti za školske obveze, svoje zdravlje i pripremiti ih za kvalitetan život.
- Sudjelovanje u radu **Povjerenstva za kvalitetu**
- Priprema tematskih nastavničkih vijeća

4.2.3. Plan i program rada Vijeća roditelja

Vijeće roditelja radi prema Poslovniku o radu i sastaje se prema potrebi

Roditelji učenika svakog razrednog odjela između sebe biraju jednog člana u Vijeće roditelja na prvom roditeljskom sastanku početku nastavne godine. Vijeće roditelja broji 29 članova. Vijeće roditelja između sebe bira predsjednika i zamjenika predsjednika

Program rada:

- sastaje se jednom mjesečno
- odobrava plan i program Škole
- iznosi prijedloge roditelja vezane uz rad škole nastavničkom vijeću
- iznosi primjedbe roditelja vezane uz rad škole i profesora nastavničkom vijeću

Članovi Vijeća roditelja za školsku godinu 2013./2014.:

Iris Pavletić, roditelj učenika III-8 razreda - predsjednik vijeća roditelja
Ljubica Hrvatinić, roditelj učenika IV-3 razreda – zamjenik predsjednika
Jovan Paroški, roditelj učenika IV-2 razreda - zapisničar

Predstavnici roditelja učenika prvih razreda:

Darko Pavičić, I-1, **Fučak Ani**, I-2, **Sanja Dorić**, I-3, **Zora Bošnjaković Udovič**, I-4, **Blanka Vidas**, I-5, **Zorica Prpić**, I-6, **Lidija Slivka Ažić**, I-7 razred

Predstavnici roditelja učenika drugih razreda:

Robert Bengez, II-1, **Alenka Srdoč**, II-2, **Milka Juričić**, II-3, **Marina Vaccaro**, II-4, **Šunjić Nikola**, II-5, **Snježana Bradarić**, II-6, **Dolores Lisac**, II-7 razred

Predstavnici roditelja učenika trećih razreda:

Brankica Kovačević, III-1, **xxx**, III-2, **Nataša Cvitan**, III-3, **Nikolina Šegović**, III-4, **Ronald Milanja**, III-5, **Gordana Ilić**, III-6, **Dragana Šimac**, III-7, **Iris Pavletić**, III-8 razred

Predstavnici roditelja učenika četvrtih razreda:

Bernard Jelovica, IV-1, **Jovan Paroški**, IV-2, **Brigita Matijević**, IV-3, **Snježana Margitić**, IV-4, **Gordana Pijevac Petrović**, IV-5, **Gordana Narandža**, IV-6, **Zorica Sokolić**, IV-7

Plan i program rada Vijeća roditelja

Vijeće roditelja razmatra i donosi zaključke o slijedećim pitanjima:

- daje mišljenje o prijedlogu Školskog kurikulumu, Godišnjeg plana i programa rada i Pravilnika o kućnom redu Škole
- raspravlja o izvješćima ravnatelja, o realizaciji Školskog kurikulumu, Godišnjeg plana i programa rada škole,
- razmatra pritužbe roditelja u svezi s odgojno-obrazovnim radom,
- predlaže mjere za unapređenje odgojno-obrazovnog rada,
- predlaže predstavnika u Školski odbor na način utvrđen Statutom i ovim Poslovníkom,

- daje mišljenja i prijedloge u svezi s organiziranjem izleta, ekskurzija, maturalnih putovanja, sportskih i kulturnih sadržaja Škole
- daje mišljenja i prijedloge u svezi s uvjetima rada i poboljšavanja uvjeta rada u Školi
- daje mišljenja i prijedloge u svezi sa socijalno-ekonomskim položajem učenika i pružanjem odgovarajuće pomoći
- raspravlja i o drugim pitanjima značajnim za rad Škole, a u skladu sa Statutom i ovim Poslovníkom

4.2.4. Plan i program rada Vijeća učenika

Vijeće učenika radi prema Poslovniku o radu i sastaje se prema potrebi Vijeće učenika čine predstavnici učenika svakog razrednog odjela. Na početku nastavne godine svaki razred zasebno bira svog predstavnika u Vijeće učenika. Vijeće učenika broji dvadeset i devet članova. Vijeće učenika radi na sjednicama, koje saziva predsjednik Vijeća učenika, a pritom:

Program rada:

- sastaje se jednom mjesečno
- odobrava Školski kurikulum i Plan i program Škole za tekuću školsku godinu
- iznosi prijedloge učenika vezane uz rad škole Nastavničkom vijeću i ravnatelju
- iznosi primjedbe učenika vezane uz rad škole i profesora Nastavničkom vijeću i ravnatelju
- predstavnik vijeća učenika sudjeluje u radu tijela škole kada se odlučuje o pravima i obvezama učenika, bez prava odlučivanja
- razmatranje rezultata odgojno-obrazovnog rada
- način izbora i djelokrug rada vijeća učenika utvrđuje se Statutom škole

Članovi Vijeća učenika za školsku godinu 2013./2014.:

predsjednik učeničkog vijeća – **Dorotea Šulavjak**, IV-4 razred

zamjenik predsjednika učeničkog vijeća – **Antonio Melnjak**, učenik IV-7 razred

zapisničar učeničkog vijeća: **Mia Brajković**, učenica III-4 razred

članica Povjerenstva za kvalitetu: **Mia Brajković**, učenica III-4 razreda

Predstavnici **prvih** razreda:

Davor Tomašković, I-1; **Ines Čargonja**, I-2 (zamjenik Fućak Karlo); **Lucija Smolčić**, I-3 (zamjenik Martina Iskra); **Darija Bogović**, I-4 (zamjenik Viktor Svetić), **Ivan Vlah**, I-5 (zamjenik), **Emanuela Prpić**, I-6 (zamjenik); **Ira Sišak**, I-7 (zamjenik)

Predstavnici **drugih** razreda:

Sara Mureta, II-1 (zamjenik Ivana Šimunović), **Antonia Trubić**, II-2 (zamjenik Katarina Čačić), **Romana Verzon**, II-3 (zamjenik Leonardo Jagodnik); **Luči Brkljača**, II-4; **Lino Stupar**, II-5; **Patricia Štriga**, II-6 (zamjenik Matea Blažević); xxx, II-7

Predstavnici **trećih** razreda:

Nenad Hrvatin, III-1 (zamjenik Janko Jardas); **Mia Miškulin**, III-2; **Luka Cvitan**, III-3; **Mia Brajković**, III-4; **Korina Milanja**, III-5; **Kristina Čačić**, III-6; **Dragana Šimac**, III-7, **Edin Melkić**, III-8 razred (zamjenik Barbara Lukežić)

Predstavnici **četvrtih** razreda:

Laura Ćosić, IV-1 razred, **Dominik Lešić**, IV-2 razred, **Emilija Polonijo**, IV-3 razred, **Dorotea Šulavjak**, IV-4 razred (zamjenik Katrin Ažić), **Timea Komlenić**, IV-5 (zamjenik Antonio Paravić); **Martina Naranda**, IV-6 razred; **Antonio Melnjak**, IV-7 (zamjenik Zoe Čupić)

Plan rada za školsku godinu 2013./2014.

Rujan

- kontituiranje Vijeća učenika, izbor zapisničara
- usvajanje Poslovnika o radu Učeničkog vijeća
- usvajanje školskog kurikuluma za školsku godinu 2013./2014.
- Usvajanje Godišnjeg plana i programa za školsku godinu 2013./2014.
- Analiza rezultata za školsku godinu 2012./2013.

Listopad

- planiranje naturalnog putovanja za učenike trećih razreda u suradnji s ravnateljem
- obilježavanje Tjedna Medicinske škole u Rijeci
- suradnja s ravnateljem
- državna matura – suradnja s ispitnim koordinatorom državne mature Danijelom Đurić Perić, prof.
- uređenje okoliša škole

Studeni - prosinac

- analiza i priprema za završetak prvog polugodišta
- sudjelovanje u humanitarnim akcijama
- pripreme za Advent
- suradnja s ravnateljem

Siječanj

- analiza rezultata na kraju prvog polugodišta (uspjeh, odgojne mjere ...) – suradnja s pedagogom
- posjet Zdravstvenom učilištu u Zagrebu – razmjena iskustava

Veljača

- državna matura i završni ispit
- suradnja s psihologom

Ožujak

- sudjelovanje u akciji dragovoljnog darivanja krvi za punoljetne učenike
- odgojne mjere i izostanci – suradnja s pedagogom
- suradnja s ravnateljem

Travanj - svibanj

- priprema za odlazak maturanata
- akcija uređenja škole i okoliša

Lipanj

- pripreme za završetak školske godine

4.2.5. PLAN I PROGRAM RADA PEDAGOGA

Od školske godine 2013./2014. na poslovima stručnog suradnika pedagoga zadužene su **Mirna Vitković, prof. i Sanja Orešković, dipl.pedagog**

4.2.5.1. Planiranje i programiranje rada

Mirna Vitković, prof.

- Izrada plana i programa rada stručnog suradnika pedagoga
- Izrada plana i programa stručnog usavršavanja
- Sudjelovanje u osmišljavanju i izradi dijelova godišnjeg plana i programa rada škole
- Pomoć nastavnicima prilikom planiranja i programiranja nastavnog gradiva
- Planiranje praćenja napredovanje učenika
- Planiranje suradnje s roditeljima
- Planiranje praćenja nastave

Sanja Orešković, dipl.pedagog

- Izrada plana i programa rada stručnog suradnika pedagoga
- Izrada plana i programa stručnog usavršavanja
- Sudjelovanje u osmišljavanju i izradi dijelova godišnjeg plana i programa rada škole
- Izrada operativnog programa uvođenja početnika u samostalni odgojno-obrazovni rad

4.2.5.2. Poslovi vezani uz rad s učenicima

Mirna Vitković, prof.

- Upoznavanje s učenicima prvih razreda
- Suradnja s odgajateljima iz učeničkih domova
- Praćenje opterećenosti učenika
- Praćenje ocijenjenosti
- Individualni rad s učenicima (na osobni zahtjev ili po preporuci roditelja, razrednika ili predmetnog profesora)
- Vođenje dokumentacije o radu s učenicima – tijekom godine
- Analiza problema na sastancima razrednih odjela
- Savjetodavni rad u Savjetovalištu (jednom tjedno)
- Savjetodavni rad s učenicima koji ponavljaju razred
- Prihvat i uključivanje učenika koji su promijenili školu
- Identifikacija i individualni rad s učenicima koji ulaze u Odgojno obrazovni tretman produženog stručnog postupka

Sanja Orešković, dipl.pedagog

- Ispitivanje učenika završnih razreda o profesionalnim namjerama nakon završetka škole
- Rad na pripremi i realizaciji radionica - PRVI RAZREDI: dva sata u svim prvim razredima
 - *Naučimo učiti*
 - *Digitalni obrazovni sadržaji*

- Priprema, izrada materijala, multimedijalna prezentacija i provedba u svim prvim razredima po dva školska sata

4.2.5.3. Poslovi vezani uz rad s nastavnicima

Mirna Vitković, prof.

- Savjetodavni rad s razrednicima
- Praćenje i pružanje potrebne pomoći u vođenju razredne dokumentacije
- Savjetovanje u izradi i prikupljanje operativnih planova i programa
- Prikupljanje izvješća o radu stručnih aktiva i planova i programa za rad u novoj školskoj godini
- Praćenje i uvođenje inovacija u odgojno-obrazovnom radu
- Sudjelovanje u radu stručnih aktiva
- Planiranje posjeta nastavi, prisustvovanje nastavi i analiza održanih sati s ciljem da se unaprijedi odgojno-obrazovni rad
- Planiranje posjeta nastavi, prisustvovanje nastavi i analiza održanih sati s ciljem napredovanja nastavnika
- Priprema i realizacija sastanaka razrednika, ravnatelja, psihologa i pedagoga
- Rad na pripremi sjednica Nastavničkog vijeća i razrednih vijeća
- Usmjeravanje na nove nastavne oblike i metode rada
- Pomoć u radu novim kolegama
- Pomoć u radu novom razredniku
- Rad na humanizaciji međuljudskih odnosa
- Pomoć u izradi kriterija ocjenjivanja i instrumenata za objektivno ocjenjivanje
- Organizacija dežurstva učenika

Sanja Orešković, dipl.pedagog

- Rad na pripremi sjednica Nastavničkog vijeća
- Rad s pripravnicima
 - izrada programa stažiranja
 - pomoć u pripremi za nastavu
 - prisustvovanje nastavi i analiza održanog sata
 - pomoć u realizaciji programa stažiranja
 - pomoć u pripremi stručnog ispita
 - dokumentacija i evidencija vođenja stručnog ispita
- Usmjeravanje na nove nastavne oblike i metode rada
- Pomoć u radu novim kolegama
- Pomoć u radu novom razredniku

4.2.5.4. Poslovi vezani uz rad s roditeljima

Mirna Vitković, prof.

- Upoznavanje s roditeljima prvih razreda (roditeljski sastanci prvih razreda)
- Sudjelovanje u pripremi i realizaciji redovitih roditeljskih sastanaka
- Individualni rad s roditeljima čija djeca imaju veći broj nedovoljnih ocjena ili veći broj neopravdanih izostanaka
- Rad u Savjetovalištu za roditelje (svaki ponedjeljak)

- Rad s roditeljima čije dijete ulazi u odgojno-obrazovni tretman produženog stručnog postupka
- Informiranje o uspjehu učenika
- Praćenje suradnje s roditeljima
- Sudjelovanje u radu Vijeća roditelja

4.2.5.5. Analiza efikasnosti odgojno-obrazovnog procesa

Mirna Vitković, prof.

- Analiza odgojno-obrazovnih rezultata na polugodištu
- Analiza odgojno-obrazovnih rezultata na kraju nastavne godine
- Izrada i prezentacija odgojno-obrazovnih rezultata na kraju školske godine (Učeničko vijeće i Vijeće roditelja)
- Sudjelovanje u izradi izvješća o realizaciji godišnjeg plana i programa rada škole
- Izvješće o realizaciji plana i programa rada pedagoga

Sanja Orešković, dipl.pedagog

- Izrada i prezentacija odgojno-obrazovnih rezultata na kraju školske godine (Nastavničko vijeće i Školski odbor)
- Sudjelovanje u izradi izvješća o realizaciji godišnjeg plana i programa rada škole
- Izvješće o realizaciji plana i programa rada pedagoga

4.2.5.6. Ostali poslovi

Mirna Vitković, prof.

