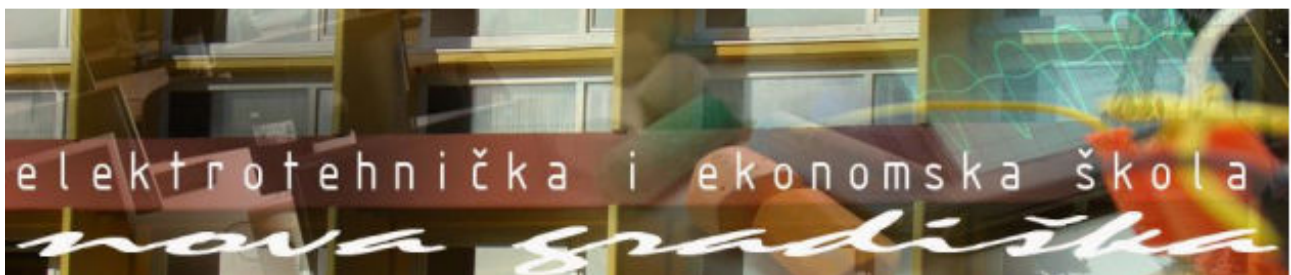




ELEKTROTEHNIČKA I EKONOMSKA ŠKOLA
Nova Gradiška

IZVJEŠĆE ZA ŠKOLSKU GODINU
2015.-2016.



Sadržaj

OSNOVNI PODATCI O ŠKOLI.....	3
1. PODATCI O UVJETIMA RADA.....	6
Podatci o upisnom području.....	6
Unutrašnji i vanjski školski prostori.....	6
Nastavna sredstva i pomagala.....	6
Knjižni fond škole.....	7
2. PODATCI O IZVRŠITELJIMA POSLOVA I NJIHOVIM RADNIM ZADUŽENJIMA.....	8
Zaposlenici škole (nastavnici)	8
Zaposlenici stručni suradnici, administrativno i pomoćno osoblje.....	9
Pripravnici.....	10
3. ORGANIZACIJA RADA.....	11
Raspored dežurstva.....	11
4. PODACI O BROJU UČENIKA I RAZREDNIH ODJELA.....	12
Izostanci.....	12
Pedagoške mjere.....	13
Završni rad.....	13
Državna matura.....	14
Natjecanja.....	14
5. REALIZACIJA NASTAVNOG PLANA I PROGRAMA.....	15
Realizacija po razredima.....	15
6. REALIZACIJA RADA RAVNATELJA, STRUČNE SLUŽBE I TIJELA ŠKOLE.....	19
Realizacija rada ravnatelja.....	19
Realizacija rada stručnog suradnika pedagoga.....	19
Realizacija rada stručnog suradnika knjižničara.....	22
Realizacija rada stručnih tijela škole i tijela upravljanja.....	23
7. PLAN STRUČNOG OSPOSOBLJAVANJA I USAVRŠAVANJA.....	24
8. REALIZACIJA PLANA KULTURNE I JAVNE DJELATNOSTI.....	24
9. ZDRAVSTVENA, SOCIJALNA I EKOLOŠKA ZAŠTITA UČENIKA.....	27
Prevenција nasilja.....	27
Školski preventivni program.....	27
Program odgoja i obrazovanja za ljudska prava i osnove građanskog odgoja.....	29
10. SAMOVREDNOVANJE.....	34
11. IZVJEŠTAJ O PRAVILNIKU O NAČINU POSTUPANJA ODGOJNO-OBRAZOVNIH RADNIKA ŠKOLSKIH USTANOVA U PODUZIMANJU MJERA ZAŠTITE PRAVA UČENIKATE PRIJAVE SVAKOG KRŠENJA TIH PRAVA NADLEŽNIM TIJELIMA.....	35
12. IZVJEŠTAJ O STRUČI POSJETI, TERENSKA NASTAVA, ESKURZIJA I STUDIJSKA PUTOVANJA....	35
13. PRIJEDLOG MJERA ZA POBOLJŠANJE RADA.....	37

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:	Početak godine 346 – kraj godine 339
Broj učenika s teškoćama u razvoju:	2
Broj učenika putnika:	198
Ukupan broj razrednih odjela:	16
Broj smjena: početak i završetak svake smjene:	1; 7:15-13:10;
Broj radnika:	53
Broj nastavnika:	32
Broj nastavnika praktične nastave:	3
Broj suradnika u nastavi	4
Broj stručnih suradnika:	2 (pedagog + knjižničar ½)
Broj ostalih radnika:	14
Broj nestručnih nastavnika:	0
Broj mentora i savjetnika:	1
Broj voditelja ŽSV-a:	3
Broj računala u školi:	
Broj specijaliziranih učionica:	3
Broj laboratorija	4
Broj radiona	2
Broj općih učionica:	15
Broj športskih dvorana:	1
Školska knjižnica:	1

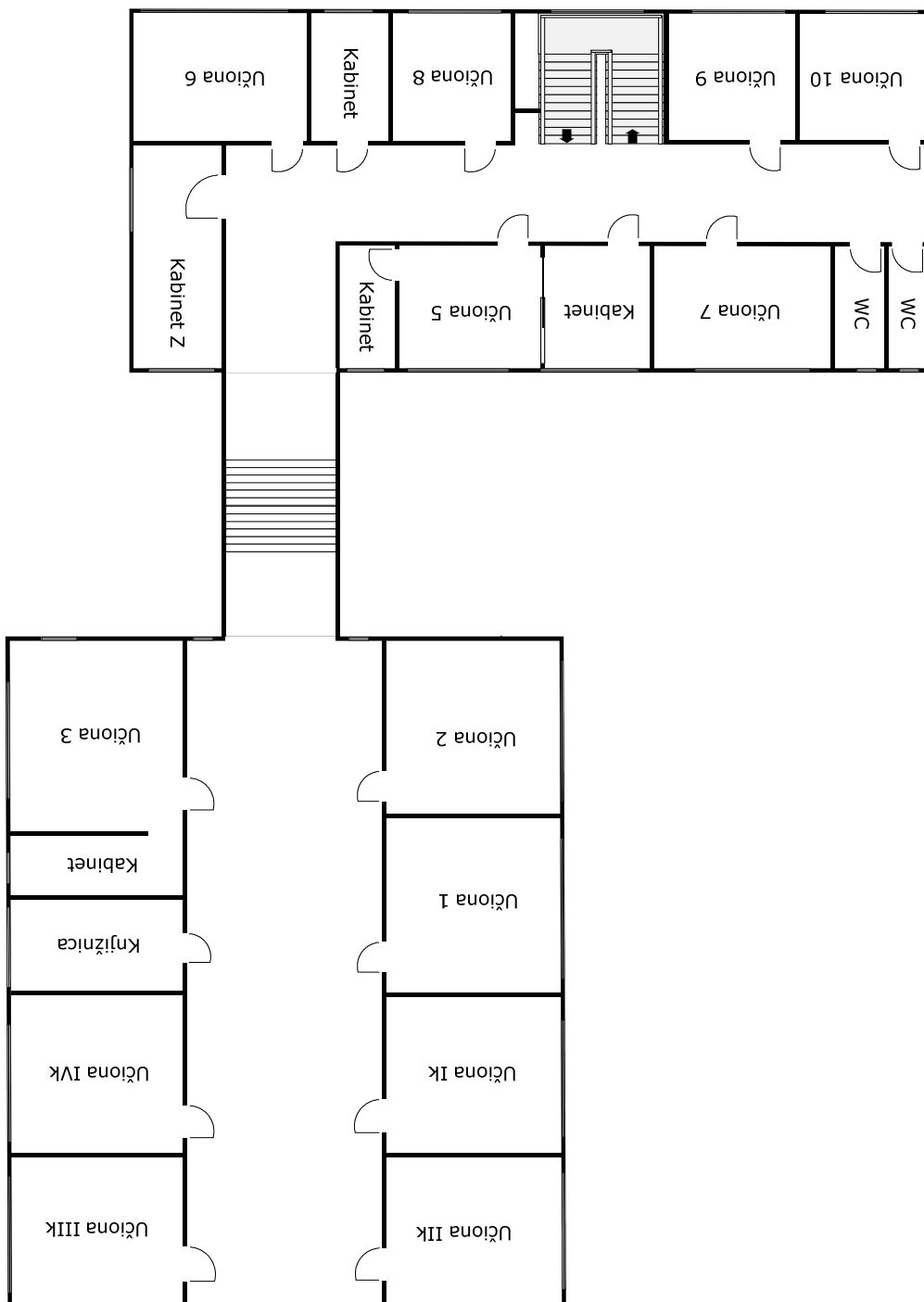
Škola je u skladu sa Zakonom o srednjem školstvu, izvršila preregistraciju s prijenosom osnivačkih prava na Županiju, a 21. veljače 2011. preimenovana je u Elektrotehničku i ekonomsku školu. Svrha i cilj obrazovanja tehničara u području elektrotehnike i komercijalista je pored zajedničkih ciljeva srednjeg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

