



ELEKTROTEHNIČKA I EKONOMSKA ŠKOLA
Nova Gradiška

IZVJEŠĆE ZA ŠKOLSKU GODINU
2021.-2022.



Sadržaj

OSNOVNI PODATCI O ŠKOLI.....	3
1. PODATCI O UVJETIMA RADA.....	4
Podatci o upisnom području.....	4
Unutrašnji i vanjski školski prostori.....	6
2. PLAN OPREMANJA ŠKOLE.....	6
Knjižni fond škole.....	7
3. PODATCI O IZVRŠITELJIMA POSLOVA I NJIHOVIM RADNIM ZADUŽENJIMA.....	8
Zaposlenici škole (nastavnici)	8
Zaposlenici stručni suradnici, administrativno i pomoćno osoblje.....	9
Pripravnici.....	10
4. ORGANIZACIJA RADA.....	11
Raspored dežurstva.....	11
5. PODACI O BROJU UČENIKA I RAZREDNIH ODJELA.....	12
Izostanci.....	13
Pedagoške mjere.....	15
Završni rad.....	16
Državna matura.....	17
Natjecanja.....	20
6. REALIZACIJA NASTAVNOG PLANA I PROGRAMA.....	21
Realizacija po razredima.....	21
Realizacija dopunske i dodatne nastave te izvannastavnih aktivnosti	37
7. REALIZACIJA RADA RAVNATELJA, STRUČNE SLUŽBE I TIJELA ŠKOLE.....	38
Realizacija rada ravnatelja.....	38
Realizacija rada stručnog suradnika pedagoga.....	38
Realizacija rada stručnog suradnika knjižničara.....	40
Realizacija rada stručnih tijela škole i tijela upravljanja.....	44
8. PLAN STRUČNOG OSPOSOBLJAVANJA I USAVRŠAVANJA.....	52
9. REALIZACIJA PLANA KULTURNE I JAVNE DJELATNOSTI.....	53
10. ZDRAVSTVENA, SOCIJALNA I EKOLOŠKA ZAŠTITA UČENIKA.....	57
Prevenција nasilja.....	57
Školski preventivni program.....	57
11. SAMOVREDNOVANJE.....	59
12. IZVJEŠTAJ O PRAVILNIKU O NAČINU POSTUPANJA ODGOJNO-OBRAZOVNIH RADNIKA ŠKOLSKIH USTANOVA U PODUZIMANJU MJERA ZAŠTITE UČENIKA TE PRIJAVE SVAKOG KRŠENJA TIH PRAVA NADLEŽNIM TIJELIMA.....	59
13. IZVJEŠTAJ O STRUČI POSJETI, TERENSKA NASTAVA, EKSKURZIJA I STUDIJSKA PUTOVANJA....	60
14. PRIJEDLOG MJERA ZA POBOLJŠANJE RADA.....	62

OSNOVNI PODATCI O ŠKOLI

Naziv škole:	ELEKTROTEHNIČKA I EKONOMSKA ŠKOLA
Adresa škole:	Lj. Gaja 24, Nova Gradiška
Županija:	Brodsko-posavska
Telefonski broj, broj telefaksa	035/362145
Internetska pošta:	etes@ees.hr
Internetska adresa:	http://www.ees.hr
Šifra škole:	12-051-503
Matični broj škole:	3957004
OIB:	22674231881
Upis u sudski registar (broj i datum):	050031761 od 22. listopada 2015.
Ravnatelj škole:	Sanja Müller-Zoričić, dipl. informatičar
Broj učenika:	287
Broj učenika s teškoćama u razvoju:	2
Broj učenika putnika:	180
Ukupan broj razrednih odjela:	16
Broj smjena: početak i završetak svake smjene:	1; 7:10-13.10
Broj radnika:	56
Broj nastavnika:	36
Broj nastavnika praktične nastave:	1
Broj suradnika u nastavi	3
Broj stručnih suradnika:	2 (pedagog + knjižničar ½)
Broj ostalih radnika:	13
Broj nestručnih nastavnika:	0
Broj mentora i savjetnika:	3
Broj voditelja ŽSV-a:	1
Broj računala u školi:	130
Broj specijaliziranih učionica (informatičke uč.):	5
Broj laboratorija	4
Broj radionica	3
Broj općih učionica:	11
Broj športskih dvorana:	1
Školska knjižnica:	1

Škola je u skladu sa Zakonom o srednjem školstvu, izvršila preregistraciju s prijenosom osnivačkih prava na Županiju, a 21. veljače 2011. preimenovana je u Elektrotehničku i ekonomsku školu. Svrha i cilj obrazovanja tehničara u području elektrotehnike i komercijalista je pored zajedničkih ciljeva srednjeg obrazovanja i osposobljavanje za obavljanje specifičnih poslova u svakom pojedinom zanimanju stjecanje dobrog općeg obrazovanja, koje će učenicima omogućiti nastavak školovanja na višim i visokim školama u područjima tehničkih znanosti, prije svega u elektrotehnici te za komercijaliste u području ekonomije i marketinga.

U Elektrotehničkoj i ekonomskoj školi u šk. god.2021./2022. školovali su se učenici u slijedećim zanimanjima:

- tehničar za računalstvo
- tehničar za mehatroniku
- komercijalist

Školsku godinu 2021./2022. u prvim razredima imali smo zanimanja tehničar za računalstvo, (2 raz. odjeljenje), tehničar za mehatroniku (1. raz. odjel) i komercijalist (1 razredni odjel), u drugim razredima imali smo zanimanja tehničar za računalstvo (2 raz. odjeljenje), tehničar za mehatroniku (1. raz. odjel) i komercijalist (1 razredni odjel), u trećim razredima zanimanja tehničar za računalstvo (2 raz. odjeljenje), tehničar za mehatroniku (1. raz. odjel) i komercijalist (1 razredni odjel) te u četvrtim zanimanja tehničar za računalstvo (2 raz. odjeljenje), tehničar za mehatroniku (1 razredni odjel) i komercijalist (1 razredni odjel),

Osim učioničkog prostora učenici i djelatnici mogu se služiti pratećim prostorima: blagavaonicom, bibliotečno-informacijski prostor. Škola posebnu pažnju, osim konstantnog ulaganja u modernu opremu, posvećuje unutarnjem i vanjskom uređenju.

1. PODATCI O UVJETIMA RADA

Podatci o upisnom području

U Elektrotehničku i ekonomsku školu upisuju se učenici iz slijedećih područja: Adžamovci, Banićevac, Batrina, Blažević Dol, Bodegraj, Bodovaljci, Bukovica, Ciglenik, Čovac, Donji Varoš, Donji Lipovac, Davor, Dragalić, Drežnik, Donji Crnogovci, Giletinci, Godinjak, Gornji Bogićevci, Gornji Varoš, Gunjavci, Laze, Ljupina, Mačkovac, Malino, Mašić, Medari, Nova Kapela, Novi Varoš, Novska, Okučani, Orubica, Opatovac, Oštri Vrh, Ratkovac, Rešetari, Siče, Sičice, Slavonski Brod, Smrtić, Srednji Lipovac, Stara Gradiška, Staro Petrovo Selo, Štivica, Trnava, Vrbje, Vrbova, Zapolje i grada Nove Gradiške

U školi je bilo 287 učenika od toga oko 180 putnika

Unutrašnji i vanjski školski prostori

Ukupan prostor škole iznosi 1219 m², a dvorane 2137 m² Vanjski prostor je 11455m².

Gotovo svake školske godine djelatnici sami obnavljaju učionice, tako smo ove godine promjene napravili na:

- učionici (Z) uređeni su zidovi

PRIZEMLJE



KAT



2. PLAN OPREMANJA ŠKOLE

U školskoj godini 2021./2022. planirano je nabaviti:

R. br.	PROGRAM	PLAN REALIZACIJE
1.	Karte za geografiju	Tijekom školske godine
2.	15 računala za e-dnevnik u ostalim učionicama	tijekom školske godine
3.	Ugradba rashladnih uređaja u 7 najtoplijih učionica na južnoj, istočnoj i zapadnoj strani	tijekom školske godine
4.	2 pametne ploče ili interaktivni ekran	Tijekom šk. godine
5.	3 školske ploče	tijekom školske godine

Tijekom godine nastala su odstupanja u nabavljanju opreme, tako je nabavljeno:

RED. BR.	NAZIV	KOLIČINA	NABAVNA VRIJEDNOST
1	OPTIČKI SPLICER EASYSPLICER MK2	1	13.906,25
2	DIGITALNI FLIPCHART i3 SIXTY	1	24.831,25
3	STOLOVI TRAPEZNI za školsku knjižnicu	8	10.800,00
4	STOL KONFERENCIJSKI	1	737,50
5	UREDSKE STOLICE	14	5.817,50
6	ŠKOLSKA PLOČA BIJELA NA KOTAČIMA	1	2.469,38
7	KLIMA UREĐAJ KOREL	8	39.900,00
8	MULTIFUNKCIJSKI UREĐAJ XEROX LASER COLOR MF235E	1	4.995,00
9	PISAČ CANON MF443DW P/S/C	1	3.873,05
10	PROJEKTOR VIEWSONIC PA503W	5	17.250,00
11	SET BUBNJEVA ROCKERS	1	3.280,00

U sklopu II faze projekta „e-Škole: Cjelovita informatizacija procesa poslovanja škola i nastavnih procesa u svrhu stvaranja digitalno zrelih škola za 21. stoljeće“ škola je od strane CARNET-A dobila na korištenje još **4 prijenosna računala Lenovo ThinkBook 15-III** .

Knjižni fond škole - postojeći

Časopisi u knjižici: Bug, Ege, Matematičko-fizički list, Abc tehnike, Meridijan, Hrvatske šume, Hep-vjesnik, Olimp, Priroda, Drvo znanja.

Knjižni fond škole (uvedene knjige u program Metel, bez knjiga za otpis koji se radi ove godine)

KNJIŽNI FOND	STANJE
Lektirni naslovi	977
Književna djela	867
Stručna literatura	1500
UKUPNO	3314

Časopisi u knjižici: Bug, Ege, Matematičko-fizički list, Abc tehnike, Meridijan, Hrvatske šume, Hep-vjesnik, Olimp, Školske novine.

3. PODATCI O IZVRŠITELJIMA POSLOVA I NJIHOVIM RADNIM ZADUŽENJIMA

Ukupno je u školi bilo uposljeno 52 + 2(zamjena za bolovanje) djelatnika.

Zaposlenici škole (nastavnici)

0.	Ime i prezime	Str. sprema	Završena škola	Predmet - rad. mjesto	Radni odnos na neodređeno vrijeme
1.	Akmačić Matea	VII	Strojarstvo	Strojarska grupa predmeta	+
2.	Andrić Danijel	VI	Fakultet Pula	Računalstvo	-
3.	Andrašić Vladimir	VII	Kineziološki fakultet	TZK	+
4.	Andrišek Zvonimir	VII	Elektrotehnički fakultet	Elektrotehnička i računalstvo	+
5.	Benić Ivan	VII	PMF	Matematika	
6.	Bigović Ljiljana	VII	Filozofski fakultet	Hrvatski jezik	+
7.	Bilić Marina	VII	Pedagoški fakultet	fizika	+
8.	Brčić Marko	VII	FIT Banja Luka	Računalstvo i informatika	+
9.	Bilogrević Daliborka	VII	Filozofski fakultet	Hrvatski jezik	+
10.	Bušić Bruno	VII	Ekonomski fakultet Osijek	Politika i gospodarstvo	+/nepuno
11.	Cvitković Krunoslav	IV	Tehnička škola	suradnik u nastavi	+
12.	Čolović Tibor	VII	FER	Elektrotehnika	+
13.	Devčić Ivan	VII	Pravni fakultet Rijaka	Osnove trgovačkog prava	+/nepuno
14.	Gajski Berić Ivana	VII	Ekonomski fakultet	Ekonomska skupina predmeta	+
15.	Firkovač Željko	VII	Filozovski fakultet Sarajevo	Njemački jezik	+
16.	Grgić Boris	VII	Elektrotehnički fakultet	Elektrotehnička i računalstvo	+
17.	Grgić Helena	VII	Tehnički fakultet Rijeka	Elektrotehnika i računalstvo	+
18.	Grozdanović Pranjić Antonija	VII	Filozofski fakultet	Hrvatski jezik	+
19.	Ivančić Zoran	VII	Elektrotehnički fakultet	Elektrotehnička i računalstvo	+
20.	Ivančić Zrinka	VII	Filozofski fakultet	Engleski jezik	+
21.	Jelić-Ulrich Gordana	VII	Pedagoški fakultet	matematika	+
22.	Jović Aleksandar	VII	Fakultet fizičke kulture	TZK	+
23.	Jurišić Petar	VII	Teološki fakultet	Vjeronauk	+

