



ELEKTROTEHNIČKA I EKONOMSKA ŠKOLA
Nova Gradiška

IZVJEŠĆE ZA ŠKOLSKU GODINU
2022.-2023.



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.....	14
Pedagoške mjere.....	18
Završni rad.....	19
Državna matura.....	19
Natjecanja.....	20
6. REALIZACIJA NASTAVNOG PLANA I PROGRAMA.....	23
Realizacija po razredima.....	26
7. REALIZACIJA RADA RAVNATELJA, STRUČNE SLUŽBE I TIJELA ŠKOLE.....	43
Realizacija rada ravnatelja.....	43
Realizacija rada stručnog suradnika pedagoga.....	43
Realizacija rada stručnog suradnika knjižničara.....	47
Realizacija rada stručnih tijela škole i tijela upravljanja.....	44
8. PLAN STRUČNOG OSPOSOBLJAVANJA I USAVRŠAVANJA.....	50
9. REALIZACIJA PLANA KULTURNE I JAVNE DJELATNOSTI.....	58
10. ZDRAVSTVENA, SOCIJALNA I EKOLOŠKA ZAŠTITA UČENIKA.....	60
Prevenција nasilja.....	63
Školski preventivni program.....	63
11. SAMOVREDNOVANJE.....	65
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.....	65
13. GODIŠNJE IZVJEŠĆE O REALIZACIJI KURIKULUMA ŠKOLSKIH STRUČNIH VIJEĆA (TERENSKA NASTAVA, EKSKURZIJE I STUDIJSKA PUTOVANJA)....	66
14. PRIJEDLOG MJERA ZA POBOLJŠANJE RADA.....	83

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:	255
Broj učenika s teškoćama u razvoju:	0
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

U Elektrotehničkoj i ekonomskoj školi u šk. god.2022./2023. školovali su se učenici u slijedećim zanimanjima:

- tehničar za računalstvo
- tehničar za mehatroniku
- komercijalist

Školsku godinu 2022./2023. 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: blagovaonicom, 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, Štivilica, Trnava, Vrbje, Vrbova, Zapolje i grada Nove Gradiške

U školi je bilo 255 učenika od toga oko 170 putnika

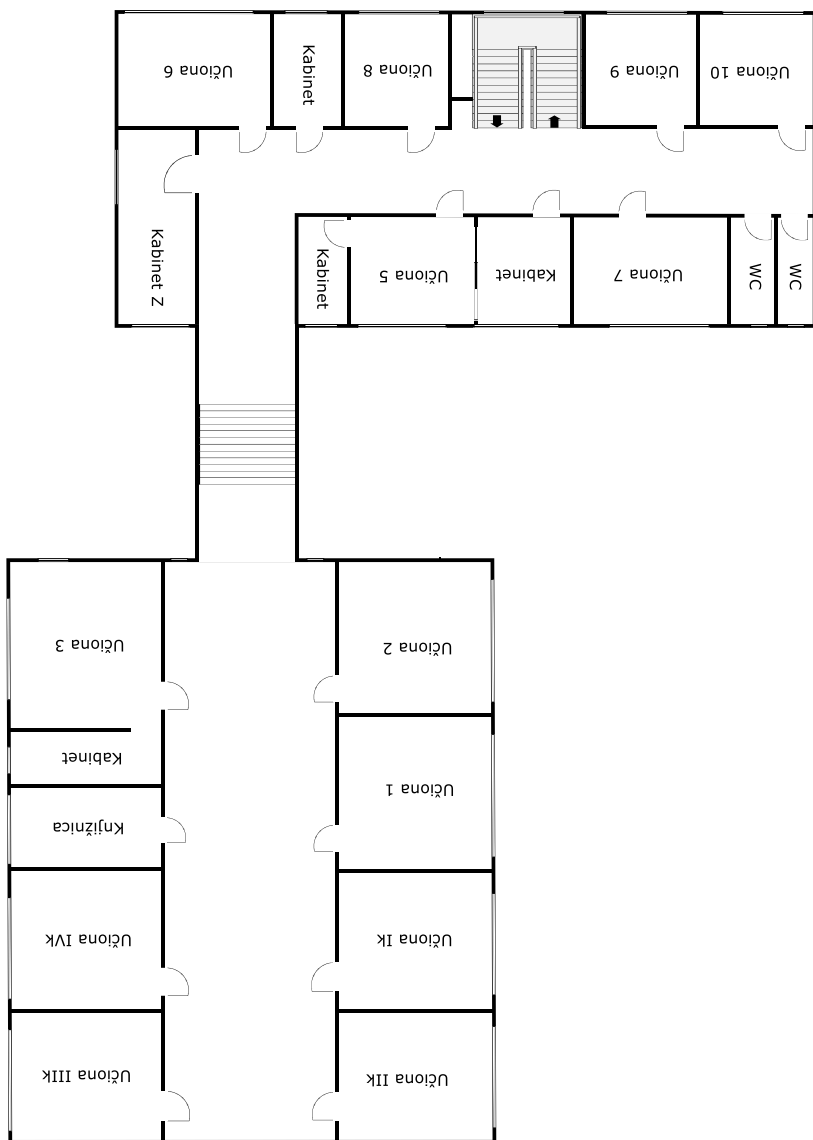
Unutrašnji i vanjski školski prostori

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

PRIZEMLJE



KAT



2. PLAN OPREMANJA ŠKOLE

NOVA OPREMA ŠK.GODINA 2022./2023.

RED. BR.	NAZIV	KOLIČINA	NABAVNA VRIJEDNOST €
1	STOLNO RAČUNALO HP PRODESK	4	690,16
2	NOTEBOOK HP 17-CN0079 (za računovodstvo)	1	655,65
3	PROJEKTOR VIEWSONIC PA503W	5	3.066,03
4	PROJEKTOR ACER X1123H	1	613,68
5	PLASTIFIKATOR A3 SATURN 3i FELLOWES	1	223,98

U sklopu 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 slijedeću opremu:

RED. BR.	NAZIV	KOLIČINA	NABAVNA VRIJEDNOST €
1	INTERAKTIVNI ZASLON HIKVISION DS-D5B75RB/C	2	2.914,92
2	STOLNO RAČUNALO OPTIPLEX TOWER PLUS 7010 S MONITOROM DELL E2724HS	1	1.805,00
3	GRAFIČKI TABLET WACOM ONE 13,3"	8	2.180,00
4	SET ZA STUDIJSKO SNIMANJE SCARLETT SOLO STUDIO 3th Gen	1	206,25
5	LAPTOP ACER TMP214-54	16	8.674,80
	SVEUKUPNO:		15.780,97

Projekt Regionalni centar kompetentnosti „Slavonika 5.1“:

RED. BR.	NAZIV	KOLIČINA	NABAVNA VRIJEDNOST €
1	STOLNO RAČUNALO FUJITSU ESPRIMO G6012	12	9.619,50
2	MONITOR PHILIPS 243V	12	1.350,00
3	LAPTOP HP 250	12	5.640,00
4	PRINTER CANON MAXIFY MB5450	1	331,25
5	PROJEKTOR INFOCUS IN114BB	1	450,00
6	INTERAKTIVNI EKRAN HC7520M 75"	1	2.650,00
	SVEUKUPNO:		20.040,75

U sklopu projekta „Stop vršnjačkom nasilju II“ od strane Informativno pravnog centra Slavonski Brod doniran nam je projektor Overmax-Multipic 4.2

Knjižni fond škole -

Knjižni fond škole:

KNJIŽNI FOND	STANJE
Lektirni naslovi	991
Književna djela	853
Stručna literatura	1479
UKUPNO	3323

Časopisi koje knjižnica prima: 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	VII		Računalna grupa predmeta	-
3.	Andrašić Vladimir	VII	Kineziološki fakultet	TZK	+
4.	Andrišek Zvonimir	VII	Elektrotehnički fakultet	Elektrotehnička i računalstvo	+
5.	Bigović Ljiljana	VII	Filozofski fakultet	Hrvatski jezik	+
6.	Bilić Marina	VII	Pedagoški fakultet	fizika	+
7.	Brčić Marko	VII	FIT Banja Luka	Računalstvo i informatika	+
8.	Bilogrević Daliborka	VII	Filozofski fakultet	Hrvatski jezik	+
9.	Bušić Bruno	VII		Politika i gospodarstvo	+/nepuno
10.	Cvitković Krunoslav	IV	Tehnička škola	suradnik u nastavi	+
11.	Čolović Tibor	VII	FER	Elektrotehnika	+
12.	Gajski Berić Ivana	VII	Ekonomski fakultet	Ekonomska skupina predmeta	+
13.	Firkovač Željko	VII	Filozovski fakultet Sarajevo	Njemački jezik	+
14.	Grgić Boris	VII	Elektrotehnički fakultet	Elektrotehnička i računalstvo	+
15.	Grgić Helena	VII	Tehnički fakultet Rijeka	Elektrotehnika i računalstvo	+
16.	Grozdanović Pranjčić Antonija	VII	Filozofski fakultet	Hrvatski jezik	+
17.	Ivančić Zoran	VII	Elektrotehnički fakultet	Elektrotehnička i računalstvo	+
18.	Ivančić Zrinka	VII	Filozofski fakultet	Engleski jezik	+
19.	Jelić-Ulrich Gordana	VII	Pedagoški fakultet	matematika	+
20.	Jović Aleksandar	VII	Fakultet fizičke kulture	TZK	+
21.	Jurišić Petar	VII	Teološki fakultet	Vjeronauk	+
22.	Kičić Petar	VII	Elektrotehnički fakultet	Elektrotehnički predmeti	+

23.	Kramberger Branimir	VII	PMF	geografija	+/nepuno
24.	Lozinjak Ivan	VII	Elektrotehnički fakultet	Elektrotehnički predmeti	+
25.	Lukačević Zdenko	VII	PMF	matematika	+
26.	Luketić Dražen	IV	Strojarska teh. škola	Suradnik u nastavi- strojarstvo	+
27.	Mauntner Nina/Ana Dautović/ Ena Tomičić	VII	Filozofski fakultet	Engleski jezik	-
28.	Marinac Jadranka	VII	Elektroteh.fakulte t	elektro- strojarstvo	+
29.	Matijašević Nikolina	VII	PMF	Matematika-fizika	+
30.	Meseš Danijel	VII	Elektrotehnički fakultet	Elektrotehnika i računalstvo	+
31.	Novaković Siniša	VI	FOI	informatičar- struč.učitelj	+
32.	Pavić Dinko	VII	Elektrotehnički fakultet	Elektrotehnika i računalstvo	+
33.	Rauch Melani	VII	Ekonomski fakultet	Ekonomska skupina predmeta	+
34.	Stepić Ivana	VII	Filozovski fakultet	Psihologija prodaje	+
35.	Stuburić Sara	VII	Filozovski fakulte	Povijest	+
36.	Špoljarević Ivana	VII	Prehram.- biotehnoško fakultet	poznavanje robe	+
37.	Vlaović Mateja	VII	Filozovski fakultet	Engleski jezik	+
38.	Vuk Marijan	VII	FER	elektrotehnika	+
39.	Wirth Tomislav	IV	Elektrotehnička škola	Suradnik u nastavi	+
40.	Zakarić Tatjana	VII	Prehrambeno- biotehnički fakultet	Biologija, kemija	+/nepuno
41.	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/Antonija Došlić	Osnovna škola/Srednja 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.	položila
Helena Grgić	Računalstvo	1.9.2021.-1.9.2022.	položila
Bruno Bušić	Ekonomija	12.1.2022.-12.1.2023.	Još je preostao ispit
Danijel Andrlik	Elektrotehnika	14.10.2022.-14.10.2023	Još traje pripravništvo

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 255 učenika (neki su se upisivali, neki ispisivali).

