

Obrtna tehnička škola

Plančićeva 1, Split

ŠKOLSKI

KURIKUL



ŠK. GOD. 2017./2018.

UVODNI DIO

Odgoj i obrazovanje ostvaruju se u Školi na temelju nacionalnog kurikula, nastavnog plana i programa, te školskog kurikula.

Svake školske godine Škola je dužna izraditi školski kurikul i godišnji plan i program rada kao osnovne dokumente na temelju kojih radi.

Školski kurikul donosi se na temelju nacionalnog kurikula, a utvrđuje dugoročne i kratkoročne planove i program rada škole s izvannastavnim i izvanškolskim aktivnostima, nastavni plan i program izbornih predmeta i druge odgojno-obrazovne aktivnosti, te programe i projekte prema smjernicama Hrvatskog nacionalnog obrazovnog standarda.

Temeljni dokument za izradu školskog kurikula je nacionalni kurikul koji utvrđuje vrijednosti, načela, općeobrazovne ciljeve i ciljeve poučavanja, koncepciju učenja i poučavanja, pristupe poučavanju, obrazovne ciljeve po obrazovnim područjima i predmetima definirane ishodima obrazovanja, odnosno kompetencijama, te vrednovanje i ocjenjivanje, a donosi ga resorni ministar.

Glavna zadaća školskog kurikula je izgradnja jedinstvenog profila Škole; on je osobna iskaznica Škole i odraz je njene vlastite obrazovne politike i filozofije, a svi sadržaji i aktivnosti usmjereni su na ostvarivanje ciljeva i zadataka odgoja i obrazovanja s ciljem poticanja intelektualnog, osobnog, socijalnog, duhovnog i tjelesnog razvoja učenika.

Školskim kurikulom se utvrđuju:

- aktivnost, program/projekt
- ciljevi aktivnosti, programa/projekta
- namjena aktivnosti, programa/projekta
- nositelji aktivnosti, programa/projekta
- način realizacije aktivnosti, programa/projekta
- vremenik aktivnosti, programa/projekta
- troškovnik aktivnosti, programa/projekta (detaljan ili okvirni)
- način vrednovanja (evaluacija) i korištenja rezultata vrednovanja

Školski kurikul donosi Školski odbor do 30. rujna tekuće školske godine na prijedlog Nastavničkog vijeća, a sukladno članku 28. stavak 7. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi, Školski kurikul mora biti dostupan svim roditeljima i učenicima u pisanim oblicima, a smatra se da je dostupan, ako je objavljen na mrežnim stranicama škole (www.ss-obrtna-tehnicka-st.skole.hr).

1. PODACI O ŠKOLI

OBRTNA TEHNIČKA ŠKOLA

Split, Plančićeva 1

TELEFONI:		
	centrala:	385-938
	ravnatelj:	385-939
	tajništvo:	385-938
	zbornica:	385-938
	psiholog:	385-938
	voditeljice:	385-938
	defektolog:	385-938
e-mail:	ss-split-515@skole.htnet.hr	
web stranica:	www.ss-obrtna-tehnicka-st.skole.hr	
FAX:	385-938	
OIB:	43651407703	
MATIČNI BROJ:	0173525	
RAVNATELJ:	Renato Žuvela, dipl.ing.	
VODITELJICE SMJENE:	Ružica Vorgić Krvavica, prof.	
	Marijana Petrić Maršić, dipl.psiholog	
TAJNICA:	Katja Kolimbatović, prof.	
STRUČNO-PEDAGOŠKA SLUŽBA:		
	voditeljica/psihologinja:	Marijana Petrić Maršić, dipl.psih.
	voditeljica/pedagoginja:	Ružica Vorgić Krvavica, prof.
	psihologinja:	Sanja Novak, prof.
	defektologinja:	Marina Skelin, prof.

UČENIČKA REFERADA:	Ljiljana Barišić
VODITELJICA RAČUNOVODSTVA:	Meri Kovačević
OSNIVAČ:	Županija splitsko-dalmatinska

2. SADRŽAJ RADA ŠKOLE

Ove školske godine izvodit ćemo nastavu u tri područja rada i jedanaest različitih zanimanja u trogodišnjem trajanju i tri zanimanja u četverogodišnjem trajanju.

Područja rada: strojarstvo, elektrotehnika i obrada drva.

Zanimanja: tehničar za vozila i vozna sredstva, automehaničar, autolimar, vodoinstalater, instalater grijanja i klimatizacije, autoelektričar, elektroinstalater, elektroničar-mehaničar, elektromehaničar, tehničar za električne strojeve s primijenjenim računalstvom, stolar i drvodjeljski tehničar-dizajner

Trogodišnji obrtnički JMO programi: automehaničar, autolimar, vodoinstalater, instalater grijanja i klimatizacije, autoelektričar, elektroinstalater, elektromehaničar, elektromehaničar i stolar.

Četverogodišnji strukovni programi: tehničar za vozila i vozna sredstva, tehničar za električne strojeve s primijenjenim računalstvom, drvodjeljski tehničar-dizajner.

Zatražena je i dobivena suglasnost Ministarstva za **ustrojavanje posebnog razrednog odjeljenja** u školskoj godini 2018./2019. za učenike s teškoćama u razvoju za zanimanja: pomoćni vodoinstalater i pomoćni stolar te zapošljavanje stručnjaka edukacijsko-rehabilitacijskog smjera za provođenje produženog stručnog postupka u tom razredu.

Škola provodi i obrazovanje odraslih u različitim zanimanjima, u skladu sa Statutom škole.

RAZREDNA ODJELJENJA U ŠK. GOD. 2018./2019.

I A	19	M. Rezić	tehničar za vozila i v.s.
I B	21	M. Despotović	automehaničar JMO
I C ₁	16	D. Prižmić	automehaničar JMO
I C ₂	8	D. Prižmić	autolimar JMO
I D ₁	11	G. Matković	vodoinstalater JMO
I D ₂	12	G. Matković	instalatergrij. iklim. JMO
I E	24	Z. Malogajski	tehničar za el. strojeve
I F ₁	7	H. Petrušić	elektromehaničar JMO
I F ₂	8	H. Petrušić	elektroinstalater JMO
I F ₃	9	H. Petrušić	stolar JMO
I G	19	D. Mikulić	autoelektričar JMO
I H	15	K. Bonačić	drvodjeljski tehničar-dizajner
I I	7	E. Sunko	pomočna zanimanja

II A	19	R. Kekez	tehničar za vozila i v.s.
II B	20	M. KrvavicaAkrap	automehaničar JMO
II C ₁	16	Lj. Parat	automehaničar JMO
II C ₂	5	Lj. Parat	autolimar JMO
II D ₁	13	T. Marinković	vodoinstalater JMO
II D ₂	12	T. Marinković	instalatergrij. iklim. JMO
II E	27	M. Batovanja	tehničar za el. strojeve
II F ₁	8	D. Dumanić	elektromehaničar JMO
II F ₂	10	D. Dumanić	elektroinstalater JMO
II F ₃	6	D. Dumanić	stolar JMO
II G	16	R. Perišić	autoelektričarJMO

II H	12	M. Grgić	drvodjeljski tehničar-dizajner
III A	15	I. Špar	tehničar za vozila i v.s.
III B	13	J. Vlašić	automehaničar JMO
III C1	12	D. Prižmić	automehaničar JMO
III C2	1	D. Prižmić	autolimar JMO
III D1	11	T. Gizdavčić	vodoinstalater JMO
III D2	5	T. Gizdavčić	instalater grij. I klim. JMO
III E	25	M. Dadić Brnčić	tehničar za el. strojeve
III F1	6	J. RadmanRadnić	elektromehaničar JMO
III F2	5	J. RadmanRadnić	elektroinstalater JMO
III F3	7	J. RadmanRadnić	stolar JMO
III G	13	M. Krišto	autoelektričarJMO
III H	12	B. Marinović	drvodjeljski tehničar-dizajner
IV A	22	D. Mišić	tehničar za vozila i v.s.
IV E	18	E. Eterović	tehničar za el. strojeve
IV H	18	S. Vardić	drvodjeljski tehničar-dizajner
IV N	6	M. KrvavicaAkrap	nastavak obrazovanja

Organizacija nastave

Nastava se izvodi u dvije smjene-jutarnjoj i popodnevnoj:

- prva smjena-jutarnja smjena počinje u 8.00 sati, a završava u 13.45 sati sedmim satom.
- druga smjena-popodnevna smjena počinje u 14.00 sati, a završava u 19.45 sati sedmim satom.

Petkom je nastava samo u jutarnjoj smjeni.

Za zanimanja JMO u tijeku svakog radnog tjedna izmjenjuju se praktična i teorijska nastava.

Praktična nastava za 1. razrede odvija se u školskim radionicama, a praktična nastava za 2. i 3. razrede u licenciranim obrtničkim radionicama izvan škole, osim za zanimanje drvodjeljski tehničar dizajner kod kojeg se praksa i u 2., 3. i 4. razredu obavlja u školskoj radionici.

3. IZBORNA NASTAVA

Aktivnosti, program	Izborna nastava- TJELESNA I ZDRAVSTVENA KULTURA
Ciljevi programa	Ciljevi izborne nastave tjelesne i zdravstvene kulture su usavršavanje motoričkih i funkcionalnih karakteristika i odgojnih zadataka koji se također obrađuju u redovnoj nastavi. U izornoj nastavi obrađuju se oni elementi ili sportovi koji su učenicima stimulativni i interesantni da bi što bolje i efikasnije shvatili da je sport dio života, da je koristan za njihovo zdravlje i da im bude svakodnevna navika u životu, a ne obaveza i teret.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se za nju opredijele u prvim razredima.
Nositelj programa	Izvode ju profesori tjelesne i zdravstvene kulture koji to imaju u redovnom zaduženju.
Način realizacije	Nastava se realizira na školskom igralištu, a izvodi se u frontalnom, grupnom i individualnom obliku koji treba biti što više zastupljen. Također je za realizaciju nastave potrebno što više rekvizita da bi se elementi što lakše savladavali.
Vremenik aktivnosti	Izvodi se tijekom nastavnog procesa cijele školske godine po jedan sat tjedno
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada.