24.	Kičić Petar	VII	Elektrotehnički fakultet	Elektrotehnički predmeti	+
25.	Kramberger Branimir	VII	PMF	geografija	+/nepuno
26.	Lozinjak Ivan	VII	Elektrotehnički fakultet	Elektrotehnički predmeti	+
27.	Lukačević Zdenko	VII	PMF	matematika	+
28.	Luketić Dražen	IV	Strojarska teh. škola	Suradnik u nastavi-strojarstvo	+
29.	Mauntner Nina	VII			
30.	Marinac Jadranka	VII	Elektroteh.fakultet	elektro-strojarstvo	+
31.	Matijašević Nikolina	VII	PMF	Matematika-fizika	+
32.	Meseš Danijel	VII	Elektrotehnički fakultet	Elektrotehnika i računalstvo	+
33.	Müller-Zoričić Sanja	VII	FOI	ravnateljica	-
34.	Novaković Siniša	VI	FOI	informatičar-struč.učitelj	+
35.	Pavić Dinko	VII	Elektrotehnički fakultet	Elektrotehnika i računalstvo	+
36.	RauchMelani	VII	Ekonomski fakultet	Ekonomska skupina predmeta	+
37.	Stepić Ivana	VII	Filozovski fakultet	Psihologija prodaje	+
38.	Stuburić Sara	VII	Filozovski fakultet	Povijest	+
39.	Špoljarević Ivana	VII	Prehram.-biotehnoško fakultet	poznavanje robe	+
40.	Vlaović Mateja	VII	Filozovski fakultet	Engleski jezik	+
41.	Vuk Marijan	VII	FER	elektrotehnika	+
42.	Wirth Tomislav	IV	Elektrotehnička škola	Suradnik u nastavi	+
43.	Zakarić tatjana	VII	Prehrambeno-biotehnički fakultet	Biologija, kemija	+/nepuno
44.	Župan Veronika	VII	Strojarski fakultet	Strojarska grupa predmeta	+/nepuno

Zaposlenici stručni suradnici, administrativni i pomoćno osoblje

Red. br.	Ime i prezime djelatnika	Stručna sprema	Radna mjesta prema sistematizaciji poslova	Tjedno zaduženje
1.	Mira Linjaković	Prof. pedagogije	pedagog	40
2.	Ena Javor Kučera	Prof.	knjižničar	20
3.	Vesna Batalo	Dipl. pravnik	tajnik	40

4.	Jasenska Podobnik	Dipl. ekonomist	voditelj računovodstva	40
5.	Vera Granda	Ekonomski tehničar	referent za učenike - administrator	40
6.	Ružica Luketić	Srednja škola	spremačica	40
7.	Monika Kulundžić	Srednja škola	spremačica	40
8.	Jasminka Matošević	Osnovna škola	spremačica	40
9.	Dubravka Draženović/Renata Vuković	Osnovna škola	spremačica	40
10.	Mira Pavić/Karolina Mađar	Srednja škola	spremačica	40
11.	Ana Novokmet	Srednja škola	spremačica	40
12.	Mario Granda	Srednja škola	tehnički radnik na održavanju u nastavno-športskoj dvorani	40
13.	Damir Burcar			20

Pripravnici

Pripravnik	Predmet	Vrijeme stažiranja	Status
Matea Akmačić	Strojarska skupina predmeta	1.9.2021.-1.9.2022.	
Helena Grgić	Računalstvo	1.9.2021.-1.9.2022.	
Bruno Bušić	Ekonomija	12.1.2022.-12.1.2023.	

4. ORGANIZACIJA RADA

Škola je radila u jednoj smjeni, nastavni sat je trajao 45 minuta

Raspored zvonjenja:

1. smjena

1. sat: 07,10 – 07,55

2. sat: 07,50 – 08,45

3. sat: 08.50 – 09,35

4. sat: 09,55 – 10,40

5. sat: 10,45 – 11,30

6. sat: 11,35 – 12,20

7. sat: 12,25 – 13,10

Raspored dežurstva

A	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
Priz.	Marko Brčić Zvonimir Andrišek	Ivan Lozinjak Željko Firkovač	Petar Kičić Helena Grgić	Boris Grgić Zrinka Ivančić	Krunoslav Cvitković Tibor Čolović Zoran Ivančić
1.kat	Jadranka Marinac Sara Stuburić	Marijan Vuk Danijel Meseš Ivana Gajski Berić	Tomislav Wirth Dinko Pavić	Petar Jurišić Matea Akmačić	Dražen Luketić Siniša Novaković
2.kat	Daliborka Bilogrević Mateja Vlaović	Marina Bilić Ivana Špoljarević	Ljiljana Bigović Branimir Kramberger	Zdenko Lukačević Gordana Jelić-Ulrich Nikolina Matijašević	Melani Rauch Antonija Grozdanović Pranjić
B	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
Priz.	Boris Grgić Zvonimir Andrišek Antonija Grozdanović Pranjić	Zdenko Lukačević Helena Grgić	Marko Brčić Dinko Pavić	Gordana Jelić-Ulrich Krunoslav Cvitković	Tibor Čolović Petar Kičić
1.kat	Ivan Lozinjak Zoran Ivančić	Jadranka Marinac Ivana Gajski Berić Zrinka Ivančić	Tomislav Wirth Danijel Meseš Marijan Vuk	Dražen Luketić Matea Akmačić	Siniša Novaković Marina Bilić
2.kat	Ljiljana Bigović Željko Firkovač	Melani Rauch Petar Jurišić	Mateja Vlaović Branimir Kramberger	Sara Stuburić Ivana Špoljarević	Daliborka Bilogrević Nikolina Matijašević

5. PODACI O BROJU UČENIKA I RAZREDNIH ODJELA

Broj razrednih odjela isti je u odnosu na početak školske godine (16). Tijekom školske godine imali smo oko 287 učenika (neki su se upisivali, neki ispisivali).

	Pozitivno ocjenjenih		Negativno ocjenjenih		Neocijenjeni
1.razred	67	88,15%	9	11,84%	-
2.razredi	66	91,66%	6	8,33%	-
3.razredi	68	98,55%	1	1,44%	-
4.razredi	65	98,48%	1	1,51%	-
Ukupno 2021./2022.	266	93,99	17	6,00%	-
Ukupno 2020./2021.	285	95,6	13	4,36	0
Ukupno 2019./2020.	298	98,3	5	1,6	0
Ukupno 2018./2019	305	94,72	17	5,27	1
Ukupno 2017./2018.	304	94,11	19	5,88	1
Ukupno 2016./2017	316	94,33	18	5,37	1
Ukupno 2015./2016.	321	94,69	18	5,30	0
Ukupno 2014./2015.	344	93,73	21	7,19	0
Ukupno 2013./2014	341	91,11	32	8,83	0
Ukupno 2012./2013.	360	93,75	24	6,25	0
Ukupno 2011./2012.	346	87,82	46	12,18	0
Ukupno 2010./11.	374	92,57	29	7,18	1
Ukupno 2009./10.	385	93,90	24	5,85	1
Ukupno 2008./9.	242	94,16	14	5,45	1
Ukupno 2007./08.	263	90,38	28	9,62	0

Izostanci

Razred	Bolest - liječnička ispričnica	Bolest - opravdao roditelj	Pregled	Promet	Admin. postupci	Dozvola	Natjec.	Ispit	Nastup	Ostalo	Športski dopust	Opr.	Neopr.	Ostalo	Nije ažurir.	Ukupno
1.E	880	684	84	11	0	57	8	9	0	35	0	1761	7	0	0	1768
1.F	1040	630	23	13	0	130	9	0	0	25	23	1885	8	0	0	1893
1.G	1355	864	91	1	0	28	0	0	0	163	0	2497	5	0	0	2502
1.K	512	929	255	13	2	111	0	0	6	49	0	1867	10	0	0	1877
2.E	289	410	79	0	0	0	9	0	0	128	0	915	0	0	0	915
2.F	72	376	103	2	7	24	0	5	0	3	0	589	3	0	0	592
2.G	601	816	140	5	7	21	7	0	0	48	3	1624	24	0	0	1648
2.K	548	720	108	0	0	62	0	0	0	140	0	1573	5	0	0	1578
3.E	248	464	81	0	0	48	0	0	0	218	0	1033	26	0	0	1059
3.F	474	644	61	0	0	16	0	30	0	107	10	1325	17	0	0	1342
3.G	444	697	104	4	0	25	0	0	0	142	7	1413	10	0	0	1423
3.K	652	941	177	2	0	23	14	30	3	183	0	2016	9	0	0	2025
4.E	404	643	85	2	3	12	0	69	0	30	0	1241	7	1	0	1248
4.F	66	785	45	0	0	31	14	67	0	40	0	1048	0	0	0	1048
4.G	276	986	131	3	0	44	25	96	17	52	0	1597	33	0	0	1630
4.K	679	973	5	4	0	0	0	28	0	107	13	1794	15	0	0	1809
Ukup.	8540	11562	1572	60	19	632	86	334	26	1470	56	24178	179	1	0	24357

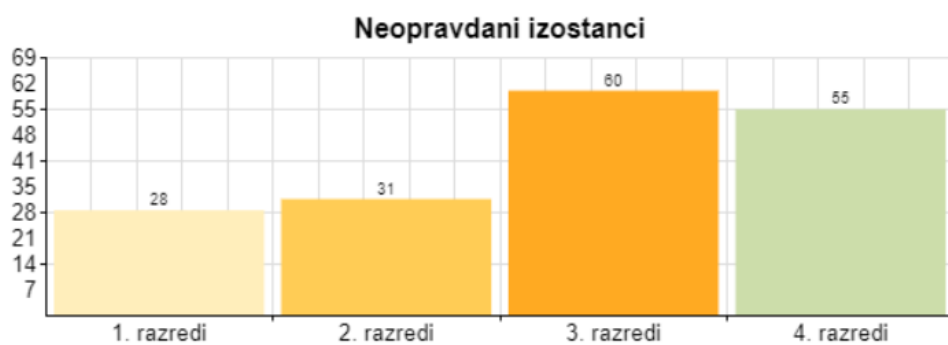
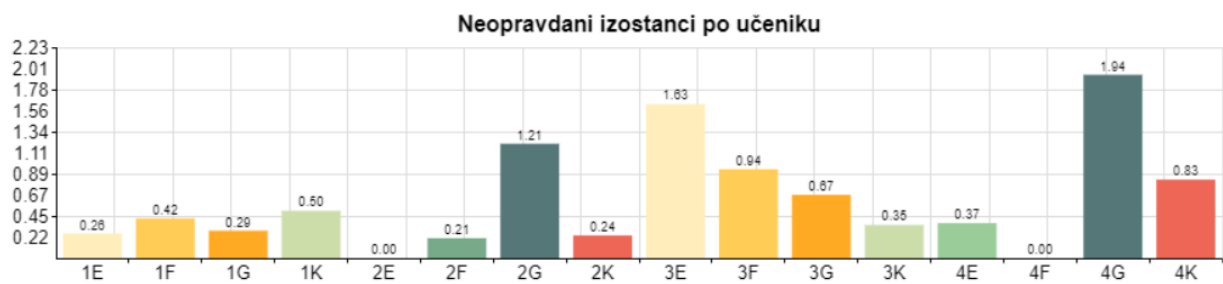
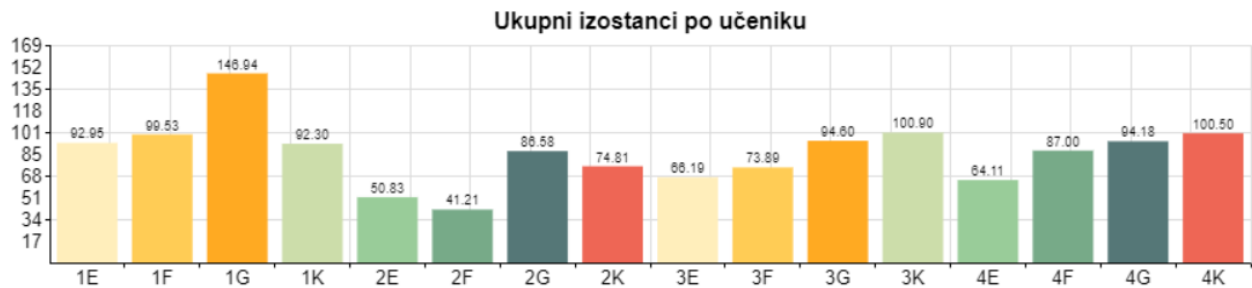
Šk. Godina 2020.-2021.