	Pozitivno ocjenjenih		Negativno ocjenjenih		Neocijenjeni
1.razred	62	88,57	8	11,42	-0
2.razredi	63	95,45	3	4,54	-0
3.razredi	64	96,96	2	3,03	-0
4.razredi	66	94,28	4	5,71	-0
Ukupno 2022./2023.	255	93,75	17	6,25	0
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

/	Tip izostanka											Status izostanka				Nije ažurirano	Ukupno
	Bolest - liječnička ispravnica	Bolest - opravdao roditelj	Pregled	Promet	A administrativni postupci	Dozvola	Natjecanje	Ispit	Nastup	Ostalo	Športski dopust	Opravdano	Neopravdano	Ostalo			
Ukupno:	7933	12919	2178	66	50	728	70	403	41	1628	81	25935	162	1	0	26097	
1.E	606	1079	147	5	0	62	0	0	5	11	4	1918	1	0	0	1919	
1.F	550	621	8	1	0	0	0	7	0	48	0	1230	5	0	0	1235	
1.G	834	1110	136	0	0	1	0	0	0	113	0	2172	22	0	0	2194	
1.K	846	1187	233	7	0	57	0	0	0	36	0	2361	5	0	0	2366	
2.E	462	707	77	0	7	34	37	0	0	15	0	1336	3	0	0	1339	
2.F	332	720	66	17	0	44	0	0	0	58	20	1240	17	0	0	1257	
2.G	467	675	19	3	0	0	12	0	0	50	20	1246	0	0	0	1246	
2.K	395	1175	240	6	0	162	6	0	0	52	0	2031	5	1	0	2036	
3.E	544	595	126	1	0	41	0	0	8	306	0	1621	0	0	0	1621	
3.F	144	249	75	0	38	21	1	0	0	21	0	540	9	0	0	549	
3.G	757	739	123	2	0	57	0	11	0	66	0	1728	27	0	0	1755	
3.K	350	1024	165	0	0	75	0	17	7	84	0	1705	17	0	0	1722	
4.E	123	524	232	0	0	23	0	18	0	287	12	1206	13	0	0	1219	
4.F	436	599	137	0	5	24	0	163	0	124	0	1473	15	0	0	1488	
4.G	334	864	206	0	0	6	0	0	0	257	0	1659	8	0	0	1667	
4.K	753	1051	188	24	0	121	14	187	21	100	25	2469	15	0	0	2484	

Šk. godina 2021./2022.

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
--------	------	------	-----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-------	-----	----	---	-------

Pozitivno ocijenjeni učenici

Pozitivno ocijenjeni učenici

Razred	Broj učenika	Pozitivno ocijenjeni učenici					
		Broj	%	5	4	3	2
1.	70	61	87.14	6	26	29	0
2.	66	63	95.45	5	29	29	0
3.	66	64	96.97	11	33	20	0
4.	70	66	94.29	8	42	15	1



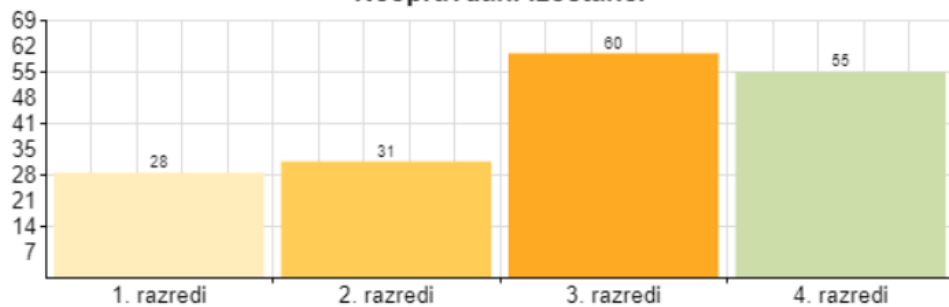
Razred	Broj učenika	Nedovoljne ocjene	
		Broj	Po učeniku
1.	70	9	0,13
2.	66	3	0,05
3.	66	2	0,03
4.	70	4	0,06



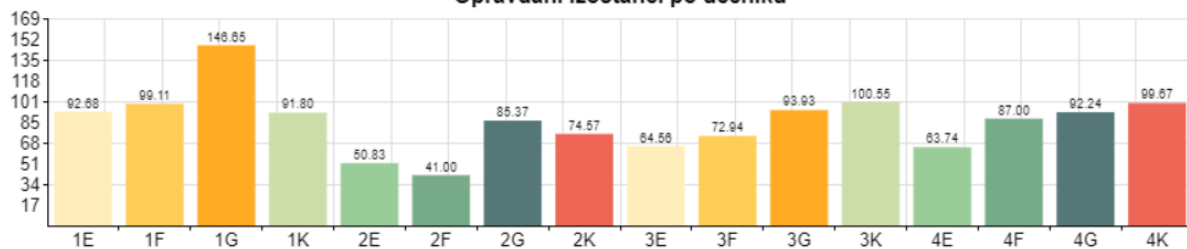
Izostanci

Razred	Broj učenika	Opravdano		Neopravdano		Ukupno	
		Broj	Po učeniku	Broj	Po učeniku	Broj	Po učeniku
1.	70	7627	108,96	33	0,47	7660	109,43
2.	66	5817	88,14	25	0,38	5842	88,52
3.	66	5565	84,32	51	0,77	5616	85,09
4.	70	6770	96,71	51	0,73	6821	97,44

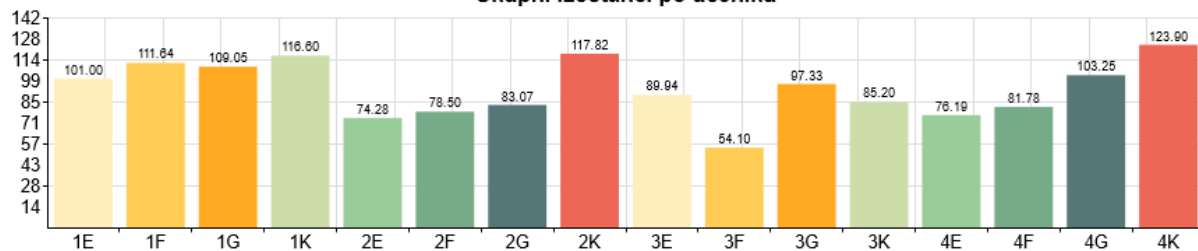
Neopravdani izostanci



Opravdani izostanci po učeniku



Ukupni izostanci po učeniku

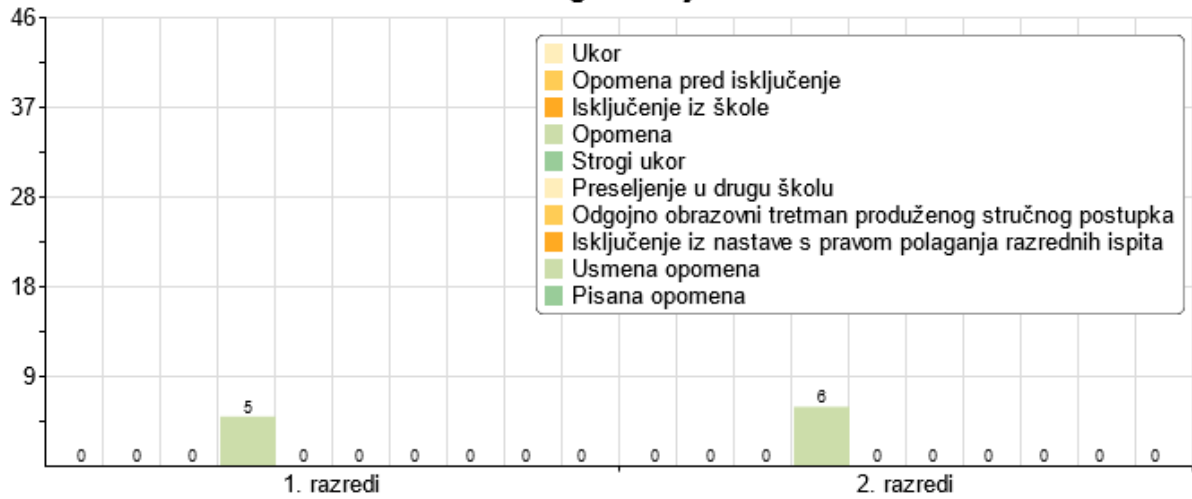


Pedagoške mjere

Izostanci

Razred	Broj učenika	Opravdano		Neopravdano		Ukupno	
		Broj	Po učeniku	Broj	Po učeniku	Broj	Po učeniku
1.	70	7627	108,96	33	0,47	7660	109,43
2.	66	5817	88,14	25	0,38	5842	88,52
3.	66	5565	84,32	51	0,77	5616	85,09
4.	70	6770	96,71	51	0,73	6821	97,44

Pedagoške mjere



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	18	18	18	7	8	3	0	0	0	0
Tehničar za računalstvo	29	29	29	19	6	3	1	0	0	4
Komercijalist	19	19	19	12	5	2	0	0	0	0
Ukupno	66	66	66	38	19	8	1	0	0	4

Državna matura

- LJETNI ROK –2022./2023.