- Pripreme vezane uz početak nove školske godine
- Rad na osobnom stručnom usavršavanju
- Suradnja sa školskim dispanzerom
- Praćenje postupaka u kojima se izriču pedagoške mjere
- Rad u povjerenstvu za provođenje pedagoške mjere odgojno-obrazovnog tretmana produženog stručnog postupka
- Sudjelovanje u realizaciji poslova vezanih uz dane profesionalne orijentacije
- Suradnja s ravnateljem, voditeljem i voditeljem smjene
- Predmetni i razredni ispiti

Sanja Orešković, prof.

- Pripreme vezane uz početak nove školske godine
- Rad na osobnom stručnom usavršavanju
- Sudjelovanje u realizaciji poslova vezanih uz dane profesionalne orijentacije
- Suradnja s ravnateljem, voditeljem i voditeljem smjene
- Sudjelovanje u realizaciji aktivnosti Povjerenstva za kvalitetu
- Suradnja sa studentima pedagogije i psihologije
- Mentorski rad sa studentima pedagogije (priprema i izvođenje vježbi)
- Sudjelovanje u radu školskog tima za prevenciju ovisnosti
- Razlikovni ispiti

4.2.6. PROGRAM VODITELJA

Rujan

- planiranje i programiranje odgojno-obrazovnog procesa - upis učenika u razredne odjele i formiranje razrednih odjela
- organizacija nastave u dvije zgrade prema privremenoj i stalnoj satnici
- izrada Školskog kurikuluma (prikupljanje podataka, sistematizacija i upisivanje podataka)
- suradnja pri izradi Godišnjeg plana i programa škole (prikupljanje podataka, sistematizacija i upisivanje podataka, izrada prijedloga kalendara rada škole, izrada privremenih i tjednih zaduženja nastavnika)
- obrada statističkih podataka za početak školske godine i izrada e-matice za početak i kraj školske godine, upis podataka u e-maticu
- sudjelovanje u programu za obilježavanje "Dana kruha"
- suradnja s pedagogom i psihologom, ravnateljem
- suradnja s roditeljskim i učeničkim vijećem
- administrator CARNetovog Webmail sustava za srednje škole
- sudjelovanje na državnoj svehrvatskoj smotri „Dana zahvalnosti za plodove zemlje – dana kruha“

Listopada

- sudjelovanje u projektu „Da se ne zaboravi“
- sudjelovanje u kulturnim i društvenim aktivnostima škole
- sudjelovanje u organizaciji Tjedna škole od 15. do 23. listopada – Dan škole je 23. listopada (izrada i tiskanje pozivnica, izrada i tiskanje priznanja i diploma za nagrađene učenike i za održana natjecanja, pomoć u organizaciji svečane Mise i svečane sjednice Nastavničkog vijeća, **fotografiranje** svih zbivanja, suradnja pri organizaciji hodočašća u Zaljev hrvatskih svetaca)
- suradnja s članovima stručnog tima (ravnatelj, pedagog, psiholog, knjižničar, predsjednik Školskog odbora)
- suradnja s nastavnicima i učenicima

Studeni

- sudjelovanje u projektu "Ekologija duha", priprema učenika za seminar u Taboru u suradnji s vjeroučiteljicom
- fotografiranje učenika sportaša za Ljetopis Medicinske škole
- kao voditelj projekta "Globe" organizacija i praćenje učenika koji vrše mjerenja
- priprema učenika za natjecanje Lijepa naša (odabir projekta i uvođenje učenika u samostalni rad na projektu)

Prosinac

- sudjelovanje u sjednicama Razrednih zajednica i Nastavničkog vijeća
- izrada i tiskanje čestitki Medicinske škole u Rijeci za Božić i Novu godinu
- suradnja i pomoć u organizaciji susreta u Adventu (suradnja s vjeroučiteljicom)
- statistička obrada podataka na kraju prvog obrazovnog razdoblja
- tiskanje izvješća na kraju prvog obrazovnog razdoblja
- statistička obrada podataka praćenja stručnih aktiva na kraju prvog obrazovnog razdoblja
- statistička obrada podataka škole na kraju prvog obrazovnog razdoblja

Siječanj

- praćenje realizacije nastavnog programa i plana, te praćenje pedagoške dokumentacije
- organiziranje zimskog roka završnog ispita
- pomoć u organizaciji završnog ispita
- sudjelovanje u projektu “Maškarani medicinar – blaze vami z nami” (suradnja pri organizaciji aktivnosti, fotografiranje, praćenje učenika članova udruge)

Veljača

- organizacija školskog natjecanja iz kemije, vjeronauka i Lijepe naše
- rad s učenicima na projektu Globe i eko kviza Lijepa naša
- priprema za tisak raznih publikacija

Ožujak

- organizacija sjednica razrednih vijeća (prema potrebi)
- pomoć pri organizaciji hodočašća u Međugorje i Čenakolo

Travanj

- sudjelovanje i pomoć pri obilježavanju Dana zdravlja i Dana sestrinstva
- fotografiranje učenika četvrtih razreda za godišnjak Ljetopis Medicinske škole u Rijeci

Svibanj

- statistička obrada podataka za učenike četvrtih razreda, pripreme za sjednice razrednih vijeća
- tiskanje svjedodžbi za učenike četvrtih razreda
- obilježavanje Međunarodnog dana biološke raznolikosti, 22. svibnja
- izrada Ljetopisa Medicinske škole u Rijeci
 - upisivanje teksta, fotografiranje
 - priprema za tisak (prijelom – pausi)

Lipanj

- statistička obrada podataka za učenike prvih, drugih i trećih razreda, pripreme za sjednice razrednih vijeća
- tiskanje svjedodžbi za učenike prvih, drugih i trećih razreda
- organiziranje popravnih ispita za učenike prvih drugih i trećih razreda
- pomoć komisijama za upise
- priprema svečane podjele završnih svjedodžbi

Srpanj

- statistička obrada postignutih rezultata na kraju školske godine
- organiziranje popravnih ispita u jesenjem roku
- organiziranje završnog ispita u jesenjem roku

Poslovi tijekom godine

- izrada web stranice Medicinske škole u Rijeci
- suradnja s članovima stručnog tima (ravnatelj, pedagoginja, psihologinja, knjižničarke, predsjednik Školskog odbora, predsjednik roditeljskog vijeća, predsjednik učeničkog vijeća, Povjerenstvo za kvalitetu)
- rješavanje tekućih problema tijekom dana u organizaciji nastavnog procesa
- izrada svih statističkih podataka škole
- suradnja s nastavnicima
- suradnja s učenicima u rješavanju njihovih problema

- organizacija nastave u dvije zgrade na dvije lokacije
- fotografiranje svih zbivanja u školi i izvan škole vezanih za učenike i nastavnike
- prikupljanje materijala i podataka za izradu Ljetopisa škole
- voditelj programa “Globe”
- voditelj projekta za sudjelovanje u eko kvizu “Lijepa naša”
- član Udruge “Maškarani medicinar – blaze vami z nami”
- sudjelovanje u projektu “Ekologija duha” i svim aktivnostima vezanim za taj projekt
- izrada i tiskanje priznanja, diploma, čestitki
- sudjelovanje u organizaciji svih natjecanja u školi – logistika

Voditeljica: Mirjana Lončar, dipl.ing.

4.2.7. PROGRAM RADA KNJIŽNIČARA

Zadaća školske knjižnice

Školska knjižnica pruža obavijesti i spoznaje bitne za uspješno uključivanje u suvremeno društvo koje se temelji na znanju i informacijama. Školska knjižnica omogućuje učenicima stjecanje vještina za cjeloživotno učenje, razvija njihovu maštu i pomaže im da postanu odgovorni građani.

IFLA-in i UNESC-ov Manifest za školske knjižnice

1. Zadaće i ciljevi školske knjižnice

Školska knjižnica sastavni je dio obrazovnog procesa.

Ciljevi školske knjižnice moraju biti jasno definirani, a nužno obuhvaćaju:

- razvijanje pismenosti
- razvijanje informacijske i informatičke pismenosti
- poučavanje i učenje
- kultura

Zadaće:

- potpora obrazovnim ciljevima i zadacima zacrtanim nastavnim planom i programom škole
 - promicanje trajnih čitateljskih navika i uživanja u čitanju i učenju
 - omogućavanje stjecanja stvaralačkog iskustva pri korištenju i kreiranju informacija
 - poticanje učenika da nauče i koriste vještine kojima će vrednovati i koristiti informacije
 - osiguravanje pristupa lokalnim, regionalnim, nacionalnim i globalnim izvorima koji će učenicima omogućiti doticaj s različitim idejama, iskustvima i stavovima
 - organiziranje aktivnosti koje potiču kulturnu i društvenu svijest
 - suradnja s učenicima, nastavnicima, administrativnim osobljem i roditeljima radi postizanja ciljeva škole
 - promicanje načela o slobodi mišljenja i slobodnom pristupu informacijama kao preduvjetu za uspješno i odgovorno sudjelovanje u građanskom demokratskom društvu
 - promicanje čitanja i korištenja školske knjižnice u školskoj i široj društvenoj zajednici
- Školski knjižničar**, svojim planom i programom rada te postavljenim zadaćama i ciljevima rada školske knjižnice, pridonosi zadaćama i ciljevima škole.

Školski knjižničar obavlja sljedeće poslove:

- analizira informacijske potrebe školske zajednice i potrebe vezane za građu
- oblikuje i provodi smjernice za razvoj službe
- razvija nabavnu politiku i sustave za knjižničnu građu
- katalogizira i klasificira građu
- podučava korisnike kako koristiti knjižnicu
- podučava informacijskim znanjima i vještinama
- pomaže korisnicima pri korištenju knjižničnom građom i informacijskom tehnologijom
- odgovara na referentne i informacijske upite služeći se odgovarajućim izvorima
- promiče programe čitanja i kulturna događanja
- sudjeluje u planiranju aktivnosti vezanih za školski program

- sudjeluje u pripremi, provođenju i procjenjivanju nastavnih aktivnosti
- zalaže se da procjenjivanje knjižničnih usluga bude sastavni dio općeg školskog sustava procjenjivanja
- uspostavlja partnerske odnose s vanjskim organizacijama
- planira i provodi proračun
- osmišljava strateško planiranje

Prema: *Školska knjižnica – korak dalje* (D.Kovačević, J.Lasić-Lazić, J.Lovrinčević), Zagreb, Zavod za informacijske studije Odsjeka za informacijske znanosti Filozofskog fakulteta, Altagama, 2004.

Slijedom navedenog:

Poslovi školskog knjižničara tijekom školske godine obuhvaćaju:

Odgojno-obrazovni rad čiji se sadržaji ostvaruju kroz rad s cijelim razredom, manjom grupom učenika ili kroz individualni rad, a obuhvaća:

- 1.1. Edukaciju korisnika
- 1.2. Timsku nastavu
- 1.3. Istraživačke grupe
- 1.4. Stvaralačke radionice
- 1.5. Izložbenu djelatnost

Kulturnu i javnu djelatnost usmjerenu na predstavljanje škole:

- široj zajednici kroz sudjelovanje u osmišljavanju i izradi promidžbenog materijala,
- povezivanje s organizacijama i udrugama te
- organiziranje predavanja, prezentacija, izložbi i drugih školskih manifestacija

Stručne knjižničarske poslove koji se obavljaju kontinuirano tijekom cijele godine, a obuhvaćaju:

Planiranje

- Organizacija i vođenje rada u knjižnici
- Priprema i planiranje odgojno-obrazovnog rada
- Izrada godišnjeg plana i programa rada knjižnice u suradnji s nastavnicima i stručnim suradnicima škole

Nabava

- Vođenje sustavne nabave politike knjižne i neknjižne građe, te periodike u školskoj knjižnici;
- Izrada plana nabave za nove lektirne naslove, referentnu zbirku, te novu stručnu i pedagoško-psihološku literaturu;
- Praćenje stručne literature – bibliografija i kataloga izdavačkih kuća;
- Čitanje recenzija kritika i prikaza novih knjiga i stručnih časopisa

Izrada popisa literature

- Izrada tematskih i bibliografskih popisa za potrebe učenika i nastavnika škole

Oblikovanje zbirke

- Informiranje učenika i nastavnika o novitetima knjižne i neknjižne građe u knjižnici;

- Suradnja s nastavnicima u vezi nabave lektire, stručne literature, periodike i ostale građe

Narudžba i obrada građe

- Tehnička i stručna obrada knjiga i AV građe: inventarizacija, signiranje, klasifikacija, katalogizacija i kompjuterska obrada
- Narudžba, predmetna obrada i vođenje kartoteke stručnih i popularno-znanstvenih časopisa

Bilteni prinova

- Izrada popisa nove literature za potrebe stručnih vijeća, nastavnika i učenika škole

Statistika i brožani pokazatelji

- Izrada statističkih pregleda o korištenju građe u knjižnici

Izvješća

- O provedbi revizije, otpisa i inventurne knjižnične građe
- Mjesečna i godišnja izvješća o zakasini (prikupljena sredstva, analiza troškova) u suradnji s računovodstvom škole

Zaštita

- Pravilan smještaj, zaštita i čuvanje knjižnične građe u prostoru knjižnice

Stručno usavršavanje

- sudjelovanje u radu županijskog knjižničnog vijeća školskih knjižničara,
- usavršavanja koje priređuje Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta te matična služba GK Rijeka za školske knjižnice,
- sudjelovanje u radu stručnih knjižničarskih udruga,
- individualno stručno usavršavanje praćenjem svih dostupnih izvora i sudjelovanje u različitim oblicima edukacija
- suradnja s nakladničkim kućama u vezi nabavke novih izdanja udžbeničke literature potrebne učenicima i nastavnicima škole
- usavršavanje za računalnu obradu građe u programu ZAKI
- izrada plana stručnog usavršavanja

Godišnji plan:

- **Kolovoz**
 - zaključivanje školske godine i priprema nove (revizija baze korisnika, dužnici)
 - **nastavak edukacije u ZAKI programu:** upis članova, izrada članskih iskaznica
 - preslagivanje knjižnične građe i uređivanje prostora školske knjižnice
- **Rujan**
 - Izrada plana i programa stručnog suradnika školskog knjižničara
 - Izrada plana stručnog usavršavanja
 - pregled ponuda knjižara i izdavača
 - plan nabave nove knjižnične građe
 - popuna kataloga deziderata, suradnja s aktivima i pravljenje popisa stručne literature, dogovor o lektiri
 - evidencija novih korisnika