Aktivnosti, program	Izborna nastava –EKOLOGIJA I ODRŽIVI RAZVOJ- drugi razred –zanimanje drvodjeljski tehničar-dizajner
Ciljevi programa	Osnovni cilj je poboljšanje znanja u struci i upoznavanje učenika s dodatnim sadržajima koji se ne obrađuju u redovnoj nastavi.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školju za zanimanje drvodjeljski tehničar-dizajner, u drugom razredu. Potiče radoznalost za novim sadržajima.
Nositelj programa	Sandra Vardić, ing.
Način realizacije	Program se izvodi u školskoj učionici. Nastava se izvodi frontalno, uz pojačan grupni i individualni rad.
Vremenik	Redovito tijekom cijele školske godine, dva sata tjedno.

aktivnosti	
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada u struci.

Aktivnosti, program	Izborna nastava –PRIMJENA RAČUNALA U TEHNIČKOM CRTANJU-zanimanje autoelektričar i elektroinstalater-drugi razredi
Ciljevi programa	Osnovni cilj je poboljšanje znanja u struci i upoznavanje učenika s dodatnim sadržajima koji se ne obrađuju u redovnoj nastavi. Od učenika se očekuje da znaju raditi na računalu programe potrebne za elektroinstalatere i autoelektričare.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školju za zanimanje autoelektričar i elektroinstalater, u drugom razredu. Potiče radoznalost za novim sadržajima.
Nositelj programa	Marina Batovanja, dipl.ing. Damir Polak, dipl.ing.
Način realizacije	Program se izvodi u računalnom kabinetu, kako bi svaki učenik mogao praktično raditi individualno na računalu. Nastavnik nadgleda učenike, naglasak je na individualnom radu.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine, jedan sat tjedno za elektroinstalatere i dva sata tjedno za autoelektričare.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada na računalu i korištenje računala za rad u struci.

Aktivnosti, program	Izborna nastava –ELEKTRIČNI STROJEVI- drugi razredi – zanimanje elektromehaničar
Ciljevi programa	Osnovni cilj je poboljšanje znanja u struci i upoznavanje učenika s dodatnim sadržajima koji se ne obrađuju u redovnoj nastavi.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školju za zanimanje elektromehaničar, u drugom razredu. Potiče radoznalost za novim sadržajima.
Nositelj programa	Slaven Škrobica, dipl.ing.

Način realizacije	Program se izvodi u elektro-kabinetu, kako bi svaki učenik mogao praktično raditi korištenjem različitih maketa i modela kojima je opremljen kabinet. Nastava se izvodi frontalno, uz pojačan grupni i individualni rad.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine, jedan sat tjedno.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada u struci.

Aktivnosti, program	Izborna nastava-MATEMATIKA U STRUCI
Ciljevi programa	Ciljevi izborne nastave matematike u struci su poboljšanje osnovnog matematičkog znanja koje se obrađuje u redovnoj nastavi. Također se u izbornoj nastavi obrađuju oni sadržaji koji su učenicima potrebni za daljnje školovanje, a nema ih u planu za redovnu nastavu.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se za nju opredijele u drugim i trećim razredima.
Nositelj programa	Izvode je profesori matematike koji to imaju u redovnom zaduženju
Način realizacije	Nastava se realizira u učionicama frontalnim radom, grupnim i individualnim radom, koji je pretežito zastupljen. Također je za realizaciju potrebno računalo i projektor zbog zornog prikaza pojedinih elemenata.
Vremenik aktivnosti	Izvodi se tijekom nastavnog procesa cijele školske godine po jedan sat tjedno
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada.

Aktivnosti, program	Izborna nastava –TEHNIKE MOTORNIH VOZILA – drugi i treći razredi –zanimanje automehaničar
Ciljevi programa	Osnovni cilj je poboljšanje znanja iz ovog stručnog predmeta, koje se obrađuje u redovnoj nastavi. Također se u izbornoj nastavi obrađuju

	oni sadržaji koji su učenicima potrebni za daljnje školovanje, a nema ih u planu za redovnu nastavu.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školuju za zanimanje automehaničar, u drugom i trećem razredu.
Nositelj programa	Nastavnici koji predaju stručne predmete automehaničarima: Davor Tadić, dipl.ing. i Zoran Barčot, dipl.ing., a koji to imaju u tjednom zaduženju.
Način realizacije	Program se provodi u kabinetu automehanike, kako bi učenicima bili dostupni različiti modeli i dijelovi automobila potrebni za savladavanje gradiva. Nastava se izvodi frontalno, uz pojačan grupni i individualni rad.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine, jedan sat tjedno.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada.

Aktivnosti, program	Izborna nastava –TEHNOLOGIJA ODRŽAVANJA VOZILA – drugi i treći razredi –zanimanje autolimar
Ciljevi programa	Osnovni cilj je poboljšanje znanja iz ovog stručnog predmeta, koje se obrađuje u redovnoj nastavi. Također se u izbornoj nastavi obrađuju oni sadržaji koji su učenicima potrebni za daljnje školovanje, a nema ih u planu za redovnu nastavu.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školuju za zanimanje autolimar, u drugom i trećem razredu.
Nositelj programa	Damir Prižmić, dipl.ing.
Način realizacije	Program se provodi u kabinetu automehanike, kako bi učenicima bili dostupni različiti modeli i dijelovi automobila potrebni za savladavanje gradiva. Nastava se izvodi frontalno, uz pojačan grupni i individualni rad.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine jedan sat tjedno u drugom razredu i jedan sat tjedno u trećem razredu.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada.

Aktivnosti, program	Izborna nastava –TEHNOLOGIJA GRIJANJA I KLIMATIZACIJE– drugi i treći razredi –zanimanje instalater grijanja i klimatizacije
Ciljevi programa	Osnovni cilj je poboljšanje znanja iz ovog stručnog predmeta, koje se obrađuje u redovnoj nastavi. Također se u izbornoj nastavi obrađuju oni sadržaji koji su učenicima potrebni za daljnje školovanje, a nema ih u planu za redovnu nastavu.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školuju za zanimanje instalater grijanja i klimatizacije, u drugom i trećem razredu.
Nositelj programa	Krste Tarabarić, dipl.ing.
Način realizacije	Program se provodi u kabinetu grijanja i klimatizacije, kako bi učenicima bili dostupni različiti modeli potrebni za savladavanje gradiva. Nastava se izvodi frontalno, uz pojačan grupni i individualni rad.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine, jedan sat tjedno za druge razrede i dva sata tjedno za treće razrede.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada.

Aktivnosti, program	Izborna nastava –TEHNOLOGIJA VODOINSTALACIJA– drugi i treći razredi –zanimanje vodoinstalater
Ciljevi programa	Osnovni cilj je poboljšanje znanja iz ovog stručnog predmeta, koje se obrađuje u redovnoj nastavi. Također se u izbornoj nastavi obrađuju oni sadržaji koji su učenicima potrebni za daljnje školovanje, a nema ih u planu za redovnu nastavu.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školuju za zanimanje vodoinstalater, u drugom i trećem razredu.
Nositelj programa	Jozo Odak, dipl.ing.
Način realizacije	Program se provodi u kabinetu vodoinstalacija, kako bi učenicima bili dostupni različiti modeli potrebni za savladavanje gradiva. Nastava se izvodi frontalno, uz pojačan grupni i individualni rad. U nastavi se aktivno surađuje i s predstavnicima proizvođača cijevi, armatura i uređaja.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine, jedan sat tjedno za druge razrede i dva sata tjedno za treće razrede.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u

	grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada.
--	---

Aktivnosti, program	Izborna nastava –PRIMJENA RAČUNALA U TEHNIČKOM CRTANJU-zanimanje autoelektričar i elektroinstalater-drugi razredi
Ciljevi programa	Osnovni cilj je poboljšanje znanja u struci i upoznavanje učenika s dodatnim sadržajima koji se ne obrađuju u redovnoj nastavi. Od učenika se očekuje da znaju raditi na računalu programe potrebne za elektroinstalatere i autoelektričare.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školju za zanimanje autoelektričar i elektroinstalater, u drugom razredu. Potiče radoznanost za novim sadržajima.
Nositelj programa	Marina Batovanja, dipl.ing. Damir Polak, dipl.ing.
Način realizacije	Program se izvodi u računalnom kabinetu, kako bi svaki učenik mogao praktično raditi individualno na računalu. Nastavnik nadgleda učenike, naglasak je na individualnom radu.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine, jedan sat tjedno za elektroinstalatere i dva sata tjedno za autoelektričare.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada na računalu i korištenje računala za rad u struci.

Aktivnosti, program	Izborna nastava –DRVO U GRADITELJSTVU-zanimanje drvodjeljski tehničar-dizajner-treći razred
Ciljevi programa	Osnovni cilj je poboljšanje znanja u struci i upoznavanje učenika s dodatnim sadržajima koji se ne obrađuju u redovnoj nastavi.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školju za zanimanje drvodjeljski tehničar-dizajner, u trećem razredu. Potiče radoznanost za novim sadržajima.
Nositelj programa	Martino Grgić, ing.
Način realizacije	Program se izvodi u učionici, frontalno. Nastavnica nadgleda učenike, naglasak je na individualnom radu.

Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine, jedan sat tjedno.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada u struci.

Aktivnosti, program	Izborna nastava –TEHNOLOGIJA ZANIMANJA- drugi i treći razred –zanimanje stolar
Ciljevi programa	Osnovni cilj je poboljšanje znanja u struci i upoznavanje učenika s dodatnim sadržajima koji se ne obrađuju u redovnoj nastavi.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školju za zanimanje stolar, u drugom i trećem razredu. Potiče radoznalost za novim sadržajima.
Nositelj programa	Zvonko Mikulčić, dipl.ing.-treći razred Martino Grgić, dipl.ing.-drugi razred
Način realizacije	Program se izvodi u školskoj učionici. Nastava se izvodi frontalno, uz pojačan grupni i individualni rad.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine, jedan sat tjedno za druge razrede i tri sata tjedno za treće razrede.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada u struci.

Aktivnosti, program	Izborna nastava –ELEKTRONIČKI UREĐAJI U VOZILIMA- treći razredi –zanimanje autoelektričar
Ciljevi programa	Osnovni cilj je poboljšanje znanja u struci i upoznavanje učenika s dodatnim sadržajima koji se ne obrađuju u redovnoj nastavi.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školju za zanimanje autoelektričar, u trećem razredu. Potiče radoznalost za novim sadržajima.
Nositelj programa	Marina Batovanja, dipl.ing.
Način realizacije	Program se izvodi u elektro kabinetu, kako bi svaki učenik mogao praktično raditi korištenjem različitih maketa i modela kojima je opremljen kabinet. Nastava se izvodi frontalno, uz pojačan grupni i

	individualni rad.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine, jedan sat tjedno.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada u struci.