ISPIT	PRIJAVILO	RAZINA	POLOŽILO	NIJE POLOŽILO	UKUPNO POLOŽILO	UKUPNO NIJE POLOŽILO	PROSJEČNA OCJENA
HRVATSKI JEZIK	15	A	15	0	41 89,13 %	4 10,87 %	2,73
46	31	B	27	4			2,40
MATEMATIKA	14	A	14	0	37 80,43 %	9 19,57 %	2,93
46	32	B	23	9			1,94
ENGLISKI JEZIK	15	A	15	0	41 91,11 %	4 8,89 %	3,73
45	30	B	26	4			3,41
NJEMAČKI JEZIK	1	B	1	0	1 – 100 %	0	3,00
FIZIKA	12	-	11	1	11 91,66 %	1 – 8,44 %	2,25
INFORMATIKA	13	-	13		13 - 100 %	0	3,08
VJERONAUK	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 -2022./2023.

- .

ISPIT	PRIJAVILO	RAZINA	POLOŽILO	NIJE POLOŽILO	UKUPNO POLOŽILO	UKUPNO NIJE POLOŽILO	PROSJEČNA OCJENA
HRVATSKI JEZIK	7	-	1	6	1 – 14,29 %	6 – 85,71 %	1,14
MATEMATIKA	13	B	5	8	8 – 61,53 %	5 – 38,47 %	1,46
ENGLISKI JEZIK	3	A	3	0	6 – 60 %	4 – 40 %	3,33
	7	B	3	4			1,57
FIZIKA	1	-	0	1	0 – 0 %	1- 100 %	1,00
PSIHOLOGIJA	1	-	0	1	0 – 0%	1 – 100%	1,00

DRŽAVNA MATURA PO PREDMETIMA

ISPIT	PRIJAVILO ISPITE DM	UKUPNO POLOŽILO	UKUPNO NIJE POLOŽILO
HRVATSKI JEZIK	54	43	11
MATEMATIKA	54	45	9
ENGLISKI JEZIK	53	49	5
NJEMAČKI JEZIK	1	1	0
FIZIKA	14	1	13
INFORMATIKA	18	15	3
PSIHOLOGIJA	2	1	1
POLITIKA I GOSPODARSTVO	5	2	3
BIOLOGIJA	2	1	1
KEMIJA	1	0	1

ELEKTROTEHNIČKA I EKONOMSKA ŠKOLA NOVA GRADIŠKA - KONAČNI REZULTATI-				
BROJ UČENIKA	PRIJAVILI DM	NISU PRIJAVILI DM	POLOŽILI	NISU POLOŽILI
73 (2023./2024)	63 (54)	10	36	18
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

Natjecanja

Natjecanje iz Hrvatskoga jezika	Antonija Grozdanović Pranjić, prof.	14. veljače 2023.; 28. ožujka 2023.	Školska razina (14. veljače 2023.): Laura Lalić (1. g), Domagoj Čalić (3. g); županijska razina (28. ožujka 2023.): Domagoj Čalić (osvojeno 4. mjesto)
Natjecanje iz Engleskoga jezika	Mateja Vlaović, prof.	19. siječnja 2023.	Školska razina (19. siječnja 2023.): Dorian Jankavić (2. e), Adriano Rodić (2. e), Petar Lukač (2. g), Ines Petrović (2. g), Marin Babec (4. f), David Marjanović (4. g), Mateo Vuković (4. g), Miro Janeček (4. k), Marija Tomić (4. k).
Natjecanje iz vjeronauka	Petar Jurišić, prof.	16. veljače 2023.; 16. ožujka 2023.	Školska razina (16. veljače 2023.): Ines Satinović (4. g), Ivan Ivančić (4. e), Karlo Filipović (3. g), Ariana Matošević (2. e), Karolina Lačkovski (2. k), Valentina Mašić (1. k); županijska razina (16. ožujka 2023.): Ines Satinović, Ivan Ivančić, Karlo Filipović, Ariana Matošević
Natjecanje TZK	Vladimir Andrašić Aleksandar Jović		Mali nogomet (futsal) – Gradsko natjecanje – 1.12.2022. – 1.mjesto Šah (mladići) – Županijsko natjecanje, Slavonski Brod – 3. mjesto Županijsko natjecanje u malom nogometu (mladići) – Slavonski Brod, 27.01.2022. - 3. mjesto Županijsko natjecanje u badmintonu mladići i djevojke – Nova Gradiška, 01.02.2023. 1. mjesto Državno prvenstvo u badmintonu 01.-03.03.2023. Poreč Mladići – 5.mjesto, djevojke – 9.mjesto Županijsko natjecanje u atletici (mladići) – Slavonski Brod, 21.03.2023. – 2.mjesto Gradsko natjecanje u rukometu (mladići) – Nova Gradiška, 15.03.2023. – 1.mjesto Županijsko natjecanje u rukometu (mladići) –

			Nova Gradiška, 29.03.2023. 2.mjesto
Mat- liga	Gordana Jelić-Ulrich	10., 12., 3. i 5.mjesec	Ove godine natjecalo se ukupno 11 ekipa - iz prvih razreda četiri (Hrvoje Galetić, Jakov Petošić, Nina Radovčić, Petra Šupica, Antonio Dukanović, Luka Akmačić, Matej Švađumović, Fran Wirth i Josip Jularić), iz drugih dvije (Ariana Matošević, Kristijano Gerguri, Petar Banjak i Martin Grgić) i iz trećih pet (Nikola Maričević, Marko Živković, David Belvanović, Ivan Dakić, Mateo Čmelješević, Kristijan Knežević, Karlo Wirth, Šime Zoričić, Domagoj Čalić i Jura Katarina). Nakon završena sva četiri kola najviše bodova skupile su sve četiri ekipe prvih razreda, zatim tri ekipe trećih razreda i jedna ekipa drugih razreda. Te ekipe su se u ukupnoj konkurenciji plasirale oko sredine ljestvice, a natjecalo se preko stotinu ekipa u svakoj generaciji. S obzirom da su naši učenici na natjecanje išli samo sa znanjem iz redovne nastave uspjeh je zadovoljavajući.
Infokup	Meseš, Andrić, Ivančić, Grgić	20.01.2023. 17.02.2023.	Školska razina 20.01.2023. – sudjelovalo 19 učenika u kategoriji Osnove informatike i digitalne kompetencije te jedan učenik u kategoriji Algoritmi Županijska razina 17.02.2023. – Plasman na županijsko natjecanje ostvarili su učenici Dorijan Josipović 4.e, Antonio Dukanović 1.g i Ariana Matošević 2.e u kategoriji Osnove informatike i digitalne kompetencije
Natjecanje iz informatike i računalnog razmišljanja Dabar	Z. Andrišek	10.11.2022.	Natjecanje je održano 10.11.2022. Sudjelovala su 4 učenika: Petar Lukač, Vito Đukić, Dominik Poletto i Bilbil Čočaj.
Međusektorsko natjecanje mehatronika	M. Vuk	28.2.2023.	Na školskom izlučnom natjecanju održanom 28.2.2023. godine sudjelovali su učenici Toni Butina 4.f, Ivano Mihić 4.f i Boris Agić 3.F. Na državnom natjecanju od 10. do 12.5.2023. godine sudjelovao je učenik Boris Agić i Mentor Marijan Vuk. Učenik je osvojio 5. mjesto.

Izložba inovacija Ivanić-Grad I ³ G	D. Andrić	24. i 25.5.2023.	Izložba je održana 24. i 25.5.2023. godine u Ivanić-Gradu. Učenici Mateo Čmelješević 3.f i Kristijan Knežević 3.f te nastavnik Danijel Andrić predstavljali su rad učenika 4.f razreda pod nazivom automatizirana pokretna traka.
--	-----------	---------------------	---

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. Surađivala 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
Utvrđivanje 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 - 42 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 o internetu i syberbulinga 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-25
Profesionalno informiranje učenika osnovnih škola	Predavanje, zagovaranje, izrada tematskih panoa, promotivnih materijala	Travanj, svibanj, lipanj	Održano 5 roditeljskih sastanaka , 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 pohađalo 4 učenika- smjer Tehničar za mehatroniku i Komercijalist
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- Distribucija , posjeta 5 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 , savjetovački rad cijepjenja
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 međuzupanijskoj razini	Stručna predavanja za stručna vijeća pedagoga, voditelja školskih preventivnih programa, elektrotehničara	Cijela godina	Realizirala radionica Planiranje ishoda učenja
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, Danijel Andrić
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 35 uvida
Angažiranje u stručnim udruženjima	Sastanci, projekti, timski rad	Cijela godina	Koordinacijsko tijelo za prevenciju ovisnosti Nova Gradiška Član povjerenstva za suzbijanje zlorabe sredstava ovisnosti u Županji Član Lokalnog partnerstva za zapošljavanje,
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

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 je tijekom godine;
- individualni i skupni razgovori o lektirnim djelima održavani su po potrebi tijekom godine;
- motivacijsko i savjetodavno usmjeravanje održavano je za učenike kojisu pisali radove za natječaje;
- razvijanje navika čitanja kod učenika, čuvanja knjiga i vraćanja posuđenih knjiga;
- održano je 20 radionica u sveukupnom trajanju od 32 sata (*Generacija Z vam predstavlja, Advent u školskoj knjižnici, Uskrs u školi, Učenje u i sa školskom knjižnicom, Utjecaj medija na mlade, Upute za pisanje završnog rada, Crni mačak, Riječi u rječniku*) u kojima je sudjelovalo 225 učenika;
- obilježen je *Advent, Uskrs, Valentinovo, Početak proljeća, Mjesec hrvatske knjige*
- knjižničarka je održala radionicu za vrijeme zimskog odmora učenika na temu *Grafička obrada* za nastavnike, radionicu u Gradskoj knjižnici Nova Gradiška na temu *Izrada stripova* te predavanje na Stručnom vijeću društvene skupine predmeta na temu *eTwinning projekata*.

1. 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 literaturei ostale građe za nastavu;
- narudžba i obrada knjižnične građe;
- vođenje knjižničkog poslovanja (inventarizacija, signiranje, klasifikacija, tehnička obrada);
- pravilan smještaj i zaštita knjižnične građe.