- **Edukacija korisnika-učenika prvih razreda u knjižnici**
 - uloga školske knjižnice, načini korištenja građe i prostora, osnove UDK sustava, Pravilnik o radu školske knjižnice
 - multimedijaska prezentacija škole
 - tradicionalno i moderno: arhitektonska rješenja knjižnica diljem svijeta, s posebnim osvrtom na Nacionalnu i sveučilišnu knjižnicu u Zagrebu
- **Listopad**
 - pregled i sređivanje periodike, osmišljavanje školskih projekata i dogovor o mogućoj realizaciji.
 - izrada popisa (elektronskih i papirnatih) s posebnim osvrtom na neke naslove koji su novi na tržištu
 - **Međunarodni mjesec školskih knjižnica; ovogodišnja tema: Školske knjižnice: Vrata u život**
 - obilježavanje Dana škole (23. listopada) – izložba: **Mudrosti u slici i riječi**
 - **Radionice u knjižnici za učenike prvih razreda (u suradnji s pedagoginjom)**
 - **Naučimo učiti** (priprema, izrada materijala i provođenje) – planirano dva puta po dva sata za sve prve razrede – prvi dio
- **Studeni**
 - Radionice u knjižnici za učenike prvih razreda (u suradnji s pedagoginjom)
 - **Naučimo učiti** (priprema, izrada materijala i provođenje) – planirano dva puta po dva sata za sve prve razrede – drugi dio
 - Obilježavanje **Mjeseca hrvatske knjige** – središnja tema: *Tko čita ne skita* – izložba *straničnici*
 - posjet Interlibeu u Zagrebu
 - zanimljivosti s Mjeseca hrvatske knjige – objava na web stranici škole
- **Prosinac**
 - stručna i informacijska djelatnost,
 - sv. Nikola: *Knjižnica daruje svoje korisnike* (priprema i organizacija akcije)
 - nabava nove građe
 - izrada biltena prinova
 - obnavljanje pretplate na periodiku,
 - inventura knjižnice,
- **Siječanj**
 - analiza statističkih podataka prvog polugodišta i polugodišnja procjena rada
 - priprema drugog polugodišta
 - popunjavanje popisa pedagoško-psihološke literature (znanstveno-popularne i stručne) i osvrt na nove naslove – objava na oglasnoj ploči u knjižnici i webu škole
 - popis beletristike kupljene u 2013. godini
- **Veljača**
 - Izrada top-liste najčitanijih naslova i autora
 - uobičajena stručna i informacijska djelatnost
- **Ožujak**
 - uobičajeni stručni i informacijski poslovi
- **Travanj**

- stručni informacijski poslovi
- Izrada biltena prinova
- **Svibanj**
 - stručni informacijski poslovi
 - Maturanti: završetak školske godine i razduživanje
- **Lipanj**
 - Učenici I., II. i III. razreda: razduživanje na kraju nastavne godine
 - stručni i informacijski poslovi vezani uz završetak nastavne godine
- **Srpanj**
 - Sređivanje knjižne građe, pročišćavanje fonda

Kontinuirano nabavljanje i obrađivanje nove knjižne građe i održavanje mrežne stranice škole (podstranica školske knjižnice)

U **knjižnici** se nalazi fond od **4992 knjiga**, časopisa ima 150 naslova (15 tekuće periodike), AV i elektronička građa: 96 kom CD ROM, 32 glazbena CD-a. Škola je pretplaćena na Školske novine, Prirodu i Povijest u nastavi. Besplatno dobivamo slijedeće časopise: Eko revija, Farmaceutski tehničar, Narodni zdravstveni list, Plavi fokus, Sestrinski glasnik, Strani jezik.

PLAN STRUČNOG USAVRŠAVANJA ZA ŠK.GOD. 2013./2014.

Stručno usavršavanje stručnih suradnika školskih knjižničara / knjižničarki odvijat će s ciljem da u sustavu obrazovanja knjižnica bude mjesto za učenje i stalno stručno usavršavanje svih sudionika obrazovnog procesa, a knjižničar kompetentan da unaprjeđuje cjelokupni proces, da bude potpora cjelokupnom školskom kurikulumu, nastavnim i izvannastavnim aktivnostima putem projekata i istraživačkog rada.

Upravljanje znanjem školskoga knjižničara u ozračju multikulturalizma i interkulturalnog dijaloga bit će jedna od središnjih tema promišljanja struke, a specifičan cilj: razvoj informacijskoga čitanja, kao čitanja u kojemu se traga za činjenicama i njihovom uzajamnom povezanošću da bi se razumio smisao i tako naučilo novo gradivo ili shvatila poruka.

- Praćenje i čitanje knjižnične građe (stručnih knjiga, beletristike i časopisa te recenzija nove literature)
- Praćenje literature s područja knjižničarstva i dokumentaristike
- Sudjelovanje na seminarima i savjetovanjima za školske knjižničare
- Sudjelovanje na Proljetnoj školi školskih knjižničara RH
- Usavršavanje za računalnu obradu građe u knjižnici i primjeni u programu ZAKI

Knjižničarke: Silvana Bićanić, prof. i Kristina Orešković, prof.

4.2.8. PROGRAM RADA RAZREDNIKA

Program rada svakog razrednika pojedinačno nalazi se kod pedagoga.

- surađuje i aktivno se uključuje u cjelokupni odgojno obrazovni rad škole te prati i analizira ovaj rad
- objedinjuje rad nastavnika i učenika (djelujući na principu ravnopravnosti svih članova)
- prati uspjeh u učenju, vladanju i izostanke u svom razrednom odjelu
- utvrđuje pojedinačno uspjeh učenika i razrednog odjela kao cjeline
- upozorava učenike na manjkavost u njihovom radu
- pohvaljuje učenike pojedince i razredni odjel kao cjelinu
- surađuje s nastavnicima
- prema ukazanoj potrebi organizira međusobnu pomoć u savladavanju nastavnog gradiva
- u dogovoru s predmetnim nastavnicima planira pismene zadaće i provjeravanja
- kritički se odnosi na vladanje i odgojne probleme pojedinih učenika.
- brine o zdravstvenim i socijalnim problemima učenika i nastoji im pomoći
- podstiče izvannastavnu aktivnost učenika u školi i izvan škole u vidu slobodnih aktivnosti, natjecanja, priredbi i sl.
- surađuje s razrednicima istog godišta
- najmanje dva puta godišnje priprema i vodi razredno vijeće s ciljem svestrane analize uspjeha u odgoju i obrazovanju, a po potrebi i više puta
- razvija organiziranu suradnju s roditeljima i podstiče potrebu uzajamnog rada u ostvarivanju odgojno obrazovnih ciljeva
- najmanje tri puta godišnje održava roditeljske sastanke
- suradnja s roditeljima odvija se i pojedinačnim razgovorom s razrednikom ili nastavnikom
- razrednici četvrtih razreda sazivaju roditeljski sastanak posljednjeg dana nastave kako bi zajedno s učenicima obilježili kraj nastavne godine
- vodi uredno i na vrijeme razrednu dokumentaciju
- satovi razrednika održavaju se tjedno 1 sat, a po potrebi i više

Na osnovi zajedničkog okvirnog programa rada, svaki razrednik izrađuje operativni program za pripadajući razredni odjel.

Operativni program podrazumijeva razradu osobitosti slijedećih sadržaja:
odgojno obrazovna pitanja

- rad s učenicima
- suradnja s roditeljima
- suradnja s nastavnicima
- razgovori o temama iz životne svakodnevnice prema interesu i potrebama učenika
- uključivanje u kulturni i javni život škole

Kroz satove razredne zajednice provoditi program zdravstvenog odgoja

4.2.9. PROGRAM RADA NASTAVNIČKOG VIJEĆA

I. Redovni poslovi

1. Priprema za ostvarivanje odgojno-obrazovnog rada
 - utvrđivanje uvjeta, potreba, zaduženja
 - početak školske godine
 - završetak školske godine
2. Prijedlozi i razmatranje Godišnjeg plana i programa rada škole iz nadležnosti Nastavničkoga vijeća - rujan
3. Razmatranje uspješnosti odgojno-obrazovnog rada i utvrđivanje mjera za poboljšanje
 - prosinac, travanj, lipanj, srpanj
 - prema potrebi
4. Praćenje ostvarivanja Godišnjeg plana i programa rada i ocjena uspješnosti nastavnika i učenika
 - siječanj, lipanj
5. Priprema za početak nove školske godine
 - srpanj
7. Stručno usavršavanje individualno i grupno
- 8. Četiri tematska Nastavnička vijeća na temu – Vrednovanje učeničkih postignuća**

4.2.10. PREGLED ČLANOVA STRUČNIH AKTIVA ZA ŠKOLSKU GODINU 2013./2014.

Br.	Stručni skup	Nastavni predmet	Nastavnici
1.	Hrvatski jezik	hrvatski jezik i književnost	Silvia Barnjak, Danijela Đurić Perić, Kristina Orešković, Liljana Pavlović, Ksenija Šoda, Ana Uljar , Silvana Bićanić (knjižničarka)
2.	Strani jezik	engleski jezik, njemački jezik, latinski jezik	Vesna Giacconi , Dunja Frković, Goran Kauzlarić, Jasminka Sišul Musinov, Danijela Rogić, Dolores Crnjac
3.	Matematika, fizika i računalstvo	matematika, fizika, računalstvo, elektronika, informatika, biofizika	Krešimir Pavić , Sanda Klarin, Tomislav Čorak, Marcella Vidmar, Zvonko Miškić, Mirna Vitković, Mia Černivec
4.	Kemija	kemija, kemija i biokemija, opća kemija, organska kemija, instrumentalne metode, biokemija, analitička kemija, opća kemija I., tehnologija vode	Jasna Superina Vlah, Milvija Kokić Baćac, Slavenka Žuža, Draženka Maričić
5.	Tjelesna i zdravstvena kultura	tjelesna i zdravstvena kultura	Melita Dolić, Vlasta Lovrić Maras , Rajka Husejini (bolovanje od 9. rujna 2013.), Sanja Ljubičić (zamjena za bolovanje Rajki Husejini od 11. rujna 2013.)
6.	Društveno područje	povijest, geografija, politika i gospodarstvo, etika, vjeronauk	Lobert Simičić, Zdenko Vukelić, Zvonko Bumber , Marica Gašo, Dolores Crnjac, Ines Turković, Hidajet Hasanović
7.	Edukacija i komunikacija	psihologija, profesionalna komunikacija u sestinstvu, načela poučavanja, komunikacijske vještine, zdravstvena psihologija	Sanja Orešković , Elda Karadža, Mirna Vitković, psiholog (xxx)

8.	Pretklinička i klinička grupa predmeta	anatomija i fiziologija, anatomija i fiziologija s patologijom, socijalna medicina, zdravlje i okoliš, klinička medicina, osnove zdravstvene struke, humana fiziologija, farmakologija	Bogumila Martinac Borovac, Esma Halepović Đečević, Alen Vukelić , Tatjana Holjević, Irena Vlačić Anić, Marina Žilić Dešić
9.	Stomatološka grupa predmeta	morfologija zuba, stomatološka anatomija s gnatologijom, tehnologija zubotehničkog materijala, laboratorijska fiksna protetika, laboratorijska mobilna protetika, laboratorijska protetika – vježbe, dentalni materijali i oprema	Josip Brusić, Jelena Bubnić, Kornelia Doračić , Nevena Kotri, Jasmina Kreč, Andrea Šuljić, Marija Bosić
10.	Laboratorijska grupa predmeta	uvod u laboratorijski rad, medicinska biokemija, mikrobiologija i parazitologija, laboratorijska hematologija, citološke i histološke tehnike, transfuziologija i imunologija, osnove epidemiologije	Alen Vukelić, Nensi Araminčić , Anđela Žic, Marijan Matejčić
11.	Sanitarna grupa predmeta	Higijena i tehnologija namirnica, dezinfekcija, dezinfekcija i deratizacija, epidemiologija, mikrobiologija, epidemiologija, parazitologija, kemija prehrane	Antonela Crvelin , Mirjana Lončar, Nensi Araminčić, Tatjana Holjević, Alen Vukelić, Esma Halepović Đečević
12.	Fizioterapeutska grupa predmeta	Uvod u rehabilitaciju, osnove kineziologije, fizikalna terapija, masaža, kinezioterapija	Gabrijela Švarcer, Jasminka Hrzić Grubelić, Milena Jelovčić, Aleksandra Mihelčić , Alen Vukelić, Bogumila Martinac Borovac, Irena Vlačić Anić, Esma Halepović Đečević
13.	Farmaceutska grupa predmeta Kozmetička grupa predmeta	farmakognozija s botanikom, farmaceutska kemija s farmakologijom, farmaceutska tehnologija s kozmetologijom, prirodna ljekovita sredstva, industrijska proizvodnja lijekova, kozmetologija,	Ines Krajačević, Tatjana Smeraldo, Maria Juretić , Jelena Nujić, Antonela Crvelin, Iva Skender, Sanela Azirović

		primijenjena kozmetika, dermatovenerologija, ljekovito bilje	
14.	Veterinarska grupa predmeta Prehrambena grupa predmeta Biologija	Uzgoj domaćih životinja, anatomija i patologija, funkcije životinjskog organizma, osnove kirurgije, unutarnje bolesti domaćih životinja, mikrobiologija i zarazne bolesti, porodiljstvo i umjetno osjemenjivanje, osnove kirurgije, higijena i tehnologija namirnica animalnog porijekla, praktična nastava za veterinarske tehničare, osnove znanosti o prehrani I., praktična nastava za tehničare nutricioniste, osnove tehnologije namirnica I. i II., kontrola kakvoće namirnica, mikrobiologija namirnica, ljekovito i začinsko bilje, ekonomika prehrambene industrije, fermentirani procesi, zaštita na radu, higijena i sanitacija, biologija, mikrobiologija, ekologija, procesi pripreme hrane, pravilna prehrana	Božica Vičević , Martina Weinberger Viljušić, Mirjana Lončar, Ines Kršovnik, Maja Šmurinić Rinčić (porodiljski dopust od 9. studenog 2012.), Aleksandra Ivković, Mario Nosić, Snježana Jerković (zamjena za porodiljski Maji Šmurinić Rinčić od 1. veljače 2013.)
15.	Zdravstvena njega	Zdravstvena njega, hitni medicinski postupci, osnove zdravstvene njege, zdravstvena njega bolesnog djeteta i adolescenata, zdravstvene vježbe, zdravstvena njega – specijalna, zdravstvena njega zdravog djeteta i adolescenata, zdravstvena njega – opća, etika u sestinstvu, opća načela zdravlja i njege, zdravstvena njega kirurških bolesnika – opća, kronične rane, očuvanje mentalnog zdravlja	Daniela Depolo , Irena Eisenkohl Novaković, Herta Lubiana (bolovanje od 1. ožujka 2013.), Elda Karadža, Kata Krivičić (do 1. listopada 2013.), Saša Uljančić (bolovanje od 6. rujna 2013.), Dijana Vidljinić, Kristina Semeš, Kristina Šorić, Danijela Tibljaš, Nina drljević (zamjena za bolovanje Herti Lubiana od 16.9.2013.), Goran Halovanić (zamjena za bolovanje Saši Uljančić od

			20.9.2013.), Vesna Čačić
16.	Predmeti u području dentalnog asistiranja	Dentalna morfologija, uvod u dentalnu medicinu, dentalna oprema i materijali, hitna medicinska stanja, prevencija u dentalnoj medicini, organizacija rada, dentalno asistiranje, kvaliteta u dentalnoj medicini, administracija u dentalnoj ordinaciji, dentalni računalni program, osnove radiologije u dentalnoj medicini	Josip Brusić , Kristina Šorić, Daniela Depolo, Dijana Vidljinić, Irena Eisenkohl Novaković, Kristina Semeš

Voditelji stručnih skupova su označeni fet (podebljano).