U Elektrotehničkoj i ekonomskoj školi školuju se učenici u slijedećim zanimanjima:

elektrotehničar
tehničar za električne strojeve s primijenjenim računalstvom
tehničar za računalstvo
komercijalist

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





1. PODATCI O UVJETIMA RADA

Podatci o upisnom području

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

U školi je bilo 346 od toga 198-putnika

Unutrašnji i vanjski školski prostori

U Elektrotehničkoj i ekonomskoj školi početkom nastavne godine napravljen je sanitarni čvor u prizemlju škole . Kupljen je novi bojler. Po završetku školske godine obojeni su zidovi u tri učionice i ured ravnatelja te je saniran i stavljen novi ormar za el. energiju. Postavljena je nova rasvjeta u jednoj učionici. Početkom godine osposobljen je video nadzor s 4 kamere. Napravljena je garnitura od paleta sa stolom i pult za dežurnog – palete su donacija. Kupljeni su novi vatrogasni aparati.

U sportskoj dvorani Elektrotehničke i ekonomske škole ishodovana je dokumentacija za saniranje kotlovnice, te sanacija dijela parketa koji je propao. Saniran je dio krova (rubni lim) koje je diglo nevrijeme. Kupljena su vrata od kafića kroz kompenzaciju od najma kafića u dvorani.

Nastavna sredstva i pomagala

Nabavljeno je :

Naziv sredstva	Jed.mjere	Količina
OSCILOSKOP 4X70 MHz RIGOL 4kan.digitalni color	kom	1
GENERATOR FUNKCIJA UTG-9005C	kom	8
DC IZVOR dvokanalni 2x30 V 0,3A QJ-300	kom	1
ANALOGNI MULTIMETAR ISKRA 07021.01	kom	8
ANALOGNI INS.AMPERMETAR ISKRA 07036.00	kom	8
DIGITALNI MULTIMETAR UT-151F	kom	8
PLC KONTROLER LOGO KIT TD 6ED1057-3BA10-0AA	kom	8
LOGO MODUL ED1055-1CB10-0BA2	kom	8
3D PRINTER VELLEMAN K8200	kom	1
RAČUNALO MSG i3 i140	kom	1
PROJEKTOR CANON DLP LV-S300, 3000lm, 800x600,VGA	kom	5
CONSOLE STROPNI NOSAČ PROJEKTORA 8	kom	3
OSCILOSKOP 4X70 MHz, RIGOL, 4 KANALNI DIGITALNI COLOR	kom	1
LABORATORIJSKI IZVOR 2x30V 2x3A +5V HY 3003D-3	kom	1
LEMNA STANICA SA TEMP.KONTRLOM ZD-937	kom	4

RAČUNALO IVA 1309i5	kom	1
RAČUNALO IVA 1309i3	kom	8

PROJEKTOR BENQ MS500	kom	3
PROJEKTOR ACER C120 HDMI,LED	kom	1
RAČUNALO MSI3	KOM	14
RAČUNALO MSG INFINITY SP3232	kom	3

PRIJENOSNO RAČUNALO ASUS K555LB	kom	1
---------------------------------	-----	---

Osim ove opreme nabavljene su nove lopte za nastavu TZK, turpije za nastavu Radioničkih vježbi i sitni potrošni materijal za nastavu.

Knjižni fond škole

KNJIŽNI FOND	STANJE
Lektirni naslovi	498
Književna djela	759
Stručna literatura za učitelje	1358
UKUPNO	2615

Časopisi u knjižnici: Bug, Ege, Matematičko-fizički list, Hrvatske šume, Hep-vjesnik, Meridijan, Olimp.

2. PODATCI O IZVRŠITELJIMA POSLOVA I NJIHOVIM RADNIM ZADUŽENJIMA

Ukupno je u školi bilo uposleno 53 djelatnika.

Zaposlenici škole (nastavnici)

0.	Ime i prezime	Str. sprema	Završena škola	Predmet - rad. mjesto	Radni odnos na neodređeno vrijeme
1.	Akšamović Josip	VII	Pravni fakultet	trgovačko pravo	+
2.	Andrašić Vladimir	VII	Kineziološki fakultet	TZK	+
3.	Bigović Ljiljana	VII	Filozofski fakultet	Hrvatski jezik	+
4.	Bilić Marina	VII	Pedagoški fakultet	fizika	+
5.	Brčić Marko	VI	FOI	str. učitelj radioničkih vježbi	+
6.	Brdar Patricija	VII.	Teološki fakultet	vjeronauk	+
7.	Bilogrević Daliborka	VII	Filozofski fakultet	Hrvatski jezik	+
8.	Brožičević Mirna	VII	Fakultet informatike	računalstvo	+
9.	Cvitković Krunoslav	IV	Tehnička škola	suradnik u nastavi	+
10.	Čolović Tibor	VII	FER	Elektrotehnika	+
11.	Gajski Berić Ivana	VII	Ekonomski fakultet	Ekonomska skupina predmeta	+
12.	Grgić Boris	VII	Elektrotehnički fakultet	Elektrotehnička i računalstvo	+
13.	Jelić-Ulrich Gordana	VII	Pedagoški fakultet	matematika	+
14.	Jović Aleksandar	VII	Fakultet fizičke kulture	TZK	+
15.	Jurišić Petar	VII	Teološki fakultet	Vjeronauk	+
16.	Kolinski Dušanka	VII	Filozofski fakultet	Engleski jezik	+
17.	Kovačević Andrea	VII	Ekonomski fakultet	Ekonomska skupina predmeta	-
18.	Lozinjak Ivan	VII	Elektrotehnički fakultet	Elektrotehnički predmeti	+
19.	Lukačević Zdenko	VII	PMF	matematika	+
20.	Luketić Dražen	IV	Strojarska teh. škola	Suradnik u nastavi-strojarstvo	+
21.	Marinac Jadranka	VII	Elektroteh. fakultet	elektro-strojarstvo	+
22.	Matijašević Nikolina	VII	PMF	Matematika-fizika	+
23.	Matković Ljiljana	VII	Filozofski fakultet	njemački jezik	+

24.	Meseš Danijel	VII	Elektrotehnički fakultet	Elektrotehnika	+
25.	Müller-Zoričić Sanja	VII	FOI	ravnateljica	-
26.	Novaković Siniša	VI	FOI	informatičar- struč.učitelj	+
27.	Perakić Ana	VII	Strojarsko tehnički fakultet	strojarska grupa predmeta	+
28.	Prakaturović Zrinka	VII	Filozofski fakultet	engleski jezik	+
29.	Petričević Marija	VII	PMF	Bio./kem	+
30.	Radivojević Slobodan	VII	PMF	geografija	+
31.	RauchMelani	VII	Ekonomski fakultet	Ekonomska skupina predmeta	+
32.	Simić Sara	VII	Filozofski fakultet	povijest	+
33.	Stepić Ivana	VII		Psihologija prodaje	+
34.	Subotić Vojislav	VII	Elektroteh. fakultet	elektrotehnika	+
35.	Špoljarević Ivana	VII	Prehram.- biotehnoško fakultet	poznavanje robe	+
36.	Terzić Katarina	VI	Viša tehnič. škola	laborator. i radioničke vježbe	+
37.	Tomić Zdravko	IV	Tehnička škola	suradnik	+
38.	Vuk Marijan	VII	FER	elektrotehnika	+
39.	Vukšić Julijana/Leonija Laktić	VII	Filozofski fakultet	Hrvatski jezik	+
40.	Wirth Tomislav	IV	Elektrotehnička škola	Suradnik u nastavi	+
41.	Polansky Dubravka	VII	Ekonomski fakultet		suspendirana