Naziv	Broj
Fizički broj posjeta školskoj knjižnici	4370
Broj posuđenih knjiga	341
Broj virtualnih posjeta	750

2. KULTURNA I JAVNA DJELATNOST

- izrada prigodnih panoa i plakata tijekom godine (*Dobrodošlica u školu, Advent u školi, Valentinovo, Proljeće*);
- izrada digitalnog plakata "Još bi nam mogla desiti se ljubav..."
- izrada i provedba manifestacije *Mjesec hrvatske knjige*.
- posjeti i izleti: Slavonski Brod - Cinestar i Kuća Brlić, Gradska knjižnica Nova Gradiška - Predavanje "Face to face" doktorice Ljiljane Lukačević i Zagreb - Muzej čokolade i Kazalište Kerempuh
- sudjelovanje na natječaju *Stvarajmo eKreativno* - audiovizualna slikovnica (osvojeno 1. mjesto)
- organizirani natječaj na razini škole "Još bi nam mogla desiti se ljubav..." (izbor za najljepše ljubavno pismo povodom Valentinova)
- pisanje i sudjelovanje Twinning projekta *Digital comic*.

Promocija knjižnice	Broj
Facebook	21
Web stranica	27
Instagram	19

3. STRUČNO USAVRŠAVANJE

- praćenje novih knjiga i časopisa za učenike, nastavno i stručno osoblješколе;
- pohađanje županijskih stručnih vijeća i stručnih skupova za knjižničare;
- sjednice nastavničkih 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 57 sati su:

RCK_Radionica za nastavnike u svrhu uspostave suradnje sa visokoobrazovnim institucijama na razvoju učeničkog poduzetništva
AZOO_Webinar_Pisci na mreži_Brankica Radić
AZOO_Webinar: ESEP i EU Academy
EMA_Webinar: Primjena mjera zaštite pojedinca i podataka u digitalnom okruženju za hrabre
2. stručni skup ŽSV školskih knjižničara Brodsko-posavske županije_Obrtničko-tehnička škola SB

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 18 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 Sekulić, Zvonimir Andrišek, Danijel Andrić, Marko Brčić, Krunoslav Cvitković, Tibor Čolović, Boris Grgić, Zoran Ivančić, Petar Kičić, Ivan Lozinjak, Dražen Luketić, Jadranka Marinac, Danijel Meseš, Siniša Novaković, Helena Popčević, Marijan Vuk, Tomislav Wirth i Veronika Župan

U šk.god. 2022./2023. Održano je 5 stručnih vijeća:

05.01.2023. – DNEVNI RED:

- 1) Analiza realizacije kurikuluma
- 2) Razno

08.03.2023. – DNEVNI RED:

- 1) Upisi u šk.god. 2023./24.
- 2) Razno

11.04.2023. – DNEVNI RED:

- 1) Analiza realizacija kurikuluma u šk.god. 2022./2023.
- 2) Razno

03.07.2023. – DNEVNI RED:

- 1) Izvješće o realizaciji kurikuluma u šk.god. 2022./2023.
- 2) Prijedlog novog kurikuluma za šk.god. 2023./2024.
- 3) Prijedlog zaduženja za šk.god. 2023./2024.
- 4) Razno

21.08.2023. – DNEVNI RED:

- 1) Raspored nastavnika po učionicama
- 2) Razno

IZVJEŠĆE O RADU STRUČNOG VIJEĆA EKONOMSKE GRUPE PREDMETA U ŠK.GOD. 2022./2023.

Članovi aktiva: Melani Rauch, voditelj

Ivana Gajski Berić, Ivana Špoljarević, Ivana Stepić, Antonija Grozdanović Pranjić i Bruno Bušić

U šk.god.2022./2023. održana su četiri stručna vijeća:

1. 05.01.2023. -sastanak održan online

DNEVNI RED:

- 1) Realizacija aktivnosti u prvom polugodištu
- 2) Planirane aktivnosti za drugo polugodište
- 3) Različito (konzultacije, završni radovi)
(nazočni svi članovi)

2. 13.04.2023.

DNEVNI RED:

- 1) Organizacija Dana otvorenih vrata
- 2) Različito

(nazočni svi članovi)

3. 30.06.2023.

DNEVNI RED:

- 1) Analiza realizacija kurikuluma 2022./2023.
- 2) Prijedlog novog kurikuluma
- 3) Prijedlog zaduženja
- 4) Razno

(nazočni svi članovi)

4. 25.08.2023.

DNEVNI RED:

- 1) Izvješće o radu stručnog vijeća za šk.god.2022./2023.
- 2) Plan rada vijeća
- 3) Različito

(nazočni svi članovi)

Godišnje izvješće o radu Stručnoga aktiva 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 2022./2023.

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

1. radni sastanak

Prvi radni sastanak Stručnoga aktiva društvene skupine predmeta održan je 4. siječnja 2023. s početkom u 11:00 (online). Sastanku su nazočili: Ljiljana Bigović, Ana Dautović, Mateja Vlaović, Željko Firkovač, Sara Stuburić, Petar Jurišić, Daliborka Bilogrević i Antonija Grozdanović Pranjić.

Dnevni red:

1. Usvajanje dnevnoga reda

2. Izvješće o realizaciji kurikula u prvome polugodištu

3. Različito

Sastanak je zaključen u 11:15.

2. radni sastanak

Drugi sastanak Stručnoga aktiva društvene skupine predmeta održan je 12. travnja 2023. s početkom u 8:00. Sastanku su nazočili: Ljiljana Bigović, Ena Tomičić, Mateja Vlaović, Željko Firkovač, Sara Simić, Petar Jurišić, Daliborka Bilogrević i Antonija Grozdanović Pranjić.

Dnevni red:

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

Sastanak je zaključen u 8:10.

3. radni sastanak

Treći sastanak Stručnoga aktiva društvene skupine predmeta održan je 27. lipnja 2023. s početkom u 11:35. Sastanku su nazočili: Ljiljana Bigović, Ena Tomičić (zamjena za Zrinku Ivančić), Mateja Vlaović, Sara Simić, Ena Javor Kučera, Daliborka Bilogrević, Petar Jurišić, Antonija Grozdanović Pranjić, Mira Linjaković i Sanja Müller-Zoričić.

Dnevni red:

1. Realizacija Kurikula na kraju nastavne godine 2022./2023.
2. Prijedlog aktivnosti za Kurikul 2023./2024.
3. Predavanje - Ena Javor Kučera, Antonija Grozdanović Pranjić (eTwinning projekt)
4. Različito

Sastanak je zaključen u 12:00.

4. radni sastanak

Četvrti sastanak Stručnoga aktiva društvene skupine predmeta održan je 24. kolovoza 2023. s početkom u 10:30. Sastanku su nazočili: Ljiljana Bigović, Mateja Vlaović, Sara Simić, Ena Javor Kučera, Daliborka Bilogrević, Petar Jurišić, Željko Firkovač i Antonija Grozdanović Pranjić.

Dnevni red:

1. Plan rada aktiva za 2023./2024.
2. Usvajanje Kurikula za 2023./2024.
3. Izbor voditelja aktiva za 2023./2024.
4. Različito

Sastanak je zaključen u 10:40.

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. 2022./2023. Održano su jedno predavanje dvaju članova aktiva:

1. Ena Javor Kučera, Antonija Grozdanović Pranjić - eTwinning projekti

Profesorica Hrvatskoga jezika Antonija Grozdanović Pranjić izabrana je za voditeljicu aktiva u šk. g. 2023./2024.

Izvješće o radu Stručnog vijeća prirodoslovne grupe predmeta – za 2022./2023. šk. godinu

1. sastanak Stručnog vijeća prirodoslovne grupe predmeta

održan je online na Teams **4. 1. 2023. u 9.00**

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

Dnevni red:

1. Analiza realizacije kurikuluma
2. Razno

2. sastanak Stručnog vijeća - 11. 4. 2023. u 8.30 sati

Sastanku su bili nazočni svi članovi Vijeća: M. Bilić, G. Jelić – Ulrich, N. Matijašević, T. Zakarić, 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. 2023.** u 11 sati, nazočni M. Bilić, G. Jelić – Ulrich, N. Matijašević, T. Zakarić, V. Andrašić, A. Jović, B. Kramberger i Z. Lukačević.

Dnevni red:

1. Prijedlog kurikulumuma za šk. god. 2023./2024.
2. Prijedlog raspodjele satnice
3. Razno

4. sastanak Stručnog vijeća prirodoslovne grupe predmeta

Vijeće je održano **24. 8. 2023.** u 8 sati, nazočni: G. Jelić – Ulrich, V. Andrašić, A. Jović, B. Kramberger i Z. Lukačević.

Dnevni red:

1. Realizacija kurikulumuma
2. Priprema izvješća o radu stručnog vijeća za 2022./2023.
3. Razno

**Voditelj:
Zdenko Lukačević, prof.**

D) Školski odbor

Školski odbor intenzivno se sastajao i ovu školsku godinu, te održano 8 sjednica
Članovi u šk. godini 2022./2023 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	Olivera Galetić
1.f	Karmela Hron
1.g	Martina Morber
1.k	Mateja Piškulić
2.e	Sandra Matošević
2.f	Danijela Ferić
2.g	Slađana Petrović
2.k	Ivana Maras
3.e	Jelena Rogić
3.f	Anita Škarica
3.g	Natalija Matijević
3.k	Ivana Babić
4.e	Katica Dokuzović
4.f	Josip Špehar
4.g	Žaklina Vuković
4.k	Silvana Janeček

F) Vijeće učenika

Razred	Predsjednik razreda	Zamjenik predsjednika
1.e	Josip Jularić	Andrej Stipanović
1.f	Mihael Rumenović	Matej Gregus
1.g	Laura Lalić	Nikolina Laura Magdić
1.k	Lukas Mihanović	Nina Radovčić
2.e	Ariana Matošević	Adriano Rodić
2.f	Valent Petranovic	Fran Ferić
2.g	Josip Miletić	
2.k	Leonarda Šugić	Lana Maraković
3.e	Marko Živković	Sven Matić
3.f	Sandra Vukasović	Kristijan Knežević
3.g	Stjepan Jukić	Antonio Guberović
3.k	Luka Madžarević	Marija Pejić
4.e	Vinko Horvat	Robert Dokuzović
4.f	Matija Posavec	Noa Valentić
4.g	Jura Relković	Ines Satinović
4.k	Pavle Ivanišević	Nikolina Micolčević

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 usavršavanja 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

2022./2023.		
ŽSV, MŽSV, Državna razina (uživo)	Online edukacije	Ukupno
421	112	533

2021./2022.		
ŽSV, MŽSV, Državna razina (uživo)	Online edukacije	Ukupno
409	698	1107

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 2022

"Stop vršnjačkom nasilju"-predavanje za roditelje
Električni skuter – probna vožnja
UČENICI ELEKTROTEHNIČKE I EKONOMSKE ŠKOLE BILI NA MATURELCU
Početak nove školske godine!