Aktivnosti, program	Izborna nastava –DIJAGNOSTIČKA OPREMA I ODRŽAVANJE- treći razredi –zanimanje autoelektričar
Ciljevi programa	Osnovni cilj je poboljšanje znanja u struci i upoznavanje učenika s dodatnim sadržajima koji se ne obrađuju u redovnoj nastavi.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školju za zanimanje autoelektričar, u trećem razredu. Potiče radoznaštvo za novim sadržajima.
Nositelj programa	Marina Batovanja, dipl.ing.
Način realizacije	Program se izvodi u elektro kabinetu, kako bi svaki učenik mogao praktično raditi korištenjem različitih maketa i modela kojima je opremljen kabinet. Nastava se izvodi frontalno, uz pojačan grupni i individualni rad.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine, dva sata tjedno.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada u struci.

Aktivnosti, program	Izborna nastava –ELEKTROMOTORNI POGONI- treći razredi –zanimanje elektromehaničar
Ciljevi programa	Osnovni cilj je poboljšanje znanja u struci i upoznavanje učenika s dodatnim sadržajima koji se ne obrađuju u redovnoj nastavi.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školju za zanimanje elektromehaničar, u trećem razredu. Potiče radoznaštvo za novim sadržajima.
Nositelj programa	Slaven Škrobica, dipl.ing.

Način realizacije	Program se izvodi u elektro-kabinetu, kako bi svaki učenik mogao praktično raditi korištenjem različitih maketa i modela kojima je opremljen kabinet. Nastava se izvodi frontalno, uz pojačan grupni i individualni rad.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine, tri sata tjedno.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada u struci.

Aktivnosti, program	Izborna nastava –IZABRANA POGLAVLJA IZ ELEKTRIČNIH INSTALACIJA- treći razredi –zanimanje elektroinstalater
Ciljevi programa	Osnovni cilj je poboljšanje znanja u struci i upoznavanje učenika s dodatnim sadržajima koji se ne obrađuju u redovnoj nastavi.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školju za zanimanje elektroinstalater, u drugom i trećem razredu. Potiče radoznalost za novim sadržajima.
Nositelj programa	Damir Polak, dipl.ing.
Način realizacije	Program se izvodi u elektro-kabinetu, kako bi svaki učenik mogao praktično raditi korištenjem različitih maketa i modela kojima je opremljen kabinet. Nastava se izvodi frontalno, uz pojačan grupni i individualni rad.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine, tri sata tjedno za treće razrede.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada u struci.

Aktivnosti, program	Izborna nastava –ELEKTRONIČKI SKLOPOVI -treći razred – zanimanje električar-mehaničar
Ciljevi programa	Osnovni cilj je poboljšanje znanja iz ovog stručnog predmeta, koje se obrađuje u redovnoj nastavi. Također se u izbornoj nastavi obrađuju

	oni sadržaji koji su učenicima potrebni za daljnje školovanje, a nema ih u planu za redovnu nastavu
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školuju za zanimanje elektroničar-mehaničar, u drugom i trećem razredu. Potiče radoznalost za novim sadržajima.
Nositelj programa	Slavko Kotromanović, dipl.ing.
Način realizacije	Program se izvodi u elektro-kabinetu, kako bi svaki učenik mogao praktično raditi korištenjem različitih maketa i modela kojima je opremljen kabinet. Nastava se izvodi frontalno, uz pojačan grupni i individualni rad.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine, tri sata tjedno.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada u struci.

Aktivnosti, program	Izborna nastava – SPECIJALNI RADOVI NA PROIZVODIMA OD DRVA -zanimanje drvodjeljski tehničar-dizajner-četvrti razredi
Ciljevi programa	Osnovni cilj je poboljšanje znanja u struci i upoznavanje učenika s dodatnim sadržajima koji se ne obrađuju u redovnoj nastavi.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školuju za zanimanje drvodjeljski tehničar-dizajner, u četvrtom razredu. Potiče radoznalost za novim sadržajima.
Nositelj programa	Božidar Marinović, dipl.ing.
Način realizacije	Program se izvodi u učionici, frontalno. Nastavnica nadgleda učenike, naglasak je na individualnom, praktičnom radu.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine, dva sata tjedno.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada na računalu i korištenje računala za rad u struci. Izložba učeničkih radova na kraju školske godine

Aktivnosti, program	Izborna nastava –DIJAGNOSTIKA MOTORNIH VOZILA –treći razredi –zanimanje autolimar
Ciljevi programa	Osnovni cilj je poboljšanje znanja iz ovog stručnog predmeta, koje se obrađuje u redovnoj nastavi. Također se u izbornoj nastavi obrađuju oni sadržaji koji su učenicima potrebni za daljnje školovanje, a nema ih u planu za redovnu nastavu.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školuju za zanimanje autolimar, u trećem razredu.
Nositelj programa	Damir Prižmić, dipl.ing.
Način realizacije	Program se provodi u kabinetu automehanike, kako bi učenicima bili dostupni različiti modeli i dijelovi automobila potrebni za savladavanje gradiva. Nastava se izvodi frontalno, uz pojačan grupni i individualni rad.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine, jedan sat tjedno.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada.

Aktivnosti, program	Izborna nastava –STILOVI NAMJEŠTAJA- treći razredi – zanimanje drvodjeljski tehničar-dizajner
Ciljevi programa	Osnovni cilj je poboljšanje znanja u struci i upoznavanje učenika s dodatnim sadržajima koji se ne obrađuju u redovnoj nastavi.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školuju za zanimanje drvodjeljski tehničar-dizajner, u trećem razredu. Potiče radoznalost za novim sadržajima.
Nositelj programa	Katarina Bonačić, prof.
Način realizacije	Program se izvodi u školskoj učionici. Nastava se izvodi frontalno, uz pojačan grupni i individualni rad.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine, jedan sat tjedno.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa i motiviranost za usvajanjem različitih

	sadržaja.
--	-----------

Aktivnosti, program	Izborna nastava –OSNOVE RESTAURACIJE NAMJEŠTAJA–treći razredi –zanimanje drvodjeljski tehničar-dizajner
Ciljevi programa	Osnovni cilj je stjecanje stručno-teoretskih znanja i vještina iz područja restauriranja drva u svrhu izvođenja rekonstrukcije i restauracije proizvoda iz drva.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školuju za zanimanje stolar, u trećem razredu. Potiče radoznalost za novim sadržajima.
Nositelj programa	Zvonko Mikulčić, prof. (zamjena Ivan Zec, prof.)
Način realizacije	Program se izvodi kombiniranjem rada u učionici i u restauratorskoj radionici. Nastava se izvodi frontalno, uz pojačan grupni i individualni rad.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine, jedan sat tjedno.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa i motiviranost za usvajanjem različitih sadržaja.

Aktivnosti, program	Izborna nastava –ALTERNATIVNI POGONI VOZILA–treći razred –zanimanje tehničar za vozila i vozna sredstva
Ciljevi programa	Upoznavanje s alternativnim pogonima vozila. Osvještavanje ekološki prihvatljivih pogona vozila. U izbornoj nastavi se obrađuju oni sadržaji koji su učenicima potrebni za daljnje školovanje, a nema ih u planu za redovnu nastavu.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školuju za zanimanje tehničar za vozila i vozna sredstva, u trećem razredu.
Nositelj programa	Damir Mišić, dipl.ing.
Način realizacije	Nastava se izvodi frontalno, uz pojačan grupni i individualni rad, te uz stalno korištenje video-materijala i različitih prezentacija.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine dva sata tjedno.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u

	grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada.
--	---

Aktivnosti, program	Izborna nastava –OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE–treći razred –zanimanje tehničar za vozila i vozna sredstva
Ciljevi programa	Upoznavanje s obnovljivim izvorima energije. Osvještavanje ekološki prihvatljivih pogona vozila. U izbornoj nastavi se obrađuju oni sadržaji koji su učenicima potrebni za daljnje školovanje, a nema ih u planu za redovnu nastavu.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školju za zanimanje tehničar za vozila i vozna sredstva, u trećem razredu.
Nositelj programa	Krste Tarabarić, dipl.ing.
Način realizacije	Nastava se izvodi frontalno, uz pojačan grupni i individualni rad, te uz stalno korištenje video-materijala i različitih prezentacija.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine dva sata tjedno.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada.

Aktivnosti, program	Izborna nastava –RAČUNALSTVO–treći razred –zanimanje tehničar za električne strojeve s primijenjenim računalstvom
Ciljevi programa	Stjecanje osnovnih znanja i vještina uporabe računala do razine rješavanja jednostavnih problema u raznim problemskim situacijama uz uporabu aplikacijskih programa
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školju za zanimanje tehničar za električne strojeve s primijenjenim računalstvom, u trećem razredu.
Nositelj programa	Zrinka Malogajski, dipl.ing.
Način realizacije	Nastava se izvodi u specijaliziranoj učionici za računalstvo, za cjelokupnu nastavu i za individualni praktični rad učenika. Učionica sadrži radno mjesto za svakog učenika, LCD projektor, a računala su umrežena.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine jedan sat tjedno.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem.

	Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada.
--	---

Aktivnosti, program	Izborna nastava –ELEKTRONIČKI SKLOPOVI–treći i četvrti razred –zanimanje tehničar za električne strojeve s primijenjenim računalstvom
Ciljevi programa	Znanja stečena u predmetu elektrotehnički materijali i komponente u predmetu elektronički skloovi se utvrđuju i proširuju s obzirom na svojstva komponenata (najvažniji parametri, strujnonaponske karakteristike i mogućnosti primjene u područjima upravljanja i zaštite električnih strojeva i postrojenja).
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školju za zanimanje tehničar za električne strojeve s primijenjenim računalstvom, u trećem i četvrtom razredu.
Nositelj programa	Slavko Kotromanović, dipl.ing.
Način realizacije	Nastava se izvodi uz korištenje demonstracijske opreme, kroz teorijsku nastavu i laboratorijske vježbe
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine jedan sat tjedno.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada.

Aktivnosti, program	Izborna nastava –IT SUSTAVI NA VOZILIMA–četvrti razred – zanimanje tehničar za vozila i vozna sredstva
Ciljevi programa	Upoznavanje s IT sustavima na različitim vozila. U izbornoj nastavi se obrađuju oni sadržaji koji su učenicima potrebni za daljnje školovanje, a nema ih u planu za redovnu nastavu.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školju za zanimanje tehničar za vozila i vozna sredstva, u četvrtom razredu.
Nositelj programa	Damir Mišić, dipl.ing.
Način realizacije	Nastava se izvodi frontalno, uz pojačan grupni i individualni rad, te uz stalno korištenje video-materijala i različitih prezentacija.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine dva sata tjedno.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem.

	Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada.
--	---

Aktivnosti, program	Izborna nastava – KONSTRUKCIJE STUBIŠTA, OBLOGA I PREGRADA -zanimanje drvodjeljski tehničar-dizajner-četvrti razredi
Ciljevi programa	Osnovni cilj je poboljšanje znanja u struci i upoznavanje učenika s dodatnim sadržajima koji se ne obrađuju u redovnoj nastavi.
Namjena programa	Namijenjena je svim učenicima koji se školju za zanimanje drvodjeljski tehničar-dizajner, u četvrtom razredu. Potiče radozonalost za novim sadržajima.
Nositelj programa	Martino Grgić, ing.
Način realizacije	Program se izvodi u školskoj učionici. Nastava se izvodi frontalno, uz pojačan grupni i individualni rad.
Vremenik aktivnosti	Redovito tijekom cijele školske godine, jedan sat tjedno.
Vrednovanje	Vrednovanje s obzirom na nova postignuća pojedinca jer učenici u grupu dolaze s različitim predznanjem. Proširivanje učenikova interesa za različite mogućnosti rada na računalu i korištenje računala za rad u struci.

4. DODATNA NASTAVA

Aktivnosti, program	Priprema učenika za ŠKOLSKO, REGIONALNO I DRŽAVNO NATJECANJE AUTOMEHANIČARA
Ciljevi programa	Usavršavanje teorijskih i praktičnih znanja u području automehanike
Namjena programa	Aktivnost je namjenjena učenicima zanimanja automehaničar 3. razreda
Nositelj programa	1. Ravnatelj 2. Mentor za teoriju: diplomirani inženjeri strojarstva prema dogovoru 3. Mentor za praktični dio: Zoran Barčot, dipl.ing., Davor Tadić, dipl.ing., i Cvjetko Bendević, dipl.ing.
Način realizacije	Timski rad
Vremenik i troškovnik aktivnosti	12. mjesec 2018. Financiranje škole cca 6000 kuna (nagrade učenika, ručak, troškovi organizacije)

Aktivnosti, program	Priprema učenika za ŠKOLSKO, REGIONALNO I DRŽAVNO NATJECANJE VODOINSTALATERA
Ciljevi programa	Usavršavanje teorijskih i praktičnih znanja u području vodoinstalaterstva
Namjena programa	Aktivnost je namijenjena učenicima zanimanja vodoinstalater 3. razreda
Nositelj programa	1. Ravnatelj 2. Mentor za teoriju: diplomirani inženjeri strojarstva prema dogovoru 3. Mentor za praktični dio: Jozo Odak, dipl.ing.
Način realizacije	Timski rad
Vremenik i troškovnik aktivnosti	12. mjesec 2018. i 2. polugodište 2018./2019. Financiranje škole cca 6000 kuna (nagrade učenika, ručak, troškovi organizacije)

Aktivnosti, program	Priprema učenika za ŠKOLSKO, REGIONALNO I DRŽAVNO NATJECANJE INSTALATERA GRIJANJA I KLIMATIZACIJE
Ciljevi programa	Usavršavanje teorijskih i praktičnih znanja u području grijanja i klimatizacije
Namjena programa	Aktivnost je namijenjena učenicima zanimanja instalater grijanja i klimatizacije 3. razreda
Nositelj programa	1. Ravnatelj 2. Mentor za teoriju: diplomirani inženjeri strojarstva prema dogovoru 3. Mentor za praktični dio: Krste Tarabarić, dipl.ing. i Gordana Matković, dipl.ing.
Način realizacije	Timski rad
Vremenik i troškovnik aktivnosti	12. mjesec 2018. i 2. polugodište 2018./2019. Financiranje škole cca 6000 kuna (nagrade učenika, ručak, troškovi organizacije)

Aktivnosti, program	Priprema učenika za ŠKOLSKO, REGIONALNO I DRŽAVNO NATJECANJE ELEKTROINSTALATERA
Ciljevi programa	Pripremiti učenike za natjecanje za zanimanje elektroinstalater
Namjena programa	Aktivnost je namijenjena učenicima koji pokažu dobro poznavanje struke u praktičnom i teorijskom dijelu, i to učenicima 3. razreda za zanimanje elektroinstalater.
Nositelj programa	1. Ravnatelj 2. Mentor za teoriju: diplomirani inženjeri elektrotehnike prema dogovoru 3. Mentor za praktični dio: Damir Polak, dipl.ing.
Način realizacije	Priprema učenika za teorijski i praktični dio natjecanja.
Vremenik i troškovnik aktivnosti	12. mjesec 2018. i 2. polugodište 2018./2019. Financiranje škole cca 6000 kuna (nagrade učenika, ručak, troškovi organizacije)

Aktivnosti, program	Priprema učenika za ŠKOLSKO, REGIONALNO I DRŽAVNO NATJECANJE ELEKTROMEHANIČARA
Ciljevi programa	Pripremiti učenike za natjecanje za zanimanje elektromehaničar
Namjena programa	Aktivnost je namijenjena učenicima koji pokažu dobro poznavanje struke u praktičnom i teorijskom dijelu, i to učenicima 3. razreda za zanimanje elektromehaničar.
Nositelj programa	1. Ravnatelj 2. Mentor za teoriju: diplomirani inženjeri elektrotehnike prema dogovoru 3. Mentor za praktični dio: Slaven Škrobica, dipl.ing
Način realizacije	Priprema učenika za teorijski i praktični dio natjecanja.
Vremenik i troškovnik aktivnosti	12. mjesec 2018. i 2. polugodište 2018./2019. Financiranje škole cca 6000 kuna (nagrade učenika, ručak, troškovi organizacije)

Aktivnosti, program	Priprema učenika za ŠKOLSKO, REGIONALNO I DRŽAVNO NATJECANJE AUTOELEKTIČARA
Ciljevi programa	Pripremiti učenike za natjecanje za zanimanje autoelektričar
Namjena programa	Aktivnost je namijenjena učenicima koji pokažu dobro poznavanje struke u praktičnom i teorijskom dijelu, i to učenicima 3. razreda za zanimanje autoelektričar
Nositelj programa	1. Ravnatelj 2. Mentor za teoriju: diplomirani inženjeri elektrotehnike prema dogovoru 3. Mentor za praktični dio: Damir Červar, dipl.ing.
Način realizacije	Priprema učenika za teorijski i praktični dio natjecanja.
Vremenik i troškovnik aktivnosti	12. mjesec 2018. i 2. polugodište 2018./2019. Financiranje škole cca 6000 kuna (nagrade učenika, ručak, troškovi organizacije)

Aktivnosti, program	Priprema učenika za ŠKOLSKO, REGIONALNO I DRŽAVNO NATJECANJE STOLARA
Ciljevi programa	Pripremiti učenike za natjecanje za zanimanje stolar
Namjena programa	Aktivnost je namijenjena učenicima koji pokažu dobro poznavanje struke u praktičnom i teorijskom dijelu, i to učenicima 3. razreda za zanimanje stolar.
Nositelj programa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ravnatelj 2. Mentor za teoriju: diplomirani inženjeri drvne tehnologije prema dogovoru 3. Mentor za praktični dio: Zvonko Mikulčić, dipl.ing.
Način realizacije	Priprema učenika za teorijski i praktični dio natjecanja.
Vremenik i troškovnik aktivnosti	<p>12. mjesec 2018. i 2. polugodište 2018./2019.</p> <p>Financiranje škole cca 6000 kuna (nagrade učenika, ručak, troškovi organizacije)</p>

Aktivnosti, program	Priprema učenika za ŠKOLSKO, REGIONALNO I DRŽAVNO NATJECANJE DRVODJELJSKIH TEHNIČARA-DIZAJNERA
Ciljevi programa	Pripremiti učenike za natjecanje za zanimanje drvodjeljski tehničar-dizajner
Namjena programa	Aktivnost je namijenjena učenicima koji pokažu dobro poznavanje struke, i to učenicima 4. razreda za zanimanje drvodjeljski tehničar-dizajner.
Nositelj programa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ravnatelj 2. Mentor učenika: nastavnik stručnih predmeta: Zvonko Mikulčić, dipl.ing.
Način realizacije	Priprema učenika za natjecanje.
Vremenik i troškovnik aktivnosti	<p>12. mjesec 2018. i 2. polugodište 2018./2019.</p> <p>Financiranje škole cca 6000 kuna (nagrade učenika, ručak, troškovi organizacije)</p>

**5. NAČIN POLAGANJA ISPITA
(POPRAVNIH, PREDMETNIH, RAZREDNIH, RAZLIKOVNIH)**
(proizlazi iz nastavnog plana i programa)

PREDMET	PISMENO / USMENO /PRAKTIČNI RAD	TRAJANJE
OPĆEOBRAZOVNI PREDMETI		
Hrvatski jezik	pismeni i usmeni	45' 30'
Engleski jezik	pismeni i usmeni	45' 10'
Povijest	usmeni	30'
Politika i gospodarstvo	usmeni	20'
Matematika	pismeni i usmeni	90' 30'
Matematika u struci (1. razredi trogodišnjih zanimanja, osim stolara)	pismeni i usmeni	60' 30'
Matematika u struci (2. i 3. razredi trogodišnjih zanimanja i stolari 1. razred)	pismeni i usmeni	45' 30'
Fizika	pismeni i usmeni	60' 30'
Kemija i biologija	usmeni	30'
Geografija	usmeni	20'
Tjelesna i zdravstvena kultura		20'
STROJARSKA SKUPINA PREDMETA		
Tehničko crtanje, tehničko crtanje i nacrtna geometrija, osnove tehničke mehanike, tehnička mehanika sa čvrstoćom, elementi strojeva, elementi strojeva i protoka, termodinamika, motori i pogonski agregati, vozila i vozna sredstva, prijenosnici snage, nove tehnologije, osnove automatizacije, automatizacije	pismeni	60'