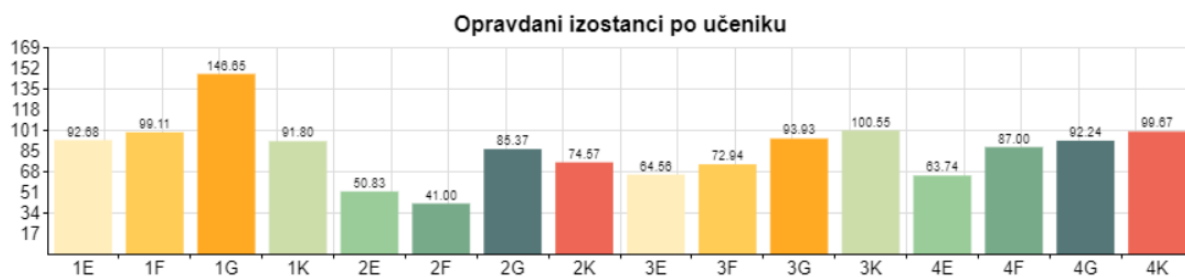
Ukupno:	5344	9529	936	279	8	756	89	271	33	1401	210	18533	323	22	0	18856
---------	------	------	-----	-----	---	-----	----	-----	----	------	-----	-------	-----	----	---	-------

Šk. God 2019.-2020.

Ukupno:	5601	6928	956	100	14	504	79	153	70	814	36	15037	218	79	0	15255
---------	------	------	-----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-------	-----	----	---	-------

Razred	Broj učenika	Opravdano		Neopravdano		Ukupno	
		Broj	Po učeniku	Broj	Po učeniku	Broj	Po učeniku
1	75	7973	106,31	28	0,37	8001	106,68
2	72	4677	64,96	31	0,43	4708	65,39
3	69	5766	83,57	60	0,87	5826	84,43
4	66	5617	85,11	55	0,83	5672	85,94





Pedagoške mjere

Razred	Ukor	Opomena pred isključenje	Isključenje iz škole	Opomena	Strogi ukor
1	0	0	0	1	0
2	0	0	0	1	0
3	1	0	0	3	0
4	0	0	0	1	0

Završni rad

Zanimanje	Br. uč pozitivno ocjenjenih na kraju god	Br.uč. koji su stekli pravo polaganja	Ukupno položili završni ispit	Položili završni ispit				Upućeno na ponovno polaganje	Stekli pravo, a nisu polagali	Nisu stekli pravo
				5	4	3	2			
Tehničar za mehatroniku	12	12	12	5	6	1	0	0	0	0
Tehničar za računalstvo	35	34	34	21	12	1	0	0	0	2
Komercijalist	18	18	18	8	6	4	0	0	0	0
Ukupno	65	64	64	34	24	6	0	0	0	2

Državna matura

- LJETNI ROK –2021./2022.

ISPIT	PRIJAVILO	RAZINA	POLOŽILO	NIJE POLOŽILO	UKUPNO POLOŽILO	UKUPNO NIJE POLOŽILO	PROSJEČNA OCJENA
HRVATSKI JEZIK	15	A	15	0	41	4	2,73
46	31	B	27	4	89,13 %	10,87 %	2,40
MATEMATIKA	14	A	14	0	37	9	2,93
46	32	B	23	9	80,43 %	19,57 %	1,94
ENGLISKI JEZIK	15	A	15	0	41	4	3,73
45	30	B	26	4	91,11 %	8,89 %	3,41
NJEMAČKI JEZIK	1	B	1	0	1 – 100 %	0	3,00
FIZIKA	12	-	11	1	11	1 – 8,44 %	2,25
					91,66 %		
INFORMATIKA	13	-	13		13 - 100 %	0	3,08
VJERONAUKE	1	-	1	0	1 – 50 %	1 – 50 %	3,00
POVIJEST	1	-	1	0	1 – 100 %	0	2,00
POLITIKA I GOSPODARST.	6	-	3	3	3 – 50,00 %	3 – 50,00 %	1,50

- JESENSKI ROK -2021./2022.

ISPIT	PRIJAVILO	RAZINA	POLOŽILO	NIJE POLOŽILO	UKUPNO POLOŽILO	UKUPNO NIJE POLOŽILO	PROSJEČNA OCJENA
HRVATSKI JEZIK	0	A	0	1	4 57,14%	3 42,86%	0
Ukupno 7	7	B	4	3			1,57
MATEMATIKA	1	A	0	1	7 58,33%	5 41,67%	1,00
Ukupno 13	12	B	7	4			1,64
ENGLJSKI JEZIK	2	A	2	0	5 50%	5 50%	4,50
Ukupno	8	B	3	5			1,88
FIZIKA	2	-	0	2	0%	2 – 100%	1,00
INFORMATIKA	2	-	0	2	0%	2 – 100%	1,00
POLITIKA I GOSPODARSTVO	1	-	0	1	0%	1 + 100%	1,00

DRŽAVNA MATURA PO PREDMETIMA

ISPIT	PRIJAVILO ISPITE DM	UKUPNO POLOŽILO	UKUPNO NIJE POLOŽILO
HRVATSKI JEZIK	53	45	8
MATEMATIKA	53	44	9
ENGLJSKI JEZIK	52	46	6
NJEMAČKI JEZIK	1	1	0
FIZIKA	13	11	2
INFORMATIKA	14	13	1
VJERONAUKE	1	1	0
POVIJEST	1	0	1
POLITIKA I GOSPODARSTVO	1	0	1

ELEKTROTEHNIČKA I EKONOMSKA ŠKOLA NOVA GRADIŠKA				
KONAČNI REZULTATI-				
BROJ UČENIKA	PRIJAVILI DM	NISU PRIJAVILI DM	POLOŽILI	NISU POLOŽILI
67 (2021./2022)	55 (53)	12	37	16
81 (2020./2021.)	58 (54)	23	36	18
73 (2019./2020)	47 (43)	26	19	24
83 (2018./2019)	58	25	34	24
77 (2017./2018.)	62	15	36	26

Na ovogodišnjoj Državnoj maturi naši učenici Ana Anjoš (komercijalni smjer), Ivan Došlić i Luka Kovačević (tehničar za računalstvo) dobili su nagradu i priznanje MZO-a za najbolje napisane mature. Naši učenici te rezultate osvojili su iz engleskog jezika, test su riješili 100%.

Natjecanja

VRSTA NATJECANJA- PREDMET/ PODRUČJE/ RAZINA	VRIJEME NATJECANA ILI SMOTRE	NOSITELJI	REZULTATI
Natjecanje iz informatike „Infokup“-školska razina	4.2.2022.	Meseš, Grgić,Ivančić	7 učenika u kategoriji Osnove informatike i digitalne kompetencije i 3 učenika u kategoriji Algoritmi
Infokup- županijska razina	11.3.2022.	Brčić, Meseš, Grgić	Dorijan Josipović,3.e u kategoriji Algoritmi i Ivan Došlić,4.g, Leonardo Tomlinović,4.e u kategoriji Osnove informatike i digatlnе kompetencije
Natjecanje solarnih automobila Soela Sisak	11.6.2022.	Krunoslav Cvitković	Vinko Horvat,3.e Eugen Gagula,3.f
Računalstvo-administracija IT sustava Državna razina	13.5.2021.	Danijel Meseš	Ivan Barišić, 4.g -7. mjesto
Hacknite 2.0 iz kibernetičke sigurnosti	15.- 17.10.2021.	Marko Brčić	Dorijan Josipović,3.e, Toni Jelašac,4.g Ivan Došlić,4.g Luka Kovačević,4.g Bartol Kolaković,4.e
Izložba inovacija Ivanić Grad	19. i 20.5.2022.	Krunoslav Cvitković, Andrljik Danijel	Ivan Došlić,4.g i Anja Vukelić,4.g (predstavljanje projekata Hotas, Demeter, solarni automobil
Školsko natjecanje iz engleskog jezika	25.1.2022.	Mateja Vlaović	15 učenika
Županijsko natjecanje iz engleskog jezika Slavonski Brod	17.3.2022.	Mateja Vlaović	Kristijan Knežević,2.f 1. mjesto
Školsko natjecanje iz vjeronauka	8.2.2022.	Petar Jurišić	5 učenika
Natjecanje iz vjeronauka Vjeronaučna olimpijada	18.3.2022.	Petar Jurišić	4 učenika
Školsko natjecanje iz hrvatskog jezika	17.2.2022.	Antonia Grozdanović Pranjić	Domagoj Čalić 2.g, Ines Satinović, Toni Tomić,4.f
Ekipno natjecanje Mathema Koprivnica	6.5.2022.	Ivan Benić, Gordana Jelić-Ulrich	2 ekipe po 3 učenika iz prvih i drugih razreda
MAT liga		Ivan Benić, Gordana Jelić-Ulrich	10 učenika kroz 4 kola natjecanja
Školsko natjecanje iz matematike	16.2.2022.	Ivan Benić, Gordana Jelić-Ulrich, Zdenko Lukačević	10 učenika
Županijsko natjecanje iz matematike	24.3.2022.	Gordana Jelić-Ulrich	Ivan Došlić,4.g (4. mjesto)

6. REALIZACIJA NASTAVNOG PLANA I PROGRAMA

Tjedni i godišnji broj nastavnih sati za redovnu, izbornu, dodatnu i dopunsku nastavu je većim dijelom realiziran.

Nastava je u potpunosti realizirana prema nastavnom planu i programu, koji propisuje Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa RH. (djelomično on line, djelomično u učionici u školi)

Odrađeno je 177 nastavnih dana učenici 1., 2. i 3. razreda, a maturanti 160 nastavnih dana.

Realizacija po razredima

1.e Tehničar za računalstvo

Nastavni predmet	Na kraju školske godine	
	održani sati	planirani sati
Hrvatski jezik	110	105
Engleski jezik	68	70
Povijest	70	70
Geografija	68	70
Tjelesna i zdravstvena kultura	72	70
Vjeronauk - Katolički	36	35
Matematika	142	140
Fizika	68	70
Kemija	70	70
Biologija	35	35
Upotreba informacijske tehnologije u uredskom poslovanju	72	70
Tehničko dokumentiranje	68	70
Algoritmi i programiranje	101	105
Osnove elektrotehnike	146	140
Sat razrednika	36	35
Matematika (dopunska nastava)	34	35
Osnove elektrotehnike (dopunska nastava)	32	35
Hrvatski jezik (dopunska nastava)	0	35
Geografija (dodatna nastava)	36	35
Algoritmi i programiranje (dodatna nastava)	35	35

1.g Tehničar za računalstvo

Nastavni predmet	Na kraju školske godine	
	održani sati	planirani sati
Hrvatski jezik	103	105
Engleski jezik	74	70
Njemački jezik I	73	70
Povijest	66	70
Geografija	72	70
Tjelesna i zdravstvena kultura	70	70
Vjeronauk - Katolički	35	35
Etika	14	35
Matematika	140	140
Fizika	71	70
Kemija	70	70
Biologija	35	35
Upotreba informacijske tehnologije u uredskom poslovanju	68	70
Tehničko dokumentiranje	71	70
Algoritmi i programiranje	108	105
Osnove elektrotehnike	140	140
Sat razrednika	37	35
Osnove elektrotehnike (dopunska nastava)	32	35
Hrvatski jezik (dopunska nastava)	0	35
Geografija (dodatna nastava)	36	35
Matematika (dopunska nastava)	29	35

1.f Tehničar za mehatroniku

Nastavni predmet	Na kraju školske godine	
	održani sati	planirani sati
Hrvatski jezik	102	105
Engleski jezik	74	70
Matematika	105	105
Fizika	74	70
Geografija	70	70
Povijest	70	70
Osnove elektrotehnike	143	140
Radioničke vježbe	72	70
Računalstvo	70	70
Tehnička mehanika	70	70
Tehnički materijali	70	70
Tehničko crtanje i dokumentacija	106	105
Tjelesna i zdravstvena kultura	66	70
Vjeronauk - Katolički	36	35
Sat razrednika	35	35
Etika	32	35
Hrvatski jezik (dopunska nastava)	0	35
Matematika (dopunska nastava)	34	35
Osnove elektrotehnike (dopunska nastava)	32	35
Geografija (dodatna nastava)	36	35

1.k Komercijalist

Nastavni predmet	Na kraju školske godine	
	održani sati	planirani sati
Hrvatski jezik	102	105
Engleski jezik	108	105
Njemački jezik	108	105
Povijest	70	70
Geografija	74	70
Politika i gospodarstvo	70	70
Tjelesna i zdravstvena kultura	70	70
Vjeronauk - Katolički	34	35
Etika	32	35
Matematika	108	105
Engleski jezik II (izborni)	72	70
Njemački jezik II (izborni)	72	70
Poznavanje robe	108	105
Poslovne komunikacije	68	70
Informatika	68	70
Trgovinsko poslovanje	71	70
Računovodstvo	68	70
Strukovne vježbe	71	70
Sat razrednika	36	35
Hrvatski jezik (dopunska nastava)	0	35
Računovodstvo (dopunska nastava)	27	35
Geografija (dodatna nastava)	36	35
Matematika (dopunska nastava)	34	35