4.2.10.1. Program rada stručnih aktiva

4.1.10.1.1. Stručni skup hrvatskog jezika i književnosti

Plan rada stručnog skupa za školsku godinu 2013./2014.

Sadržaj rada	Vrijeme realizacije
<ul style="list-style-type: none">- Tijekom mjeseca rujna članovi aktiva dužni su voditeljici aktiva predati operativne programe, izvješća o stručnom usavršavanju u protekloj školskoj godini kao i plan stručnog usavršavanja za ovu školsku godinu – prikupljene dokumente voditeljica će predati pedagoginji Mirni Vitković,- U listopadu će članovi aktiva nazočiti Svečanoj sjednici Nastavničkog vijeća povodom Dana Medicinske škole u Rijeci kao i ostalim projektima vezanim uz obilježavanje Dana škole,- Tijekom školske godine aktiv će se sastajati po potrebi; na skupovima će članovi rješavati aktualne probleme vezane uz rad u nastavi i provedbu nastavnih planova i programa, organizaciju i provedbu školskog natjecanja u poznavanju hrvatskoga jezika, provedbu državne mature i sl. Skupovima će, ukoliko bude potrebno, nazočiti ravnatelj dr. Radovan Šoljaga, knjižničarka Silvana Bićanić, pedagoginja i psihologinja,- Svi članovi stručnog aktiva sudjelovat će u provedbi školskog natjecanja u poznavanju hrvatskoga jezika, neki članovi aktiva bit će u Županijskom povjerenstvu za provedbu natjecanja u poznavanju hrvatskoga jezika,- Članovi aktiva sudjelovat će na svim stručnim skupovima u organizaciji Agencije za odgoj i obrazovanje i Županijskog vijeća za strukovne škole, te tradicionalnim Riječkim filološkim danima u studenom 2013. kao i svim ostalim skupovima koji se dotiču nastave hrvatskoga jezika i književnosti,- Ukoliko bude moguće, članovi aktiva uključit će se u projekte koje organiziraju kolege profesori u Medicinskoj školi u Rijeci te im na taj način pružiti podršku u radu,- U godišnjem planu i programu rada aktiva profesora hrvatskoga jezika predviđen je rad na lekturi tekstova za <i>Ljetopis</i>,- Od dana predviđenog za početak provedbe državne mature pa sve do kraja školske godine članovi aktiva bit će uključeni u provedbu državne mature,- Na kraju nastavne i školske godine članovi aktiva utvrdit će dužnosti i obveze članova za narednu školsku godinu, a voditeljica aktiva će podnijeti izvješće o radu aktiva tijekom školske godine 2013/14.	<ul style="list-style-type: none">- rujan - listopad - tijekom godine - siječanj, veljača - tijekom godine- od travnja- tijekom godine - tijekom školske godine - lipanj, srpanj, kolovoz

4.1.11.1.2. Stručni skup stranih jezika – engleski jezik, njemački jezik i latinski jezik
Plan rada stručnog skupa za školsku godinu 2013./2014.

<ul style="list-style-type: none"> - Dogovor o planu i programu rada - Potraživanje udžbenika i nastavnih pomagala - Kontakti s aktivima u gradu i županiji - Obilježavanje Dana jezika - Organiziranje dodatne nastave s ciljem pripreme učenika za viši stupanj ispita iz engleskoga jezika na državnoj maturi - Suradnja s izdavačkim kućama s ciljem poboljšanja nastave - Priprema stručnih tekstova i metodička obrada istih - Planiranje rada na programu jezika po usmjerenjima - Analiza rada na kraju prvog polugodišta - Dogovor o pripremi za natjecanja - Provedba natjecanja - Analiza rezultata natjecanja - Sudjelovanje u ocjenjivanju ispita na državnoj maturi - Suradnja s redakcijom Ljetopisa Medicinske škole - Analiza iskustava sa stručnih seminara - Provedba godišnjeg fotografiranja aktiva - Analiza rada na kraju školske godine, planiranje rada i potreba u narednoj školskoj godini 	<ul style="list-style-type: none"> - kolovoz, rujan - tijekom godine - rujan, listopad - tijekom godine - rujan i tijekom godine - tijekom drugog polugodišta - tijekom godine - lipanj - siječanj - tijekom školske godine
--	---

4.1.11.1.3. Stručni skup nastavnika kemije
Plan rada stručnog skupa za školsku godinu 2013./2014.

<p>Kemija</p>	<ul style="list-style-type: none"> - dogovor o planu i programu rada - potraživanje novih udžbenika i nastavnih pomagala - priprema inicijalnih testova s analizom u svrhu godišnjeg planiranja rada - dogovor o suradnji s roditeljima djece s poteškoćama u svaladavanju gradiva - obilježavanje Dana škole - priprema i realizacija natjecanja iz analitičke kemije - priprema učenika za sudjelovanje u projektu GLOBE - suradnja s izdavačkim kućama s ciljem poboljšanja nastave - analiza rezultata u prvom kvartalu - analiza rada na kraju prvog polugodišta - organizacija i provedba školskog natjecanja iz kemije, priprema učenika za natjecanje i analiza provedenog natjecanja - sudjelovanje u provedbi Državne mature - sudjelovanje u radu redakcije Ljetopisa i priprema stručnih tekstova - analiza iskustava sa seminara kemije i GLOBE - stručno usavršavanje nastavnika kemije, sudjelovanje na planiranim radionicama - sudjelovanje u radu županijskog povjerenstva za natjecanje iz kemije i Lijepe naše - kako osuvremeniti nastavu kemije (on-line učilica) - priprema dodatne nastave za učenike koji teško svladavaju gradivo - sudjelovanje na državnom natjecanju GLOBE - analiza rada i iskustava na kraju nastavne godine, dogovo o udžbenicima za iduću školsku godinu - sudjelovanje u ispitnim komisijama na popravnim ispitima - analiza rada na kraju školske godine, planiranje rada i potreba u novoj školskoj godini - permanentno stručno usavršavanje 	<ul style="list-style-type: none"> - rujan - listopad - studeni - prosinac - siječanj - veljača - ožujak - travanj - svibanj - tijekom godine - lipanj, srpanj - tijekom godine
----------------------	--	---

4.1.11.1.4. Stručni skup tjelesne i zdravstvene kulture
Plan rada stručnog skupa za školsku godinu 2013./2014.

Razdoblje	Planirane aktivnosti
rujan	<ul style="list-style-type: none"> - Izrada plana rada skupa nastavnika tjelesne i zdravstvene kulture za 2013./2014.godinu - Priprema za aktivnosti povodom obilježavanja Dana škole - Nabava športske opreme i rekvizita - Popis učenika, aktivnih sportaša, u svrhu prijave za gradska natjecanja - Odlazak na sjednice Skupštine Saveza školskih sportskih društava grada Rijeke tijekom cijele godine
listopad	<ul style="list-style-type: none"> - Izrada izvedbenih programa na osnovu inicijalnih testiranja za športsku dvoranu, fitness i vanjske terene - Realizacija planiranih aktivnosti za Dan škole (natjecanja za učenike i prezentacija neke sportske aktivnosti za zainteresirane učenike i nastavnike) - Raspored vannastavnih aktivnosti - Raspored korištenja fitnessa van redovne nastave - Štampanje iskaznica Školskog športskog kluba „Medicinar“ za učenika prvih razreda - Jedno od planiranih stručnih predavanja mini projekta „Prehrana sportaša,, Mario Nosić dip. ing. prehrambene tehnologije
studeni	<ul style="list-style-type: none"> - Prijave učenika za gradska natjecanja - Organizacija liječničkih pregleda za učenike prijavljenih za gradska natjecanja - Organizacija Božićnog turnira u odbojci za maturante - Stručno usavršavanje – projekt trajnog stručnog usavršavanja nastavnika Medicinske škole u Rijeci – desiminacija projekta Agencije za odgoj i obrazovanje i Britanskog savjeta
prosinač	<ul style="list-style-type: none"> - Božićni turnir – priprema nagrada i svečana podjela - Prezentacija neke sportske aktivnosti - Drugo stručno predavanje mini projekta „ Prehrana sportaša,,
siječanj	<ul style="list-style-type: none"> - Stručno usavršavanje u organizaciji Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa - Prijave učenika i učenica za Uskršnji turnir u odbojci - Analiza prvog odgojno obrazovnog razdoblja
veljača	<ul style="list-style-type: none"> - Raspored utakmica za Uskršnji turnir (učenici prvih, drugih i trećih razreda) - Suradnja sa drugim školama – prijateljske utakmice u sportovima prijavljenim za gradska natjecanja - Gradska natjecanja po sportovima
ožujak	<ul style="list-style-type: none"> - Gradska natjecanja po sportovima - Realizacija Uskršnjeg turnira - Treće stručno predavanje mini projekta „ Prehrana sportaša,, - Prezentacija neke sportske aktivnosti

travanj	<ul style="list-style-type: none"> - Stručno usavršavanje u organizaciji Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa - Županijska natjecanja po sportovima - Finalna natjecanja Uskršnjeg turnira-podjela nagrada
svibanj	<ul style="list-style-type: none"> - Suradnja sa Savezom školskih športskih klubova Grada Rijeke i Udrugom kineziologa - Sudjelovanje na utrci „Homo si teć“ - Organizacija sportskog druženja sa maturantima na zadnji dan nastave za maturante
lipanj	<ul style="list-style-type: none"> - Analiza rada Školskog športskog kluba „Medicinar“ – školska, gradska i županijska natjecanja - Stručno usavršavanje – Ljetna škola kineziologa - Stručno usavršavanje u organizaciji Agencije za odgoj i obrazovanje i voditelja županijskog stručnog vijeća
srpanj	<ul style="list-style-type: none"> - Analiza stručnog usavršavanja - Podjela zaduženja do završetka školske godine, izrada izvješća vezanih za sve provedene aktivnosti skupa nastavnika tjelesne i zdravstvene kulture
kolovoz	<ul style="list-style-type: none"> - Stručno usavršavanje u organizaciji Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa - Analiza školske godine 2013./2014.

**4.1.11.1.6. Stručni skup biologije, veterinarske i prehrambene grupe predmeta
Plan rada stručnog skupa za školsku godinu 2013./2014.**

Sadržaj rada	Period
<ul style="list-style-type: none"> - Utvrđivanje programa rada aktiva za tekuću školsku godinu - Utvrđivanje kadrovskih i materijalnih uvjeta rada - Zaduženja nastavnika po programima - Prostorni uvjeti rada - Utvrđivanje stručnih izleta - Ugovaranje praktične nastave za učenike drugih i četvrtih razreda razreda veterinarskih tehničara te prvih, drugih i trećih razreda tehničara nutricionista. 	rujan
<ul style="list-style-type: none"> - Rad na usklađivanju izvedbenih i operativnih programa veterinarske grupe predmeta i biologije - zaduženja nastavnika po programima i priprema prijedloga sa ciljem rasterećenja učenika - SUDJELOVANJE S UČENICIMA na danima kruha (tehničari nutricionisti i veterinarski tehničari) - obilasci učenika na praktičnoj nastavi 	listopad
<ul style="list-style-type: none"> - odlazak u Zagreb na Stručni izlet-izložba pasa i mačaka - realizacija nastave i poteškoće u radu. 	studeni
<ul style="list-style-type: none"> - praćenje učenika na praktičnoj nastavi - tekući problemi 	prosinac
praćenje učenika na praktičnoj nastavi i odlasci na farmu goveda sklopu vježbi i praktične nastave plan ispravljanja negativnih ocjena po predmetima	siječanj
stručna usavršavanja Planiranje izleta u proljeće	veljača
<ul style="list-style-type: none"> - analiza realizacije plana i programa. - Analiza realizacije praktične nastave 	ožujak
<ul style="list-style-type: none"> - odlasci na stručne izlete po planu i programu 	travanj
<ul style="list-style-type: none"> - Praćenje praktične nastave - Usklađivanje kriterija za zaključivanje ocjena. - Tekući problemi 	svibanj
<ul style="list-style-type: none"> - Izvještaj o radu protekle godine - Prijedlozi i preporuke o boljem radu za sljedeću godinu 	lipanj
<ul style="list-style-type: none"> - Dogovori o zaduženju nastavnika za sljedeću školsku godinu, - podjela po predmetima i dogovor o eventualnom razredništvu. - Stručna usavršavanja 	srpanj
<ul style="list-style-type: none"> - pripreme za sljedeću nastavnu godinu - biranje novog predsjednika aktiva. 	kolovoz

**4.1.11.1.8. Stručni skup stomatološke grupe predmeta
Plan rada stručnog skupa za školsku godinu 2013./2014.**

<ul style="list-style-type: none"> - planiranje rada stručnog aktiva - podjela zaduženja u nastavi unutar stručnog aktiva - izrada izvedbenih i operativnih programa stručnih predmeta - iskazivanje potreba potrošnog materijala - utvrđivanje rasporeda teorijske nastave te organizacija vježbi i strukovne prakse - dogovor o korištenju i održavanju laboratorija - odabir udžbenika, priručnika i druge stručne literature - planiranje stručnih ekskurzija - praćenje realizacije teorijske nastave, vježbi i strukovne prakse - praćenje ocijenjenosti učenika - analiza uspjeha učenika i rad u razrednim vijećima - poticanje primjene suvremenih metoda, oblika rada te nastavnih sredstava i pomagala - suradnja s nastavnicima srodnih predmeta te privatnim zubotehničkim laboratorijima - sudjelovanje članova stručnog aktiva u organizaciji i realizaciji Dana škole - sudjelovanje članova stručnog aktiva u organizaciji natjecanja povodom obilježavanja Dana škole - sudjelovanje članova stručnog aktiva u pripremi Ljetopisa - priprema zadataka za praktični dio te pitanja za završni ispit - provedba završnog ispita - nazočnost na stručnim skupovima i savjetovanjima te praćenje stručne literature - rad na sastancima državnog aktiva - organizacija stručnih radnih tečaja za učenike i nastavnike - priprema i realizacija školskog natjecanja „Schola medica 2014“ u programu zubotehničar - sudjelovanje i priprema učenika za državno natjecanje „Schola medica 2014“ u programu zubotehničar - organizacija državnog natjecanja „Schola medica 2014“ u programu zubotehničar - analiza rezultata na kraju školske godine - izrada godišnjeg izvješća stručnog aktiva 	<ul style="list-style-type: none"> - rujan - tijekom godine - prosinac, lipanj, tijekom godine - tijekom godine - listopad - tijekom godine - veljača - lipanj, srpanj
--	--