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.	Marija Petričević	Dipl. knjižničar	knjižničar	20
3.	Vesna Batalo	Dipl. pravnik	tajnik	40
4.	Jasenka Podobnik	Dipl. ekonomist	voditelj računovodstva	40
5.	Vera Granda	Ekonomski	referent za učenike -	40

		tehničar	administrator	
6.	Vera Marjanović	Srednja škola	spremačica	40
7.	Ružica Luketić	Srednja škola	spremačica	40
8.	Monika Kulundžić	Srednja škola	spremačica	40
9.	Jasminka Matošević	Osnovna škola	spremačica	40
10	Dubravka Draženović	Osnovna škola	spremačica	40
11	Duša Vincetić	Srednja škola	spremačica	40
12	Željko Grabar	Srednja škola	domar i ložač u nastavno-športskoj dvorani	40
13	Ana Novokmet	Srednja škola	spremačica	40
14	Mario Granda	Srednja škola	tehnički radnik na održavanju u nastavno-športskoj dvorani	40

Pripravnici

Pripravnik	Predmet	Vrijeme stažiranja	Status
Sara Simić	Povijest	7.10.2014.-7.10.2015.	položila
Tibor Čolović	Stručni predmeti u području elektrotehnike	16.1.2015.-16.01.2016.	položio
Matej Paunov	TZK	2.2.2015.-2.2.2016.	Završio pripravnički staž kao nastavnik na osposobljavanju
LeonijaLaktić	Hrvatski jezik	20.2.2015.-16.2.2016.	položila
Danijel Meseš	Stručni predmeti u području elektrotehnike	20.9.2015.-22.9.2016.	Pripravnički staž završava u idućoj šk.god.
Josip Akšamović	Trgovačko pravo	11.1.2016.-11.1.2017.	Pripravnički staž završava u idućoj šk.god.

Nastava je u cijelosti stručno zastupljena. Do kadrovskih promjena došlo je zbog zamjena na određeno vrijeme.

Tako je na zamjeni radila Antonija Kovačević umjesto Melani Rauch koja je tijekom prvog obrazovnog razdoblja bila na bolovanju

Kod pomoćnog osoblja rađene su slijedeće zamjene: Jelena Marjanović na mjestu Monike Kulundžić. Radnici Škole izvršili su u potpunosti svoja zaduženja.

3. ORGANIZACIJA RADA

Školaradi u jednoj smjeni.

Raspored zvonjenja:

1. sat: 07,15 – 08,00
2. sat: 08,05 – 08,50
3. sat: 08.55 – 09,40
4. sat: 09,55 – 10,40
5. sat: 10,45 – 11,30
6. sat: 11,35 – 12,20
7. sat: 12,25 – 13,10
8. Sat: 13,15 - 14,00

Raspored dežurstva

Dežurstvo je pod nastavnim satima obavljalo pomoćno osoblje, a pod odmorima učitelji i stručni suradnici.

A tjedan	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
HODNIK PRIZEMLJE	Meseš Danijel Novaković Siniša	RauchMelani Vuk Marijan	Grgić Boris Brčić Marko	Brozičević Mirna Wirth Tomislav	Čolović Tibor Cvitković Krunoslav
HODNIK 1. KAT	Matijašević Nikolina Subotić Vojislav	Bilić Marina Perakić Ana Jurišić Petar	Matković Ljiljana Jelić Ulrich Gordana	Lukačević Zdenko Brdar Patricija	Lozinjak Ivan Marinac Jadranka
HODNIK 2. KAT	Petričević Marija Simić Sara	Radivojević Slobodan Gajski Berić Ivana Kovačević Andrea	Ivančić Zrinka Bilogrević Daliborka	Bigović Ljiljana LaktićLeonija	Kolinski Dušanka Špoljarević Ivana

B tjedan	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
HODNIK PRIZEMLJE	Grgić Boris Meseš Danijel	Čolović Tibor Brčić Marko	Terzić Katarina RauchMelani	Brozičević Mirna Vuk Marijan	Wirth Tomislav Novaković Siniša
HODNIK 1. KAT	Jelić Ulrich Gordana Marinac Jadranka	Matijašević Nokolina Lozinjak Ivan	Kovačević Andrea Subotić Vojislav	Cvitković Kruno Lukačević Zdenko	Bilić Marina Perakić Ana
HODNIK 2.KAT	LaktićLeonija Bigović Ljiljana	Bilogrević Daliborka Kolinski Dušanka Simić Sara	Ivančić Zrinka Gajski Berić Ivana	Brdar Patricija Petričević Marija	Jurišić Petar Špoljarević Ivana

- Navedeni nastavnici dužni su dežurati pod velikom odmorom na navedenim mjestima (za taj dan)
- Pod malim odmorima dežura se svaki dan u učionici ili ispred nje tamo gdje nastavnik održava nastavu

4. PODACI O BROJU UČENIKA I RAZREDNIH ODJELA

Broj razrednih odjela isti je u odnosu na početak školske godine (16), dok je broj učenika u odnosu na početak šk. godine manji za 17 učenika. Na početku školske godine imali smo 346, a na kraju školske godine imali smo 339 učenika

	Pozitivno ocjenjenih		Negativno ocjenjenih		Neocijenjeni
	Broj	Prosječna ocjena	Broj	Prosječna ocjena	
1.razred	89	91,75	8	8,25	0
2.razredi	80	89,89	9	10,11	0
3.razredi	72	100,00	0	0	0
4.razredi	80	98,75	1	1,23	0
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	0,25
Ukupno 2009./10.	385	93,90	24	5,85	0,24
Ukupno 2008./9.	242	94,16	14	5,45	1
Ukupno 2007./08.	263	90,38	28	9,62	0

Izostanci

Razred	Broj učenika	Opravdano		Neopravdano		Ukupno	
		Broj	Po učeniku	Broj	Po učeniku	Broj	Po učeniku
1.	97	5219	53,80	281	2,90	5500	56,70
2.	89	5075	57,02	140	1,57	5215	58,60
3.	72	5364	74,50	239	3,32	5603	77,82
4.	81	5910	72,96	274	3,38	6184	76,35

Pedagoške mjere

razred	Opomena	Ukor	Opomena pred isključenje	Isključenje
1.	2	0	0	0
2.	3	0	0	0
3.	9	1	0	0
4.	15	9	4	0

Završni rad

Zanimanje	Br. uč. pozitivno ocjenjenih na kraju god	Br. uč. koji su stekli pravo polaganja	Ukupno položili završni ispit	Položili završni ispit				Upućeno na ponovno polaganje	Stekli pravo, a nisu polagali	Nisu stekli pravo
				5	4	3	2			
Tehničar za el. strojeve s primj. rač.	14	14	5	1	2	2	-	1	9	
Tehničar za računalstvo	38	38	35	15	12	7	1	2	3	1
Komercijalist	26	26	26	13	8	4	1		2	
Ukupno	78	78	56	29	22	13	2	3	14	1

Državna matura (ljetni rok, redovni + vanredni učenici)

Učenici	Broj učenika	Prijavili DM	Nisu prijavili	Položili DM	Nisu položili
M	59	48	11	24	24
Ž	36	31	5	14	17
ukupno	95	79	16	38	41