Listopad 2022

ODRŽANA JAVNA AKCIJA „STOP VRŠNJAČKOM NASILJU“
UČENICI POSJETILI TEHNIČKI MUZEJ I MUZEJ ILUZIJA
Naši budući učenici još su u vrtiću
Županijsko natjecanje u šahu
MATURANTI POSJETILI SABOR RH
DAN KRAVATE
Prezentacija Erasmus+ projekta DEMETER
Studijsko putovanje u Rim - RCK Slavonika 5.1 i Fablab Slavonika
Posjet GoStem sajmu
Demeter-prezentiranje projekta

Studeni 2022

SCHRACK - prezentacijsko vozilo
25. studeni - Međunarodni dan borbe protiv nasilja nad ženama
Volonteri ETEŠ-a kao vršnjaci pomagači
Bili smo u Gradu Heroju!
Sigurnost u prometu
Dan sjećanja na žrtve Domovinskog rata i Dan sjećanja na žrtvu Vukovara i Škabrnje
POSJET UČENIKA ZRAČNOJ LUCI ZAGREB
GLOBALNI TJEDAN PODUZETNIŠTVA 2022. – PODUZETNIŠTVO ZA SVAKOGA
Mjesec hrvatske knjige
Mjesec hrvatske knjige_ Gradska knjižnica Nova Gradiška
Mjesec hrvatske knjige_ eTwinning projekt Digital Comic
CTF natjecanje Security Day
Besplatne dvodnevne radionice
Mjesec hrvatske knjige_ Gradska knjižnica
Mjesec hrvatske knjige_ Utjecaj medija na mlade
Mjesec hrvatske knjige_ Posjet Slavonskom Brodu
Predavanje "Pripreme za poslove budućnosti"
Živjeti zdravo-spolno zdravlje

WorldSkills Croatia - radionica za učenike i nastavnike
Druga EXPO smotra javnih i privatnih ustanova visokog obrazovanja u Dubrovniku
Gradsko natjecanje u malom nogometu za srednje škole

Prosinač 2022

SRETAN BOŽIĆ I NOVA GODINA

Upisi na visoka učilišta

Humanitarni sajam u organizaciji volontera ETEŠ-a

Najvolonter- Jura Katarina

Ovisnost kao posljedica Covida- gdje smo sada-okrugli stol

Zdravlje je bitno-prenesi dalje-izložba učeničkih portfolia

Zdravlje je bitno-prenesi dalje-aktivnost u Mjesecu borbe protiv ovisnosti

Ljepota pisane riječi i likovnog izraza

Sveti Nikola u ETEŠ-i

Volonteri najavljuju novu volontersku akciju

Zahvala Požeškoj biskupiji

Siječanj 2023

Global Game Jam

Besplatne dvodnevne radionice za učenike 3. i 4. razreda

Fakulteti predstavljaju svoje programe FERIT Osijek

Veljača 2022.

Veljača 2023

Posjet Muzeju čokolade i Kazalištu Kerempuh

Erasmus+ projekt Kompas 4 - Frankfurt

♥ □ "Još bi nam mogla desiti se ljubav..." ♥ □

U dobrom društvu i vježbanje je zabavnije

Uskoro obilježavamo Valentinovo

Ožujak 2022.

Ožujak 2023

Najava humanitarnog sajma

Županijsko natjecanje u rukometu

Osvojeno 1. mjesto na natjecanju Stvarajmo ekreativno!

Obilježavanje Svjetskog i Europskog tjedna novca 20.-26. ožujka 2023.
Županijsko natjecanje u atletici
Projekt "IoT vrt"
Dani hrvatskoga jezika
Gradsko natjecanje u rukometu
Volonteri ponovo u akciji- sakupljeni čepovi odlaze na svoje odredište
Županijsko natjecanje iz informatike
Državno prvenstvo u badmintonu
OBILJEŽAVANJE DANA ŠKOLE

Travanj 2023

Dan otvorenih vrata
IoT vrt
Projekt mobilnosti - Carlforsska gymnasiet
Upoznajte čarobni svijet igre 'Explore NG'!
Sretan i blagoslovljen Uskrs
POZIV NA BESPLATNO USAVRŠAVANJE - PROGRAMER I OPERATER INDUSTRIJSKIH
ROBOTA
Posjet HRT-u

Svibanj 2023

Maturanti otplesali Quadrillu
Dodjela nagrada Stvarajmo eKreativno
Volonteri završavaju još jednu humanitarnu akciju
Worldskills Croatia 2023
Nastavljamo suradnji s udrugom "Pozitiva"

Lipanj 2023

Raspored dopunske nastave
Svečana dodjela svjedodžbi
PRIJAVA ZA LJETNU AKADEMIJU U DUBROVNIKU
GENERACIJA NOW
MAT liga 2022./23.
Svjetski dan sporta u Elektrotehničkoj i ekonomskoj školi

Srpanj 2022.

Kolovoz 2023.

23.8.2022 Raspored obrane završnog rada za šk. god 2022./22. - jesenski rok
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)



eKVALITETA

Elektrotehnička i ekonomska škola

OCJENE PODRUČJA KVALITETE 2022/2023

PRIORITETNO PODRUČJE 1: Planiranje i programiranje rada	5 5
PRIORITETNO PODRUČJE 2: Poučavanje i podrška učenju	5 4 4 4 4 3 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 4 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



05/09/2023

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

Nije bilo postupanja po pravilniku.

13..IZVJEŠĆE O REALIZACIJI KURIKULUMA ŠKOLSKIH STRUČNIH VIJEĆA (TERENSKA NASTAVA, EKSKURZIJE I STUDIJSKA PUTOVANJA

13.1.ŠKOLSKO STRUČNO VIJEĆE DRUŠTVENE SKUPINE PREDMETA

Godišnje izvješće o realizaciji Kurikula Stručnoga aktiva društvene skupine predmeta podrazumijeva realizaciju planiranih aktivnosti prema Kurikulu aktivnosti Stručnoga aktiva društvene skupine predmeta za školsku godinu 2022./2023., a podijeljeno je u sljedeće cjeline.

1. PLANIRANE I REALIZIRANE AKTIVNOSTI

2. PLANIRANE AKTIVNOSTI KOJE NISU REALIZIRANE

3. AKTIVNOST KOJE SU REALIZIRANE IZVAN OKVIRA KURIKULA

4. ZAKLJUČAK

1. PLANIRANE I REALIZIRANE AKTIVNOSTI

Stručni aktiv društvene skupine predmeta realizirao je sljedeće aktivnosti:

1. Školska knjižnica

Aktivnost	Voditelj aktivnosti	Vremenik	Način i vrijeme realizacije
Mjesec hrvatske knjige	Ena Javor Kučera, dipl. knjižničar	15. 10. 2022. – 15. 11. 2022.	<i>Generacija Z vam predstavlja</i> (izrada videoprikaza lektirnih naslova, sudjelovanje u Mjesecu hrvatske knjige u Gradskoj knjižnici Nova Gradiška): Ena Javor Kučera, Daliborka Bilogrević, Antonija Grozdanović Pranjić <i>Izrada digitalnih stripova (Gradska knjižnica Nova Gradiška, 14. studenoga 2022.)</i> : Ena Javor Kučera, Daliborka Bilogrević, Antonija Grozdanović Pranjić <i>Utjecaj medija na mlade</i> (studen 2022.) – radionice za učenike 2. razreda: Ena Javor Kučera predavanje Ljiljane Lukačević „Face to face“ u Gradskoj knjižnici Nova Gradiška (9. studenoga 2022.): voditeljica aktivnosti Ena Javor Kučera;

Advent u knjižnici	Ena Javor Kučera, dipl. knjižničar	prosinao 2022.	Advent u knjižnici i Božić u školi obilježeni su izradom adventskoga kalendara, ukrašavanjem škole, izradom ukrasa za prodaju (novcem je kupljena hrana za Novogradiške njuške).
Muzej čokolade i predstava u Satiričkome kazalištu Kerempuh, Zagreb	Ena Javor Kučera, dipl. knjižničar; Antonija Grozdanović Pranjić	17. veljače 2023.	Posjet Muzeju čokolade u Zagrebu, gledanje predstave <i>Scene iz bračnog života</i> u Satiričkome kazalištu Kerempuh u Zagrebu.
Dobrodošlica u školu	Ena Javor Kučera, dipl. knjižničar	rujan 2022.	Dobrodošlica u školu obilježena je 5. 9. 2022. različitim aktivnostima, osobito za učenike prvih razreda.
Valentinovo	Ena Javor Kučera, dipl. knjižničar	veljača 2023.	Valentinovo (14. 2.) je obilježeno izradom panoa.
eTwinning projekti	Ena Javor Kučera, dipl. knjižničar, Antonija Grozdanović Pranjić, prof.	tijekom godine	Digital Comic (od rujna do studenoga 2022.)
Upute za pisanje završnoga rada	Ena Javor Kučera, prof.	siječanj 2023.	Radionice s učenicima 4. razreda vezane za pisanje završnoga rada.
Crni mačak	Ena Javor Kučera, prof.	siječanj 2023.	Radionica obrade lektirnoga djela Crni mačak.
Riječi u rječniku	Ena Javor Kučera, prof.	veljača 2023.	Predavanje o korištenju rječnika.
Učenje u i sa školskom knjižnicom	Ena Javor Kučera, prof.	rujan 2022.	Radionice upoznavanja školske knjižnice.
Grafička obrada	Ena Javor Kučera, prof.	veljača 2023.	Radionica za nastavnike; upoznavanje nastavnika s digitalnim alatom <i>Canva</i>
„Još bi nam mogla desiti se ljubav“...	Ena Javor Kučera, prof.	veljača 2023.	Najljepše ljubavno pismo: natječaj raspisan na razini škole povodom

			Valentinova. Učenici su pisali ljubavno pismo (veljača 2023.); članovi povjerenstva: Ena Javor Kučera, Ljiljana Bigović, Daliborka Bilogrević, Antonija Grozdanović Pranjić
Cinestar, Kuća Ivane Brlić-Mažuranić	Ena Javor Kučera, prof., Antonija Grozdanović Pranjić, prof	listopad 2022.	Posjet kući Ivane Brlić-Mažuranić, cinestaru, gledanje filma Thor 3: Ragnarok.
Stvarajamo eKreativno_Audiovizualna slikovnica	Ena Javor Kučera, prof.	27. ožujka 2023.	Sudjelovanje na državnome natječaju te osvojeno prvo mjesto u kategoriji Audiovizualne slikovnice (veljača 2023.); sudjelovale su učenike Nicka Bunjevac (2. k) i Laura Badanjak (2. k)
Proljeće	Ena Javor Kučera, prof	ožujak 2023.	Izrada prigodnoga panoa za proljeće.
Uskrs u školi	Ena Javor Kučera, prof	travanj 2023.	Radionice (izrada uskrsnih ukrasa).