**4.1.11.1.9. Stručni skup dentalne grupe predmeta
Plan rada stručnog skupa za školsku godinu 2013./2014.**

<p>Dentalna grupa predmeta</p>	<ul style="list-style-type: none"> - planiranje rada stručnog aktiva - podjela zaduženja u nastavi unutar stručnog aktiva - izrada izvedbenih i operativnih programa stručnih predmeta - iskazivanje potreba potrošnog materijala - utvrđivanje rasporeda teorijske nastave te organizacija vježbi i strukovne prakse - odabir udžbenika, priručnika i druge stručne literature - planiranje stručnih ekskurzija - praćenje realizacije teorijske nastave, vježbi i strukovne prakse - praćenje ocijenjenosti učenika - analiza uspjeha učenika i rad u razrednim vijećima - poticanje primjene suvremenih metoda, oblika rada te nastavnih sredstava i pomagala - suradnja s nastavnicima srodnih predmeta te dentalnom poliklinikom Medicinskog fakulteta u Rijeci; Kliničkog bolničkog centra Rijeka - sudjelovanje članova stručnog aktiva u organizaciji i realizaciji Dana škole - sudjelovanje članova stručnog aktiva u organizaciji natjecanja povodom obilježavanja Dana škole - sudjelovanje članova stručnog aktiva u pripremi Ljetopisa - nazočnost na stručnim skupovima i savjetovanjima te praćenje stručne literature - rad na sastancima državnog aktiva - organizacija stručnih radnih tečaja za učenike i nastavnike - analiza rezultata na kraju školske godine - izrada godišnjeg izvješća stručnog aktiva 	<ul style="list-style-type: none"> - rujan - tijekom godine - prosinac, lipanj, tijekom godine - tijekom godine - listopad - tijekom godine - veljača - travanj, svibanj, lipanj, kolovoz - tijekom godine - siječanj - ožujak - lipanj, srpanj
--------------------------------	--	---

**4.1.11.1.10. Stručni skup laboratorijske grupe predmeta
Plan rada stručnog skupa za školsku godinu 2013./2014.**

<p>1. Organizacija i praćenje nastavnog procesa</p> <ul style="list-style-type: none"> • izrada rasporeda vježbi i teoretskih sadržaja struke • organizacija strukovne prakse u programu Zdravstveno-laboratorijski tehničar • praćenje ocjenjenosti učenika prema utvrđenim elementima • organizacija stručnih izleta i terenske nastave • iskazivanje potreba potrošnog materijala za potrebe nastave vježbi • održavanje oglednih sati i praćenje nastave među članovima aktiva • praćenje realizacije teoretske nastave i vježbi <p>2. Rad u stručnim povjerenstvima, tijelima i projektima</p> <ul style="list-style-type: none"> • sudjelovanje u radu Razrednih vijeća i Nastavničkog vijeća • rad u Povjerenstvu za kvalitetu Medicinske škole u Rijeci • rad u Školskom odboru Medicinske škole u Rijeci • rad u Školskom ispitnom povjerenstvu za provedbu Državne mature • rad u Sektorskom vijeću sektora zdravstva i socijalne skrbi pri ASOO (Alen Vukelić) • rad u Državnom povjerenstvu natjecanja „ Schola medica 2014.“ • rad i praćenje kongresa HUSI i HKZR (Nensi Araminčić) • sudjelovanje u projektu „Socijalna samoposluga“ • vođenje Međužupanijskog stručnog vijeća u području zdravstva (Alen Vukelić) • rad na Međužupanijskim stručnim vijećima u području zdravstva (svi članovi aktiva) <p>3. Javna i kulturna djelatnost škole</p> <ul style="list-style-type: none"> • sudjelovanje u obilježavanju Dana Medicinske škole u Rijeci • pisanje za Ljetopis Medicinske škole u Rijeci • prezentacija Medicinske škole u Rijeci učenicima osmih razreda • humanitarni rad učenika i nastavnika stručnog aktiva <p>4. Stručno usavršavanje nastavnika</p> <p>praćenje stručnih skupova prema katalogima ASOO i AZOO</p> <p>praćenje stručnih skupova u organizaciji strukovnih komora HUSI i HKZR</p> <p>interna edukacija i stručno usavršavanje nastavnika naše škole (Alen Vukelić)</p> <p>održavanje predavanja na Međužupanijskim stručnim vijećima i Državnim skupovima prema katalogu ASOO</p> <p>edukacija na Programu cjeloživotnog obrazovanja MLD na Medicinskom fakultetu u Rijeci</p> <p>5. Stručna suradnja</p> <ul style="list-style-type: none"> • suradnja s nastavnicima srodnih predmeta, s ravnateljem i 	<p>- tijekom godine</p>
---	-------------------------

<p>pedagogom škole</p> <ul style="list-style-type: none">• suradnja sa zdravstvenim ustanovama i Medicinskim fakultetom u Rijeci• rad s roditeljima na tjednim informacijama, konzultacijama i roditeljskim sastancima <p>6. Vođenje laboratorija</p> <p>7. Ostalo</p> <ul style="list-style-type: none">• popis imovine u Gajevoj i Cambierievoj• dežurstvo na Državnoj maturi	
---	--

**4.1.11.1.11. Stručni skup sanitarne grupe predmeta
Plan rada stručnog skupa za školsku godinu 2013./2014.**

<p>Sanitarni aktiv kroz mjesec ima slijedeće obveze:</p> <ul style="list-style-type: none"> - podjela zaduženja u teoretskoj nastavi i vježbama, rujan 2013. - dogovor o izradi izvedbenih planova i programa pojedinih predmeta, rujan 2013. - izrada rasporeda teoretske nastave i vježbi (raspored korištenja laboratorija), rujan 2013. - izrada rasporeda strukovne prakse za učenike četvrtih razreda tijekom nastavne godine, rujan, listopad, studeni prosinac 2013. - analiza realizacije nastave i organizacija nadoknada, travanj, svibanj 2014. - nabava potrošnog materijala za izvođenje nastave kroz cijelu nastavnu 2013./2014. godinu - priprema zadataka za praktični dio završnog ispita, priprema pitanja za usmeni dio, organizacija i provođenje Završnog ispita, veljača, ožujak, travanj, svibanj lipanj 2014. - izrada rasporeda ljetne prakse, svibanj, lipanj 2014. - Članovi aktiva sudjeluju u : <ul style="list-style-type: none"> - u izradi Ljetopisa škole - stručnom usavršavanju - u "Globe" programu - u natjecanju "Schola medica." 	<ul style="list-style-type: none"> - rujan - kolovoz, rujan - tijekom godine
--	---

**4.1.11.1.12. Stručni skup fizioterapeutske grupe predmeta
Plan rada stručnog skupa za školsku godinu 2013./2014.**

Stručni aktiv planira se sastajati svaki tjedan, sastav aktiva ovisio je o sadržaju koji se razmatrao, a sadržaj aktiva temeljio se na programu rada koji je sačinjen na početku školske godine, ali namjerava i riješavati probleme koji se pojavljuju i tijekom školske godine.

<ul style="list-style-type: none"> - Planiranje aktivnosti za školsku godinu 2013./14. - Izrada operativnih planova i programa - Planirati način izvođenja vježbi za sve nastavne predmete struke u zdravstvenim ustanovama - Usaglasiti raspored realizacije vježbi u školskom kabinetu - Analiza i pregled dnevnika nakon ljetne strukovne prakse - Dogovor o stručnom usavršavanju/ katalog ASO/ - Planiranje stručnih izleta - Planiranje prisustvovanju stručnim predavanjima Hrvatske Komore fizioterapeuta - Planiranje prisustvovanju projekta trajnog stručnog usavršavanja nastavnika Medicinske škole u Rijeci - Planiranje prisustvovanju - skup Međuzupanijskog stručnog vijeća za nastavnike zdravstvene njege i strukovnih predmeta u području zdravstva - Trebovanje potrošnog materijala za realizaciju nastave - Trebovanje opreme za kabinet fizioterapeuta 	Rujan
<ul style="list-style-type: none"> - Priprema učenika i nastavnika povodom obilježavanje proslave Dana škole: Natjecanje iz kineziologije – III-4 razred, „Mala“ škola (Milena Jelovčić i Jasminka Hrzic – Grubelić) - Organizacija projekta edukacija građana pod sloganom "Jedinstvena uloga fizioterapeuta u zdravom starenju" povodom Dana Medicinske škole u Rijeci – Korzo (Aleksandra Mihelčić i Gabrijela Švarcer) - Realizacija stručnog izleta - Trebovanje potrošnog materijala za realizaciju nastave 	listopad
<ul style="list-style-type: none"> - Planiranje i realizacija priprema vježbi u zdravstvenim ustanovama - Realizacija stručnog izleta - Trebovanje potrošnog materijala za realizaciju nastave 	studeni
<ul style="list-style-type: none"> - Priprema i organizacija školskog, županijskog i državnog natjecanja - Trebovanje potrošnog materijala za realizaciju nastave 	prosinač
<ul style="list-style-type: none"> - Odabir tema ,sistematizacija unutar područja za provedbu završnog rada - Planiranje provđenja završnog rada učenika - Dogovor za školsko natjecanje - Trebovanje potrošnog materijala za realizaciju nastave 	siječanj
<ul style="list-style-type: none"> - Trebovanje : Uniforme za nastavnike – za 2013/14. - Trebovanje potrošnog materijala za realizaciju nastave - Realizacija stručnog izleta 	veljača
<ul style="list-style-type: none"> - Dogovor za državno natjecanje „ Schola medica ” 2014. - Planirati nabavu stručne literature za školsku knjižnicu 	ožujak

<ul style="list-style-type: none"> - Planiranje provđenja završnog rada učenika u zdravstvenim ustanovama i kabinetu fizioterapeuta - Trebovanje potrošnog materijala za realizaciju nastave 	
<ul style="list-style-type: none"> - Dogovor i organizacija provđenja završnog rada učenika u zdravstvenim ustanovama - Trebovanje potrošnog materijala za realizaciju nastave 	travanj
<ul style="list-style-type: none"> - Realizacija stručnog izleta - Dogovor vezan uz realizaciju ljetne prakse - Izrada rasporeda, dogovor o realizaciji nastave i vježbi s voditeljima službi u zdravstvenim ustanovama za 2. i 3. razrede - Realizacija posjeta zdravstvenim ustanovama 	svibanj
<ul style="list-style-type: none"> - Organizacija ljetne prakse u zdravstvenim ustanovama - Priprema učenika za odlazak u zdravstvene ustanove uoči ljetne prakse 	lipanj
<p>Ostalo</p> <ul style="list-style-type: none"> - sudjelovane u radu Razrednih vijeća i Nastavnog vijeća - analiza kriterija i utvrđivanje elemenata za ocjenjivanje znanja i umijeća učenika - analiza realizacije nastave i organizacije nadoknada - suradnja s drugim Stručnim aktivima, ravnateljem, pedagogom i psihologom škole - analiza rezultata odgojno-obrazovnog rada krajem pojedinih odgojno- obrazovanih razdoblja i praćenje ocijenjenosti učenika. - sudjelovanje nastavnika u promidžbi programa zanimanja za učenike 8. razreda O.Š. - sudjelovanje nastavnika u progamu E-Medica i nastvku projekta Neverbalna komunikacija. - nazočnost nastavnika na stručnim skupovima, te rasprava na aktivu o sadržaju istih. 	

**4.1.11.1.13. Stručni skup farmaceutske grupe predmeta
Plan rada stručnog skupa za školsku godinu 2013./2014.**

RUJAN	<ul style="list-style-type: none"> - priprema i dogovor satnice - organizacija vježbi iz farmaceutske tehnologije, farmaceutske kemije i botanike s farmakognozijom za učenike trećeg i četvrtog razreda - dogovor i organizacija vježbi iz industrijske proizvodnje lijekova sa tvrtkom JGL - prikupljanje i nabava opreme potrebne za rad u laboratoriju i učionici - prikupljanje operativnih programa - uređivanje kurikuluma - sudjelovanje na nastavničkim i učeničkim vijećima
LISTOPAD	<ul style="list-style-type: none"> - priprema učenika za natjecanje učenika povodom dana škole - organizacija natjecanja iz farmaceutske tehnologije s kozmetologijom za učenike četvrtih razreda - Priprema učenika za prezentaciju (promociju) škole povodom dana škole na korzu - priprema i izbor tema za završni rad maturanata - sudjelovanje na nastavničkim i učeničkim vijećima
STUDENI	<ul style="list-style-type: none"> - praćenje ocjenjenosti - praćenje realizacije nastave - sudjelovanje na nastavničkim i učeničkim vijećima
PROSINAC	<ul style="list-style-type: none"> - sređivanje pedagoške dokumentacije - inventura školskog i laboratorijskog pribora potrebnog za izvođenje vježbi i nastave - sudjelovanje na nastavničkim i učeničkim vijećima
SIJEČANJ	<ul style="list-style-type: none"> - organizacija nastave i vježbi u drugom polugodištu - iskazivanje potreba potrošnog materijala - priprema učenika za školsko natjecanje iz farmaceutske grupe predmeta - sudjelovanje na nastavničkim i učeničkim vijećima
VELJAČA	<ul style="list-style-type: none"> - praćenje izrade naturalnih radova i konzultacije sa učenicima - sudjelovanje na nastavničkim i učeničkim vijećima
OŽUJAK	<ul style="list-style-type: none"> - praćenje ocijenjenosti - predaja, pregled i prihvaćanje završnih radova - priprema učenika za državno natjecanje iz farmaceutske grupe predmeta - sudjelovanje na nastavničkim i učeničkim vijećima
TRAVANJ	<ul style="list-style-type: none"> - predaja, pregled i prihvaćanje završnih radova - priprema učenika za državno natjecanje iz farmaceutske grupe predmeta - sudjelovanje na nastavničkim i učeničkim vijećima

SVIBANJ	<ul style="list-style-type: none"> - zaključivanje ocijena maturantima - dežurstva na državnoj maturi - sudjelovanje na nastavničkim i učeničkim vijećima
LIPANJ	<ul style="list-style-type: none"> - zaključivanje ocijena učenicima - dežurstva na državnoj maturi - organizacija obrane završnog rada - rad u povjerenstvu za upis učenika u novu školsku godinu - podjela zaduženja za novu školsku godinu - sudjelovanje na nastavničkim i učeničkim vijećima
SRPANJ	<ul style="list-style-type: none"> - sudjelovanje na upisima u novu školsku godinu - sudjelovanje na popravnim ispitima učenika - sudjelovanje na nastavničkim i učeničkim vijećima
KOLOVOZ	<ul style="list-style-type: none"> - sudjelovanje na popravnim ispitima učenika - dežurstva na državnoj maturi - sudjelovanje na nastavničkim i učeničkim vijećima
STRUČNO USAVRŠAVANJE	
Prisustvovanje na stručnim skupovima (prezentacije i predavanja farmaceutskih tvrtki) Prisustvovanje na stručnim seminarima u organizaciji Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih (ASOO) te Agencije za odgoj i obrazovanje (AZOO)	

4.1.11.1.14. Stručni skup matematika, fizika, informatika, računalstvo
Plan rada stručnog skupa za školsku godinu 2013./2014.