Za sve strojarske predmete	usmeni	30'
Praktičan nastava	praktični rad	120'
ELEKTRO SKUPINA PREDMETA		
Električni strojevi, električni strojevi i uredaji, elektromotorni pogoni, elektrotehnika 2. razred (trogodišnja zanimanja), elektrotehnika 2. razred (četverogodišnja zanimanja), elektronički sklopovi, električne mreže i postrojenja	pismeni i usmeni	45' 20'
Električni strojevi (četverogodišnja zanimanja)	pismeni i usmeni	60' 20'
Ispitivanje električnih strojeva	pismeni i usmeni	45' 15'
Osnove elektrotehnike 1. I 2. razred (četverogodišnja zanimanja), elektrotehnika 1. razred (trogodišnja zanimanja)	pismeni i usmeni	90' 20'
Električne instalacije, izabrana poglavља из električnih instalacija	pismeni i usmeni	90' 15'
Tehničko crtanje	pismeni	60'
Osnove računalstva, računalstvo	praktični rad (rad na računalu)	120'
Primjena računala u tehničkom crtaju	praktični rad (rad na računalu)	45'
Elektroenergetika, električni uređaji	pismeni	90'
Dijagnostička oprema i održavanje	usmeni	30'
Autoelektrika, elektronički uređaji u vozilima	usmeni	25'
Praktična nastava	praktični rad	76'
DRVNA SKUPINA PREDMETA		
Konstruiranje računalom, CNC tehnologije u izradi drva	praktični rad (rad na računalu)	45'
Tehnologija proizvodnje, dizajnersko crtanje, pilanska obrada drva, drvo u graditeljstvu, konstrukcije stubišta, obloga i pregrada,	pismeni i usmeni	45' 15'

Materijali, tehničko crtanje, nacrtna geometrija, oblikovanje i projektiranje proizvoda, planiranje, priprema i upravljanje proizvodnjom, CNC tehnologije u izradi namještaja, ekonomika i marketing, komercijalno poslovanje, ekologija i održivi razvoj, stilovi namještaja, specijalni radovi na proizvodima od drva	pismeni i usmeni	45' 20'
Opremanje i projektiranje prostora	pismeni i usmeni	45' 20'
Konstrukcije	pismeni i usmeni	90' 25'
Praktična nastava	praktični rad	120'

6. IZVANUČIONIČNA NASTAVA

Aktivnosti, program	POSJETI KAZALIŠNIM I KINO PREDSTAVAMA u okviru nastave iz HRVATSKOG JEZIKA
Ciljevi programa	Učenike upoznati s vrhunskim djelima scenske umjetnosti, voditi ih na djela posebne kvalitete i originalnosti.
Namjena programa	Učenike senzibilizirati za različite vrste umjetnosti, osposobiti ih za kritički odnos prema viđenom, razviti naviku posjeta kazalištu, uputiti na primjereno ponašanje.
Nositelj programa	Maja Krišto, prof., Elvira Eterović, prof., Ljiljana Parat, prof., Ljiljana Baloević, prof., Maja Krvavica Akrap, prof.
Način realizacije	<ul style="list-style-type: none"> • Organiziranje grupne posjete (jedan razred ili više razreda) kazališnoj i kino predstavi. • U razredu: učenici dobivaju sve potrebne informacije o onome što će se gledati. • Gledanje dogovorene kazališne i kino predstave. • Poslije odgledanog, u razredu: diskusija o viđenom. Pisanje kritika i esej.
Vremenik aktivnosti	Planirano: četiri kazališne/kino predstave Posjeti će se obavljati tijekom nastavne godine prema Operativnom programu rada
Troškovnik	Učenici sami snose troškove ulaznica.
Način vrednovanja	Učenici su ocijenjeni za zalaganje, dobivaju ocjenu iz usmenog za diskusiju i ocjenu iz pismenog rada za kritiku ili esej.

Aktivnosti, program	POSJET SALONIMA NAMJEŠTAJA u okviru nastave iz TEHNOLOGIJE PROIZVODNJE i OPREMANJA I PROJEKTIRANJA PROSTORA
Ciljevi programa	Posjeti salonima namještaja kako bi se učenici trećeg i četvrtog (završnog) razreda-zanimanje stolar i drvodjeljski tehničar-dizajner upoznali s izradom namještaja i trendovima u drvnoj industriji
Namjena programa	<ul style="list-style-type: none"> • povezati gradivo tehnologije proizvodnje s gradivom iz svih strukovnih predmeta • upoznati učenike s novim tehnologijama izrade namještaja i trendovima u izradi namještaja • pripremiti učenike za skorašnji izlazak na tržiste rada
Nositelj programa	Sandra Vardić, ing., Katarina Bonačić, prof.

Način realizacije	<ul style="list-style-type: none"> izvanučionična nastava se provodi za učenike trećeg razreda zanimanja stolar izvanučionična nastava se provodi za učenike četvrtog razreda zanimanja drvodjeljski tehničar-dizajner Učenici će u pratnji nastavnica obići salone namještaja u Splitu
Vremenik aktivnosti	Posjeti će se obavljati tijekom nastavne godine prema Operativnom programu rada
Troškovnik	Učenici i nastavnica samostalno snose troškove prijevoza za posjet tvornici ili salonu namještaja
Način vrednovanja	<ul style="list-style-type: none"> ocjena iz predmeta anketiranje učenika izrada plakata i panoa od prikupljenog materijala; rezultati vrednovanja mogu se koristiti kao poticaj za daljnje razvijanje i uključivanje u ovakav oblik nastave

Aktivnosti, program	„POUČNA ŠETNJA U PARK-ŠUMI MARJAN S TEMAMA PRIRODNE I KULTURNE BAŠTINE“ -u okviru nastave iz GEOGRAFIJE
Ciljevi programa	- Upoznavanje učenika s Park-šumom Marjan i njezinim vrijednostima u prirodoslovnom i kulturološkom pogledu
Namjena programa	-Program je namijenjen učenicima 1. i 2. razreda srednje škole, u sklopu astave iz predmeta Geografija
Nositelj programa	-nastavnica Tonka Medvid -ekudatori Službe promocije i edukacije iz Javne ustanova za upravljanje Park-šumom Marjan
Način realizacije	Poučne šetnje i edukativna predavanja s ciljem stvaranja emocionalnog odnosa korisnika prema vrijednom naslijestvu te težnji za očuvanjem kulturne i prirodne baštine koja se postiže upoznavanjem i direktnim iskustvom u prirodi. Početna točka poučnih šetnji najčešće je Prva vidilica, nakon toga obilazi se dogovorena ruta ovisno o temi obilaska. Teme poučnih šetnji: Marjan kao zaštićena vrijednost prirode i kulturno-povijesna baština Marjana. Obje teme se najčešće kombiniraju zbog praktičnih razloga, a lokacije obilaska odabiru ovisno o dostupnom vremenu učenika. Dionica poučne šetnje koja je vremenski prilagođena boravku od 60-90 minuta: Prva vidilica – Botićevo šetalište – Crkva sv. Nikole – Marjangušićev

	šetalište – Pet klupa – Sedlo – Crkva Gospe od Betlema – Šantine stine – Crkva sv. Jere/Ermitaža/Karepićeva kula – Rampa Institut.
Vremenik aktivnosti	Posjeti su planirani u listopadu 2018., veljači i ožujku 2019. u trajanju od 3 školska sata.
Troškovnik	Nisu predviđeni troškovi
Način vrednovanja	<ul style="list-style-type: none"> -Broj sudionika -Procjena nositelja projekta i korisnika (učenika)

7. IZVANNASTAVNE AKTIVNOSTI

Aktivnosti, program	Izvannastavne aktivnosti: ŠKOLSKI SPORTSKI KLUB „MEŠTRI“
Ciljevi programa	Usvojiti elemente košarkaške i nogometne igre. Organizirati školska natjecanja i međuskolska natjecanja u navedenim sportovima. Ugraditi učenicima sportski duh, želju za pobjedom, sudjelovanje, druženjem i raditi na pokazivanju poštovanja prema drugim sudionicima tog događaja.
Namjena programa	Učenicima svih razreda koji pokažu interes za izvannastavne aktivnosti.
Nositelj programa	Profesor tjelesne i zdravstvene kulture: Teo Marinković, prof.
Način realizacije	Izvodi se na školskom igralištu gdje učenici samostalno otkrivaju svoje individualne kvalitete kroz kontinuiran rad sa stručnim nastavnikom.
Vremenik aktivnosti	Izvodi se tijekom nastavnog procesa cijele školske godine, po dva sata tjedno.
Način vrednovanja	Učenici su ocijenjeni za zalaganje (ukoliko redovno pohađaju izvannastavne aktivnosti), te ukoliko su motivirani, sudjeluju u školskim sportskim natjecanjima koja se organiziraju na školskom igralištu.

Aktivnosti, program	VOLONTERSKI KLUB
Ciljevi programa	- odgoj mladih na području solidarnosti, humanosti, međusobnog pomaganja, -volontiranje u lokalnoj zajednici
Namjena programa	-je stjecanje znanja o vlastitoj aktivnoj ulozi u lokalnoj zajednici i u vlastitom životu -pomaganje ranjivim skupinama populacije -upoznavanje i razvoj osobnih kapaciteta, razvoj osobnosti -stjecanje volonterskog iskustva
Nositelj programa	-Marijana Petrić Maršić, dipl. psih. i Ružica Vorgić Krvavica, prof. ped. - učenici naše škole
Način realizacije	-organizacija različitih akcija na nivou škole

	-u suradnji sa: Društvom multiple skleroze, Ligom za prevenciju ovisnosti, Caritasom, Mostom, Hrvatskim crvenim križem učenike uključivati u različite volonterske akcije
Vremenik aktivnosti	-tijekom školske godine 2018./2019.
Troškovnik	Nema troška
Način vrednovanja	-ocjena zadovoljstva školskim ozračjem učenika, djelatnika i roditelja škole (izmjena pozitivnih iskustava , ideje za poboljšanje i slično)

8. PROJEKTI

a. PROJEKT OBILJEŽAVANJA VAŽNIH DATUMA

Aktivnosti, program	OBILJEŽAVANJE VAŽNIH DATUMA- Dan sjećanja na Vukovar
Ciljevi programa	1. razvoj svijesti i stavova o važnosti očuvanja tradicije obilježavanja važnih datuma iz državne povijesti i 2. razvoj moralnih, estetskih, duhovnih, vjerskih i društvenih vrijednosti 3. odavanje počasti žrtvovanju za više ciljeve 4. razvoj zahvalnosti i osjećaja zadovoljstva onim što imamo
Namjena programa	<ul style="list-style-type: none"> - suradnja s lokalnom zajednicom (Udruga branitelja) - suradnički rad učenika, djelatnika škole i roditelja - afirmacija pozitivnih vrijednosti
Nositelj programa	<ul style="list-style-type: none"> -vjeroučitelj Jure Perišić -suradnici: prof. Katarina Bonačić, prof. Jelena Radman Radnić, prof. Martino Grgić, Marijana Petrić Maršić, str. sur. psiholog, Ružica Vorgić Kravavica, str. sur. pedagog - učenici
Način realizacije	<ul style="list-style-type: none"> -održavanje turnira u malom nogometu u svrhu prikupljanja donacija za pomoć Vukovaru -putovanje u Vukovar kako bi se posjetila mjesta od posebnog značaja - evidencija sadržaja i zbivanja na web stranici škole
Vremenik aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> -listopad, studeni 2018. (malonogometni turnir) - prosinac 2018. (putovanje u Vukovar)
Troškovnik	-trošak puta i smještaja kojeg snose sami učenici tj. njihovi roditelji
Način vrednovanja	-ocjena zadovoljstva školskim ozračjem učenika, djelatnika i roditelja škole (izmjena pozitivnih iskustava, ideje za poboljšanje i slično)