2.e Tehničar za računalstvo

Nastavni predmet	Na kraju školske godine	
	održani sati	planirani sati
Hrvatski jezik	102	105
Engleski jezik	70	70
Povijest	66	70
Geografija	34	35
Tjelesna i zdravstvena kultura	66	70
Vjeronauk - Katolički	34	35
Matematika	140	140
Fizika	72	70
Uvod u baze podataka	70	70
Osnove računala	71	70
Praktične osnove računalstva	74	70
Algoritmi i programiranje	105	105
Uvod u elektroniku	74	70
Digitalna logika	107	105
Uvod u računalne mreže	71	70
Sat razrednika	36	35
Geografija (dodatna nastava)	36	35
Engleski jezik I (dodatna nastava)	25	35

2.g

Nastavni predmet	Na kraju školske godine	
	održani sati	planirani sati
Hrvatski jezik	106	105
Engleski jezik	70	70
Povijest	72	70
Geografija	37	35
Tjelesna i zdravstvena kultura	70	70
Vjeronauk - Katolički	35	35
Etika	33	35
Matematika	137	140
Fizika	75	70
Uvod u baze podataka	68	70
Osnove računala	74	70
Praktične osnove računalstva	70	70
Algoritmi i programiranje	102	105
Uvod u elektroniku	68	70
Digitalna logika	105	105
Uvod u računalne mreže	69	70
Sat razrednika	37	35
Engleski jezik I (dodatna nastava)	25	35
Geografija (dodatna nastava)	36	35
Hrvatski jezik (dodatna nastava)	17	35
Algoritmi i programiranje (dodatna nastava)	35	35

2.f

Nastavni predmet	Na kraju školske godine	
	održani sati	planirani sati
Hrvatski jezik	103	105
Engleski jezik	74	70
Njemački jezik	73	70
Povijest	74	70
Vjeronauk - Katolički	33	35
Etika	33	35
Geografija	34	35
Tjelesna i zdravstvena kultura	69	70
Matematika	106	105
Fizika	70	70
Računalstvo	71	70
Tehničko crtanje i dokumentacija	34	35
Elementi strojeva	68	70
Tehnička mehanika	70	70
Električne instalacije	74	70
Radioničke vježbe (E)	68	70
Električni strojevi i uređaji	68	70
Elektronički sklopovi	102	105
Sat razrednika	37	35
Matematika (dopunska nastava)	35	35
Engleski jezik I (dodatna nastava)	25	35
Geografija (dodatna nastava)	36	35
Osnove elektrotehnike (dopunska nastava)	34	35

2.k

Nastavni predmet	Na kraju školske godine	
	održani sati	planirani sati
Hrvatski jezik	104	105
Engleski jezik	102	105
Povijest	72	70
Geografija	71	70
Tjelesna i zdravstvena kultura	68	70
Vjeronauk - Katolički	34	30
Etika	33	30
Matematika	105	105
Njemački jezik II (izborni)	74	70
Poznavanje robe	102	105
Poslovne komunikacije	73	70
Informatika	70	70
Trgovinsko poslovanje	105	105
Računovodstvo	73	70
Strukovne vježbe	73	70
Sat razrednika	35	30
Hrvatski jezik (dopunska nastava)	0	30
Matematika (dopunska nastava)	35	30
Računovodstvo (dopunska nastava)	29	30
Geografija (dodatna nastava)	36	30
Tehnika vanjskotrgovinskog poslovanja (dopunska nastava)	0	30
Engleski jezik I (dodatna nastava)	25	30

3.e

Nastavni predmet	Na kraju školske godine	
	održani sati	planirani sati
Hrvatski jezik	109	105
Engleski jezik	108	105
Tjelesna i zdravstvena kultura	68	70
Vjeronauk - Katolički	37	35
Matematika	105	105
Fizika	69	70
Građa računala	107	105
Operacijski sustavi	68	70
Računalne mreže	70	70
Mikroupravljači	72	70
Dizajn baza podataka	68	70
Skriptni jezici i web programiranje	71	70
Primijenjena matematika (izborni)	35	35
Napredno i objektno programiranje (izborni)	70	70
Multimedija (izborni)	68	70
Dijagnostika i održavanje informacijskih sustava (izborni)	107	105
Programiranje mobilnih uređaja (izborni)	70	70
Sat razrednika	37	35
Hrvatski jezik (dopunska nastava)	0	35
Matematika (dopunska nastava)	35	35
Matematika (dodatna nastava)	33	35
Hrvatski jezik (dodatna nastava)	32	35
Računalstvo (dodatna nastava)	26	35

3.g

Nastavni predmet	Na kraju školske godine	
	održani sati	planirani sati
Hrvatski jezik	105	105
Engleski jezik	107	105
Tjelesna i zdravstvena kultura	68	70
Vjeronauk - Katolički	35	35
Etika	35	35
Matematika	106	105
Fizika	70	70
Građa računala	107	105
Operacijski sustavi	68	70
Računalne mreže	72	70
Mikroupravljači	72	70
Dizajn baza podataka	75	70
Skriptni jezici i web programiranje	69	70
Primijenjena matematika (izborni)	35	35
Napredno i objektno programiranje (izborni)	71	70
Multimedija (izborni)	68	70
Dijagnostika i održavanje informacijskih sustava (izborni)	107	105
Sat razrednika	38	35
Matematika (dodatna nastava)	0	35
Hrvatski jezik (dodatna nastava)	32	35
Računalstvo (dodatna nastava)	26	35

3.f

Nastavni predmet	Na kraju školske godine	
	održani sati	planirani sati
Hrvatski jezik	103	105
Engleski jezik	68	70
Njemački jezik	69	70
Vjeronauk - Katolički	37	35
Etika	35	35
Tjelesna i zdravstvena kultura	74	70
Matematika	103	105
Računalstvo	72	70
Mehatroničke konstrukcije	71	70
Radioničke vježbe (E)	70	70
Digitalna elektronika	72	70
Mikroupravljači	71	70
Pneumatika	105	105
Upravljanje i regulacija	103	105
Senzorika	71	70
Termodinamika	70	70
PLC-ovi i mikroupravljači	70	70
Sat razrednika	36	35
Matematika (dodatna nastava)	33	35
Hrvatski jezik (dodatna nastava)	32	35
Osnove elektrotehnike (dopunska nastava)	26	35

3.k

Nastavni predmet	Na kraju školske godine	
	održani sati	planirani sati
Hrvatski jezik	102	105
Engleski jezik	108	105
Tjelesna i zdravstvena kultura	68	70
Vjeronauk - Katolički	33	35
Etika	35	35
Matematika	106	105
Njemački jezik II (izborni)	68	70
Poznavanje robe	102	105
Poslovne komunikacije	71	70
Informatika	70	70
Trgovinsko poslovanje	110	105
Računovodstvo	71	70
Poduzetništvo	71	70
Osnove trgovačkog prava	72	70
Strukovne vježbe	71	70
Računovodstvo (dopunska nastava)	29	35
Sat razrednika	34	35
Matematika (dodatna nastava)	33	35
Hrvatski jezik (dodatna nastava)	32	35
Matematika (dopunski rad)	12	12
Njemački jezik II (dopunski rad)	10	10

4.e

Nastavni predmet	Na kraju školske godine	
	održani sati	planirani sati
Hrvatski jezik	95	96
Engleski jezik	94	96
Politika i gospodarstvo	63	64
Tjelesna i zdravstvena kultura	66	64
Vjeronauk - Katolički	30	32
Matematika	95	96
Fizika	64	64
Tehničko i poslovno komuniciranje	64	64
Konfiguriranje računalnih mreža i servis	96	96
Sigurnost informacijskih sustava	65	64
Ugradbeni računalni sustavi	64	64
Skriptni jezici i web programiranje	63	64
Dijagnostika i održavanje informacijskih sustava (izborni)	61	64
Poslužiteljski operacijski sustavi (izborni)	64	64
Multimedija (izborni)	32	32
Primijenjena matematika (izborni)	62	64
Napredno i objektno programiranje (izborni)	61	64
Programiranje mobilnih uređaja (izborni)	34	32
Sat razrednika	33	32
Matematika (dodatna nastava)	29	32
Engleski jezik I (dodatna nastava)	25	32
Hrvatski jezik (dodatna nastava)	28	32
Računalstvo (dodatna nastava)	21	32
Algoritmi i programiranje (dodatna nastava)	32	32

4.g

Nastavni predmet	Na kraju školske godine	
	održani sati	planirani sati
Hrvatski jezik	98	96
Engleski jezik	97	96
Politika i gospodarstvo	63	64
Tjelesna i zdravstvena kultura	62	64
Vjeronauk - Katolički	30	32
Etika	34	32
Matematika	97	96
Fizika	66	64
Tehničko i poslovno komuniciranje	63	64
Konfiguriranje računalnih mreža i servisa	96	96
Sigurnost informacijskih sustava	64	64
Ugradbeni računalni sustavi	63	64
Skriptni jezici i web programiranje	61	64
Dijagnostika i održavanje informacijskih sustava (izborni)	67	64
Poslužiteljski operacijski sustavi (izborni)	60	64
Multimedija (izborni)	34	32
Primijenjena matematika (izborni)	62	64
Napredno i objektno programiranje (izborni)	63	64
Programiranje mobilnih uređaja (izborni)	30	32
Sat razrednika	33	32
Hrvatski jezik (dodatna nastava)	27	32
Računalstvo (dodatna nastava)	21	32
Matematika (dodatna nastava)	29	32
Matematika (dopunska nastava)	35	32
Hrvatski jezik (dopunska nastava)	0	32
Engleski jezik I (dodatna nastava)	25	32

4.f

Nastavni predmet	Na kraju školske godine	
	održani sati	planirani sati
Hrvatski jezik	99	96
Engleski jezik	62	64
Njemački jezik	62	64
Vjeronauk - Katolički	31	32
Tjelesna i zdravstvena kultura	61	64
Matematika	95	96
Politika i gospodarstvo	64	64
Hidraulika	62	64
Vođenje procesa računalom	96	96
Robotika	64	64
Radioničke vježbe (A)	96	96
Kontrola i mjerenje	59	64
Složene mehatroničke konstrukcije (izborni)	95	96
Mikro i nano mehatronika (izborni)	31	32
Numerički upravljani strojevi (izborni)	101	96
Sat razrednika	34	32
Hrvatski jezik (dodatna nastava)	28	32
Matematika (dodatna nastava)	29	32
Engleski jezik I (dodatna nastava)	25	32

4.k

Nastavni predmet	Na kraju školske godine	
	održani sati	planirani sati
Hrvatski jezik	94	96
Engleski jezik I	96	96
Tjelesna i zdravstvena kultura	64	64
Vjeronauk - Katolički	32	32
Matematika	66	64
Njemački jezik II (izborni)	67	64
Poznavanje robe	64	64
Poslovne komunikacije	62	64
Poduzetništvo	93	96
Psihologija prodaje	64	64
Marketing	94	96
Transport, špedicija i osiguranje	62	64
Tehnika vanjskotrgovinskog poslovanja	98	96
Strukovne vježbe	59	64
Sat razrednika	33	32
Tehnika vanjskotrgovinskog poslovanja (dopunska nastava)	25	32
Hrvatski jezik (dopunska nastava)	0	32
Matematika (dopunska nastava)	35	32
Hrvatski jezik (dodatna nastava)	28	32
Engleski jezik I (dodatna nastava)	25	32
Matematika (dodatna nastava)	29	32

Realizacija dopunske i dodatne nastave te izvannastavnih aktivnosti

Tijekom školske godine redovno se održavala dopunska nastava iz:

- hrvatskog jezika
- matematike 2 sata
- osnova elektrotehnike
- računovodstva
- tehnike vanjskotrgovinskog poslovanja
- elektrotehnika

Organizirana je dodatna nastava iz:

- hrvatski jezik
- računalstva
- ŠŠK
- poznavanje robe
- engleski jezik
- programiranje
- matematika
- geografija

Izvannastavne aktivnosti koje su organizirane su:

- arduino/robotika
- PLC
- Crveni križ
- volonteri
- odbojka
- nogomet
- kreativna radionica
- školski bend
- tamburaši

7. REALIZACIJA RADA RAVNATELJA, STRUČNE SLUŽBE I TIJELA ŠKOLE

Realizacija rada ravnatelja

Ravnateljica je prisustvovala nastavi većini učitelja i pripravnika, uz redovnu opservaciju nastave sa svakim učiteljem. Provodila je zajedno s pedagoginjom uvođenje nastavnika početnika u rad i pregledavala kompletnu pedagošku dokumentaciju. Rješavala tekuće probleme i izazove koji su stavljeni pred školu. Radila na ujednačavanju opterećenja učitelja ostalim poslovima i vođenju evidencije izvršenja prekobrojnih sati. Suradivala s institucijama Grada, Županije, Ministarstva i drugih