Vrijeme održavanja	TEME
rujan	Usvajanje plana i programa rada aktiva Vannastavne aktivnosti nastavnika Primjeri inicijalnih testova Plan i program seminara- stručno usavršavanje plan i program izleta Izvedbeni programi Uređivanje kabineta
Listopad	Rezultati inicijalnih testova Ocijenjenost Usporedba rezultata iz matematike i fizike analizira neuspjeh učenika Raspored dopunske nastave i priprema za državnu maturu Poslovi u svezi preseljenje u novu zgradu
studeni	Dopunska nastava izvješća sa seminara, roditeljski sastanci i laboratorijski rad učenika Poslovi u svezi preseljenje u novu zgradu
prosinac	Kako i kada ispravljati negativne ocjene Obavijesti o predstojećim seminarima Dopunska nastava - kako funkcionira?
siječanj	Analiza ocijenjenosti u prvom polugodištu Pripreme za školsko natjecanje iz fizike i matematike Pročitana literatura- zanimljivosti
veljača	Rezultati dopunske nastave, ispravljanje negativnih ocjena te realizacija priprema za državnu maturu Kvaliteta odnosa učenika i nastavnika Poslovi u svezi preseljenje u novu zgradu
ožujak	Obavijesti s općinskih natjecanja - razmjena zadataka Obavijesti sa seminara Ljetopis - tko će i što pisati? Poslovi u svezi preseljenje u novu zgradu
travanj	Obavijesti sa županijskih natjecanja - zadaci festival znanosti Fotografiranje aktiva Poslovi u svezi preseljenje u novu zgradu
svibanj	Udžbenici i zbirke za sljedeću školsku godinu Poslovi u svezi preseljenje u novu zgradu
lipanj	Analiza uspjeha na kraju školske godine Podjela zaduženja nastavnika stručnog aktiva u nastavi za sljedeću školsku godinu Plan nabave nastavnih sredstava i pomagala Poslovi u svezi preseljenje u novu zgradu

4.1.11.1.15. Stručni skup edukacije i komunikacije
Plan rada stručnog skupa za školsku godinu 2013./2014.

MJESEC	SADRŽAJ RADA
rujan	<ul style="list-style-type: none"> - dogovor o radu - izrada programa rada stručnog skupa - analiza operativnih programa za pojedini predmet - dogovor o međupredmetnim korelacijama - rasprava, dogovor i usklađivanje elemenata, oblika i kriterija vrednovanja - nabava potrošnog materijala za prvo polugodište - izvješće članova stručnog skupa o stručnom usavršavanju u protekloj školskoj godini - planiranje stručnog usavršavanja za tekuću školsku godinu
listopad	<ul style="list-style-type: none"> - dogovor o aktivnostima uz Dan škole - nabava nove stručne literature - praćenje teoretske nastave i vježbi - radionice na temu učenja s učenicima prvih razreda
studeni	<ul style="list-style-type: none"> - analiza ocijenjenosti - mogućnost korištenja novih metoda u nastavi – razmjena iskustava - sudjelovanje u aktivnostima Školskog tima za prevenciju ovisnosti
prosinac	<ul style="list-style-type: none"> - izvještavanje sa stručnih skupova - sudjelovanje u aktivnostima Školskog tima za prevenciju ovisnosti - inventura
siječanj	<ul style="list-style-type: none"> - nabavka potrošnog materijala za drugo polugodište - analiza rezultata i realizacija nastavnih programa
veljača	<ul style="list-style-type: none"> - posjet predškolskoj ustanovi s učenicima trećeg razreda - sudjelovanje u aktivnostima Povjerenstva za kvalitetu
ožujak	<ul style="list-style-type: none"> - kvartalna analiza ocijenjenosti i realizacije nastavnih programa - sudjelovanje u aktivnostima Povjerenstva za kvalitetu
travanj	<ul style="list-style-type: none"> - fotografiranje aktiva - sudjelovanje članova stručnog skupa u promociji škole za predstojeće upise - posjet dječjem domu
svibanj	<ul style="list-style-type: none"> - posjet Centru za odgoj i obrazovanje - sudjelovanje u provođenju ispita državne mature - sudjelovanje u organizaciji Otvorenog dana škole
lipanj	<ul style="list-style-type: none"> - analiza rezultata i realizacije po predmetima na kraju nastavne godine - sudjelovanje članova stručnog skupa u komisijama za popravne, predmetne i razredne ispite - stručna literatura za iduću školsku godinu - dogovor o potrebnim nastavnim sredstvima i pomagalicama u idućoj školskoj godini - aktivnosti vezane uz kraj školske godine i evaluacija rada stručnog skupa

4.1.11.1.16. Stručni skup zdravstvene njege

Plan rada stručnog skupa za školsku godinu 2013./2014.

Izrada plana rada stručnog skupa zdravstvene njege ima za cilj potaknuti dogovore o pitanjima iz nastave spomenutih predmeta, rasprave o metodama i oblicima rada, suvremenom načinu rada, sadržajnom oplemenjivanju i ostalo. Zadatak je članova stručnog tima pratiti suvremene trendove iz pojedinih predmeta te struke te ih koristiti u planiranju nastave dok su sastanci skupa mjesto za kvalitetnu raspravu i dogovor o radu. Godišnjim planom i programom se predviđa i obilježavanje prigodnih nadnevaka te uključivanje učenika u zdravstvenoodgojne akcije.

Mjesec	Sadržaj rada
rujan	<ul style="list-style-type: none">- dogovor o radu- prikupljanje nastavnih planova i programa- jesenski rok mature- dogovor i plan vježbi (kabinet, KBC i druga radilišta)- nabavka potrošnog materijala, radne odjeće i obuće- strukovni kurikulum- utvrđivanje operativnih planova, programa,- vannastavnih aktivnosti
listopad	<ul style="list-style-type: none">- dogovor o aktivnostima uz Dan škole- Dan škole na Korzu:- mjerenje krvnog tlaka i ŠUK-a- izračunavanje ITM i edukacija o pravilnoj prehrani- školsko natjecanje iz zdravstvene njege za četvrte razrede- dobrovoljno darivanje krvi- dogovor vježbi sa glavnim sestrama i voditeljima u KBC- uređenje kabineta- upoznavanje i izrada sa Bloomvom taksonomijom, najkasnije do siječnja 2014. godine
studeni	<ul style="list-style-type: none">- osvrt na novi način školovanja medicinskih sestara/tehničara (zapažanja kolegica)- uređenje kabineta
prosina	<ul style="list-style-type: none">- stručni izlet na Hrvatsku radio-televiziju (profesionalana komunikacija u sestrinstvu)- inventura / popis materijala, osnovna sredstva- narudžba potrošnog materijala- uređenje kabineta
siječanj	<ul style="list-style-type: none">- nabavka potrošnog materijala za II. polugodište
veljača	<ul style="list-style-type: none">- obilježavanje Svjetskog dana bolesnika
ožujak	<ul style="list-style-type: none">- izostanci učenika s vježbi- mogućnosti nadoknada
travanj	<ul style="list-style-type: none">- obilježavanje Svjetskog dana zdravlja- nabavka materijala
svibanj	<ul style="list-style-type: none">- obilježavanje Svjetskog dana sestrinstva
lipanj	<ul style="list-style-type: none">- zdravstvene vježbe – organizacija- sastanak sa glavnim sestrama klinika i upoznavanje s

	<p>programom zdravstvenih vježbi, te načinom vrednovanja učenika</p> <p>- dogovor o podjeli za šk.godinu 2014./2014.</p>
--	--

4.2.11. Program rada satničara za šk.god.2013./2014.

Kolovoz/rujan

Priprema za početak nastavne godine
Izrada rasporeda sati za prvo polugodište
Prilagodba rasporeda promjenama zaduženja nastavnika i novim nastavnicima
Obavještanje učenika i nastavnika o rasporedu i promjenama u rasporedu
Organizacija nastave u vrijeme Državne mature

Listopad/studeni

Prilagodba rasporeda promjenama zaduženja nastavnika i novim nastavnicima
Obavještanje učenika i nastavnika o rasporedu i promjenama u rasporedu

Prosinac/siječanj

Priprema za promjenu rasporeda u drugom polugodištu
Izrada rasporeda sati za drugo polugodište
Prilagodba rasporeda promjenama zaduženja nastavnika i novim nastavnicima
Obavještanje učenika i nastavnika o rasporedu i promjenama u rasporedu

Veljača/ožujak

Prilagodba rasporeda promjenama zaduženja nastavnika i novim nastavnicima
Obavještanje učenika i nastavnika o rasporedu i promjenama u rasporedu

Travanj/svibanj

Priprema za održavanje i organizaciju nastave u vrijeme Državne mature
Organizacija nastave u vrijeme Državne mature
Organizacija nadoknada za predmete s lošom realizacijom
Prilagodba rasporeda promjenama zaduženja nastavnika i novim nastavnicima
Obavještanje učenika i nastavnika o rasporedu i promjenama u rasporedu

Lipanj/srpanj

Organizacija nastave u vrijeme Državne mature
Organizacija nadoknada za predmete s lošom realizacijom
Prilagodba rasporeda promjenama zaduženja nastavnika i novim nastavnicima
Obavještanje učenika i nastavnika o rasporedu i promjenama u rasporedu
Prikupljanje zaduženja nastavnika zbog izrade rasporeda za sljedeću školsku godinu
Dogovori sa Stručnim aktivima oko organizacije nastave za sljedeću školsku godinu
Pripreme za izradu rasporeda sati za prvo polugodište sljedeće školske godine

4.2.12. Program rada stručnjak za održavanje računala i informatičke opreme, 40 sati tjedno

- voditelj informatičkog kabineta (br. 46)
- bavi se održavanjem i servisiranjem računala, računalnih djelova i računalnih mreža
- instaliranjem programa:
 - operacijski sustav,
 - korisnički programi – Office paket,
 - računalni program za anatomiju i sl.,
 - mrežnim aplikacijama,
 - nadzornih programa
 - zaštitnih programima
- Konfiguriranje i sastavljanje računala,
- instalacija i podešavanje operacijskih sustava,
- otkrivanje i uklanjanje računalnih virusa,
- programsko podešavanje pristupa Internetu,
- omogućavanje pristupa Internetu pomoću računalnih komponenata
- konfiguracija računalnih mreža (korisnički dio)
- sastavljanje, servisiranje i održavanje sklopovske opreme ili hardver računala
- priprema računala za korištenje
- pokretanje programa na računalu prema potrebi
- instaliranje gotovih programa prema potrebama ili programa za provjeru ispravnosti rada računala,
- nabavljaju komponente računala (matična ploča, procesor, memorija, grafička kartica, tvrdi disk, disketna jedinica) i provjerava njihovu ispravnost prije ugradnje.
- Priprema i nabavlja odgovarajući pomoćni materijal, kao što su vodovi za priključke, prekidači, ispravljači te potreban alat.
- Pri održavanju i servisiranju računala mora prvo uočiti, a potom otkloniti, neispravnosti
- Dograđivanje dodatne opreme, instaliranje programa i proširivanje mogućnosti rada računala, npr. proširivanje memorije, dodavanje tvrdih diskova, zvučne kartice, spajanje modema ...
- Programsko instaliranje prijenosnih računala
- Svakodnevno ažuriranje antivirusne zaštite na računalima bez stalne internetske veze (prijenosna računala i računala s ograničenim pristupom)
- Svakodnevno ažuriranje programske nadogradnje na računalima bez stalne internetske veze (prijenosna računala i računala s ograničenim pristupom)
- Punjenje tonera
- Stručna pomoć za unos podataka (tajnica)
- Održavanje LCD projektora

4.2.13 Program rada tajnika škole

Aktivnosti	Vrijeme realizacije
<p>izrada određene statističke dokumentacije vezane uz kraj prošle i početak tekuće školske godine</p> <p>sudjelovanje u pripremi uvjeta za rad (prostora, kadrova, opreme...)</p> <p>Prijava potrebe za radnicima Uredu državne uprave u Županiji</p> <p>Prijava potrebe za radnicima Zavodu za zapošljavanje</p> <p>sudjelovanje u raspisivanju natječaja za nepopunjena radna mjesta</p> <p>obavljanje svih kadrovskih poslova u školi (izrada Ugovora o radu, prijava i odjava radnika na ZMIO i HZZO)</p> <p>prijava zasnivanja i prestanka radnog odnosa upravi za financije MZOŠ</p> <p>vođenje matične knjige radnika te obavljanje svih ostalih poslova koji se odnose na kadrovsku problematiku</p> <p>vođenje personalnih dosiea radnika, radnih i sanitarnih knjižica</p> <p>sudjelovanje u izradi rasporeda zaduženja radnim obvezama</p> <p>pružanje operativne pomoći predsjedniku Školskog odbora vezano za organiziranje i održavanje sjednica Školskog odbora</p> <p>izrada općih akata u školi - po potrebi</p> <p>izrada ugovora - po potrebi</p> <p>osobno stručno usavršavanje</p> <p>suradnja sa stručnim tijelima izvan škole</p> <p>praćenje pravnih propisa i zakonitosti rada škole</p> <p>nadzor pomoćnog i tehničkog osoblja</p> <p>izdavanje raznih potvrda radnicima škole</p> <p>sastavljanje i pisanje raznih dopisa, upita, prijedloga, zahtjeva, molbi, odgovora i sl.</p> <p>daktilografski poslovi (kompjuterski)</p> <p>rad sa strankama (roditelji, učenici, radnici)</p> <p>suradnja s drugim školama</p> <p>priprema podataka za obračun plaće</p> <p>održavanje sastanaka s radnicima na pomoćno-tehničkim poslovima zbog rješavanja problema na njihovom radnom mjestu</p> <p>obavljanje nepredviđenih poslova po nalogu ravnatelja ili u slučaju izvanrednih okolnosti</p>	<p>Rujan 2013.</p>
<p>analiza ostvarenja programskih zadaća (poslova) u prehodnom mjesecu i priprema za slijedeći mjesec</p> <p>obavljanje svih kadrovskih poslova u školi (izrada Ugovora o radu, prijava i odjava radnika kod nadležnih fondova, izrada rješenja o plaći te raznih drugih rješenja, vođenje matične knjige radnika te obavljanje svih ostalih poslova koji se odnose na kadrovsku problematiku)</p> <p>pružanje operativne pomoći predsjedniku Školskog odbora vezano za organiziranje i održavanje sjednica Školskog odbora</p>	<p>Listopad 2013. Studeni 2013. Prosinac 2013.</p>