Natjecanja

VRSTA PREDMET/ RAZINA	NATJECANJA- PODRUČJE/	VRIJEME NATJECANA ILI SMOTRE	NOSITELJI	REZULTATI
Natjecanje iz informatike- INFOKUP- školska razina		19.1.2016.	Boris Grgić,mag.ing.	Sudjelovalo 11 učenika iz osnova informatike i 5 učenika iz algoritama
Natjecanje iz vjeronauka- školska razina		22.1.2016.	Patricija Brdar, vjeroučiteljica	Sudjelovalo 12 učenika
Natjecanje iz osnova i mjerjenja u elektrotehni- školska razina		29.1.2016.	Vojislav Subotić,dipl.ing.	Sudjelovalo 6 učenika
Klokan bez granica		5.2.2016.	Gordana Jelić-Ulrich,prof.	Pristupilo 33 učenika, 3 učenika među 10% najboljih u RH
Natjecanje INFOKUP- županijska razina		12.02.2016.	Boris Grgić,mag.ing. Danijel Meseš.mag.ing.	V. Tadić i M. Lalić - sudjelovali
Natjecanje iz engleskog jezika		24.4.2016	Zrinka Ivančić	G. Šuhg, 4.g – 1. mjesto u Županiji
Natjecanje komercijalista- školska razina		25.2.2016.	Ivana Gajski-Berić, dipl.oec, MalaniRauch,dipl.oec,	Sudjelovanje
Natjecanje iz osnova i mjerjenja u elektrotehni- međužupanijska razina		29.2.2016.	Vojislav Subotić,dipl.ing.	M. Marjanović- 5. mjesto A.Elbetović-6. mjesto
Smotra radova u elektrotehnici		20.4.2016.	Boris Grgić,mag.ing. Tibor Čolović,mag.ing. Marijan Vuk,mag.ing.	Na smotri sudjelovao VelentinoCiprić sa svojim radom „Arduino kućni alarm“
Natjecanje solarnih automobila- Soela Sisak		10. i 11.6.2016.	Danijel Meseš,mag.ing. Krunoslav Cvitković	Drugo mjesto u kategoriji slobodni stil Sudjelovali učenici: A. Vidić, I. Mirković, M. Mikolčević

5. 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.

Odrađeno je i 175 nastavnih dana učenici 1., 2. i 3. razreda a maturanti 160

Realizacija po razredima

1.E	Nastavni predmeti															
	EJ	P	HJ	G	TZK	M	B	K	F	RAČ	OE	TCD	RV	SR	VJ	ET
održani sati	70	67	103	71	70	105	35	69	71	68	138	69	138	36	35	34
planirani sati	70	70	105	70	70	105	35	70	70	70	140	70	140	35	35	35

1.G	Nastavni predmeti															
	HJ	EJ	NJ	P	G	TZK	VJ	M	F	K	B	RAČ	TCD	OE	RV	SR
održani sati	104	69	69	65	67	68	33	103	68	68	36	71	69	137	144	33
planirani sati	105	70	70	70	70	70	35	105	70	70	35	70	70	140	140	35

1.F	Nastavni predmeti																
	HJ	EJ	NJ	P	G	TZK	VJ	M	F	K	B	RAČ	TCD	OE	RV	SR	F
održani sati	103	69	8	66	72	69	35	138	104	70	35	70	70	138	68	35	36
planirani sati	105	70	70	70	70	70	35	140	105	70	35	70	70	140	70	35	35

2.E	Nastavni predmeti															
	HJ	EJ	P	G	TZK	VJ	E	M	F	RAČ	OE	RV	EMiK	MuE	FM	SR
održani sati	103	69	67	35	70	35	32	105	70	70	104	136	68	104	68	37
planirani sati	105	70	70	35	70	35	35	105	70	105	105	280	70	105	70	35

2.G	Nastavni predmeti															
	HJ	EJ	NJ	P	G	TZK	VJ	M	F	RAČ	OE	RV	EMiK	MuE	FM	SR
održani sati	103	71	71	67	34	71	32	106	70	70	105	141	67	105	68	33
planirani sati	105	70	70	70	35	70	35	105	70	70	105	140	70	105	70	35

2.F	Nastavni predmeti															
	HJ	EJ	NJ	P	G	TZK	VJ	M	F	R	OE	RV	EMiK	MuE	SR	
održani sati	104	69	71	68	34	68	34	139	104	70	108	136	70	104	33	
planirani sati	105	70	70	70	35	70	35	140	105	70	105	140	70	105	35	

3.E	Nastavni predmeti														
	HJ	EJ	TZK	VJ	M	F	RAČ	RV	ES	DE	ESU	IK	RM	SR	
održani sati	103	69	71	35	104	71	68	136	139	68	70	71	69	36	
planirani sati	105	70	70	35	105	70	70	140	140	70	70	70	70	35	

3.G	Nastavni predmeti														
	HJ	EJ	TZK	VJ	E	M	F	RAČ	ES	DE	ESU	IK	RV	RM	SR
održani sati	103	69	68	33	33	103	71	69	139	69	70	68	140	70	33
planirani sati	105	70	70	35	35	105	70	70	140	70	70	70	140	70	35

3.F	Nastavni predmeti																
	HJ	EJ	NJ	TZK	VJ	M	F	RAČ	R (I)	RV	ES	DE	ESU	IK	RM	AVP	SR
održani sati	104	69	70	70	36	104	70	68	69	142	137	69	72	69	69	68	36
planirani sati	105	70	70	70	35	105	70	70	70	140	140	70	70	70	70	70	35

4.E	Nastavni predmeti														
	HJ	EJ	PIG	TZK	VJ	M	F	AVP	EI	SOR	SPP	DO U	RV	MEE SR	SR
održani sati	94	64	62	63	31	93	65	64	64	94	64	62	128	64	32
planirani sati	96	64	64	64	32	96	64	64	64	96	64	64	128	64	32

4.G	Nastavni predmeti															
	HJ	EJ	PIG	TZK	VJ	E	M	F	AVP	EI	SOR	SPP	DO U	RV	ME ESR	SR
održani sati	94	62	63	63	32	31	95	65	62	64	94	62	62	128	63	33
planirani sati	96	64	64	64	32	32	96	64	64	64	96	64	64	128	64	32

4.F	Nastavni predmeti															
	HJ	EJ	PIG	TZK	VJ	E	M	F	AU	EE	EP	IR	RTS (I)	RV	SR	
održani sati	94	62	62	63	31	32	94	62	62	65	93	64	62	128	30	
planirani sati	96	64	64	64	32	32	96	64	64	64	96	64	64	128	32	

1.K	Nastavni predmeti																	
	HJ	EJ	NJ	P	G	TZ K	PI G	VJ	M	EJ (I)	NJ (I)	PR	PK	I	TP	R	SV	SR
održani sati	103	104	104	66	69	69	71	35	105	70	71	103	72	70	72	69	68	31
planirani sati	105	105	105	70	70	70	70	35	105	70	70	105	70	70	70	70	70	35

2.K	Nastavni predmeti																
	HJ	EJ	P	G	TZK	VJ	M	NJ	PR	PK	I	TP	R	SV	SR		
održani sati	103	104	67	69	70	33	103	70	105	70	68	104	70	69	33		
planirani sati	105	105	70	70	70	35	105	70	105	70	70	105	70	70	35		

3.K	Nastavni predmeti																	
	HJ	EJ	NJ	TZK	VJ	M	I	NJ(I)	EJ(I)	PR	PK	TP	R	P	OT P	SV	SR	
održani sati	105	105	105	68	34	104	70	69	69	103	69	104	69	70	68	72	34	
planirani sati	105	105	105	70	35	105	70	70	70	105	70	105	70	70	70	70	35	

4.K	Nastavni predmeti																
	HJ	EJ	TZK	VJ	E	M	NJ(I)	PR	PK	PO	PSI	M	TŠO	TVP	SV	SR	
održani sati	94	94	63	33	29	65	64	64	61	94	62	94	62	93	62	30	
planirani sati	96	96	64	32	32	64	64	64	64	96	64	96	64	96	64	32	

6. REALIZACIJA RADA RAVNATELJA, STRUČNE SLUŽBE I TIJELA ŠKOLE

Realizacija rada ravnatelja

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

Pojedinačne skupine poslova:

- Organizacija početka nastavne godine
- Izrada godišnjeg plana i programa
- Priprema kurikuluma i njegovo objedinjavanje
- Organizacija stručne i nestručne zamjene u nastavi
- Nabavka opreme i učila
- Pripremanje izleta, posjeta kazalištu, ekskurzije učenika i kolektiva
- Organizacija dopunskog rada i popravnih ispita
- 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 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 – obavljen uvid dva puta godišnje
Organizacijski poslovi, planiranje i	Razgovori, rasprave, sastanci, panel	rujan	Procjena kvalitete planova i programa – svi planovi

programiranje rada škole i nastave	diskusije, supervizijski rad		pohranjeni u arhiv
Ostvarivanje uvjeta za realizaciju plana i programa rada škole	Timski rad	rujan	Uvid u e-dnevnik- tri puta godišnje Popis postojećih nastavnih sredstava i priručnika, plan nabave novih
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
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 prije izricanja pedagoške mjere- N-25 Ostalo savjetovanje- 36 Sveukupno: ukora 10 Opomena pred isključenje 4 Opomena-29
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-38
Profesionalno informiranje učenika osnovnih škola	Predavanje, izrada tematskih panoa, promotivnih materijala, organiziranje Dana otvorenih vrata	Travanj, svibanj, lipanj	Održana predavanja u osnovnim školama N- 6 Na Danu otvorenih vrata bili učenici iz 10 škola N- 164
Nastavak školovanja za učenike koji su završili trogodišnju školu	Savjetovanje, razlika predmeta, dogovor oko ispita, konzultacije, evidencija položenih ispita u e-maticu	Rujan- lipanj	Za nastavak školovanja prijavilo se 3 učenice, uspješno završila Ivana Davidović- upisana u 4.k razred
Informiranje učenika završnih razreda o mogućnostima daljeg školovanja	Individualno savjetovanje, organiziranje promotivnih predavanja predstavnika sa fakulteta, distribucija promotivnih materijala	Travanj, svibanj	Savjetovanje učenika- 22 Promotivna predavanja sa fakulteta- 5 Distribucija promotivnih materijala na satu razrednika

Promicanje zdravstvene kulture	Rad u timu Suradnja sa Zavodom za javno zdravstvo	Rujan- siječanj	Dogovor oko cijepljenja i sistematskih pregleda- 1. razredi sistematski pregled, cijepljenja- 4. razredi Predavanja liječnika , savjetovališni rad-
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
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)
Samovrjednovanje	Izrada instrumenata za praćenje, anketa, statistička obrada, prikupljanje dokaza za aplikaciju, povjerenstvo za kvalitetu	Travanj- kolovoz	Anketirano 34 nastavnika, 148 roditelja, 77 učenika -Stručno usavršavanje nastavnika-analiza, izvješće uneseno u aplikaciju. Status međuizvješće do odobrenja savjetnice
Praćenje i pružanje stručne pomoći pripravnicima	Individualno savjetovanje, razgovor, analiza sata, rad na pripremanju sata	Cijela godina	Pripravnici: S. Simić, T. Čolović, M. Punov, L. Laktić, D. Meseš, J. Akšamović Realizirane sve aktivnosti prema planu za pripravnike. Završili pripravnički staž – 4 pripravnika Za iduću šk. godinu staž nastavlja Danijel Meseš, Josip Akšamović
Suradnja s drugim ustanovama i stručnjacima	Dogovori, sastanci, timsko savjetovanje, stručno usavršavanje pedagoga, vođenje županijskih stručnih vijeća	Cijela godina	Tablica stručnih usavršavanja, Vođenje ŽSV za pedagoge i za voditelje ŠPP-a (održana četiri sastanka)
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 dijela nastavnika-ponovljeni uvid N- 35
Angažiranje u stručnim	Sastanci, projekti, timski rad	Cijela godina	Voditelji ŽSV-a za pedagoge Voditelj ŽSV-a za ŠPP

udruženjima			Tim za PSP Koordinacijsko tijelo za prevenciju ovisnosti Nova Gradiška Član povjerenstva za suzbijanje zloporabe sredstava ovisnosti u Županji Član Lokalnog partnerstva za zapošljavanje Predsjednik stručne udruge „Pozitiva“
Praćenje znanstvene i stručne literature	Rad na tekstu, web- sadržaji	Cijela godina	Evidencija pročitane literature – napredovanje u zvanje- savjetnik
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

- a) Knjižnica je bila otvorena za korisnike svaki dan ovisno o rasporedu nastave koju je izvodila knjižničarka.
- b) U ovoj školskoj godini stanje knjižnog fonda: darovano 35 kom. knjiga
Kupljeno 12 kom. knjiga
Sveukupno stanje: 2615 kom. knjiga
Broj učenika koji su posuđivali knjige: 365
Broj posuđenih knjiga: 1879

2. STRUČNO-KNJIŽNIČNA DJELATNOST

- Uredno vođeni knjižničarski poslovi
- Sređivanje učeničkih i nastavničkih kartona
- 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 u školskoj knjižnici
- Praćenje stručne literature – bibliografija i kataloga izdavačkih kuća
- Informiranje učenika i nastavnika o novitetima knjižne i neknjižne građe u knjižnici, te suradnja s nastavnicima u svezi nabave stručne literature i ostale građe za nastavu (oblikovanje zbirke)
- Narudžba i obrada knjižnične građe
- Vođenje knjižničnog poslovanja (inventarizacija, signiranje, klasifikacija, tehnička obrada)
- Pravilan smještaj i zaštita knjižnične građe

3.KULTURNA I JAVNA DJELATNOST

-Izrada prigodnih panoa i plakata

4.STRUČNO USAVRŠAVANJE-

-Praćenje novih knjiga i časopisa za učenike, nastavno i stručno osoblje škole

-Sjednice nastavnčkih vijeća

-Županijski stručni skupovi za knjižničare

5.OSTALI POSLOVI

- sudjelovanje u pripremi i realizaciji kulturnih i sportskih aktivnosti

-uređivanje knjižnice

Marija Petričević,dipl.ing.

Realizacija rada stručnih tijela škole i tijela upravljanja

A) Nastavničko vijeće

Nastavničko vijeće održalo je dvadeset i dvije sjednice na kojima je razmatrana slijedeća problematika :

- analize uspjeha učenika
- naputci Ministarstva i novi pravilnici
- školski kurikulum
- godišnje zaduženje nastavnika
- formiranje raznih komisija i 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) Školski odbor

Školski odbor intenzivno se sastajao i ovu školsku godinu, te održao 13 sjednica (od 34 – 46.).

D) Vijeće roditelja

Vijeće roditelja održalo je dvije sjednice

E) Vijeće učenika

Vijeće učenika tri sjednice.

7. PLAN STRUČNOG OSPOSOBLJAVANJA I USAVRŠAVANJA

Oblici stručnog usavršavanja u školskoj godini 2015./2016. bili su:

1. Individualno stručno usavršavanje
2. Predmetna stručna vijeća u školi
3. Učiteljsko vijeće
4. Savjetovanja i seminari
5. Županijska, među županijska i državna stručna vijeća po predmetima
6. Seminari za voditelje ŽSV i učitelje na razini RH

Bio je omogućen odlazak učiteljima i stručnim suradnicima, te tajnici i računovotkinji na stručna vijeća i skupove na svim razinama u skladu s financijskim mogućnostima.

8. REALIZACIJA PLANA KULTURNE I JAVNEDJELATNOSTI

Rujan 2015.

Debatni klub – Selce – edukacija nastavnika

Stručni posjet ESAB-u - Švedska

Naš učenik Ivica Matošević sudjelovao na Europsko prvenstvo za mlade u šahu

Nogometna utakmica Sloga - Hajduk

Listopad 2015.

Gloria Sofija Brlić napisala najbolji esej

Stručni posjet Istri

5. listopada Svjetski dan učitelja

Pater Danijel Čolo posjetio školu

Nabavljen 3D printer

Obilježen dan kravata

Let s Gavranom

Nova računala

Studeni 2015.