2. Hrvatski jezik

Aktivnost	Voditelj aktivnosti	Vremenik	Način i vrijeme realizacije
Dopunska nastava iz Hrvatskoga jezika	Antonija Grozdanović Pranjić, prof.	tijekom godine	Dopunska nastava iz Hrvatskoga jezika održavala se uživo, ponedjeljkom u A tjednu i utorkom u B tjednu, 8. sat.
Dani hrvatskoga jezika	Antonija Grozdanović Pranjić, prof.	ožujak 2023.	Dani hrvatskoga jezika obilježeni su radionicom i predavanjem. Sudjelovali su učenici 1. g razreda (radionica o glagoljici) i 2. f (slušanje <i>online</i> predavanja <i>Odakle nam riječi</i> Instituta za hrvatski jezik i jezikoslovlje).
Natjecanje iz Hrvatskoga jezika	Antonija Grozdanović Pranjić, prof.	14. veljače 2023.; 28. ožujka 2023.	Školska razina (14. veljače 2023.): Laura Lalić (1. g), Domagoj

			Ćalić (3. g); županijska razina (28. ožujka 2023.): Domagoj Ćalić (osvojeno 4. mjesto)
--	--	--	---

3. Strani jezici (Engleski jezik i Njemački jezik)

Aktivnost	Nositelj aktivnosti	Vremenik	Način i vrijeme realizacije
Dan Europe	Željko Firkovač, prof.; Mateja Vlaović; Ena Tomičić, prof.	9. svibnja 2023.	Dan Europe obilježen je 9. 5. 2023. uređenjem panoa u školi
Europski dan jezika	Željko Firkovač, prof. Ana Dautović, prof. Mateja Vlaović, prof.	rujan 2022.	Europski dan jezika obilježen je uređenjem panoa 26. 9. 2022.
Natjecanje iz Engleskoga jezika	Mateja Vlaović, prof.	19. siječnja 2023.	Školska razina (19. siječnja 2023.): Dorian Jankavić (2. e), Adriano Rodić (2. e), Petar Lukač (2. g), Ines Petrović (2. g), Marin Babec (4. f), David Marjanović (4. g), Mateo Vuković (4. g), Miro Janeček (4. k), Marija Tomić (4. k).
Obilježavanje Dana škole	Mateja Vlaović, prof.	3. ožujka 2023.	Koncert povodom Dana škole u Domu kulture Nova Gradiška.
Svečana podjela završnih svjedodžbi maturantima	Mateja Vlaović, prof.	16. lipnja 2023.	Podjela završnih svjedodžbi maturantima obilježena je 16. 6. 2023. prigodnim programom u gradskome parku.

4. Vjeronauk

Aktivnost	Nositelj aktivnosti	Vremenik	Način i vrijeme realizacije
-----------	---------------------	----------	-----------------------------

Natjecanje iz vjeronauka	Petar Jurišić, prof.	16. veljače 2023.; 16. ožujka 2023.	Školska razina (16. veljače 2023.): Ines Satinović (4. g), Ivan Ivančić (4. e), Karlo Filipović (3. g), Ariana Matošević (2. e), Karolina Lačkovski (2. k), Valentina Mašić (1. k); županijska razina (16. ožujka 2023.): Ines Satinović, Ivan Ivančić, Karlo Filipović, Ariana Matošević
Obilježavanje korizmenoga i uskrsnoga vremena	Petar Jurišić, prof.	travanj 2023.	Korizmeno vrijeme obilježeno je uređenjem panoa.
Blagoslov škole	Petar Jurišić, prof.	siječanj 2023.	Blagoslov škole održao se u školi.

5. Povijest

Aktivnost	Nositelj aktivnosti	Vremenik	Način i vrijeme realizacije
Kreativna radionica	Sara Simić, prof.	tijekom godine	Aktivnost se realizirala prema dogovoru s učenicima.
Debatni klub	Sara Simić, prof.	tijekom godine	Aktivnost se realizirala prema dogovoru s učenicima.
Spomen na pad grada Vukovara	Sara Simić, prof. Petar Jurišić, prof.	17. studenoga 2022.	Spomen na pad grada Vukovara obilježen je izložbom u školi koja je trajala tjedan dana.
Dan holokausta	Sara Simić, prof.	27. siječanja 2023.	Dan holokausta obilježen je 27. siječnja 2023. izradom panoa
Dan grada	Sara Simić, prof.	8. prosinca 2022.	Dan grada obilježen je prezentacijom i videouratkom 8. 12. 2022.
Izlet u Vukovar	Sara Simić, prof.	23. studenoga 2022.	Na izlet su iški

			učenici drugoga razreda.
--	--	--	--------------------------

II. PLANIRANE AKTIVNOSTI KOJE NISU REALIZIRANE

Popis aktivnosti koje nisu realizirane:

Aktivnost	Nositelj aktivnosti	Vremenik	Način u vrijeme realizacije
VET WEEK- Europski tjedan strukovnoga obrazovanja	Zrinka Ivančić, prof.	svibanj 2023.	Aktivnosti nisu realizirane.
Interliber	Ena Javor Kučera, dipl. knjižničar, Antonija Grozdanović Pranjić, prof.	studeni 2022.	
Gradska knjižnica Požega i kuća Dobriše Cesarića	Ena Javor Kučera, dipl. knjižničar, Antonija Grozdanović Pranjić, prof.	tijekom godine	
Noć muzeja	Ena Javor Kučera, dipl. knjižničar	siječanj 2023.	
Međunarodni dan darivanja knjiga	Ena Javor Kučera, dipl. knjižničar	veljača 2023.	
Svjetski dan osoba s Downovim sindromom	Ena Javor Kučera, dipl. knjižničar	ožujak 2023.	
Noć knjige	Ena Javor Kučera, dipl. knjižničar	travanj 2023.	
ISLM Bookmark Exchange Project	Ena Javor Kučera, dipl. knjižničar	od listopada do prosinca 2022.	
Svjetski dan knjige i autorskog prava	Ena Javor Kučera, dipl. knjižničar	travanj 2023.	
Izložbe	Ena Javor Kučera, dipl. knjižničar	tijekom godine	
Kino u knjižnici	Ena Javor Kučera, dipl. knjižničar	tijekom godine	

III. AKTIVNOSTI KOJE SU REALIZIRANE IZVAN OKVIRA KURIKULA

1. Upute za pisanje završnoga rada (Ena Javor Kučera): radionice s učenicima 4. razreda vezane za pisanje završnoga rada.
2. Crni mačak (Ena Javor Kučera): radionica obrade lektirnoga djela Crni mačak
3. Riječi u rječniku (Ena Javor Kučera): predavanje o korištenju rječnika.
4. Grafička obrada (Ena Javor Kučera): radionica za nastavnike; upoznavanje nastavnika s digitalnim alatom *Canva*.

5. Učenje u i sa školskom knjižnicom (Ena Javor Kučera): radionice upoznavanja školske knjižnice.
6. *Još bi nam mogla desiti se ljubav* (Ena Javor Kučera): najljepše ljubavno pismo: natječaj raspisan na razini škole povodom Valentinova.
7. Stvarajamo eKreativno_Audiovizualna slikovnica (Ena Javor Kučer): sudjelovanje na državnome natječaju te osvojeno prvo mjesto u kategoriji Audiovizualne slikovnice.
8. Proljeće (Ena Javor Kučera): izrada prigodnoga panoa za proljeće.
9. Uskrs u školi (Ena Javor Kučera): radionice (izrada uskrasnih ukrasa).

IV. ZAKLJUČAK

Stručni aktiv društvene skupine predmeta realizirao je gotovo većinu aktivnosti planiranih Kurikulom (knjižničarka je dugo bila na bolovanju, pa zbog toga nisu realizirane aktivnosti kojima je ona bila nositeljica). Aktiv je ostvario suradnju s ostalim aktivima u školi.

13.2.ŠKOLSKO STRUČNO VIJEĆE EKONOMSKE SKUPINE PREDMETA

<p><i>GEW- Globalni tjedan poduzetništva 15.-17.11. 2022.</i></p>	<p>Poticanje na poduzetništvo kako bi se u školi stvorio pozitivan stav i poduzetničko okruženje čime bi se učenike senzibiliziralo na razmišljanje o poduzetništvu</p>	<p>Povezivanje teorijskog dijela nastavnog sadržaja predmeta strukovnih predmeta i primjena u radu VT</p>	<p>Ivana Gajski Berić</p>	<p>GEW obilježen pod temom: „Poduzetništvo za svakoga“ -učenici 4. razreda komercijalnog smjera u pratnji nastavnica Melani Rauch i Ivane Gajski Berić posjetili su Industrijski park Nova Gradiška - predavanjima predstavnik IPNG -posjet tvrtki Pepitas i Tehnološkom inkubatoru</p>	<p>15.-17.11. 2022.</p>	<p>Učenici komercijalnog smjera</p>	<p>Analiza aktivnosti- što smo i koliko napravili? Što još možemo učiniti? Na osnovi provedene analize osmisliti novije, kreativnije i učinkovitije načine obilježavanja Globalnog tjedna poduzetništva</p>
<p><i>Dan ružičastih majica 26.2.2021.</i></p>	<p>Podizanje svijesti o problemu vršnjačkog nasilja, velikom problemu među djecom i mladima, s mogućim teškim posljedicama u kratkoročnoj i dugoročnoj perspektivi razvoja djece. Cilj akcije je</p>	<p>Osvješčivanje problema vršnjačkog nasilja</p> <p>Prepoznavanje znakova postojanja vršnjačkog nasilja</p>	<p>Ivana Špoljar ević</p>	<p>izrada prigodnog panoa</p>	<p>22.2.2023.</p>	<p>Svi zainteresirani učenici i nastavnici škole</p>	<p>Osvješčivanje problema vršnjačkog nasilja. Prepoznavanje znakova postojanja vršnjačkog nasilja</p>