Pojedinačne skupine poslova:

- Organizacija početka nastavne godine
- Izrada godišnjeg plana i programa
- Priprema kurikuluma i njegovo objedinjavanje
- Organizacija stručne i nestručne zamjene u nastavi
- Nabavka opreme i učila
- Pripremanje izleta, posjeta kazalištu, ekskurzije učenika i kolektiva
- Organizacija dopunskog rada i popravnih ispita
- Sudjelovanje na roditeljskim sastancima
- Sjednice razrednih vijeća
- Sjednice Nastavničkog vijeća
- Sjednice Školskog odbora i Vijeća roditelja
- Domaćinstvo stručnim skupovima
- Izrada izvješća
- Rad na dokumentaciji za napredovanje nastavnika
- Provođenje mjera štednje
- Suradnja i rad na projektima
- Suradnja na projektu RCK „Slavonika“
- Suradnja s institucijama (MUP, Centar za soc. skrb, Županija, Ured državne uprave, POU „MAR“, AZOO, ASOO, MZOS,)
- Suradnja s roditeljima
- Rad s učenicima
- Suradnja sa stručnim službama
- Suradnja s nastavnim osobljem
- Organizacija poslova pomoćnog osoblja
- Rješavanje kadrovske problematike
- Rad na izmjenama i dopunama Statuta škole

Realizacija rada stručnog suradnika pedagoga

PODRUČJE RADA	OBLICI RADA	VRIJEME OSTVARIVANJA	OSTVARENOST
Utvrdjivanje obrazovnih potreba učenika, škole	Analiza izvješća Razgovori, rasprave, proučavanje pedagoške dokumentacije	Rujan	Uvid u izvješća i planove, uvid u pedagošku dokumentaciju
Organizacijski poslovi,	Razgovori, rasprave,	rujan	Procjena kvalitete

planiranje i programiranje rada škole i nastave	sastanci, panel diskusije, supervizijski rad		planova i programa- poseban naglasak na ishode učenja (svi planovi pohranjeni)
Ostvarivanje uvjeta za realizaciju plana i programa rada škole	Timski rad	rujan	Uvid u e-dnevnik- dva puta godišnje
Upis učenika u 1. razred	Rad u povjerenstvu za upise	Svibanj- rujan	Uvid u dokumentaciju e-upisi Rad na pripremi aplikacije za upise Statistika nakon svakog upisnog roka (upisano 80 učenika)
Poteškoće u ponašanju učenika i socijalizacija	Razgovor, praćenje obrazovnih postignuća, izrada tematskih panoa, radionice	2 sata tjedno rad s učenicima, 2 sata tjedno rad s nastavnicima	Savjetovanje učenika - 38 savjetovanja
Radionice za učenike prvih razreda	Radionice na satu razrednika: Učiti kako učiti	svibanj	Realizirano u 4 razreda
Koordiniranje rada u Školskom preventivnom programu	Organiziranje okruglog stola, izložbe plakata	Listopad-svibanj	Dva okrugla stola na temu ovisnosti u doba pandemije (za učenike i razrednike) Izložba plakata u suradnji sa gradom Nova Gradiška
Suradnja s roditeljima	Razgovor, rješavanje problema, timski rad s razrednicima i ravnateljicom,	2 sata tjedno rad s roditeljima (više prema potrebi)	Savjetovanje s roditeljima N-28 u živo i 15 online
Profesionalno informiranje učenika osnovnih škola	Predavanje, zagovaranje, izrada tematskih panoa, promotivnih materijala	Travanj, svibanj, lipanj	Održano 5 roditeljskih sastanaka uživo , ostalim školama poslani promotivni materijali
Nastavak školovanja za učenike koji su završili trogodišnju školu	Savjetovanje, razlika predmeta, dogovor oko ispita, konzultacije, evidencija položenih ispita u e-maticu	Rujan- lipanj	Nastavak školovanja pohađao 1 učenik- smjer Tehničar za mehatroniku
Informiranje učenika završnih razreda o mogućnostima daljeg školovanja	Individualno savjetovanje, organiziranje promotivnih predavanja predstavnika sa fakulteta, distribucija promotivnih materijala	Travanj, svibanj	Savjetovanje učenika- Promotivna predavanja sa fakulteta- online 5 Distribucija , posjeta 4 fakulteta , promotivni materijali na satu razrednika
Promicanje zdravstvene kulture	Rad u timu Suradnja sa Zavodom	Rujan- siječanj	Dogovor oko cijepljenja i sistematskih pregleda

	za javno zdravstvo		Predavanja liječnika , savjetovani rad cijepljenja
Kulturna i javna djelatnost	Sudjelovanje u organizaciji obilježavanja značajnih datum i proslava u školi	Rujan-lipan	Pomoć nastavnicima oko pripreme izložbi, priredbi, promocija Dan kravata, Dan Europe, Dan ružičaste vrpce, Dan škole
Izvanastavna aktivnost: volonteri	Vođenje izvanastavne aktivnosti: volonteri Organiziranje volonterskih akcija, edukacije, susreta, rad na projektima, suradnja s lokalnom zajednicom	Rujan-lipanj	Promocija volontiranja u zajednici (izvanastavna aktivnost kroz godinu – volonteri su radili na organiziranju prikupljanja starog papira, pet ambalaže i čepova za humanitarnu akciju , izrađivali ukrasne predmete, bili na edukaciji za volontere, prikupljali novac za hranu psima i mačkama te za odjeću djeci bez odgovarajuće roditeljske skrbi)
Analiza uspjeha na kraju prvog polugodišta i na kraju školske godine	Prikupljanje podataka, razgovori s nastavnicima, izrada izvješća	Prosinac, lipanj	Analiza inicijalnog stanja, broj pozitivno i negativno ocjenjenih učenika, statistika škole- 3 puta godišnje
Stručno usavršavanje nastavnika	Timski rad, rad stručnih vijeća	Cijela godina	Analiza broja sati stručnih usavršavanja izvan škole, analiza rada stručnih vijeća (sumarni podatci za samovrjednovanje)
Stručna predavanja na školskoj, županijskoj i međužupanijskoj razini	Stručna predavanja za stručna vijeća pedagoga, voditelja školskih preventivnih programa, elektrotehničara	Cijela godina	Realizirala radionica Planiranje ishoda učenja u dva termina za članove NV, rad u povjerenstvu za izradu prilagodbe kurikulumu za smjer Komercijalist.
Samovrjednovanje	Izrada instrumenata za praćenje, anketa, statistička obrada, prikupljanje dokaza za aplikaciju, koordiniranje rada povjerenstva za	Travanj- kolovoz	Uneseni podatci u aplikaciju- koordinacija, prikupljanje podataka, unošenje u aplikaciju Analiza ankete za učenike, nastavnike,

	kvalitetu		roditelje
Praćenje i pružanje stručne pomoći pripravnicima	Individualno savjetovanje, razgovor, analiza sata, rad na pripremanju sata	Cijela godina	Pripravnici: Bruno Bušić, Matea Akmačić, Helena Grgić
Organiziranje i vođenje stručnih rasprava u školi nakon oglednih sati nastave	Analiza nastavnog sata nakon uvida,	Cijela godina	Uvid na sat svih nastavnika bar jedan put, kod pripravnika prema programu- tablica – uvidi za samovrednovanje uvida u školskoj godini-obavljeno 20 uvida
Angažiranje u stručnim udruženjima	Sastanci, projekti, timski rad	Cijela godina	Koordinacijsko tijelo za prevenciju ovisnosti Nova Gradiška Član povjerenstva za suzbijanje zloporabe sredstava ovisnosti u Županji Član Lokalnog partnerstva za zapošljavanje, Sudac porotnik za maloljetnike
Praćenje znanstvene i stručne literature	Rad na tekstu, web-sadržaji	Cijela godina	Evidencija pročitane literature Poslovi za Agenciju za odgoj i obrazovanje
Dokumentacijska djelatnost	Analize, sređivanje dokumentacije, arhiviranje	Cijela godina	Evidencija pisanih zadaća, pregled e-dnevnika, uvid u pedagošku dokumentaciju
Ostali poslovi	Suradnja s razrednicima, ravnateljicom, administratorom, računovodstvom,	Cijela godina	Organizacijski i savjetodavni rad prema potrebi

Realizacija rada stručnog suradnika knjižničara

Realizacija rada stručnog suradnika knjižničara

1. ODGOJNO-OBRAZOVNA DJELATNOST

- knjižnica je otvorena za korisnike za posudbu, čitanje i učenje unutar čitaonice, istraživački rad za završne radove te referate i eseje, za razonodu putem prelistavanja časopisa i novina, kao i za ostale učeničke aktivnosti kojima odgovara prostor čitaonice;
- savjetodavni rad na planu čitanja i izbora literature proveden tijekom godine;
- individualni i skupni razgovori o lektirnim djelima održavani po potrebi tijekom godine;
- motivacijsko i savjetodavno usmjeravanje učenika koji su pisali radove za natječaje;
- razvijanje navika čitanja kod učenika, čuvanja knjiga i vraćanja posuđenih knjiga;
- održana je 31 radionica u sveukupnom trajanju od 72 sata (Greška u našim zvijezdama, Kradljivica knjiga, Učenje u i sa školskom knjižnicom, Izrada straničnika, Digitalni plakati na hrvatski način, Advent u školi, Upute za pisanje završnog rada, Kradljivica knjiga, Utjecaj medija na mlade, Nauči napisati pismo_WmmH, Radionica fotografiranja) u kojima je sudjelovao 741 učenik;
- obilježen je Sveti Nikola, Međunarodni dan darivanja knjiga, Svjetski dan osoba s Down sindromom, Noć knjige, Mjesec hrvatske knjige, Božić, Valentinovo, Međunarodni dan dječje knjige, Dan škole, Međunarodni dan sreće;
- knjižničarka je održala predavanje na Društveno-humanističkom vijeću pod nazivom Provedeni eTwinning projekti, predavanje na Nastavničkom vijeću eTwinning u našoj školi, predavanje na Stručno vijeću društvene skupine predmeta na temu eTwinning projekata te dva webinar na državnoj razini u sklopu Webučionice 2.0 pod nazivom Projekte na sunce_Kako mi to promičemo knjižnicu i čitanje u našoj školi.

2. STRUČNO-KNJIŽNIČNA DJELATNOST

- vođenje knjižničarskih poslova;
- sređivanje članstva učenika i nastavnika;
- pripremanje, planiranje i programiranje odgojno-obrazovnog rada, izrada godišnjeg plana rada knjižnice i plana kulturnih aktivnosti knjižnice kroz godinu, u suradnji sa svim kolegama;
- vođenje pravilne i sustavne nabavne politike knjižne i neknjižne građe te periodike;
- praćenje stručne literature – bibliografija i kataloga izdavačkih kuća;
- informiranje učenika i nastavnika o novitetima knjižne i neknjižne građe u knjižnici, te suradnja s nastavnicima u svezi nabave stručne literature i ostale građe za nastavu;
- narudžba i obrada knjižnične građe;
- vođenje knjižničnog poslovanja (inventarizacija, signiranje, klasifikacija, tehnička obrada);
- pravilan smještaj i zaštita knjižnične građe;
- vođenje izbora novih udžbenika za iduću školsku godinu;

Fizički broj posjeta školskoj knjižnici 8480

Broj posuđenih knjiga 382

Broj virtualnih posjeta 317

3. KULTURNA I JAVNA DJELATNOST

- izrada prigodnih panoa i plakata tijekom godine (Dobrodošlica u školu, Mjesec hrvatske knjige, Božićni pano, Valentinovo, Kradljivica knjiga_Reci mi što čitaš_mural, Noć knjige, Poezija Nijemog Pjesnika, Radno vrijeme, "Različiti, a jednaki", Logo eTwinning projekta, Božićna pozadina, Naslovnica_FB, Međunarodni dan dječje knjige) ;
- izrada i provedba manifestacije Mjesec hrvatske knjige;
- obilježavanje manifestacije Noć knjige;
- 6 izrađenih video zapisa
- izrada godišnjaka za maturante;
- sudjelovanje u natječajima:

1. Kamera, ton, e-лектiral! (Carnetov natječaj - Ana Frank)
 2. II. foto natječaj Dječje knjižnice M2 - Knjižnice grada Zagreba (pohvala-4. mjesto)
 - Organizirani natječaji na razini škole:
 1. Natječaj za božićnu čestitku ETEŠ
- Sudjelovanje u projektima:
1. „Različiti, a jednaki”(Udruga Loco-Moto, SB)
 2. ISLM Digital Bookmark Exchange Project
 3. eTwinning projekt Myths & legend (vlastiti projekt)
 4. eTwinning projekt WmmH_What makes me Happy? (Međunarodni dan sreće_vlastiti projekt)
 5. eTwinning projekt_Reci mi što čitaš
- Promocija knjižnice:
- Facebook 39
- Web stranica 27
- Instagram 37

4. STRUČNO USAVRŠAVANJE

- praćenje novih knjiga i časopisa za učenike, nastavno i stručno osoblje škole;
 - pohađanje županijskih stručnih vijeća i stručnih skupova za knjižničare;
 - sjednice nastavnčkih vijeća;
 - sastanci stručnih aktiva;
 - iščitavanje literature vezane za knjižničarstvo;
 - praćenje webinar a i edukacija za knjižničare;
 - održavanje webinar a i edukacija;
 - edukacije koje je knjižničarka prošla u ukupnom trajanju od 259 sati su:
- Tematski stručni skup povodom Međunarodnog dana mentalnog zdravlja - online
1. stručni skup Županijskog stručnog vijeća školskih knjižničara Brodsko-posavske županije u školskoj godini 2021./22. - online
- Međunarodna konferencija o poticanju čitanja_Čitajmo da ne ostanemo bez riječi_ Online
- Webinar: Sukob kao prilika I dio - Europski kurikulum za transformaciju sukoba
- Webinar: Kada knjižnica postane pozornica
- Webinar : Napredovanje stručnih suradnika knjižničara u viša zvanja
- CARNET webinar: Podržite kreativnu nastavu multimedijским i interaktivnim sadržajima za Hrvatski jezik
- Webinar: Igrajmo sigurno
- HKD_ E-izvori - potrebe korisnika narodnih i školskih knjižnica
- Webinar: Trebamo li čitati priče samo sa sretnim krajem? .
- Webinar: E-učitelj u oblaku
- Webinar: Volonterstvo - put k afirmaciji i promicanju ljudskih prava
- Webinar: Kako izraditi jednostavan e-portfolio za napredovanje uz pomoć Googleovih besplatnih alata
- RCK: Online alati za kreiranje digitalnih nastavnih sadržaja
- Videokonferencije u nastavi (ETEŠ)
- RCK: VR360 foto i video tehnologija
- Radionica uživo: Sastojci i recept za primjenu IKT-a u nastavi na naprednoj razini - Elektrotehnička i ekonomska škola Nova Gradiška
- ŽSV_2. stručni skup Županijskog stručnog vijeća školskih knjižničara Brodsko-posavske županije u školskoj godini 2021./22..
- MODULARNO STRUČNO USAVRŠAVANJE ZA UČITELJE I NASTAVNIKE – DRŽAVNI STRUČNI SKUP IZAZOVI STVARANJA RADIJSKIH EMISIJA - online
34. Proljetna škola školskih knjižničara_Online
- CSSU_ Knjižnice i turizam _ GKSB
- Webučionica_ Projekte na sunce_Online

AZOO_Webinar_Ja, novac i ja

TŠSB_Županijsko stručno vijeće Brodsko-posavske županije za izvannastavne aktivnosti

Online_Državni stručni skup za stručne suradnike PROJEKT: politike, programi, okviri, metodologija i izazovi.

Online_Međužupanijsko stručno vijeće školskih knjižničara BPŽ i PSŽ

Webučionica_Projekte na sunce_Online

5. OSTALI POSLOVI

- sudjelovanje u pripremi i realizaciji kulturnih aktivnosti;
- uređivanje knjižnice;
- uređivanje škole;
- sjednice nastavničkih vijeća;
- dežurstvo na probnoj državnoj maturi;
- sastanci stručnih aktiva

Realizacija rada stručnih tijela škole i tijela upravljanja

A) Nastavničko vijeće

Nastavničko vijeće održalo je 19 sjednica na kojima je razmatrano:

- analize uspjeha učenika
- naputci Ministarstva i novi pravilnici
- školski kurikulum
- godišnje zaduženje nastavnika
- formiranje raznih povjerenstava
- godišnji program rada škole

i drugi poslovi određeni statutom škole

B) Razredna vijeća

Svako razredno vijeće održalo je po četiri sjednice na kojima je provedena detaljna rasprava o mogućnostima učenika i njihovom uspjehu, a predlagane su i konkretne mjere za poboljšanje postojećeg stanja.

C) Stručna vijeća

IZVJEŠĆE O RADU STRUČNOG VIJEĆA ELEKTROTEHNIKE I RAČUNALSTVA

Članovi stručnog vijeća: Matea Akmačić, Zvonimir Andrišek, Danijel Andrlík, Marko Brčić, Krunoslav Cvitković, Tibor Čolović, Boris Grgić, Helena Grgić, Zoran Ivančić, Petar Kičić, Ivan Lozinjak, Dražen Luketić, Jadranka Marinac, Danijel Meseš, Siniša Novaković, Marijan Vuk, Tomislav Wirth i Veronika Župan

U šk.god. 2021./2022. Održano je 6 stručnih vijeća:

01.09.2021. – DNEVNI RED:

- 1) Izvješće za šk.god. 2020./2021.
- 2) Kriteriji ocjenjivanja
- 3) Razno

29.12.2021. – DNEVNI RED:

- 1) Analiza realizacije kurikuluma
- 2) Razno

22.04.2022. – DNEVNI RED:

- 1) Organizacija Dana otvorenih vrata – Fablab
- 2) Projekt Demeter
- 3) Razno

28.06.2022. – DNEVNI RED:

- 1) Izvješće o realizaciji kurikuluma
- 2) Prijedlog novog kurikuluma
- 3) Prijedlog zaduženja
- 4) Razno

06.07.2022. – DNEVNI RED:

- 1) Zaduženja nastavnika u šk.god. 2022/2023
- 2) Razno

29.08.2022. – DNEVNI RED:

- 1) Izvješće o radu stručnog vijeća u šk.god. 2021/2022
- 2) Prijedlog rada stručnog vijeća u šk.god. 2022/2023
- 3) Razno

Boris Grgić, mag. el.

IZVJEŠĆE O RADU STRUČNOG VIJEĆA EKONOMSKE GRUPE PREDMETA

Članovi aktiva: Melani Rauch, voditelj

Ivana Gajski Berić, Ivana Špoljarević, Ivana Stepić, Antonija Grozdanović, Bruno Bušić i Ivan Devčić

U šk.god.2021./2022. održano je pet stručnih vijeća:

15.11.2021.

DNEVNI RED:

- 1)Izvješće sa stručnog posjeta u Rijeci vezano za prilagođene programe
- 2)Različito
(nazočni svi članovi)

29.12.2021.

DNEVNI RED:

- 1) Realizacija aktivnosti u prvom polugodištu
- 2) Prilagodba programa
- 3) Različito (konzultacije, završni radovi)
(sastanku se pridružio i kolega Marko Brčić)

22.04.2022.

DNEVNI RED:

- 1) Organizacija Dana otvorenih vrata
- 2) Različito
(nazočni svi članovi)

30.06.2022.

DNEVNI RED:

- 1)Analiza realizacija kurikuluma 2021./2022.
- 2)Prijedlog novog kurikuluma
- 3)Prijedlog zaduženja
- 4)Razno
(nazočni svi članovi)

25.08.2022.

DNEVNI RED:

- 1)Izvješće o radu stručnog vijeća za šk.god.2021./2022.
- 2) Plan rada vijeća
- 3) Različito
(Antonija Grozdanović Pranjić opravdano odsutna)

Melani Rauch, prof.

IZVJEŠĆE O RADU STRUČNOG VIJEĆA PRIRODOSLOVNE GRUPE PREDMETA

1. sastanak Stručnog vijeća prirodoslovne grupe predmeta

održan je uživo **29. 12. 2021.** u Eteš Nova Gradiška u 9.30 sati.

Nazočni su bili: Vladimir Andrašić, Marina Bilić, Ivan Benić, Gordana Jelić – Ulrich, Tatjana Zakarić, Aleksandar Jović, Branimir Kramberger, Zdenko Lukačević.

Dnevni red:

- 1. Analiza realizacije kurikuluma**
- 2. Razno**

2. sastanak Stručnog vijeća - 22. 4. 2022. u 10 sati

Sastanku su bili nazočni svi članovi Vijeća: M. Bilić, G. Jelić – Ulrich, T. Zakarić, I. Benić, V. Andrašić, A. Jović, B. Kramberger i Z. Lukačević.

Dnevni red:

- 1. Izvješće o realizaciji kurikuluma**
- 2. Organizacija Dana otvorenih vrata škole**
- 3. Natjecanja**
- 4. Razno**

3. sastanak Stručnog vijeća prirodoslovne grupe predmeta

Sastanak vijeća bio je **29.6. 2022.** u 9 sati, nazočni M. Bilić, G. Jelić – Ulrich, I. Benić, T. Zakarić, V. Andrašić, A. Jović, B. Kramberger i Z. Lukačević.

Dnevni red:

- 1. Prijedlog kurikuluma za šk. god. 2021./2022.**
- 2. Prijedlog raspodjele satnice**
- 3. Razno**

4. sastanak Stručnog vijeća prirodoslovne grupe predmeta

Vijeće je održano **25. 8. 2022.** u 9 sati, nazočni M. Bilić, G. Jelić – Ulrich, I. Benić, T. Zakarić, V. Andrašić, A. Jović, B. Kramberger i Z. Lukačević.

Dnevni red:

- 1. Realizacija kurikuluma**
- 2. Priprema izvješća o radu stručnog vijeća za 2021./2022.**
- 3. Razno**

**Voditelj:
Zdenko Lukačević, prof.**

IZVJEŠĆE O RADU STRUČNOG VIJEĆA DRUŠTVENE SKUPINE PREDMETA

Godišnje izvješće o radu Stručnoga aktiva društvene skupine predmeta podijeljeno je u sljedeće cjeline:

I. BROJ ODRŽANIH RADNIH SASTANAKA

II. VRIJEME ODRŽAVANJA SASTANAKA S PRIPADAJUĆIM DNEVNIM REDOM TE POPIS NAZOČNIH ČLANOVA

III. ZAKLJUČAK

I. BROJ ODRŽANIH RADNIH SASTANAKA

Stručni aktiv društvene skupine predmeta održao je četiri radna sastanka tijekom školske godine 2021./2022.

II. VRIJEME ODRŽAVANJA SASTANAKA S PRIPADAJUĆIM DNEVNIM REDOM TE POPIS NAZOČNIH ČLANOVA

1. radni sastanak

Prvi radni sastanak Stručnoga aktiva društvene skupine predmeta održan je 28. 12. 2021. s početkom u 10.15. Sastanku su nazočili: Ljiljana Bigović, Zrinka Ivančić, Mateja Vlaović, Željko Firkovač, Sara Stuburić, Ena Javor Kučera, Daliborka Bilogrević i Antonija Grozdanović Pranjić.

Dnevni red:

1. Usvajanje dnevnoga reda
2. Izvješće o realizaciji kurikula u prvom polugodištu
3. Različito

Sastanak je zaključen u 10.45.

2. radni sastanak

Drugi sastanak Stručnoga aktiva društvene skupine predmeta održan je 22. 4. 2022. s početkom u 7.45. Sastanku su nazočili: Ljiljana Bigović, Nina Mautner (zamjena za Zrinku Ivančić), Mateja Vlaović, Sara Stuburić, Petar Jurišić, Ena Javor Kučera, Daliborka Bilogrević, Antonija Grozdanović Pranjić i Mira Linjaković.

Dnevni red:

1. Realizacija aktivnosti
2. Predavanje- Mateja Vlaović (Primjeri dobre prakse- učenje kroz igru)
3. Različito

Sastanak je zaključen u 8.15.

3. radni sastanak

Treći sastanak Stručnoga aktiva društvene skupine predmeta održan je 27. 6. 2022. s početkom u 11.40. Sastanku su nazočili: Ljiljana Bigović, Nina Mautner (zamjena za Zrinku Ivančić), Mateja Vlaović, Sara Stuburić, Ena Javor Kučera, Daliborka Bilogrević, Antonija Grozdanović Pranjić i Mira Linjaković.

Dnevni red:

1. Realizacija Kurikula na kraju nastavne godine
2. Prijedlog aktivnosti za Kurikul 2022./2023.
3. Predavanje- Ena Javor Kučera, Antonija Grozdanović Pranjić (eTwinnig projekti)
4. Različito

Sastanak je zaključen u 12.8.