<p>izrada općih akata u školi - po potrebi izrada ugovora - po potrebi osobno stručno usavršavanje suradnja sa stručnim tijelima izvan škole praćenje pravnih propisa i zakonitosti rada škole izdavanje raznih potvrda radnicima škole nadzor pomoćnog i tehničkog osoblja sastavljanje i pisanje raznih dopisa, upita, prijedloga, zahtjeva, molbi, odgovora i sl. daktilografski poslovi (kompjuterski) rad sa strankama (roditelji, učenici, radnici) suradnja s drugim školama priprema podataka za obračun plaće obavljanje nepredviđenih poslova po nalogu ravnatelja ili u slučaju izvanrednih okolnosti obavljanje nepredviđenih poslova po nalogu ravnatelja ili u slučaju izvanrednih okolnosti</p>	
<p>sudjelovanje u poslovima vezano za provedbu inventure za 2013. godinu</p>	<p>Prosinac 2013.</p>
<p>analiza ostvarenja programskih zadaća (poslova) u prehodnom mjesecu i priprema za slijedeći mjesec obavljanje svih kadrovskih poslova u školi (izrada Ugovora o radu, prijava i odjava radnika kod nadležnih fondova, izrada rješenja o plaći i raznih drugih rješenja, vođenje matične knjige radnika te obavljanje svih ostalih poslova koji se odnose na kadrovsku problematiku) pružanje operativne pomoći predsjedniku Školskog odbora vezano za organiziranje i održavanje sjednica Školskog odbora izrada općih akata u školi - po potrebi izrada ugovora - po potrebi osobno stručno usavršavanje suradnja sa stručnim tijelima izvan škole praćenje pravnih propisa i zakonitosti rada škole izdavanje raznih potvrda radnicima škole nadzor rada pomoćnog i tehničkog osoblja sastavljanje i pisanje raznih dopisa, upita, prijedloga, zahtjeva, molbi, odgovora i sl. daktilografski poslovi (kompjuterski) rad sa strankama (roditelji, učenici, radnici) suradnja s drugim školama priprema podataka za obračun plaće</p>	<p>Siječanj 2014. Veljača 2014. Ožujak 2014. Travanj 2014. Svibanj 2014. Lipanj 2014. Srpanj 2014. Kolovoz 2014.</p>
<p>sudjelovanje u izradi Plana korištenja godišnjeg odmora radnika škole za 2014. te sudjelovanje u organizaciji ljetnog rasporeda rada zaposlenih u školi</p>	<p>Lipanj 2014.</p>
<p>sudjelovanje u izradi rasporeda zaduženja nastavnika za slijedeću</p>	<p>Kolovoz 2014.</p>

školsku godinu sudjelovanje u pripremi podataka o kadrovskim potrebama za raspisivanje natječaja za nepopunjena radna mjesta	
--	--

4.2.14. Program rada računovođe

Poslovi	Vrijeme realizacije
<ul style="list-style-type: none"> - zaprima, uvodi u knjigu ulaznih računa i ovjerava sve ulazne račune s pratećom dokumentacijom - zaprima dopise za računovodstvo, rješava i arhivira - knjiži sve financijske dokumente iz poslovanja Škole, arhivira i čuva iste - knjiži sve poslovne događaje, priprema završni račun sa svim obrascima i bilješkama, prema izvorima financiranja - za riznicu PGŽ-Upravni odjel za obrazovanje, kulturu i sport unosi financijski plan tekuće godine na četvrtoj i petoj razini, iskazuje zahtjeve za financijska sredstva - knjiži analitiku osnovnih sredstava i sitnog inventara, obračunava godišnju inventuru s pratećim izvještajima - vodi blagajničko poslovanje i isplaćuje račune, naručuje nastavni materijal - vrši obračun plaća i drugog dohotka, obustava po administrativnim i ovršnim zabranama - vrši obračun bolovanja na teret HZZO i predaje iste na kontrolu - vodi sve računovodstvene mjesečne statističke izvještaje - vrši godišnje porezne ispise za zaposlene i predaje iste - vrši godišnje porezne ispise za vanjske suradnike i predaje iste - izrađuje potvrde i prosjeke prema potrebi - iskazuje zahtjev za financijska sredstva - vrši ostale poslove po nalogu ravnatelja i ovlaštenih kontrolora 	<p>Rujan 2013. Listopad 2013. Studeni 2013. Prosinac 2013. Siječanj 2014. Veljača 2014. Ožujak 2014. Travanj 2014. Svibanj 2014. Lipanj 2014. Srpanj 2014. Kolovoz 2014.</p>
<ul style="list-style-type: none"> - vrši pripreme za devetomjesečni obračun 	Rujan 2013.
<ul style="list-style-type: none"> - knjiži sve poslovne događaje, završava devetomjesečni obračun i predaje isti - sudjeluje u pripremama za izradu financijskog plana 	Listopad 2013.
<ul style="list-style-type: none"> - vodi blagajničko poslovanje i isplaćuje račune, naručuje nastavni materijal 	Studeni 2013.
<ul style="list-style-type: none"> - vrši pripreme za godišnju inventuru 	Prosinac 2013.
<ul style="list-style-type: none"> - Vršiti izvješće za godišnju inventuru 	Siječanj 2014.
<ul style="list-style-type: none"> - razrađuje kontni plan i vrši pripreme za knjiženje tekuće financijske godine - vrši ispis financijskih kartica prethodne poslovne godine, arhivira iste - završava godišnji financijski obračun i predaje obrasce i izvještaje - iskazuje zahtjeve za financijska sredstva 	Veljača 2014.
<ul style="list-style-type: none"> - vrši godišnji ispis analitičkih kartica zaposlenih za prethodnu godinu i 	Ožujak 2014.

arhivira	
- knjiži analitiku osnovnih sredstava i sitnog inventara po potrebi	Travanj 2014.
- knjiži sve poslovne događaje u financijskom i analitičkom knjigovodstvu	Svibanj 2014.
- vrši pripreme za polugodišnji obračun sa obrascima i bilješkama	Lipanj 2014.
- završava i predaje polugodišnji obračun	Srpanj 2014.
- priprema naplatu participacije za narednu školsku godinu	
- naručuje nastavni materijal za početak školske godine	Kolovoz 2014.

4.2.15 Opis poslova administratora

Opis poslova	Vrijeme realizacije
<ul style="list-style-type: none"> - vrši upis učenika u matični registar i matičnu knjigu učenika - arhivira učeničke dosjee - izdaje duplikate školskih svjedodžbi te o njima vodi evidenciju - izdaje fond odslušanih sati i o njima vodi evidenciju - izdaje potvrde o završenoj Školi i o njima vodi evidenciju - izdaje uvjerenja i druge potvrde učenicima i o njima vodi evidenciju - brine se o pravovremenoj nabavi pedagoške dokumentacije i potrošnog kancelarijskog materijala - vodi brigu o arhivskoj dokumentaciji Škole - prima stranke i daje im potrebne informacije - umnožava, uvezuje i sortira tekstove i druge materijale za potrebe nastave, za Školski odbor i stručna tijela škole - izdaje putne naloge i o njima vodi evidenciju - vodi knjigu nenazočnih nastavnika - prima uplate učenika - prima i šalje e-mail poruke škole - kuvertira i šalje poštu - obavlja daktilografske poslove za neposredne rukovodioce - priprema potrebnu dokumentaciju za svaku komisiju završnog ispita - obavlja i druge poslove po nalogu tajnika odnosno ravnatelja 	<p>Rujan 2013. Listopad 2013. Studenj 2013. Prosinac 2013. Siječanj 2014. Veljača 2014. Ožujak 2014. Travanj 2014. Svibanj 2014. Lipanj 2014. Srpanj 2014. Kolovoz 2014.</p>
<ul style="list-style-type: none"> - arhivira učeničke dosjee - zaprima zapisnike završnog ispita i vodi evidenciju o rezultatima - zaprima i urudžbira prijavnice za popravne ispite učenike - sudjeluje u radu upisne komisije (priprema materijala) - izdaje potvrde o završenoj Školi i o njima vodi evidenciju - priprema potrebnu dokumentaciju za popravne ispite - zaprima zapisnike popravnih ispita i vodi evidenciju o rezultatima 	<p>lipanj 2014. Srpanj 2014. Kolovoz 2014.</p>

4.2.16 Program rada domara – ložača centralnog grijanja

Opis poslova:

- čuva, nadzire, otvara i zatvara zgradu
- nadzire obrtničke radove koji se povremeno izvode u školi
- održava sve vrste instalacije i svakodnevno kontrolira njihovu ispravnost
- popravlja i održava namještaj, stolariju i učila
- vrši manje popravke u zgradi (popravak brava, zamjena sijalica, osigurača za struju, slavina za vodu, vodoispirača i sl.)
- uključuje centralo grijanje škole i brine se o točnom i pravovremenom zagrijavanju
- nabavlja gorivo i brine o njegovom racionalnom trošenju
- konzervira peći nakon prestanka loženja
- u slučaju provale i provalne krađe obavještava policiju
- nadzire zgradu i inventar i za vrijeme državnih praznika, preko nedjelje i školskih praznika
- vodi brigu o protupožarnoj zaštiti, stanju hidranta, urednosti i rasporedu protupožarnih aparata
- obavještava tajnika o nastalim štetama i kvarovima kao i o stanju objekta i opreme
- radi na ličenju malih površina zidova, klupa i namještaja
- sudjeluje u radu komisije za inventuru
- obavezan je voditi radionicu i knjigu inventara i potrošnog materijala
- brine o urednom održavanju svih prostorija u zgradi i prostora oko zgrade i o svakoj neispravnosti obavještava tajnika
- obavlja i druge poslove po nalogu tajnika i ravnatelja

4.2.17. Program rada spremačica

Opis poslova:

- čisti i održava one prostore i prostorije na koje je prema rasporedu rada i potrebi rasporedi tajnik ili ravnatelj škole
- obavezno prema potrebi, a najmanje jedan puta mjesečno pere prozorska stakla, stakla na vitrinama i oglasnim pločama u dogovoru s tajnikom
- prema potrebi a najmanje jedanput mjesečno pere vrata, rasvjetna tijela i namještaj te zidne površine
- zamjenjuje po potrebi bolesnu ili odsutnu spremačicu i obavlja tekuće čišćenje i održavanje
- pere zavjese prema potrebi
- čisti dvoranu za tjelesni odgoj
- pere šalice i ostalo posuđe škole
- čišćenje stepeništa na ulazu u zgradu i školskog dvorišta
- detaljno čiste razrede, metu, prozračuju te peru školske ploče i spužve
- čisti poslije krečenja prostorija i nakon popravka u zgradi i oko nje
- zatvara prozore i vrata nakon večernjeg čišćenja te kontrolira sve učionice, gasi svjetla i bilježi štetu
- otvara i zatvara zgradu prema radnom vremenu
- za vrijeme proljetnih, ljetnih i zimskih praznika temeljito se uređuje školska zgrada prema zahtjevu tajnika škole
- obavlja i druge poslove prema nalogu tajnika škole

4.4. POJEDINAČNI PROGRAMI I PLANOVI RADA

4.4.1.

- **Programi i planovi rada nastavnika (po predmetima), razrednika i stručnih aktiva nalaze se podignuti na web stranici Medicinske škole u Rijeci.**
- **Plan i program stručnog usavršavanja nastavnika prilog su Godišnjeg plana i programa i nalaze se uz tjedna zaduženja u tajništvu**
- **Tjedna zaduženja nastavnika prilog su godišnjeg plana i programa.**

4.5. Plan i program nadzora nad realizacijom godišnjeg plana i programa rada škole

Realizaciju Godišnjeg plana i programa rada škole prate: ravnatelj, voditeljica i pedagoginja.

Dio programa koji se prati	Osoba zadužena za praćenje	Vrijeme realizacije
<ul style="list-style-type: none"> • Realizacija plana i programa rada voditelja, psihologa, knjižničara i pedagoga • Realizacija plana i programa rada Nastavničkog vijeća • realizacija godišnjeg kalendara rada • organizacija radnog tjedna, vježbi i stručne prakse • realizacija stručne ljetne prakse • realizacija stručnih izleta, izleta i maturalnih ekskurzija • realizacija programa rada razrednika • realizacija rada stručnih aktiva • poboljšanje i praćenje odgojne uloge škole 	<p>Radovan Šoljaga, dr., ravnatelj</p>	<ul style="list-style-type: none"> • tijekom godine • tijekom godine • tijekom godine • tijekom godine • na kraju školske godine • na kraju školske godine • na kraju školske godine • na kraju školske godine • tijekom godine
<p>Projekti i izvannastavne aktivnosti</p> <ul style="list-style-type: none"> • svi projekti navedeni su u kurikulumu, godišnjem planu i programu kao i izvannastavne aktivnosti 	<p>Mirjana Lončar, dipl.ing., voditeljica</p>	<ul style="list-style-type: none"> • kontinuirano praćenje tijekom prvog i drugog polugodišta • objavljivanje na web stranici Medicinske škole u Rijeci • priprema za tisak i pisanje Ljetopisa Medicinske škole u kojem su navedeni svi Projekti i izvannastavne aktivnosti u lipnju • analiza realizacije izvannastavnih aktivnosti na kraju

		školske godine
--	--	----------------

Dio programa koji se prati	Osoba zadužena za praćenje	Vrijeme realizacije
<p>PEDAGOŠKI DIO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Realizacija godišnjeg fonda sati po nastavnim predmetima i razredima • Realizacija programa stručnog usavršavanja nastavnika • Pregled realizacije programa fakultativne, dodatne i dopunske nastave 	<p>Mirna Vitković, prof., pedagoginja</p>	<ul style="list-style-type: none"> • kontinuirano praćenje tijekom školske godine s analizom na polugodištu i kraju nastavne godine. • analiza odgojno-obrazovnih rezultata na polugodištu koja je neophodna radi sanacije eventualnih manjkova u realizaciji.