Aktivnosti, program	OBILJEŽAVANJE VAŽNIH DATUMA- Dan broja pi
Ciljevi programa	Popularizacija matematike kod mlađih
Namjena programa	<ul style="list-style-type: none"> - stvaranje pozitivnog školskog ozračja - suradnički rad učenika

Nositelj programa	-prof.matematike: M. Aviani, J. Vlašić, M. Brnčić Dadić - učenici - tehničko osoblje i uprava škole
Način realizacije	- sedmodnevna javna izložba u holu škole, evidencija sadržaja i zbivanja na web stranici škole
Vremenik aktivnosti	-11.3.2019. – 18.3.2019.
Troškovnik	-potrošni materijal

Aktivnosti, program	OBILJEŽAVANJE VAŽNIH DATUMA- Večer matematike
Ciljevi programa	Popularizacija matematike kod mladih
Namjena programa	- stvaranje pozitivnog školskog ozračja - suradnički rad učenika
Nositelj programa	prof.matematike: M. Aviani, D. Petričević Divac, M. Brnčić Dadić , J. Vlašić -učenici - tehničko osoblje i uprava škole
Način realizacije	Pripremljene aktivnosti za učenike - evidencija zbivanja na web stranici škole i u školskom listu
Vremenik aktivnosti	07.12.2019.
Troškovnik	-potrošni materijal
Način vrednovanja	-ocjena zadovoljstva školskim ozračjem učenika, djelatnika i roditelja škole (izmjena pozitivnih iskustava, ideje za poboljšanje i sl.)

Aktivnosti, program	OBILJEŽAVANJE VAŽNIH DATUMA- DAN RUŽIČASTIH MAJICA
Ciljevi programa	1.osvijestiti problematiku nasilja među vršnjacima 2. razvoj moralnih, estetskih , duhovnih , vjerskih i društvenih vrijednosti

	<p>3.organizirati aktivnosti gdje će se djeca družiti na socijalno prihvatljiv način</p> <p>4. podizanje kvalitete vršnjačkih odnosa koji će kao rezultat reducirati nasilje među vršnjacima</p>
Namjena programa	<ul style="list-style-type: none"> - stvaranje pozitivnog školskog života i ozračja - suradnički rad učenika, djelatnika škole i roditelja - afirmacija pozitivnih vrijednosti
Nositelj programa	<ul style="list-style-type: none"> -voditeljice: Marijana Petrić Maršić, dipl. psih. i Ružica Vorgić Krvavica, prof. ped. -suradnici: razrednici, nastavnici i učenici
Način realizacije	<ul style="list-style-type: none"> -izložba na temu u holu škole i u školskoj knjižnici
Vremenik aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> -veljača 2019.
Troškovnik	<ul style="list-style-type: none"> -potrošni materijal za postavljanje izložbe
Način vrednovanja	<ul style="list-style-type: none"> -ocjena zadovoljstva školskim ozračjem učenika, djelatnika i roditelja škole (izmjena pozitivnih iskustava , ideje za poboljšanje i slično)

Aktivnosti, program	PARLAONICA
Ciljevi programa	<ul style="list-style-type: none"> - obilježiti mjesec borbe protiv ovisnosti
Namjena programa	<ul style="list-style-type: none"> -osvijestiti problematiku ovisnosti -naučiti učenike argumentirano raspravljati i razgovarati - poticanje kreativnog , estetskog i radnog izražavanja
Nositelj programa	<ul style="list-style-type: none"> -voditeljice Marijana Petrić Maršić, dipl. psih. i Ružica Vorgić Krvavica, prof.ped., Sunčica Šarunić, pedagoginja Prometne škole - učenici naše škole i učenici Prometne škole
Način realizacije	<ul style="list-style-type: none"> -organizacija parlaonice
Vremenik aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> -27. veljače 2019.
Troškovnik	/
Način vrednovanja	<ul style="list-style-type: none"> -ocjena zadovoljstva školskim ozračjem učenika, djelatnika i roditelja škole (izmjena pozitivnih iskustava , ideje za poboljšanje i slično)

Aktivnosti, program	Međunarodni dan izumitelja
Ciljevi programa	-Osvijestiti kod učenika utjecaj pojedinaca na razvoj društva, ekonomije i obrazovanja -poticanje suradnje učenika
Namjena programa	Edukacija učenika o poznatim svjetskim i domaćim izumiteljima
Nositelj programa	Ravnatelj i Aktiv strojara Gordana Matković, Marija Rezić
Način realizacije	Višednevna prezentacija i izložba u foajeu Škole
Vremenik aktivnosti	9.11.2018.
Troškovnik	Škola snosi troškove realizacije
Način vrednovanja	-ocjena zadovoljstva učenika i nastavnika škole (izmjena pozitivnih iskustava , ideje za poboljšanje i slično)

Aktivnosti, program	SVJETSKI DAN TELEKOMUNIKACIJSKOG I INFORMACIJSKOG DRUŠTVA
Ciljevi programa	- podizanje svijesti da upotreba IT tehnologija utječe na razvoj društva, ekonomije i obrazovanja -organizacija volonterskih akcija u parkovima prirode -informativne radionice za uključivanje učenika u projekt -ekološki odgoj učenika
Namjena programa	- druženje učenika s ciljem razvoja privrženosti školi, radu te pozitivnim afirmativnim vrijednostima i odgovornom ponašanju -poticanje suradnje učenika - poticanje svijesti o potrebi cjeloživotnog učenja zbog potrebe praćenja razvoja IT tehnologija
Nositelj programa	-prof. Marina Batovanja - učenici škole
Način realizacije	-postavljanje tematske izložbe -prezentacija inovativne tehnologije
Vremenik aktivnosti	-17.svibnja 2019.
Troškovnik	/
Način	-ocjena zadovoljstva školskim ozračjem učenika, djelatnika i

vrednovanja	roditelja škole (izmjena pozitivnih iskustava , ideje za poboljšanje i slično)
--------------------	--

Aktivnosti, program	OBILJEŽAVANJE VAŽNIH DATUMA- MJESEC HRVATSKE KNJIGE
Ciljevi programa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Podizati svijest o važnosti očuvanja književne i opće kulture 2. Potaknuti razvoj moralnih, estetskih , duhovnih , vjerskih i društvenih vrijednosti 3. Obogaćivanje rječnika i poboljšavanje načina spoznaje 4. Osposobljavanje za samostalno razumijevanje književnih i neknjiževnih tekstova
Namjena programa	<ul style="list-style-type: none"> - estetsko uređenje škole i stvaranje pozitivnog školskog života i ozračja - suradnički rad učenika, djelatnika škole i roditelja - afirmacija pozitivnih vrijednosti
Nositelj programa	<ul style="list-style-type: none"> -voditeljice: Maja Krvavica Akrap, prof., Ljiljana Parat, prof., Ljiljana Baloević, prof., Maja Krišto, prof., Elvira Etrerović, prof. -suradnici: učenici -školska knjižnica
Način realizacije	<ul style="list-style-type: none"> -izložba na temu u holu škole, učionicama i u školskoj knjižnici - izrada literarnih radova - evidencija sadržaja i zbivanja na web stranici škole i u školskom listu
Vremenik aktivnosti	-15.10.2018. – 15.11.2018.
Troškovnik	-potrošni materijal za postavljanje izložbe
Način vrednovanja	-ocjena zadovoljstva školskim ozračjem učenika, djelatnika i roditelja škole (izmjena pozitivnih iskustava , ideje za poboljšanje i slično)

Aktivnosti, program	OBILJEŽAVANJE VAŽNIH DATUMA- DANI HRVATSKOGA JEZIKA
Ciljevi programa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Razviti svijest kod učenika o jeziku kao oznaci čovjekova identiteta i nacionalne pripadnosti 2. Upoznati učenike s položajem hrvatskoga jezika u svijetu 3. Podići svijest učenika o važnosti učenja i njegovanja materinjeg jezika te jezične pismenosti 4. Podsetiti učenike na važnost Deklaracije o nazivu i položaju hrvatskoga književnog jezika
Namjena	- stvaranje pozitivnog školskog života i ozračja

programa	- suradnički rad učenika, djelatnika škole i roditelja - afirmacija pozitivnih vrijednosti
Nositelj programa	-voditeljice: Maja Krvavica Akrap, prof., Ljiljana Parat, prof., Ljiljana Baloević, prof., Maja Krišto, prof., Elvira Etrerović, prof. -suradnici: nastavnici i učenici naše škole - školska knjižnica
Način realizacije	-izložba na temu u holu škole, učionicama Hrvatskoga jezika i u školskoj knjižnici - evidencija sadržaja i zbivanja na web stranici škole
Vremenik aktivnosti	12. 3. 2019. – 16. 3. 2019.
Troškovnik	-potrošni materijal za postavljanje izložbe
Način vrednovanja	-ocjena zadovoljstva školskim ozračjem učenika, djelatnika i roditelja škole (izmjena pozitivnih iskustava , ideje za poboljšanje i slično)

Aktivnosti, program	World Poetry Day (Svjetski Dan Poezije)
Ciljevi programa	Upoznati učenike s pojmom poezije,vježbati izražajno čitanje poezije
Namjena programa	Senzibilizirati učenike za različite vrste umjetnosti,razviti naviku čitanja poezije,poticanje na ljestve izražavanje,obogatiti vokabular
Nositelj programa	Jelena Radman Radnić,prof.hrv i eng jezika
Način realizacije	U razredu: odabir pjesnika po izboru učenika Dodatna nastava: čitanje pjesama,analiza,diskusija Dodatna nastava: Grupni rad: učenici će pokušati napisati kratku pjesmu
Vremenik aktivnosti	Ožujak: tijekom ožujka će se organizirati 3-4 dodatna školska sata na kojima će se čitati i analizirati pjesme.Učenici će pokušati napisati vlastitu pjesmu. 21.ožujka 2019. na sam Dan Poezije će drugim učenicima prezentirati naučeno
Troškovnik aktivnosti	Nema troškova
Način vrednovanja	Učenici će biti ocijenjeni za aktivnost,trud i sudjelovanje na dodatnim satovima engleskog jezika.