4. radni sastanak

Četvrti sastanak Stručnoga aktiva društvene skupine predmeta održan je 23. 8. 2022. s početkom u 10.00. Sastanku su nazočili: Ljiljana Bigović, Nina Mautner (zamjena za Zrinku Ivančić), Mateja Vlaović, Željko Firkovač, Sara Stuburić, Ena Javor Kučera, Daliborka Bilogrević i Antonija Grozdanović Pranjić

Dnevni red:

1. Plan rada aktiva za 2022./2023.
2. Izbor novoga voditelja aktiva
3. Različito

Sastanak je zaključen u 10.20.

III. ZAKLJUČAK

Stručni aktiv društvene skupine predmeta održao je četiri sastanaka, a zaključci pojedinih točaka dnevnoga reda vidljivi su iz zapisnika pojedinoga sastanaka. Realizacija aktivnosti vidljiva je iz Godišnjega izvješća o realizaciji Kurikula Stručnoga aktiva društvene skupine predmeta u šk. g. 2021. /2022. Održana su dva predavanja triju članova aktiva:

1. Mateja Vlaović- Primjeri dobre prakse- učenje kroz igru
2. Ena Javor Kučera, Antonija Grozdanović Pranjić- eTwinnig projekti

Profesorica hrvatskoga jezika Antonija Grozdanović Pranjić izabrana je za voditeljicu aktiva u šk. g. 2022./2023.

D) Školski odbor

Školski odbor intenzivno se sastajao i ovu školsku godinu, te održano 7 sjednica (od 35. – 6. novog saziva).

24.9.2021. bila je verifikacija mandata članova Lukačević, Lozinjak, Wirth i Janeček, a 17.2.2022 na 5 sjednici Subić, Prša Malinar i Heli.

Članovi u šk. godini 2021./2022 su:

1. Zdenko Lukačević – predsjednik
2. Ivan Lozinjak - zamjenik
3. Silvana Janeček
4. Ana Subić
5. Julia Malinar Prša
6. Ivan Heli
7. Tomislav Wirth

E) Vijeće roditelja

Vijeće roditelja je održalo dvije sjednice na kojima su teme bile:

1. Usvajanje Godišnjeg izvješća,
2. Kurikuluma i Godišnjeg plana i programa
3. Kućni red škole
4. Izbor roditelja iz Vijeća roditelja za Školski odbor
5. Izbor osiguranja za učenike
6. Tekuća problematika u radu škole
7. Prijedlozi roditelja za dalji rad

Razred	Predstavnik u Vijeću roditelja
1.e	Sandra Matošević
1.f	Danijela Ferić
1.g	Sladjana Petrović
1.k	Ivana Maras
2.e	Jelena Rogić
2.f	Anita Škarica
2.g	Nikolina Dautović
2.k	Ivana Babić
3.e	Kristina Balašković
3.f	Dinko Posavec
3.g	Žaklina Vuković
3.k	Silvana Janeček
4.e	Danijela Bogić
4.f	Zorana Lazić
4.g	Mirela Trobić
4.k	Karmela Hron

F) Vijeće učenika

Razred	Predsjednik razreda	Zamjenik
1.e	Željko Matošević	Lana Marjanović
1.f	Rafael Pejić	Patrik Matošević
1.g	Josip Miletić	Lucija Lokmer
1.k	Andro Hoborka	Karla Maras
2.e	Leonarda Kulundžić	Sven Matić
2.f	Sandra Vukasović	Mateo Čmelješević
2.g	Stjepan Jukić	Antonio Guberović
2.k	Luka Madžarević	Stjepana Oreč
3.e	Vinko Horvat	Robert Dokuzović
3.f	Matko Radošić	Marin Babec
3.g	Jura Relković	Ines Satinović
3.k	Nikolina Mikolčević	Pavle Ivanišević
4.e	Robert Babić	Jakov Adžić
4.f	Josip Ribić	Miroslav Horina
4.g	Melani Posavčević	Toni Ruškan
4.k	Melany Muka	Iva Vlaović

Teme koje su obrađivane na sastancima:

- 1.Upoznavanje s Pravilnikom o kućnom redu škole
- 2.Prijedlozi za unaprjeđenje kulturnog i javnog života škole
- 3.Sudjelovanje u obilježavanju značajnih datuma (Dan škole, Dan otvorenih vrata, Dan kravate, Dan ružičaste vrpce, Sveti Nikola, Božić)- većina je obilježena online ili interno u školi
- 5.Uređenje panoa u školi
- 6.Humanitarne akcije
7. Sudjelovanje na predavanjima na temu ovisnosti

8. PLAN STRUČNOG OSPOSOBLJAVANJA I USAVRŠAVANJA

Oblici stručnog usavršavanju u školskoj godini 2021./2022. bili su

1. Individualno stručno usavršavanje (prema planu svi nastavnici)
2. Predmetna stručna vijeća u školi (4 vijeća su održala 16 sastanaka)
3. Nastavničko vijeće (održano 19 sjednica)
4. Stručna usavršavanja izvan škole i online stručna usavršavanja

2021./2022.		
ŽSV, MŽSV, Državna razina (uživo)	Online edukacije	Ukupno
389	730	1119

2020.-2021.		
ŽSV, MŽSV, Državna razina (uživo)	Online edukacije	Ukupno
409	698	1107

2019-2020			
ŽSV, MŽSV, Državna razina (uživo)	webinari	loomen	Ostali oblici online usavršavanja
233 sata	282	891	91

9. REALIZACIJA PLANA KULTURNE I JAVNEDJELATNOSTI

Rujan 2021.

- 30.9.2021. RUKSAK PUN KULTURE „SVI SMO NAPRAVLJENI OD ZVJEZDANE PRAŠINE“
- 27.9.2021. Nacionalna kampanja „Hrvatska volontira“
- 26.9.2021. Ljetna akademija robotike – DuBrotic u Dubrovniku
- 16.9.2021. Podjela potvrda s položenim ispitima državne mature na ljetnom i jesenskom roku
- 3.9.2021. Ispraćaj kolega u zasluženu mirovinu

Listopad 2021.

- 28.10.2021. Video najava za natječaj
- 28.10.2021. eTwinning projekt Myths & legend
- 27.10.2021. EU CODE WEEK 2021.
- 19.10.2021. DAN KRAVATE
- 19.10.2021. Različiti, a jednaki
- 18.10.2021. ZAVRŠENO NATJECANJE HACKNITE 2.0 IZ KIBERNETIČKE SIGURNOSTI
- 13.10.2021. EUROPSKI MJESEC KIBERNETIČKE SIGURNOSTI
- 13.10.2021. Time to Move kampanja
- 11.10.2021. Dan Hrvatskoga sabora
- 21.10.2021. Održano jesensko kolo MAT lige
- 4.10.2021. SRETAN DAN UČITELJA 5.10.2021.
- 4.10.2021. Volonteri ETEŠ-e i Informativno pravni centar iz Slavanskog Broda
- 1.10.2021. TJEDAN CJELOŽIVOTNOG UČENJA

Studeni 2021.

- 30.11.2021. Obilježavanje Svjetskog dana borbe protiv AIDS-a
- 30.11.2021. Posjet HRT-a našoj školi
- 29.11.2021. OBAVIJEST - besplatne dvodnevne radionice za maturante
- 26.11.2021. Međunarodni dan borbe protiv nasilja nad ženama
- 26.11.2021. Državno prvenstvo ŠSD Republike Hrvatske u badmintonu
- 24.11.2021. Javni poziv za volontere/ke
- 19.11.2021. Mjesec hrvatske knjige_Godina čitanja_Zašto je važno čitati?
- 17.11.2021. Dan sjećanja na žrtve Domovinskog rata i Dan sjećanja na žrtvu Vukovara i Škabrnje
- 16.11.2021. GLOBALNI TJEDAN PODUZETNIŠTVA 8. – 12. 11. 2021.
- 12.11.2021. Županijsko natjecanje u badmintonu za učenice i učenike srednjih škola
- 10.11.2021. Volonteri u akciji za "Njuške"

Prosinac 2021.

- 22.12.2021. Završetak volonterske akcije za produženi boravak Kuće sretnih ciglica u Novoj Gradiški
- 21.12.2021. Drugo kolo MAT lige
- 21.12.2021. Natječaj Božićna čestitka
- 20.12.2021. SAT KODIRANJA 2021.
- 14.12.2021. Okrugli stol " Usamljenost kod mladih kao rizični faktor u vrijeme pandemije"
- 14.12.2021. Navike promijeni, školu opremi!
- 8.12.2021 "Sretne ciglice"
- 7.12.2021 SCHRACK info dan 2021.
- 6.12.2021 Advent u našoj školi
- 6.12.2021 POSJETIO NAS JE SVETI NIKOLA
- 6.12.2021 Memeovi i gifovi govore o ovisnostima i zdravlju
- 3.12.2021 Advent u našoj školi
- 1.12.2021. Gradsko natjecanje u malom nogometu za srednje škole

Siječanj 2022.

- 10.1.2022. početak nastave u 2. polugodištu

Veljača 2022.

- 22.2.2022. DAN RUŽIČASTIH MAJICA
- 18.2.2022. DAN ŠKOLE
- 17.2.2022. Još jedna uspješna akcija volontera za Novogradiške njuške
- 17.2.2022. JAVNI POZIV - MATURALNO PUTOVANJE
- 17.2.2022. Čestitke za 56. rođendan Elektrotehničke i ekonomske škole Nova Gradiška
- 17.2.2022. Održano školsko natjecanje iz matematike
- 16.2.2022. Svjetski dan čitanja naglas
- 3.2.2022. Plastičnim čepovima do skupih lijekova

Ožujak 2022.

- 29.3.2022. Svjetski i Europski tjedan novca, od 21. do 27. ožujka 2022.
- 28.3.2022. Županijsko natjecanje iz Engleskog jezika
- 24.3.2022. Besplatne radionice na Algebri
- 22.3.2022. Svjetski dan osoba s Down sindromom
- 17.3.2022. eTwinning projekt
- 14.3.2022. Dani hrvatskoga jezika
- 8.3.2022. AKTIVNE VJEŽBENIČKE TVRTKE U ŠK.GOD. 2021./2022.

Travanj 2022.

- 21.4.2022. Dani strukovnih nastavnika
- 13.4.2022. Humanitarni sajam za djecu u Kući sretnih ciglica
- 13.4.2022. Uspješna humanitarna akcija za Ukrajinu
- 11.4.2022. STRUČNI POSJET SLAVONSKOM DUĆANU
- 7.4.2022. Humanitarni sajam povodom Uskrsa
- 6.4.2022. Proljetni online tečajevi programiranja
- 6.4.2022. Junior Engineering Academy 2
- 5.4.2022. Infokup

Svibanj 2022.

- 31.5.2022. Svjetski dan nepušenja 31.5.
- 27.5.2022. Dan sporta pod sloganom "Kretanjem do zdravlja"
- 25.5.2022. Maturanti otplesali Quadrillu
- 24.5.2022. Izložba inovacija Ivanić-Grad I³G
- 23.5.2022. Volonteri ETEŠ-a
- 23.5.2022. Generacija NOW
- 23.5.2022. Natjecanje u malom nogometu
- 22.5.2022. Matematički svibanj u ETEŠ-u
- 20.5.2022. Poezija Nijemog Pjesnika
- 20.5.2022. Projekt izrade električnog skutera
- 18.5.2022. Nacionalna kampanja „Hrvatska volontira“
- 17.5.2022. Stop vršnjačkom nasilju
- 10.5.2022. Dan otvorenih vrata
- 5.5.2022. Volonteri ETEŠ-e pomažu djeci korisnicima "Kuće sretnih ciglica"

Lipanj 2022.

- 24.6.2022. Edukacija CNC programiranja i upravljanja
- 24.6.2022. FARTLEK TRENING
- 22.6.2022. Matica hrvatska ogranak Nova Gradiška nagradili učenike knjigama
- 18.6.2022. Svečana dodjela svjedodžbi maturantima Elektrotehničke i ekonomske škole
- 14.6.2022. Još malo hrane za njuške
- 14.6.2022. Nova suradnja volontera ETEŠ-e i Udruge Studio B
- 13.6.2022. 3. mjesto na utrci solarnih automobila
- 13.6.2022. 50. godina mature
- 9.6.2022. Junior Engineer Academy 2.0
- 8.6.2022. Dan otvorenih vrata
- 7.6.2022. Foto natječaj
- 2.6.2022. Volontiramo zajedno

Srpanj 2022.

- 28.7.2022. Troje maturanata naše škole među 96 najboljih u 2022. godini
- 11.7.2022. Ljetna akademija za učenike DUBrotic
- 6.7.2022. STEMI škola budućnosti

Kolovoz 2022.

- 23.8.2022 Raspored obrane završnog rada za šk. god 2021./22. - jesenski rok
- 17.8.2022. POSLJEDNJI POZDRAV NAŠEM VINKU MATOŠEVIĆU
- 10.8.2022. UPISI U 1. RAZRED ELEKTROTEHNIČKE I EKONOMSKE ŠKOLE

10. ZDRAVSTVENA, SOCIJALNA I EKOLOŠKA ZAŠTITA UČENIKA

Za prehranu učenika koriste se pekare u neposrednoj blizini škole.