Stručni posjet Sloveniji

Besplatno polaganje Microsoft certifikata

"Zaigrana poetika svjetlosti i riječi"

Početnički debatni turnir

Volonteri – započeli volontirati u Dječjem vrtiću Nova Gradiška

Razredno natjecanje u košarci

Globalni tjedan poduzetništva

Mjesec borbe protiv ovisnosti

Posjet sajmu u Münchenu

Prosinac 2015.

Razredno natjecanje u odbojci
Gradsko natjecanje u malom nogometu
Razredno natjecanje u stolnom tenisu
Razredno natjecanje u badmintonu
Razredno natjecanje u malom nogometu
3D BOŽIĆNI BOR
Debata u sklopu "Mjeseca borbe protiv ovisnosti"
"Glazbom protiv ovisnosti"
Volonteri u Dječjem vrtiću
I humanost nam je bitna – humanitarna akcija za onkološki odjel
Sudjelovali na 13. izložbi zajednice tehničke kulture

Siječanj 2016.

Kvalitetna škola

Veljača 2016.

Prijateljski posjet Tehničkoj školi Sisak
Školsko natjecanje iz osnova elektrotehnike i mjerenja
Županijsko natjecanje u malom nogometu
Novitet u našem holu – kutna garnitura od paleta
Prednatjecanje u odbojci za djevojke
50. rođendan Elektrotehničke i ekonomske škole Nova Gradiška
Županijsko natjecanje iz Engleskog jezika
Školsko natjecanje za zanimanje komercijalist, 25.2.2016.
Prednatjecanje u odbojci za mladiće
Solarni automobil

Ožujak 2016.

Menssanaincorporesano – nagrađeni najbolji sportaši
Posjet M SAN-u i HRT-u
Županijsko natjecanje u rukometu
Biti star nije in – izrada video uratka za natječaj HRT-a
Europski tjedan novca- European Money Week 9. do 13. ožujka 2016.
Prometno-preventivna akcija "Simulator sudara" - AMC

Travanj 2016.

Solarni automobil
Regionalno natjecanje iz rukometa
Trening za mlade – strukturirani dijalog
Regionalno natjecanje u malom nogometu
Stručna ekskurzija u Zagreb
Smotra radova iz elektrotehnike i računalstva

Svibanj 2015.

Noć knjige
Sajam Industrijske automatike u Hannoveru
Put u Sabor
Međužupanijski sajam vježbeničkih tvrtki u Požegi
Tjedan Europe
EUROPSKI TJEDAN- „Moje prvo iskustvo“
Državno natjecanje u malom nogometu
Počele završne pripreme naših učenika za Quadrillu
Grafiti Na Ljetnoj Pozornici
Quadrilla
Međunarodno matematičko natjecanje "Klokan bez granica"
Dan otvorenih vrata za učenike 8. razreda

Lipanj 2016.

Počela nastava u dopunskom radu
30. 06 .2016. Matica hrvatska nagradila najbolje učenike osnovnih i srednjih škola
Svečana podjela svjedodžbi maturantima

9. ZDRAVSTVENA, SOCIJALNA I EKOLOŠKA ZAŠTITA UČENIKA

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

U školi je organizirana prehrana učenika pekarskim proizvodima „Pecolaj“ Za prodaju se koriste naši prostori kuhinje. Za prehranu učenika koriste se i dva kioska 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%.

Prevenција 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 i ravnateljem. 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 programi

Aktivnost	Nositelji	Način realizacije	Vremenik	Vrednovanje (mjerljivi pokazatelji ostvarenja ciljeva)
Predavanja i radionice prema kurikulumu zdravstvenog odgoja za sve razred na satovima razrednika	Razrednici svih razreda	Radionice na satu razrednika	Realizirano na satovima razrednika	Realizirane radionice

Izrada video materijala na temu: štetnosti alkohola i cigareta	Pedagoginja Profesorica biologije Ivana Špoljarević, Učenici prvih razreda	Prezentacija video uradaka i plakata povodom mjeseca borbe protiv ovisnosti	12.mjesec Prezentacija -	Video uradci. učenika 4.k razreda Plakat i izlaganje 1.k razreda
Debata: Opravdano je baviti se sportom u slobodno vrijeme	Voditeljice debatnog kluba Ivana Gajski-Berić i Andrea Kovačević	Debata	11.12.2015.	Debata
Humanitarne akcije	voditelj CK	U suradnji sa gradskim CK sudjelovati u humanitarnim akcijama tijekom školske godine (planirane dvije akcije)	9.-5. Mjeseca-realizirane akcije	Analiza uključenosti učenika i doprinosa u prikupljanju materijalnih sredstava u svakoj akciji
Mladi prijatelji prirode	Nastavnik biologije	Usmena izlaganja, izrada projekta o ekološkim temama, izrada plakata za hol škole	10. mjesec	Plakati, ocjena na satu biologije
Športske aktivnosti	Nastavnici TZK	Razredna natjecanja, međurazredna, međuškolska, humanitarne utrke, obilježavanje Dana športa	Tijekom godine-izvješće o radu ŠŠK	Rezultati utakmica Broj učenika koji sudjeluju na humanitarnoj utrci Športom protiv droge
Suradnja s drugim institucijama	Nastavnik biologije, pedagog - Koordinacijsko tijelo za borbu protiv ovisnosti grada NG	Radni dogovor s koord. tijelom -Izvješće o radu -Predavanje za učenike i profesore	Tijekom godine 12. mjesec	Broj predavanja na gradskoj razini -Izvješća o radu u školi

„Zdrav za pet“, provođenje projekta u suradnji sa Policijom i zavodom za javno zdravstvo	Vanjski predavači- liječnici, psiholozi, policajci -profesorica biologije	-u okviru projekta „Zdrav za pet“- predavanje održali policajci iz Slavenskog Broda -obrada sadržaja na satu biologije	Realizirano predavanje – zaključen projekt	Evaluacija projekta u cjelini nakon realizacije
Promocija letka povodom Međunarodnog dana borbe protiv zlouporabe droga, „Za NE ovisnost“	Učenici i nastavnici prema interesu	Pedagog, učenici prema interesu, Udruga „Pozitiva“		Broj podijeljenih letaka u gradu

Program odgoja i obrazovanja za ljudska prava i osnove građanskog odgoja

Realizirane međupredmetne teme i pohranjene u portfolio svakog razreda

1. razredi

Geografija	<i>Povećanje poljoprivrednih površina u svijetu-navodnjavanje pustinja, smanjivanje gladi</i>
Engleski jezik	<i>Razvoj osobnog identiteta: Whatevermakesyouhappy</i>
Vjeronauk	<i>Monoteističke religije – židovstvo Monoteističke religije - islam</i>
Računalstvo	<i>Sigurnost na internetu</i>
Geografija	<i>Problemi povećanja i smanjenja broja svjetskog stanovništva</i>
Kemija	<i>Čuvajmo zdravlje i okoliš</i>
Hrvatski jezik	<i>Sofoklo: Antigona</i>
Povijest	<i>Hrvatska u doba Arpadovića</i>
Engleski jezik	<i>Osvještavanje i uklanjanje stereotipa i predrasuda: Palina; A girl Withtwofamilies</i>
Fizika	<i>Zakon očuvanja energije</i>
Povijest	<i>Velika zemljopisna otkrića</i>
Fizika	<i>Newtonov zakon gravitacije</i>
Kemija	<i>Onečišćenje i zaštita voda</i>