Aktivnosti, program	International Necktie Day (Međunarodni dan kravate)
Ciljevi programa	Upoznati učenike o povijesti kravate,kako je izgledala prva kravata i tko ju je nosio,naučiti vezati kravatu
Namjena	Prigodno uređenje atrija,stavarnje pozitivnog školskog okružja,timski

programa	rad učenika
Nositelj programa	Jelena Radman Radnić, prof.hrv i eng jezika i Katarina Bonačić, prof.likovne umjetnosti, učenici
Način realizacije	Izrada likovnih i literarnih radova Izrada papirnatih kravata Gledanje dokumentarnog filma Potaknuti učenike i ostale djelatnike škole da taj dan prigodno stave kravatu
Vremenik aktivnosti	18.listopada 2018.
Troškovnik aktivnosti	Potrošni materijala za izradu kravata i plakata (hamer papir)
Način vrednovanja	Učenici će biti ocijenjeni za aktivnost,trud i zalaganje Ocjena zadovoljstva školskim ozračjem

b. PROJEKT PROMOCIJE ŠKOLE

Aktivnosti, program	PROJEKT PROMOCIJE I PREZENTACIJE ŠKOLE
Ciljevi programa	<ol style="list-style-type: none"> 1. povećanje protoka i brzine informacija o svim relevantnim sadržajima rada škole prema korisnicima (učenici, roditelji, djelatnici, obrtnici, lokalna zajednica i ostale potencijalno zainteresirane osobe) 2. lakše ostvarivanje kontakta korisnika sa službama škole 3. predstavljanje škole čime se ostvaruje i gradi imidž škole 4. promovirati školu i obrtnička zanimanja 5. podignuti svijest građana i učenika o kvalitativnoj vrijednosti obrta i mogućnostima koje imaju znanjem kojeg stječu 6. utjecati na veću zainteresiranost kandidata prilikom upisa u prve razrede
Namjena programa	<p>-Javnost upoznati s aktivnostima i događanjima u školi</p> <p>-Otvoriti školu za suradnju s ustanovama iz lokalne zajednice</p> <p>-Učenike aktivno uključiti u život lokalne zajednice te direktno preko njih realizirati promociju iz osobnog iskustva</p>
Nositelj programa	<p>Povjerenstvo za promociju škole:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ravnatelj - Stručna služba škole: Sanja Novak, prof. , Ružica Vorgić Krvavica, prof, Marijana Petrić Maršić, dipl.psih., Marina Skelin, prof. - voditelj praktične nastave: Milivoj Kalebić, dipl.ing. - nastavnica hrvatskog jezika: Ljiljana Parat, prof.

	<ul style="list-style-type: none"> - voditelji stručnih aktivita, nastavnici računalstva: Robert Kekez, dipl.ing i Damir Polak, dipl.ing, nastavnica likovne umjetnosti: Katarina Bonačić, prof.
Način realizacije	<ul style="list-style-type: none"> - Tijekom školske godine medije kontinuirano obavještavati o događanjima u školi, a učenike osobno uključivati u neke aktivnosti u lokalnoj zajednici - Učenike kroz razne aktivnosti uključivati u život lokalne zajednice te na taj način graditi sliku o školi - izrada / dizajn letka o školi za upis u 1. razred - izrada ppt prezentacije o školi - izrada plakata i panoa - stvaranje sadržaja za web stranicu škole - rad na tekstu i izrada oglašnih prostora o školi i sadržajima - sudjelovanje na manifestaciji Otvoreni dani srednjih škola - sudjelovanje na sajmovima - sudjelovanje u izradi ostalih materijala za promociju škole (kemijske olovke, majice s natpisom škole i slično)
Vremenik aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> - tijekom cijele nastavne godine - pojačani rad u vrijeme priprema upisa u 1. razred
Troškovnik	<ul style="list-style-type: none"> - izrada i distribucija letaka za upis u školu iz sredstava škole - izrada i kopiranje CD –a s prezentacijom škole - izrada plakata - izrada panoa - troškovi uredskog materijala - troškovi ostalih materijala za promociju
Način vrednovanja	<ul style="list-style-type: none"> - prijenos informacija (usmena predaja ili anketa) - kvantitativna i kvalitativna zastupljenost u medijima - broj izlazaka i uključenosti učenika u aktivnosti lokalne zajednice - procjena zadovoljstva korisnika sadržajima projekta

b. 1. SUDJELOVANJE NA SAJMOVIMA

Aktivnosti, program	SAJAM „SASO“
Ciljevi programa	Sudjelovanje učenika i nastavnika na sajmu Saso. Obrtna tehnička škola imat će svoj stand na ovom sajmu.
Namjena programa	Učenici koji su u svojoj struci nadareni i motivirani, imat će priliku zajedno s nastavicima predstavljati školu na sajmu.
Nositelj programa	Ravnatelj, drvo aktiv
Način realizacije	Izrada drvenih izložaka u sklopu praktične nastave, odabir učenika, organizacija prijevoza i putovanja u Zagreb, postavljanje štanda. Na

	štandu će biti izloženi drveni predmeti koje učenici izrađuju.
Vremenik aktivnosti	Listopad 2018.
Troškovnik	Troškove snosi škola.
Način vrednovanja	Ocjena zadovoljstva učenika i nastavnika načinom predstavljanja škole. Prijenos ideja, iskustva, smjernica... Reakcije posjetitelja sajma.

b. 2. SUDJELOVANJE NA OTVORENIM DANIMA SREDNJIH ŠKOLA i AKTIVNOSTI VEZANE ZA UPIS U 1. RAZRED

Aktivnosti, program	PREDSTAVLJANJE ŠKOLE NA DANIMA OTVORENIH VRATA SREDNJIH ŠKOLA – AKTIVNOSTI VEZANE ZA UPIS U 1. RAZRED ŠKOLE
Ciljevi programa	Promocija škole i obrtničkih programa, te četverogodišnjeg zanimanja.
Namjena programa	<ul style="list-style-type: none"> - upoznati učenike 8.razreda i njihove roditelje sa zanimanjima naše škole ,organizacijom,mjestom i načinom odvijanja teorijske i praktične nastave, te s ostalim relevantnim sadržajima i informacijama vezanim uz školovanje i upis u prvi razred - profesionalno usmjeravanje, tj. upućivanju u adekvatni oblik srednjoškolskog obrazovanja - zainteresirati buduće učenike za obrtničke programe naše škole
Nositelj programa	<p>Povjerenstvo za promociju škole:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ravnatelj - Sanja Novak, prof. psih., Ružica Vorgić Krvavica, prof.ped., Marijana Petrić Maršić, dipl.psih., Marina Skelin, prof.def. - voditelj praktične nastave: Milivoj Kalebić, dipl.ing. - nastavnica hrvatskog jezika: Ljiljana Parat, prof. - voditelji stručnih aktiva - nastavnici računalstva: Robert Kekez,dipl.ing i Damir Polak, dipl.ing - nastavnica likovne umjetnosti: Katarina Bonačić, prof.
Način realizacije	<ul style="list-style-type: none"> - priprema, izrada i distribucija materijala za prezentaciju škole - obilazak osnovnih škola i predstavljanje škole i programa rada - priprema i upoznavanje sa službenim informacijama oko upisa i specifičnim informacijama oko programa / zanimanja, organizacijom škole i slično - raspodjela zaduženja i sastanci povjerenstva i volontera učenika - obavijest medijima - uređenje panoa i priprema prezentacije, doček učenika i roditelja, davanje informacija, podjela promotivnih materijala

	<ul style="list-style-type: none"> - obilazak osnovnih škola županije
Vremenik aktivnosti	Vrijeme pojačanih priprema za upis u školu (od travnja do lipnja 2019.)
Troškovnik	<ul style="list-style-type: none"> - izrada i distribucija promotivnih materijala
Način vrednovanja	<ul style="list-style-type: none"> - ocjena povjerenstva za promociju škole i utvrđivanje smjernica za sljedeću godinu - procjena zadovoljstva korisnika - prenošenje pozitivnih rezultata i iskustva

Aktivnosti, program	PROGRAM: „IZABERI PAMETNO-IZABERI DEFICITARNO!“
Ciljevi programa	<ul style="list-style-type: none"> -Upoznavanje učenika i roditelja 8. razreda s deficitarnim zanimanjima u Splitsko-dalmatinskoj županiji -Dobivanje nužnih praktičnih informacija o programima zanimanja, upisima, mogućnostima stipendiranja i zapošljavanja
Namjena programa	<ul style="list-style-type: none"> -Program je namijenjen učenicima osmih razreda i njihovim roditeljima.
Nositelj programa	<ul style="list-style-type: none"> -CISOK -HOK -Stručna služba osnovnih škola SDŽ -Stručna služba i nastavnici srednjih škola SDŽ u kojima se obrazuju deficitarna zanimanja
Način realizacije	<ul style="list-style-type: none"> -Posjeti osnovnim školama i održavanje prezentacije roditeljima učenika 8. razreda. Okvirna podjela uloga sudionika prilikom prezentiranja: predstavnici škola, predstavnici HOK-a, predstavnici CISOK-a. -Predstavljanje škola u CISOK-u
Vremenik aktivnosti	Posjeti školama su planirani u veljači 2019. ,a predstavljanja škola u CISOK-u krajem travnja 2019.
Troškovnik	Troškove tiskanja info materijala o programu snosi CISOK
Način vrednovanja	<ul style="list-style-type: none"> -Broj sudionika (roditelja i učenika) -Procjena nositelja projekta

b.3. Sudjelovanje u životu lokalne zajednice

Aktivnosti, program	„DRUŽENJA S AUTISTIMA“
Ciljevi programa	-organizirati i provesti malu humanitarnu akciju uz primjenu konkretnih znanja stečenih kroz praktičnu nastavu učenika
Namjena programa	- poticanje kreativnog, estetskog i radnog izražavanja - uključivanje učenika u život lokalne zajednice -osvijestiti kod učenika konkretnu primjenu rezultata njihova rada
Nositelj programa	-Centar za autizam, prof. Elvira Eterović - drvo aktiv, elektro aktiv -učenici
Način realizacije	-učenici stolari i učenici elektro usmjerjenja će na praktičnoj nastavi u školskoj radionici u nekoliko navrata tijekom školske godine ugostiti Centar za autizam, te će im pokazati što rade na praktičnoj nastavi
Vremenik aktivnosti	Tijekom školske godine
Troškovnik	-trošak materijala
Način vrednovanja	-ocjena zadovoljstva sudionika projekta