Godišnji plan i program za školsku godinu 2013./2014. nakon razmatranja na Nastavničkom vijeću održanom 27. rujna 2013., Roditeljskom vijeću, održanom 26. rujna 2013. i Učeničkom vijeću, održanom 26. rujna 2013. usvojen je na sjednici Školskog odbora održanoj 30. rujna 2013. godine

Klasa: 003-06/13-01-65
 Ur.broj: 2170-56-01-13-01
 U Rijeci, 30. rujna 2013.

Predsjednica Školskog odbora
 Nensi Araminčić, lab.ing.

Ravnatelj
 Radovan Šoljaga, dr.

Naziv ustanove MEDICINSKA ŠKOLA U RIJECI

POPIS DJELATNIKA - NA POČETKU ŠKOLSKE GODINE 2013./2014.

Rd br.	Ime i prezime	Spol	Radno mjesto	Stručna sprema (zanimanje)	Nastavni (radni) sati tjedno
1.	NENSI ARAMINČIĆ	Ž	Nastavnik	VŠS - laboratorijski inženjer	24,5 + N – predsjednik školskog odbora
2.	SANELA AZIROVIĆ	Ž	Nastavnik	VSS – magistar farmacije	27
3.	SILVIA BARNJAK	Ž	Nastavnik	VSS - profesor hrvatskog jezika	19 + R
4.	SILVANA BIČANIĆ	Ž	Nastavnik	VSS - profesor hrvatskog jezika	40, knjižničarka
5.	MARIJA BOSIĆ	Ž	Nastavnik	VŠS - viši zubotehničar	24
6.	JOSIP BRUSIĆ	M	Nastavnik	VSS - dr.stomatologije	21 + R + N + Ak
7.	JELENA BUBNIČ	Ž	Nastavnik	SSS- zubotehničar	20 + R
8.	ZVONKO BUMBER	M	nastavnik	VSS – profesor geografije i geologije	22
9.	DOLORES CRNJAC	Ž	nastavnik	VSS – magistar theologije	12 + Pr
10.	ANTONELA CRVELIN	Ž	Nastavnik	VSS – dipl.sanitarni inženjer	22 + K + Skl + N + LjPr
11.	VESNA ČAČIĆ	Ž	nastavnik	VSS – profesor rehabilitator VŠS – bacc.med.teh.	25
12.	MIA ČERNIVEC	Ž	nastavnik	VSS – profesor matematike i informatike	22 + Pr
13.	TOMISLAV ČORAK	M	Nastavnik	VSS – profesor matematike i informatike	22
14.	DANIELA DEPOLO	Ž	Nastavnik	VSS – profesor rehabilitator VŠS – bacc.med.teh.	22 + R + K
15.	MELITA DOLIĆ	Ž	Nastavnik	VSS – profesor TZK	22
16.	KORNELIA DORAČIĆ	Ž	Nastavnik	SSS – zubni tehničar	24 + R + Ljpr
17.	NINA DRLJEVIĆ	Ž	nastavnik	VŠS – viša medicinska sestra	25 + Pr (zamjena za bolovanje Herti Lubiana od 16.9.2013.)
18.	DANIJELA ĐURIĆ PERIĆ	Ž	nastavnik	VSS - prof.hrvatskog jezika	8 + R + ispitni koordinator državne mature (12)
19.	IRENA EISENKOHL NOVAKOVIĆ	Ž	nastavnik	VŠS - viša medicinska sestra	23 + R
20.	DUNJA FRKOVIĆ	Ž	nastavnik	VSS - prof.engleskog jezika	19 + R
21.	MARICA GAŠO	Ž	nastavnik	VSS - prof.filozofije i sociologije	19 + R
22.	VESNA GIACONI	Ž	nastavnik	VSS - prof.engleskog jezika	21
23.	DAVORKA GRDINIĆ	Ž	spremačica	SSS -	40 sati tjedno
24.	ESMA HALEPOVIĆ ĐEČEVIĆ	Ž	nastavnik	VSS - mr.sc.- spec. dermatovenerologije, dr.med.	20 + N
25.	GORAN HALOVANIĆ	M	nastavnik	VŠS – bacc.med.teh.	23 + Pr (zamjena za bolovanje Saši Uljančić od 20.9.2013.)
26.	TATJANA HOLJEVIĆ	Ž	nastavnik	VSS - dr. medicine	21 + N
27.	JASMINKA HRŽIĆ GRUBELIĆ	Ž	nastavnik	VŠS - viši fizioterapeut	22 + N
28.	RAJKA HUSEJINI	Ž	nastavnik	VSS - prof. tjelesne i zdravstvene kulture	6 – bolovanje od 9.9.2013.

29.	ALEKSANDRA IVKOVIĆ	Ž	nastavnik	VSS-dipl.ing. prehrambene tehnologije	22 + R + N
30.	MILENA JELOVČIĆ	Ž	nastavnik	VŠŠ - viši fizioterapeut	23 + N
31.	SNJEŽANA JERKOVIĆ	Ž	nastavnik	VSS – profesor biologije i kemije	18 + R + Pr + N (zamjena za porodijski dopust Maji Šmurinić Rinčić od 1. veljače 2013.)
32.	LJILJANA JOSIPOVIĆ	Ž	spremačica	SSS – ekonomski tehničar	40 sati tjedno
33.	MARIA JURETIĆ	Ž	nastavnik	VSS – dipl.biokemičarka i farmaceutski tehničar	24 + N
34.	IVANKA JURKOVIĆ	Ž	tajnik	VŠŠ – pravnik za upravne poslove	40 sati tjedno
35.	ELDA KARADŽA	Ž	nastavnik	VSS – profesor rehabilitator VŠŠ - viša medicinska sestra	24 + satnica za vježbe u KBC-u
36.	GORAN KAUZLARIĆ	M	nastavnik	VSS - prof. njemačkog jezika	16 + R + Sindikalni povjerenik škole i PGŽ
37.	SANDA KLARIN	Ž	nastavnik	VSS - prof. matematike i informatike	18 + R
38.	MILVIJA KOKIĆ BAČAC	Ž	nastavnik	VSS - prof. fizike i kemije	21,5 + K
39.	NEVENA KOTRI	Ž	nastavnik	SSS - zubni tehničar	24 – R, K
40.	JASMINA KREČ	Ž	nastavnik	SSS - zubotehničar	20
41.	KATA KRIVIČIĆ	Ž	nastavnik	VŠŠ - viša medicinska sestra	25 – do 1. listopada 2013.
42.	INES KRŠOVNIK	Ž	nastavnik	VSS – dipl.ing. biologije	21 + N
43.	NAFIJA KUCALOVIĆ	Ž	spremačica	NKV	40 sati tjedno
44.	MIRJANA LONČAR	Ž	voditelj škole - nastavnik	VSS - dipl.ing.prehrambene biotehnologije	(11) – voditelj (10) + N + Lj.Pr – 40 sati tjedno
45.	VLASTA LOVRIĆ MARAS	Ž	nastavnik	VSS - profesor TZK	22
46.	HERTA LUBIANA	Ž	nastavnik	VŠŠ - viša medicinska sestra	Bolovanje od 9. ožujka 2013.
47.	SANJA LJUBIČIĆ	Ž	nastavnik	VSS – profeor TZK	6 + Pr (zamjena za bolovanje Rajki Husejini od 11.9.2013.)
48.	DRAŽENKA MARIČIĆ	Ž	nastavnik	VSS – prof. kemije i fizike	20 + R
49.	ANKICA MARKOVIĆ	Ž	šef računovodstva	SSS - ekonomski tehničar	40 sati tjedno
50.	BOGUMILA MARTINAC BOROVIĆ	Ž	nastavnik	VSS - dr.medicine	21 + N
51.	MARIJAN MATEJČIĆ	M	nastavnik	VŠŠ – laboratorijski inženjer	9 + Pr
52.	ALEKSANDRA MIHELČIĆ	Ž	nastavnik	VSS – profesor rehabilitator VŠŠ - viši fizioterapeut	22 + N
53.	ZVONKO MIŠKIĆ	M	nastavnik	VSS- prof. matematike i fizike	22
54.	MARIO NOSIĆ	M	nastavnik	VSS-dipl.ing.prehrambene tehnologije	14
55.	KRISTINA OREŠKOVIĆ	Ž	nastavnik	VSS – profesor hrvatskog jezika i književnosti	15 + R + 5 sati tjedno knjižničarka
56.	SANJA OREŠKOVIĆ	Ž	pedagog	VSS - prof. pedagogije	12 + R + pedagoginja (8) – 40 sati tjedno
57.	KREŠIMIR PAVIĆ	M	nastavnik	VSS - prof. fizike i elektrotehnike	15 + N + Kolektivni ug.
58.	LILJANA PAVLOVIĆ	Ž	nastavnik	VSS - prof. hrvatskog jezika	21
59.	ZDENKA PIŠKUR	Ž	računovodstveni referent	SSS - ekonomija	40 – sati tjedno

60.	VINCENZA POPOVIĆ	Ž	administrator	SSS - uprava i birotehnika	40 sati tjedno
61.	DANIJELA ROGIĆ	Ž	nastavnik	VSS - prof. engleskog jezika i pedagogije	19 + R
62.	FATIMA SAFIĆ	Ž	spremačica	NKV	40 sati tjedno
63.	KRISTINA SEMEŠ	Ž	nastavnik	VŠŠ – bacc.med.teh.	25 + Pr
64.	LOBERT SIMIČIĆ	M	nastavnik	VSS - prof.povijesti i sociologije	21 + N
65.	JASMINKA SIŠUL MUSINOV	Ž	nastavnik	VSS – dipl.arheolog i prof.latinskog jezika	19 + R
66.	STANISLAV SROK	M	domar -ložač	SSS - tokar	40 sati tjedno
67.	JASNA SUPERINA VLAH	Ž	nastavnik	VSS - dipl.inž.kemijske tehnologije	22
68.	LJILJA ŠIMUNOVIĆ	Ž	spremačica	SSS	40 sati tjedno
69.	MAJA ŠMURINIĆ RINČIĆ	Ž	nastavnik	VSS – dipl.ing. biologije	Porodiljski dopust od 9.11.2013.
70.	KSENIJA ŠODA	Ž	nastavnik	VSS - profesor hrvatskog jezika	17 + R
71.	RADOVAN ŠOLJAGA	M	ravnatelj	VSS - dr.medicine	40 sati tjedno
72.	KRISTINA ŠORIĆ	Ž	nastavnik	VŠŠ – bacc.med.teh.	21,14 + Pr
73.	ANDREA ŠULJIĆ	Ž	nastavnik	SSS- zubotehničar	20
74.	GABRIJELA ŠVARCER	Ž	nastavnik	VŠŠ - viši fizioterapeut	17 + R + K + LjPr
75.	DANIJELA TIBLJAŠ	Ž	nastavnik	VŠŠ – viša medicinska sestra	25 + Pr
76.	MARICA TOLIĆ	Ž	spremačica	SSS - ekonomsko komercijalni tehničar	40 sati tjedno
77.	INES TURKOVIĆ	Ž	nastavnik	VSS - diplomirani teolog	19 + R
78.	SAŠA ULJANČIĆ	Ž	Nastavnik	VSS – profesor rehabilitator VŠŠ - viša medicinska sestra	23 + R (bolovanje od 6.9.2013.)
79.	ANA ULJAR	Ž	nastavnik	VSS – prof. hrvatskog jezika i književnosti	20
80.	BOŽICA VIČEVIĆ	Ž	nastavnik	VSS – doktor veterinarske medicine	22 + R + N
81.	DIJANA VIDLJINOVIĆ	Ž	nastavnik	VŠŠ – viša medicinska sestra	25 + Pr
82.	MARCELLA VIDMAR	Ž	nastavnik	VSS- prof.matematike i informatike	22 (do 16.9.2013) – 20 sati (od 17.9.2013.)
83.	MIRNA VITKOVIĆ	Ž	Nastavnik SATNIČAR	VSS – profesor pedagogije i informatike	2 + R + satničar za 29 razredna odjela + pedagog (14 sati)
84.	NIKŠA VITKOVIĆ	M	nastavnik	VSS - prof. fizike i matematike	20 (do 16.9.2013.) – stručnjak za održavanje računala i informatičke opreme – 40 sati tjedno
85.	IRENA VLAČIĆ ANIĆ	Ž	nastavnik	VSS - dr.medicine	20 + R + N
86.	ALEN VUKELIĆ	M	nastavnik	VSS - dr.medicine	18 + R + N + Ak
87.	ZDENKO VUKELIĆ	M	nastavnik	VSS - prof. povijesti	20 + R
88.	MARTINA WEINBERGER VILJUŠIĆ	Ž	nastavnik	VSS – doktor veterinarske medicine	11 + N
89.	MARINA ŽILIĆ DEŠIĆ	Ž	nastavnik	VSS – dr.medicine	21
90.	SLAVENKA ŽUŽA	Ž	nastavnik	VSS – prof. kemije i fizike	19 + R + N
91.	THEODOR de CANZIANI	M	nastavnik	VSS – prof. povijesti umjetnosti i likovne kulture	1 (vanjski suradnik)
92.	TATJANA SMERALDO	Ž	nastavnik	VSS – mr. farmacije	2 (vanjski suradnik)
93.	JELENA NUJIĆ	Ž	nastavnik	SSS – farmaceutski tehničar	6 (vanjski suradnik)
94.	IVA SKENDER	Ž	nastavnik	VSS – mr.ph.	8 (vanjski suradnik)

95.	INES KRAJAČEVIĆ	Ž	nastavnik	VSS – mr.ph	4 (vanjski suradnik)
96.	ANĐELA ŽIC	Ž	nastavnik	VSS – dipl.ing.medicinske biokemije	2 (vanjski suradnik)
97.	HIDAJET HASANOVIĆ	M	nastavnik	VSS – dipl.teolog islamske religije	1 (vanjski suradnik)
98.	XXX	M/Ž	nastavnik	VSS – diplomirani psiholog	(7) – psiholog škole

R – razrednik

Ak – voditelj stručnog među županijskog stručnog aktiva

K – voditelj specijaliziranog kabineta

Pr – nastavnik početnik

Lj.pr – organizacija ljetne stručne prakse

N – nastava tri i više predmeta