TZK	<i>Povijesti sporta kao dio opće kulture</i>
Hrvatski jezik	<i>Povijesni i pravni tekstovi hrvatskoga srednjovjekovlja</i>
TZK	<i>Značaj tjelesnog vježbanja i sporta u razvoju društva</i>
Politika i gosp.	<i>Prava nacionalnih manjina</i>
Engleski jezik	<i>Interkulturalna osjetljivost i komunikacija: Babur Ali</i>
Poznavanje robe	<i>Kvarenje hrane i otrovanje hranom</i>
St. vježbe	<i>Zaštita i utjecaj potrošača (Zakon o zaštiti potrošača)</i>
Njemački jezik	<i>Solidarnost, pomoć: Kannstdu mir bittehelfen?</i>
Posl. komun.	<i>Komunikacijski sukobi i njihovo rješavanje</i>
Engleski jezik	<i>Thenews</i>
St. vježbe	<i>Zaštita i utjecaj potrošača (Zakon o zaštiti potrošača)</i>
Njemački jezik	<i>Solidarnost, pomoć: Kannstdu mir bittehelfen?</i>
Geografija	<i>Povećanje poljoprivrednih površina u svijetu-navodnjavanje pustinja, smanjenje gladi</i>
Posl. komun	<i>Komunikacijski sukobi i njihovo rješavanje</i>
Engleski jezik	<i>The world in one street</i>
Polit. i gosp.	<i>Ljudska prava</i>
Njemački jezik	<i>Kupovanje: Waskauf Frau Kramer?</i>
Njemački jezik	<i>Ponašanje u restoranu: Im Restaurant</i>
Hrvatski jezik	<i>Sofoklo: Antigona</i>
Povijest	<i>Hrvatska u doba Arpadovića</i>
Engleski jezik	<i>Razvoj osobnog identiteta: The Businessman and the Fisherman</i>
Povijest	<i>Velika zemljopisna otkrića</i>
TZK	<i>Povijesti sporta kao dio opće kulture</i>
Informatika	<i>Sigurnost na internetu</i>
Poznavanje robe	<i>Alkoholizam</i>
Hrvatski jezik	<i>Povijesni i pravni tekstovi hrvatskoga srednjovjekovlja</i>
TZK	<i>Značaj tjelesnog vježbanja i sporta u razvoju društva</i>
TZK	<i>Olimpizam</i>

2. razredi

Hrvatski jezik	<i>Niccollo Machiavelli, Vladar</i>
Računovodstvo	<i>Planiranje osobne štednje, načini plaćanja i štednje u društvu (Platni promet; Kartično poslovanje)</i>
Njemački jezik	<i>Predstavljanje: Ichkommeaus ...</i>
Geografija	<i>Izbjeglički problem u Hrvatskoj i regiji</i>
Njemački jezik	<i>Oglasi, internet: AngeboteundAnzeigen</i>
Matematika	<i>Kvadratna funkcija</i>
Njemački jezik	<i>Medijska kultura: Weristwie?</i>
Geografija	<i>Odlazak mladih obrazovanih kadrova u inozemstvo „brain-drain“</i>
Matematika	<i>Eksponecijalna funkcija</i>
Engleski jezik	<i>Modernmorals</i>
Hrvatski jezik	<i>Ivan Gundulić, Dubravka</i>
Poznavanje robe	<i>Čipkanje</i>
Informatika	<i>Sigurnost na internetu</i>
Vjeronauk	<i>Marija – uzor vjere i Majka Crkve Kršćanstvo na hrvatskom jezičnom području u srednjem vijeku</i>
Računovodstvo	<i>Troškovi u poslovnom i privatnom životu; Izračunavanje plaće</i>
TZK	<i>Tjelesno vježbanje kao čimbenik kulture življenja</i>
Njemački jezik	<i>Odijevanje: Kleidung</i>
Engleski jezik	<i>Do you have a social conscience?</i>
Matematika	<i>Kamatni račun</i>
Povijest	<i>Nastanak Republike Hrvatske</i>
Poznavanje robe	<i>Zbrinjavanje plastičnog otpada</i>
Poslovne komunikacije	<i>Komunikacijske vještine</i>
TZK	<i>Olimpizam</i>
Engleski jezik	<i>Ravnopravnost u odnosu na dob, spol te etničku, vjersku, klasnu i drugu pripadnost: Welcome to our world</i>
Fizika	<i>Električni generatori; Izmjenični napon i struja</i>
Povijest	<i>Drugi svjetski rat</i>
Engleski jezik	<i>Vlast: Dangerousjourneysinhistory</i>

3. razredi

Fizika	<i>Volumno toplinsko rastezanje</i>
Hrvatski jezik	F. M. Dostojevski: Zločin i kazna
Fizika	<i>Toplinski stroj. Rashladni stroj i toplinska pumpa</i>
Engleski jezik	<i>Pravo na zdrav okoliš i njegovo očuvanje: Planet poisoned by plastic</i>
Matematika	<i>Poučak o kosinusu</i>
TZK	<i>Razvoj tjelesnog vježbanja i športa u Hrvatskoj</i>
Matematika	<i>Definicija i osnovni pojmovi o vektorima</i>
Vjeronauk	<i>Obitelj u Božjem naumu</i>
Vjeronauk	<i>Povrede ljudskog života</i>
Engleski jezik	<i>Ljudska prava i njihovo očuvanje: Conspiracy theories; Princess Diana</i>
Hrvatski jezi	H. Ibsen: Nora
Matematika	<i>Elipsa</i>
Fizika	<i>Zvuk</i>
Njemački jezik	<i>Ekologija: Die Erde braucht uns, wir brauchen die Erde; Recycling; Erneubare Energien; Umweltbewußtsein</i>
TZK	Osobitosti spolova i tjelesno vježbanje
Poznavanje robe	Prodaja kemijske robe za poljoprivredu
Matematika	Primjena trigonometrije u planimetriji
Trgovinsko poslovanje	Prava potrošača
Informatika	Sigurnost na Internetu
Poznavanje robe	Održivo graditeljstvo i energetska učinkovitost
TZK	Razvoj tjelesnog vježbanja i sporta u hrvatskoj
Matematika	Elipsa
Engleski jezik	Do you have a social conscience?
Engleski jezik	World's top conspiracy theories
Poduzetništvo	Europsko tržište, način reguliranja, šanse i mogućnosti za Hrvatsku. Povlačenje sredstava iz europskih fondova.

4. razredi

Politika i gospodarstvo	<i>Prava nacionalnih manjina</i>
Hrvatski jezik	<i>Camus, Stranac</i>
Politika i gospodarstvo	<i>Ljudska prava</i>
Engleski jezik	<i>World's top conspiracytheories</i>
Vjeronauk	<i>Čovjek sustvaratelj</i>
Engleski jezik	<i>How do youseeyour future?</i>
Vjeronauk	<i>Kršćanstvo pred izazovima globalizacije i informatizacije</i>
Matematika	<i>Derivacije: minimum i maksimum funkcije</i>
Hrvatski jezik	<i>Ivo Andrić, Prokleta avlija</i>
Fizika	<i>Radioaktivnost, Nuklearna fisija i fuzija</i>
TZK	<i>Kulturološko-povijesne dimenzije tjel.vje. i sporta u funkciji kul. življenja</i>
TZK	<i>Odabir kinezioloških aktivnosti u funkciji sportske rekreacije</i>
Marketing	<i>Ekološki aspekti marketinga</i>
Poznavanje robe	<i>Obnovljivi izvori energije</i>
Njemački jezik	<i>Posao: AufArbeitssuche</i>
Njemački jezik	<i>Kupovanje: Einkaufsplatze; Lieblingsgeschafte; EinfacheBittenundFragen; Werbung; Kunde im Geschäft</i>
Vjeronauk	<i>Čovjek sustvaratelj</i>
Engleski jezik	<i>Makingyourpoint</i>
Poznavanje robe	<i>Motori s unutarnjim izgaranjem</i>
Poduzetništvo	<i>Tržišna konkurentnost, kompetentnost ljudskih resursa i cjeloživotno učenje (Menadžment)</i>
Vjeronauk	<i>Kršćanstvo pred izazovima globalizacije i informatizacije Havarije</i>
Hrvatski jezik	<i>Ivo Andrić, Prokleta avlija</i>
Marketing	<i>Kultura kao čimbenik poslovanja tvrtke</i>
TZK	<i>Odabir kinezioloških aktivnosti u funkciji sportske rekreacije</i>
Engleski jezik	<i>Answers to some importantquestionsinlife</i>
Poslovne komunikacije	<i>Pozitivni i negativni utjecaj medija</i>

10. SAMOVREDNOVANJE

Škola je kao strukovna obvezna provoditi samovrednovanje jednom godišnje. Svi podatci se unose u aplikaciju e-kvaliteta i odobravaju od strane savjetnice Vesne Anđelić kao predstavnice Agencije za strukovno obrazovanje.