	obilježiti Anti-bullying day koji se obilježava u cijelom svijetu u svrhu prevencije nasilja među vršnjacima						
<i>Tjedan novca 20.-26. ožujak 2023.</i>	Sustavno i trajno poticanje na učenje i poučavanje za financijsku pismenost, kako bi što više učenika steklo financijsko obrazovanje	Osviještenost učenika o financijskoj pismenosti	Ivana Gajski Berić Melani Rauch	Središnja tema ovogodišnjeg Tjedna novca bila je "Planiraj svoj novac, zasadi svoju budućnost" - prezentacija i kviz učenice Marije Pejić za učenike 2., 3. i 4. razreda komercijalnog smjera -izrada edukativnih plakata - prezentacija kolekcije novčanica u holu škole -stručno predavanje predstavnika KentBank	20.-26. ožujak	Učenici komercijalisti 2., 3. i 4.razred	Primjena stečenih znanja u svakodnevnom životu
<i>Svjetski dan prava potrošača 15.03.2023.</i>	Sustavno i trajno poticanje na osvješćivanje o	Osviještenost učenika o postojanju i	Melani Rauch	Učenici 4.k razreda održali prigodno predavanje	15.03.2023.	Učenici 4.k razreda	Primjena stečenih znanja u svakodnevnom životu

	potrošačkim pravima	korištenju potrošačkih prava		na temu Prava potrošača učenicima 2.k razreda na satu Trgovinskog poslovanja			
<i>EU tjedan VET WEEK Dan otvorenih vrata</i>	Promocija europskih vrijednosti Promocija škole, strukovnih zanimanja	Upoznava se šire društvene zajednice s događajima, aktivnostima i mogućnostima unutar EU Prezentacija zanimanja upis učenika u prvi razred ETEŠ	Ivana Gajski Berić Melani Rauch	prezentacija zanimanja -izrada panoa -simulacija rada Vježbeničkih tvrtki po odjelima u specijaliziranoj učionici	10.05.2023.	svi zainteresirani učenici	upis učenika u 1.razred naše škole
<i>Sajam VT 03.05.2023.</i>	Stjecanje sigurnosti i samostalnosti u poslovnoj komunikaciji, u svrhu postizanja što više razine osobne i poslovne kompetencije	Primjena stečenih znanja i kompetencija iz strukovnih predmeta	Ivana Gajski Berić	Sudjelovanje na 21. Međunarodnom sajmu vježbeničkih tvrtki koji se realizirao u okviru 5. Europskog tjedna poduzetništva u prostorima Privatne gimnazije i ekonomske škole Katarina Zrinski	03.05.2023.	Vježbeničke tvrtke naše škole (3.k razred) „ UNO SPORT“ i „SMART BUSINESS“	Poslovna suradnja s VT iz ostalih županija s kojima se nastavlja suradnja Izvadak sa žiro računa VT banke o ostvarenom prometu na sajmu
<i>Suradnja IPNG</i>	Informiranje i promicanje	Primjena stečenih	Ivana Gajski	Sudjelovanje na	27.04.2023.	Učenici 3.i 4.	Stečena znanja i

	građanskog i poslovnog sudjelovanja na lokalnoj i regionalnoj razini	znanja i kompetencija iz strukovnih predmeta	Berić	2.Međunarodnoj konferenciji o investicijama & Sajmu karijera i poslova u prostoru Tehnološkog inkubatora Nova Gradiška		razreda smjer komercijalist i učenici smjera tehničar za računalstvo	iskustva koja se mogu primijeniti u daljnjem radu i obrazovanju
<i>DOPUNSKA NASTAVA IZ RAČUNOVODSTVA</i>	Učenici bi trebali usvojiti temeljna računovodstvena znanja, vještine i procese - razviti kod učenika pozitivan odnos prema računovodstvu, samostalnost i odgovornost za uspjeh i napredak, te svijest o svojim računovodstvenim postignućima. Učenicima sa nedostatnim znanjem iz računovodstva pružiti dodatno pojašnjenje i težiti većem znanju. Pomoć učenicima	Bolji uspjeh učenika u usmenim i pismenim provjerama znanja - veća odgovornost, motiviranost i samostalnost u usvajanju nastavnog programa	Ivana Gajski Berić	Posjećenost dopunske nastave	Tijekom cijele godine jedan sat tjedno	Učenici komercijalnog smjera prema potrebi	Pozitivne ocjene iz predmeta računovodstvo

	koji imaju problema u savladavanj u nastavnog sadržaja - prilagoditi rad i pristup (individualno) učenicima prema razini znanja, interesu i sposobnosti						
<i>DOPUNSKA NASTAVA IZ TEHNIKE VANJSKOTRGOV INSKOG POSLOVANJA</i>	Učenici bi trebali usvojiti temeljna znanja vezana uz tehniku provedbe vanjskotrgovinskih poslova, dokumentacija, instrumenti plaćanja, ugovor, izrada VT kalkulacije, osnovni zakonski okviri i propisi -razviti kod učenika pozitivan odnos prema predmetu, samostalnost i odgovornost za uspjeh i napredak Pomoć učenicima koji imaju problema u savladavanj u nastavnog	Bolji uspjeh učenika u usmenim i pismenim provjerama znanja - veća odgovornost, motiviranost i samostalnost u usvajanju nastavnog programa	Melani Rauch	Posjećenost dopunske nastave	Tijekom cijele godine jedan sat tjedno	Učenici 4.k razreda komercijalnog smjera prema potrebi	Pozitivne ocjene iz predmeta Tehnika vanjskotrgovinskog poslovanja

	sadržaja - prilagoditi rad i pristup (individualno) učenicima prema razini znanja, interesu i sposobnosti						
--	---	--	--	--	--	--	--

Nije realizirano:

- Školsko natjecanje u struci (natjecanje nije predviđeno za smjer komercijalist)

13.3.ŠKOLSKO STRUČNO VIJEĆE PRIRODOSLOVNE SKUPINE PREDMETA

(Predmeti: matematika, fizika, kemija, biologija, geografija, TZK)

REALIZACIJA KURIKULUMA:

1. SPORTSKA NATJECANJA – IZVJEŠĆE TZK

Mali nogomet (futsal) – Gradsko natjecanje – 1.12.2022. – 1.mjesto

Šah (mladići) – Županijsko natjecanje, Slavonski Brod – 3. mjesto

Županijsko natjecanje u malom nogometu (mladići) – Slavonski Brod, 27.01.2022. - 3. mjesto

Županijsko natjecanje u badmintonu mladići i djevojke – Nova Gradiška, 01.02.2023. 1. mjesto

Državno prvenstvo u badmintonu 01.- 03.03.2023. Poreč

Mladići – 5.mjesto, djevojke – 9.mjesto

Županijsko natjecanje u atletici (mladići) – Slavonski Brod, 21.03.2023. – 2.mjesto

Gradsko natjecanje u rukometu (mladići) – Nova Gradiška, 15.03.2023. – 1.mjesto

Županijsko natjecanje u rukometu (mladići) – Nova Gradiška, 29.03.2023.

2.mjesto

25.5.2023. Quadrille

2. Matematika – a) Dopunska i dodatna nastava - realizirano

b) MAT liga 2022./23.

Ove školske godine naša škola po drugi put je sudjelovala na ekipnom natjecanju iz matematike MAT liga koje se održava tijekom školske godine u četiri kola (u 10., 12., 3. i 5. mj.). Učenici se natječu u ekipama po dvoje iz iste generacije i bodovi se zbrajaju po kolima. Natječu se u B kategoriji zajedno s općim gimnazijama i strukovnim školama.

Ove godine natjecalo se ukupno 11 ekipa - iz prvih razreda četiri (Hrvoje Galetić, Jakov Petošić, Nina Radovčić, Petra Šupica, Antonio Dukanović, Luka Akmačić, Matej Švađumović, Fran Wirth i Josip Jularić), iz drugih dvije (Ariana Matošević, Kristijano Gerguri, Petar Banjak i Martin Grgić) i iz trećih pet (Nikola Maričević, Marko Živković, David Belvanović, Ivan Dakić, Mateo Čmelješević, Kristijan Knežević, Karlo Wirth, Šime Zoričić, Domagoj Čalić i Jura Katarina).

Nakon završena sva četiri kola najviše bodova skupile su sve četiri ekipe prvih razreda, zatim tri ekipe trećih razreda i jedna ekipa drugih razreda. Te ekipe su se u ukupnoj konkurenciji plasirale oko sredine ljestvice, a natjecalo se preko stotinu ekipa u svakoj generaciji. S obzirom da su naši učenici na natjecanje išli samo sa znanjem iz redovne nastave uspjeh je zadovoljavajući.

Gordana Jelić-Ulrich, prof.
(povjerenica za natjecanje za Elektrotehničku i ekonomsku školu)

3. Biologija - Realizacija kurikuluma -

Obilježavanje Mjeseca borbe protiv ovisnosti

Tema ovogodišnjeg Mjeseca borbe protiv ovisnosti bila je „Zdravlje je bitno-prenesi dalje“.

Učenici su izrađivali portfolije na teme: Izazovi prvih izlazaka, štetnosti obične cigarete i parilice, droge, ovisnost o hrani, energetska pića . 15.12. učenici 1.e i 1.g razreda prezentirali su zadane teme, a učenički radovi izloženi su u holu škole.

4. FIZIKA - Jednodnevni organizirani posjet učenika u pratnji profesora – Otvoreni dan na PMF matem. - fizika, Zagreb - **realizirano 5. 5. 2023.**

FIZIKA - Jednodnevni organizirani posjet - OTVORENA VRATA NA INSTITUTU RUĐER BOŠKOVIĆ u Zagrebu - Voditelj: Marina Bilić, prof. - nije realizirano jer otvoreni dan nije bio organiziran na Institutu

5. Geografija + TZK – Terenska nastava - Hodanjem do zdravlja – nije realizirano zbog lošeg vremena – umjesto toga 31. 5. 2023. na Dan sporta u Sportskoj dvorani odigrane su utakmice učenici/profesori – nogomet i tenisk

13.4.ŠKOLSKO STRUČNO VIJEĆE ELEKTROTEHNIKE

1. Dodatna i dopunska nastava

Dodatna nastava iz Računalstva(DM)

Voditelj H. Popčević – Realizirano tokom godine, sudjelovali učenici 3.g i 4.e razreda.