Prijevoz učenika organiziran je redovnim autobusnim linijama APP Požega, Autoprijevoz Davor, Slavonija Bus, a jedan dio učenika koristi željeznički prijevoz. Prijevoz je subvencioniran od strane Ministarstva 70%, roditelji plaćaju 30%, a područje posebne državne skrbi plaća svojim učenicima preostalih 30%.

Škola surađuje i uspješno rješava probleme u suradnji sa svim službama u gradu (Dom zdravlja, Centar za socijalni rad, Crveni križ, Caritas, i dr.).

PREVENCIJA NASILJA

Učenike se na radionicama i razgovorom s razrednicima upoznaje s ponašanjima koja se smatraju nasiljem te su stoga neprihvatljiva, te koje mjere učenici mogu poduzeti kako bi spriječili ovakvo ponašanje.

Program prevencije nasilja u Elektrotehničkoj i ekonomskoj školi temelji se na brzim reakcijama na svaki oblik nasilnog ponašanja učenika bilo ono verbalno ili fizičko.

U skladu s protokolom o postupanju u slučaju nasilnog ponašanja pri bilo kakvoj naznaci o postojanju nasilja, svi učenici uključeni u situaciju, upućuju se na razgovor s pedagogom. Pedagog radi na informiranju učenika o postupcima koje škola poduzima u slučajevima nasilnog ponašanja. Ponajprije se traže uzroci nasilnom ponašanju i nastoji se senzibilizirati učenika na situaciju u kojoj se nalazi žrtva. Učeniku žrtvi nasilnog ponašanja se pruža psihološka podrška te se s njim radi na razvoju socijalnih vještina kojima učenik sebe štiti od nasilja.

Ravnateljica obavezno poziva učenike i roditelje na razgovor te stavlja naglasak na nedopustivost nasilnog ponašanja bez obzira na njegov razmjer.

Razrednici u okviru satova razrednika i roditeljskih sastanaka upoznaju učenike i roditelje s pravilnikom o postupanju u slučaju nasilnog ponašanja i institucijama s kojima je škola dužna kontaktirati u toj situaciji.

ŠKOLSKI PREVENTIVNI PROGRAM

Aktivnost	Nositelji	Način realizacije	Vrijeme realizacije	Vrednovanje (mjerljivi pokazatelji ostvarenja ciljeva)
1.Predavanja i Radionice prema kurikulumu zdravstvenog odgoja za sve razrede na satovima	Razrednici svih razreda	Radionice na satu razrednika	Realizirano na satovima razrednika	Realizirane radionice vidljivo u realizaciji satova razrednika

razrednika				
2. Izrada i promocija video kolaža a) Ne daj se smotati b) Zdrave ideje	Učenici prvih razreda prema interesu Tatjana Zakarić, prof biologije i kemije Mira Linjaković. pedagoginja	Izrada i promocija video kolaža u mjesecu borbe protiv ovisnosti	15.11.- 15.12.2020.	Promovirani video kolaži na stranici škole i na facebook stranici
3. Humanitarne akcije	voditelj CK	U suradnji sa gradskim CK sudjelovati u humanitarnim akcijama tijekom školske godine (sakupljanje papira, pet ambalaže i čepova)	9.-5. mjeseca- realizirane akcije	Analiza uključenosti učenika i doprinosa u prikupljanju materijalnih sredstava u svakoj akciji Uključeni svi učenici i nastavnici u školi
4. Mladi prijatelji prirode	Nastavnik biologije	Usmena izlaganja, izrada projekta o ekološkim temama, izrada plakata za hol škole	10. mjesec	Plakati, ocjena na satu biologije
5. Suradnja s drugim institucijama	Nastavnik biologije, pedagog -Kordinacijsko tijelo za borbu protiv ovisnosti grada NG	Radni dogovor s koord. tijelom -Izvešće o radu -Predavanje za učenike i profesore- online	Tijekom godine 12. mjesec	-Izvešća o radu u školi

11. SAMOVREDNOVANJE

Škola je obvezna provoditi samovrjednovanje najmanje jednom godišnje. Samovrjednovanje provodi povjerenstvo za kvalitetu. Svi relevantni podatci se unose u aplikaciju e-kvaliteta. Nakon završetka školske godine, aplikaciju pregledavaju predstavnici Agencije za strukovno obrazovanje i odobravaju izvješće. Područja kvalitete:

1. Planiranje i programiranje
2. Poučavanje i podrška učenju
3. Postignuća učenika i ishodi učenja
4. Materijalni uvjeti i ljudski potencijali
5. Suradnja s ostalim dionicima-promicanje ustanove
6. Upravljanje (ustanova i kvaliteta)



Elektrotehnička i ekonomska škola

OCJENE PODRUČJA KVALITETE 2021/2022

PRIORITETNO PODRUČJE 1: Planiranje i programiranje rada	5 4
PRIORITETNO PODRUČJE 2: Poučavanje i podrška učenju	5 4 4 4 4 4 4 4 3 4
PRIORITETNO PODRUČJE 3: Postignuća učenika i ishodi učenja	4 5 5 3
PRIORITETNO PODRUČJE 4: Materijalni uvjeti i ljudski potencijali – profesionalni razvoj radnika ustanove	4 3 4 4 4
PRIORITETNO PODRUČJE 5: Suradnja unutar ustanove za strukovno obrazovanje – suradnja s ostalim dionicima – promicanje ustanove	4 5 4 4 4 4
PRIORITETNO PODRUČJE 6: Upravljanje - ustanova i kvaliteta	3 3 4 4

LEGENDA: Ocjena 0 Ocjene 1,2 Ocjene 3,4 Ocjena 5



30/08/2022

12. IZVJEŠTAJ O PRAVILNIKU O NAČINU POSTUPANJA ODGOJNO-OBRAZOVNIH RADNIKA ŠKOLSKIH USTANOVA U PODUZIMANJU MJERA ZAŠTITE PRAVA UČENIKATE PRIJAVE SVAKOG KRŠENJA TIH PRAVA NADLEŽNIM TIJELIMA

U našoj školi u protekloj školskoj godini nije bila niti jedna prijava učenika na ponašanje profesora te niti jedno nasilje nad učenicima od strane osobe koja nije učenik niti zaposlenik škole.

13. IZVJEŠTAJ O STRUČIM POSJETIMA, TERENSKOJ NASTAVI, EKSKURZIJAMA I STUDIJSKIM PUTOVANJIMA

Aktivnost	Ciljevi (opći i specifični)	Namjena	Nositelji	Način realizacije	Vremenik
Geografija –stručni posjet (1. Razredi i 2. razredi)	Opći: Edukacija učenika. Specifični: Povezivanje školskog gradiva s temom stručnog posjeta.	Za učenike 1.e, 1.f,1.g, 1.k i 2.e,f,g,k.razreda	Branimir Kramberger, prof. geografije	Stručni posjet učenika u pratnji profesora – Meteorološka postaja Cernik	Listopad 2022.
Tehnički muzej, Muzej iluzija (1. Razredi)	Uočiti važnost znanstvenog rada za napredak čovječanstva	Informiranost o znanstvenim dostignućima, nove spoznaje	Dinko Pavić Učenici 1. razreda	Stručna ekskurzija	Tijekom nastavne godine
Geografija –stručni posjet (1. razredi)	Opći: Edukacija učenika. Specifični: Povezivanje gradiva s temom stručnog posjeta.	Za učenike 1.e, 1.f,1.g, 1.k razreda	Branimir Kramberger, prof. geografije	Stručni posjet učenika u pratnji profesora – Gradski ured za urbanizam Nova Gradiška	Ožujak 2022.
Posjet DOK-ING-u, Tim Kabel, Schrack (2. Razredi)	Upoznati učenike s primjenom tehnike u autoindustriji	Povezati teoriju s praktičnom primjenom u industriji	Krunoslav Cvitković, razrednici 2. r., Učenici drugih razreda	Stručna ekskurzija	Tijekom nastavne godine
Stručni posjet Vukovar, 2. razredi	Upoznati prošlost Vukovara, tradiciju, razvijati osjetljivost za ratna zbivanja	Upoznati najvažnija mjesta vezana uz Domovinski rat	Sara Stuburić, učenici drugih razreda	Stručni posjet	Studeni 2021.
Posjet muzeju prometa i tehnike Nova Gradiška (3.e,f,g)	Upoznavanje učenika sa muzejskim primjercima iz područja tehnike	Povezati teoriju s praktičnom primjenom	Dinko Pavić, Krunoslav Cvitković, učenici trećih razreda	Izvanučionička nastava	Tijekom nastavne godine
Zračna luka Zagreb (3. Razredi)	Upoznati učenike sa funkcioniranjem i organizacijom rada pojedinih službi u zračnoj luci	Povezati teoriju s praktičnom primjenom u zračnom prometu	Marko Brčić, učenici trećih razreda	Stručna ekskurzija	Tijekom nastavne godine
Posjet Kingu Rugvica Grupa M-San i HRT (3 .razredi)	Pokazati sklapanje elektroničkih uređaja, računala, HRT	Povezati teoriju s praktičnom primjenom u računalima i elektronici	Krunoslav Cvitković, Učenici trećih razreda (3 razredi)	Stručna ekskurzija	Tijekom nastavne godine
Fizika: Terenska nastava (4.e,f,g)	Opći: Edukacija učenika. Specifični: Povezivanje školskog gradiva s temom stručne ekskurzije.	Za četvrte razrede	Marina Bilić, prof., razrednici	Jednodnevni organizirani posjet učenika u pratnji profesora – Otvoreni dan na PMF matem. - fizika, Zagreb.	Travanj,2022.

Posjet Industrijskom parku Nova Gradiška, TANG, Slavonija slad (4. e,f,g)	Upoznati učenike s primjenom tehnike u industriji	Povezati teoriju s praktičnom primjenom u industriji	Jadranka Marinac Učenici 4. razreda elektro- smjera	Izvanučionička nastava	Tijekom nastavne godine
Posjet Hrvatskom saboru i mini train muzej (4. razredi)	Upoznavanje učenika sa radom najvišeg zakonodavnog tijela RH	Povezivanje teorije s konkretnim primjerima	Marko Brčić, razrednici učenici	Stručna ekskurzija	Tijekom nastavne godine
Kazališna predstava (svi učenici prema interesu)	-odlazak u kazalište	-upoznati učenike s kazališnom predstavom te gostovanje na istoj	Ena Javor Kučera, dipl. knjižničarka, Antonija Grozdanović Pranjić, prof.	-odlazak na predstave u Zagreb ili Osijek	tijekom godine nakon anstave ili u nenastavne dane
Cinestar i samostan (svi učenici prema interesu)	-odlazak u kino i samostan	-odlazak u Slavonski Brod u Cinestar i u samostan	Ena Javor Kučera, dipl. knjižničarka, Antonija Grozdanović Pranjić, prof.	-gledanje edukativnog filma u Cinestaru Slavonski Brod te upoznavanje sa samostanskim inkunabulama	tijekom godine, nakon anstave i u nenastavne dane
Hodočašće učenika srednjih škola Gospi voćinskoj u Voćinu	Susret srednjoškolaca s područja cijele Biskupije	Odlazak na hodočašće učenika prema interesu	Petar Jurišić i Petar Kičić	-odlazak na hodočašće -korelacija vjeronauk, povijest, geografija	Petak 7. Svibnja 2022.
Maturalno putovanje- ekskurzija 3. razreda	Upoznavanje kulturne baštine RH, socijalizacija	Odlazak na destinaciju po dogovoru s roditeljima, maturantima i u skladu sa epidemiološkim prilikama	Razrednici trećih i četvrtih razreda	Putovanje autobusom, panoramsko razgledanje, posjet kulturno-povijesnih znamenitosti	Tijekom šk. godine

Stručni posjeti, terenska nastava, ekskurzije i studijska putovanja većim dijelom nisu odrađena radi pandemije Covid-19. Odrađen je maturalac 3. razreda, te posjet Cinestaru Slavonski Brod

14. PRIJEDLOG MJERA ZA POBOLJŠANJE RADA

1. Poticati timski rad nastavnika
2. Povećati suradnju stručnih vijeća, razmjena znanja i iskustava rada
3. Nastaviti suradnju škole i lokalne zajednice (udruge, grad)
4. Pratiti i unaprjeđivati nastavu stručnih predmeta prema novim kurikulumima
5. Kontinuirano nastaviti raditi na poboljšanju materijalnih uvjeta u školi u funkciji što kvalitetnijeg nastavnog rad.
6. Realizirati započete projekte i planirati nove