Područja koja su praćena :

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)

Nakon unošenja dokaza koji su prikupljeni anketama za nastavnike, roditelje, učenike i kvalitativnih podataka o uspjehu učenika, stručnom usavršavanju nastavnika, dobiveni su ovi rezultati za svako područje:

Anketirano je 34 nastavnika, 148 roditelja, 77 učenika.

Prikupljeni su ostali statistički podatci i uneseni u aplikaciju kao dokazi za svako područje.

e-Kvaliteta		Elektrotehnička i ekonomska škola Prioritetna područja (verzija 3)	
OCJENE PODRUČJA KVALITETE 2015/2016			
PRIORITETNO PODRUČJE 1: Planiranje i programiranje rada	1 4	2 3	
PRIORITETNO PODRUČJE 2: Poučavanje i podrška učenju	1 4	2 3	3 3
	4 4	5 3	6 3
PRIORITETNO PODRUČJE 3: Postignuća učenika i ishodi učenja	1 3	2 4	3 3
PRIORITETNO PODRUČJE 4: Materijalni uvjeti i ljudski potencijali - profesionalni razvoj i razvoj zaposlenika	1 4	2 4	3 4
PRIORITETNO PODRUČJE 5: Suradnja unutar ustanove za strukovno obrazovanje – suradnja s ostalim dionicima – promicanje ustanove	1 3	2 4	3 3

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

09/09/2016

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

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

Škola je poduzela sve potrebne radnje prema institucijama koje su trebale biti upoznate s navedenim slučajevima.

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

STRUČNI POSJETI			
Mjesto	Razred	Voditelj	Vrijeme
Zračna luka - Zagreb	4. razredi	M. Brčić, inf.	Rujan/listopad
Relizirano: Autoprijevoz Davor; 39 učenika			
Hrvatski sabor	4.e., 4.f., 4.g. i 3.k	J. Akšamović, dipl. iur.	travanj
Realizirano; Autoprijevoz Davor; 41 učenika			
Institut Ruđer Bošković, PMF, Tehnički muzej Zagreb	1. i 2. razredi	M. Bilić, prof. N. Matijašević, prof.	Travanj/svibanj
Realizirano, Brod tours, 54 učenika			
INA Naftaplin, Novska tvornica Selk, Kutina	4.e, 4.f. i 4.g	J. Marinac, dipl. ing M. Vuk, mag. ing.	travanj
Nije realizirano			
Industrijski park Nova Gradiška	2. e, 2.f. i 2.g.	Jadranka Marinac, dipl. ing	svibanj
Realizirano, osobni prijevoz			
Zimska škola fizike, Gimnazija M. Mesić, S. Brod	1. – 4. elektrosmjer	Marina Bilić, prof.	veljača
Nije realizirano			
Saponija Osijek	2.k	I. Gajski Berić, dipl. oec. A. Kovačević mag. oec.	Tijekom nastavne godine

Nije realizirano			
MSAN Rugvica i HRT Zagreb	4.e. 4.f. 4.g i 4.k	K. Cvitković A. Kovačević. mag. oec.	Veljača/ožujak
Realizirano;VB tours; 73			
Akumulacijsko jezero Bačica	1.e, 1.f., 1.g	M Petričević, dipl. ing	travanj
Nije realizirano			
Meteorološka postaja Gorice	1. razredi	S. Radivojević, prof.	svibanj
Realizirano;Autoprijevoz Davor; 80 učenika			
TERENSKA NASTAVA			
OPG Lazić, Cernik	4.k	I. Gajski Berić, dipl. oec.	rujan
Realizirano; odlazak biciklima			
LAG Zapadna Slavonija	3.k	I. Gajski Berić, dipl. oec.	Tijekom nastavne godine
Nije realizirano			
Trgovački centar Kaufland	1.k	M. Rauch, dipl. oec.	Tijekom nastavne godine
Nije realizirano			
HZZ Nova Gradiška	4. razredi i 3.k	I. Gajski Berić, dipl. oec	Tijekom nastavne godine
Realizirano u sklopu Globalnog tjedna poduzetništva			
ŠKOLA SKIJANAJ			
Les Orres - Francuska	Svi učenici	A. Jović, prof. V. Andrašić, mag. kin.	siječanj
Nije realizirano			
EKSKURZIJA			
Prag – Beč - Budimpešta	Učenici 3. razreda	Razrednici 3.razreda	kolovoz
Realizirani; Brod tours agencija;			
Maturalno putovanje Beč-Prag-Bratislava-Budimpešta je realizirano u razdoblju od 25.08.2016. do 01.09.2016.			

<p>0. Dan (25.08.): Polazak ispred škole u 22h. Ugodna vožnja autobusom do Beča.</p> <p>1. Dan (26.08.): Dolazak u Beč u ranim jutarnjim satima. Razgledanje grada uz pratnju stručnog vodiča: Ring, opera, parlament, stari dio grada, vrtovi Schoenbrunn i zoološki vrt Schoenbrunn. U večernjim satima dolazak u Prag i smještaj u hotel.</p> <p>2. Dan (27.08.): Razgledanje Praga uz pratnju stručnog vodiča: Hračani, Katedrala sv. Vita, Zlatna ulica, Karlov most, Loretanski samostan, Crkva sv. Nikole, Vaclavske namesti. Zajednički odlazak u disko.</p> <p>3. Dan (28.08.): Popodnevni obilazak židovske četvrti, vožnja brodom po Vltavi.</p> <p>4. Dan (29.08.): Posjet tvornici Škode u Mlada Boleslav, poslijepodne slobodno za individualno razgledanje grada.</p> <p>5. Dan (30.08.): Posjet dvorcu Konopište, popodnevni posjet akvaparku Aquapalacu Praha.</p> <p>6. Dan (31.08.): Put za Bratislavu, posjet Bratislavskom Dvorcu, razgledanje starog grada. Nastavak puta do Budimpešte, noćna vožnja Dunavom u Budimpešti.</p> <p>7. Dan (01.09.): Razgledanje Budimpešte, posjet šoping centru, povratak u Novu Gradišku u 22h.</p>			
STUDIJSKA PUTOVANJA			
Projekt RoboChallenger Potpićan Lendava, Slovenija	4. razredi ekektro	Boris Grgić, mag.ing.	Tijekom nastavne godine
Realizirani prema planu projekta			

13. PRIJEDLOG MJERA ZA POBOLJŠANJE RADA

1. Raditi na poboljšanju međusobne komunikacije između nastavnika kako bi se rad u nastavi i izvan nastave podigao na još viši nivo. Samo dobar tim koji radi za dobrobit učenika i škole može ostvariti dobar rezultat.
2. Povećati suradnju stručnih vijeća, razmjena znanja i iskustava
3. Poboljšati suradnju škole i društvene zajednice
4. Povećati kvalitetu vježbi iz područja elektrotehnike te uvesti neke nove, aktualnije izborne predmete.
5. Kontinuirano nastaviti raditi na poboljšanju materijalnih uvjeta u školi u funkciji što kvalitetnijeg nastavnog rad

KLASA: 602-03/16-07/11

URBROJ: 2178/15-05-16-1

U Novoj Gradiški, 29.9.2016.

Na temelju članka 118., stavka 2., podstavka 5., Zakona o odgoju i obrazovanju, Školski odbor Elektrotehničke i ekonomske škole, Nova Gradiška usvaja na prijedlog ravnateljice, na sjednici održanoj 26. rujna 2016. godine Izvješće o rada za 2015./2016. godinu. Izvješće je usvojeno na sjednici Nastavničkog vijeća 20. rujna 2016. godine, te razmatrano na sjednici Vijeća roditelja 21. rujna 2016.

Ravnateljica:
Sanja Müller-Zoričić, dipl. inf.

Predsjednica Školskog odbora:
Ljiljana Ptačnik, prof