Dodatna nastava iz Programiranja

Voditelj D. Andrić – Realizirano tokom godine, sudjelovali učenici 3.e, 3.g i 4.e razreda.

Dopunska nastava iz Elektrotehnike

Voditelj J. Marinac– Realizirano tokom godine, sudjelovali učenici 2.f razreda.

Dopunska nastava iz Strojarnstva

Voditelj M. Akmačić Sekulić – realizirano tokom godine, sudjelovali učenici 1.f i 2.f razreda.

Dopunska nastava iz Osnova elektrotehnike

Voditelj I. Lozinjak – realizirano tokom godine, sudjelovali učenici 1.e, 1.f i 1.g razreda

2. Izvannastavne aktivnosti

Audio tehnika(Voditelj Tibor Čolović)

Povremeno realizirano tokom godine

Izrada solarne nadstrešnice(Voditelj Danijel Meseš)

Aktivnost nije realizirana

Arduino/robotika(Voditelji Marijan Vuk i Boris Grgić)

Povremeno realizirano tokom godine

Šah(Voditelj Dinko Pavić)

Realizirano tokom godine

Izrada baterija(Voditelj Krunoslav Cvitković)

Realizirano tokom godine

Stolni tenis(Voditelj Danijel Andrlik)
Realizirano tokom godine

3. Natjecanja, smotre, izložbe i događanja

Natjecanje iz informatike InfoKup

Školska razina 20.01.2023. – sudjelovalo 19 učenika u kategoriji Osnove informatike i digitalne kompetencije te jedan učenik u kategoriji Algoritmi

Županijska razina 17.02.2023. – Plasman na županijsko natjecanje ostvarili su učenici Dorijan Josipović 4.e, Antonio Dukanović 1.g i Ariana Matošević 2.e u kategoriji Osnove informatike i digitalne kompetencije

Natjecanje solarnih automobila Soela – Sisak

Natjecanje nije održano

Međusektorsko natjecanje robotika

Nije bilo zainteresiranih učenika

Računalstvo – izrada programskih rješenja

Nije bilo zainteresiranih učenika

Računalstvo – Administracija IT sustava

Nije bilo zainteresiranih učenika

Natjecanje iz informatike i računalnog razmišljanja Dabar

Natjecanje je održano 10.11.2022. Sudjelovala su 4 učenika: Petar Lukač, Vito Đukić, Dominik Poleto i Bilbil Čočaj.

Međusektorsko natjecanje mehatronika

Na školskom izlučnom natjecanju održanom 28.2.2023. godine sudjelovali su učenici Toni Butina 4.f, Ivano Mihić 4.f i Boris Agić 3.F. Na državnom natjecanju od 10. do 12.5.2023. godine sudjelovao je učenik Boris Agić i Mentor Marijan Vuk. Učenik je osvojio 5. mjesto.

Izložba inovacija Ivanić-Grad I³G

Izložba je održana 24. i 25.5.2023. godine u Ivanić-Gradu. Učenici Mateo Čmelješević 3.f i Kristijan Knežević 3.f te nastavnik Danijel Andrlik predstavljali su rad učenika 4.f razreda pod nazivom automatizirana pokretna traka.

4. Stručni posjeti, terenska nastava, ekskurzija

Posjet Tehnički muzej i Muzej iluzija

Učenici prvih razreda posjetili su Muzej iluzija i Tehnički muzej Nikola Tesla u Zagrebu dana 20.10.2022 u pratnji nastavnika Marka Brčića, Sare Simić, Danijela Andrlika i Vladimira Andrašića.

Posjet DOK-ING-u, Tim kabel, Shrack

Posjet DOK-ING-u i Tim kabelu nije realiziran. Tvrtka Shrack je 17.11.2022. godine predstavila svoje prezentacijsko vozilo u dvorištu škole. Vozilo predstavlja mobilni autonomni fotonaponski sustav koji se prema potrebi može povezati i sa energetsom mrežom, a sastavljen je od raznih elemenata najnovije generacije uređaja koje tvrtka Schrack ima u svom programu.

Posjet muzeju prometa i tehnike Nova Gradiška

Učenici 2.e i 2.g razreda posjetili su dana 16.6.2023. godine muzej Prometa i tehnike Nova Gradiška u pratnji nastavnika Dinka Pavića i Zorana Ivančića.

Posjet Zračnoj luci Zagreb i Hrvatskoj kontroli zračne plovidbe

Učenici trećih razreda posjetili su dana 15.11.2022. godine Međunarodnu zračnu luku Zagreb i Hrvatsku kontrolu zračne plovidbe u pratnji nastavnika Marine Bilić, Ivane Špoljarević, Danijela Meseša i Tibora Čolovića.

Posjet Kingu Rugvica Grupa M-San i HRT

Posjet King Rugvica Grupi M-San nije realiziran.

Učenici trećih razreda u pratnji nastavnika Marine Bilić, Aleksandra Jovića i Krunoslava Cvitkovića, posjetili su HRT dana 1.4.2023. godine.

Posjet Poduzećima našeg kraja

Stručna ekskurzija nije realizirana.

Posjet Saboru RH

Učenici četvrtih razreda posjetili su dana 13.10.2022. godine Sabor RH u pratnji nastavnika Marka Brčića, Brune Bušića, Zvonimira Andrišeka, Mateje Vlaović i Ivana Lozinjaka.

GoStem sajam Ferit Osijek

Učenici trećih i četvrtih razreda smjera Tehničar za računalstvo posjetili su dana 6.10.2022. godine GoStem sajam u prostorima Ferit-a Osijek, u pratnji nastavnika Danijela Meseša, Petra Kičića, Mateje Vlaović i Marine Bilić.

IPNG numerički upravljani strojevi

Izvanučionička nastava nije realizirana.

IPNG solarna elektrana

U ponedjeljak 22.05.2023. godine, dio učenika 4.F razreda je uz pratnju nastavnika posjetio solarnu elektranu „Biosol“ koja je smještena u Industrijskom parku u našoj Novoj Gradiški.

Geo info centar Voćin

Dana 10. svibnja 2023. godine učenici prvih razreda posjetili su Geo info Centar Voćin i Park prirode Papuk u pratnji nastavnika Marka Brčića, Matee Akmačić Sekulić, Antonije Grozdanović Pranjić i Vladimira Andrašića.

5. Projekti i programi

Izrada robota

Projekt nije realiziran.

Projekt – Solarni automobil

Odrađeno je održavanje svih sustava solarnog automobila.

Projekt – solarna punionica za električna vozila

Popis potrebne opreme i materijala je detaljno razrađen. Napravljena je skica i plan izvedbe. Jedan od glavnih razloga što nije priveden kraju je velika promjena cijena na tržištu, te sudjelovanje u drugim projektima.

ERASMUS+ DEMETER

Nastavnici Krunoslav Cvitković, Tibor Čolović, Boris Grgić i Sara Simić sudjelovali su na prezentaciji Erasmus+ projekta Demeter u Briselskom uredu Veneto regije, u razdoblju od 2. do 6.10.2022. godine.

Projekt INOVA NET

Nije bilo projektnih aktivnosti u ovoj šk.godini.

CONNECT 4.0 stem-partnerstvo s Connect IT udrugom

Partnerstvo nije realizirano.

Izrada i konfiguriranje baterija za razne namjene

Aktivnosti nisu realizirane.

Generacija NOW – suradnja sa IRIM-om i HT-om

Škola je dobila donaciju sa 6 kompleta Dasduino mikrokontrolera te set senzora. Učenici Niko Terzić i Dominik Škarica, 3.F uz vodstvo mentora Borisa Grgića primijenili su stečena znanja iz elektronike, 3D ispisa i programiranja u izradi solarnog punjenja baterije sa praćenjem položaja sunca. Rad su prijavili na nagradni natječaj "Zelene tehnologije" u sklopu projekta Generacija NOW.

FABLAB

Aktivnosti u sklopu projekta RCK Slavonika 5.1:

- studijsko putovanje u Rim na Maker Fair sajam od 6.- 8.10.2022. (Zvonimir Andrišek i učenik Dorijan Josipović)

-studijsko putovanje u Beč na Maker Fair sajam od 2.-5.6.2023. (Danijel Andrić)

-sudjelovanje na Maker Faire-u u Slavonskom Brodu kao izlagači 16.06.2023. (Danijel Andrić, učenici: Martin Grgić, Petar Banjak)

ERASMUS+ Kompas4

5 učenika 3.f i 4.f razreda u pratnji nastavnika Danijela Andrića sudjelovali su od 4. do 18.2.2023. godine na stručnoj praksi u Frankfurtu.

5 učenika 3.g razreda u pratnji nastavnice Marine Bilić sudjelovali su od 14. do 28.5.2023. godine na stručnoj praksi u Leipzigu.

5 učenika 3.e razreda u pratnji nastavnika Marka Brčića sudjelovali su od 21.5. do 4.6.2023. godine na stručnoj praksi u Sevilli.

Nastavnici Jadranka Marinac i Zdenko Lukačević boravili su u Centru za stručno osposobljavanje učenika i nastavnika Vitalis Gut Wehlitz u Leipzigu u razdoblju od 22. do 30.5.2023. godine

Izrada video igara

Sudjelovali učenici prvih i trećih razreda, uspostavljen Discord server za praćenje napretka učenika i poticanje rada kod kuće. Zadaci na Discord serveru bili su podijeljeni u različite kategorije kako bi obuhvatili različite aspekte razvoja video igara. Nažalost, unatoč početnom broju od oko 20 prijavljenih učenika, tijekom školske godine aktivnost je smanjila broj sudionika te je na kraju ostalo 6 učenika koji su redovito sudjelovali u aktivnosti. Unatoč tome, preostali učenici su pokazali iznimnu predanost i napredak u svom radu, te su stekli vrijedna znanja i vještine iz područja razvoja video igara.

STEMI projekt

Učenici trećih razreda sudjelovali su u aktivnostima IoT vrt te Izrada AI chat bota

6. Suradnje

Suradnja sa Zajednicom tehničke kulture

Suradnja nije realizirana

Suradnja sa VIDIX

Suradnja nije realizirana

Suradnja sa FERIT-om Osijek

Dana 11.1.2023. godine predstavljeni su programi fakulteta učenicima četvrtih razreda.

Suradnja sa Robotičkim savezom

Suradnja nije realizirana

Suradnja sa Udrugom branitelja

Suradnja nije realizirana

Suradnja s Odašiljačima i vezama d.o.o.

Suradnja nije realizirana

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