Aktivnosti, program	BORANKA – POŠUMLJAVANJE ZVJEZDANOG SELA
Ciljevi programa	1. razvoj svijesti i stavova o važnosti očuvanja zelenih površina 2. razvoj moralnih, estetskih , duhovnih i društvenih vrijednosti 3. društveno koristan rad 4. razvoj zahvalnosti i osjećaja zadovoljstva onim što imamo
Namjena programa	- pošumljavanje opožarenog područja - timski rad učenika - afirmacija pozitivnih vrijednosti
Nositelj programa	- Hrvatski savez izviđača i Splitski skautski zbor -voditeljice: Marijana Petrić Maršić, dipl. psih. i Ružica Vorgić Krvavica. prof.ped. - učenici
Način realizacije	-sadnja 3000 sadnica stabala na opožarenom području Zvjezdanog sela - evidencija sadržaja i zbivanja na web stranici škole i u školskom listu
Vremenik aktivnosti	-14.10.2018.
Troškovnik	-potrošni materijal za organizaciju učenika
Način vrednovanja	-ocjena zadovoljstva učenika (izmjena pozitivnih iskustava , ideje za nove akcije i slično)

c.

**PROJEKT MOBILNOSTI UČENIKA I NASTAVNIKA: „ERASMUS+ 2018“:
„OTŠ U EUROPI“**

Aktivnosti, program	PROJEKT MOBILNOSTI UČENIKA i NASTAVNIKA ERASMUS+ 2017: „Our EU journey“
Ciljevi programa	-Unaprjeđenje nivoa znanja i vještina sudionika projekta -Upoznavanje s drugačijom organizacijom rada i na osnovu novih spoznaja, unaprjeđenje vlastitih metoda i načina rada -Upoznavanje s novom opremom i tehnologijama -Upoznavanje s kulturnim i povijesnim nasljeđem zemlje domaćina, te unaprjeđenje komunikacijskih vještina na stranom jeziku
Namjena programa	U projekt mobilnosti uključeni je 24 selezionirana učenika 3. razreda svih zanimanja i 4 selezionirana nastavnika stručnih predmeta i praktične nastave te 3 selezionirana nastavnika- pratitelja.
Nositelj programa	Voditeljica projekta: Sanja Novak, psiholog U pripremu i provedbu programa uključeni su: ravnatelj, voditelj praktične nastave, nastavnice engleskog jezika, povijesti i povijesti umjetnosti,zemljopisa, informatike i nastavnici stručne skupine predmeta, roditelji učenika i učenici.
Način realizacije	-Selekcija strukovnih nastavnika koji će boraviti na mobilnosti 7 dana u sklopu koje će se stručno usavršavati -Selekcija učenika, sudionika mobilnosti -Selekcija nastavnika-pratitelja koji će biti u pratnji učenika odabranih za mobilnost -Odabrani učenici proći će potrebnu pripremu: stručnu, jezičnu, kulurološku i psihološko-pedagošku, prije odlaska u Irsku. - Potpisivanje Ugovora o obavljanju stručne prakse, u kojem će biti definirane obveze i stručni zadaci učenika koje trebaju obaviti u tijeku mobilnosti. -Učenici i nastavnici boraviti će dva tjedna u Jyvaskyli i Lahtiju u Finskoj i Thiersu u Francuskoj, gdje će svakodnevno boraviti u

	<p>radionicama i obavljati prethodno planirane stručne zadatke. Nastavnici će vršiti nadzor nad učenicima i njihovom obavljanju stručne prakse. Planiran je i neobaveznii dio druženja i posjete kulturnim znamenitostima.</p> <p>-po jedan nastavnik stručnih predmeta boraviti će tjedan dana na stručnom usavršavanju u Lahtiju i Jyvaskyli u Finskoj te Thiersu i Riomu u Francuskoj u sklopu koje će se stručno usavršavati u partnerskoj školi</p> <p>-Nakon povratka sudionici ispunjavaju završno izvješće</p> <p>-Evaluacija projekta</p>
Vremenik aktivnosti	Projektne aktivnosti započele su 15. lipnju 2018. godine i traju do 15. lipnja 2019. godine. Mobilnost će biti u ožujku/travnju 2019.
Troškovnik	Projekt je u potpunosti financiran iz sredstava EU.
Način vrednovanja	<p>-Procjena usvojenih kompetencija sudionika mobilnosti od strane nastavnika-pratitelja i predstavnika partnerske škole</p> <p>-Završno izvješće sudionika mobilnosti</p> <p>-Uspoređivanje rezultata na završnom ispitu sudionika mobilnosti u odnosu na kontrolnu skupinu</p> <p>-Zadovoljstvo sudionika projekta načinom provođenja i rezultatima projekta</p>

PROJEKT MOBILNOSTI NASTAVNIKA: „ERASMUS+ 2018“:

„HRVATSKA IZVAN GRANICA“

Aktivnosti, program	PROJEKT MOBILNOSTI NASTAVNIKA ERASMUS+ 2017 „OTS goes north!“
Ciljevi programa	<p>-„Job Shadowing”-aktivnost praćenja rada i aktivnost poučavanja</p> <p>-Upoznavanje s drugačijom organizacijom rada, s novom opremom i tehnologijama i načinom rada sustručnjaka u partnerskim školama</p> <p>-Upoznavanje s kulturnim i povijesnim nasljeđem zemlje domaćina, te unaprjeđenje komunikacijskih vještina na stranom jeziku</p>
Namjena programa	U projekt mobilnosti uključeno je 3 nastavnika:

	<ul style="list-style-type: none"> -psihologinja (job shadowing) -nastavnica hrvatskog jezika/koordinatorica za imigrante (job shadowing) -nastavnica hrvatskog jezika (aktivnost poučavanja)
Nositelj programa	<p>-Koordinatorica projekta: Marina Skelin, defektologinja, članica školskog projektnog tima</p> <p>-U pripremu i provedbu programa uključeni su: ravnatelj, voditelj praktične nastave, nastavnice engleskog jezika, povijesti i povijesti umjetnosti,zemljopisa, informatike</p>
Način realizacije	<ul style="list-style-type: none"> -Nastavnici će proći potrebnu pripremu: jezičnu, kulturološku i psihološko-pedagošku, prije odlaska u Finsku i Slovačku. - Izrada plana boravka, u kojem će biti definirane obveze i zadaci nastavnika koje trebaju obaviti u tijeku mobilnosti. -Nastavnici će boraviti 6 dana u listopadu 2018. u školi u Lahtiju, Finskoj i u travnju 2019. u Bratislavi, Slovačkoj, gdje će obavljati prethodno planirane radne zadatke. Planiran je i neobavezni dio druženja i posjete kulturnim znamenitostima. -Nakon povratka sudionici ispunjavaju završno izvješće -Evaluacija projekta
Vremenik	
Aktivnosti	Projekt traje godinu dana.
Troškovnik	Projekt je u potpunosti financiran iz sredstava EU.
Način vrednovanja	<ul style="list-style-type: none"> -Završno izvješće sudionika mobilnosti -Zadovoljstvo sudionika projekta načinom provođenja i rezultatima projekta

d. PROJEKT; „DAN ŠKOLE“

Aktivnosti, program	PROJEKT: „DAN ŠKOLE“
Ciljevi programa	-prigodnim programom obilježiti dan osnutka škole -organizirati događanje kroz druženje učenika s ciljem razvoja privrženosti školi i odgovornosti prema općem dobru, radu te pozitivnim afirmativnim vrijednostima i odgovornom ponašanju -poticanje suradnje učenika
Namjena programa	- stvaranje pozitivnog školskog života i ozračja - afirmacija pozitivnih vrijednosti (odgovornost za uređenje radnog prostora i briga o održavanju)
Nositelj programa	- učenici i profesori naše škole
Način realizacije	-organizacija nenastavnog dana kroz različite aktivnosti
Vremenik aktivnosti	-2.2.2019.
Troškovnik	/
Način vrednovanja	-ocjena zadovoljstva školskim ozračjem učenika, djelatnika i roditelja škole (izmjena pozitivnih iskustava , ideje za poboljšanje i slično)

e. PROJEKT: „VOLONTIRAJ ZA PRIRODU, VOLONTIRAJ ZA SEBE! - ŠKOLSKI VOLONTERSKI PROGRAMI U ZAŠTIĆENIM PODRUČJIMA PRIRODE“

Aktivnosti, program	PROJEKT „VOLONTIRAJ ZA PRIRODU, VOLONTIRAJ ZA SEBE! - ŠKOLSKI VOLONTERSKI PROGRAMI U ZAŠTIĆENIM PODRUČJIMA PRIRODE“
Ciljevi programa	- edukacija voditelja volontera -organizacija volonterskih akcija u parkovima prirode -informativne radionice za uključivanje učenika u projekt -ekološki odgoj učenika
Namjena programa	-osnaživanje učenika za ulogu aktivnih građana u školi i lokalnoj zajednici -organizacija i provedba volonterskih akcija
Nositelj programa	-Liga za prevenciju ovisnosti, udruga Sunce -voditeljice Marijana Petrić Maršić, dipl. psih. i Ružica Vorgić Krvavica. prof.ped., - učenici i profesori naše škole
Način realizacije	-organizacija predavanja, radionica i volonterskih akcija
Vremenik aktivnosti	-veljača 2017. do kolovoz 2020.

Troškovnik	/
Način vrednovanja	-ocjena zadovoljstva školskim ozračjem učenika, djelatnika i roditelja škole (izmjena pozitivnih iskustava , ideje za poboljšanje i slično)

f. PROJEKT: IZLOŽBA „IDIOMI NA PLATNU“

Aktivnosti, program	IZLOŽBA (Idioms on Canvas-Idiomi na platnu)
Ciljevi programa	Spajanje vizualnog i estetskog izričaja kroz strani jezik,komunikacija putem umjetnosti
Namjena programa	Senzibilizirati učenike za likovnu umjetnost,učenje stranog jezika i učenje kroz povezivanje različitih nastavnih predmeta
Nositelj programa	Jelena Radman Radnić,prof.hrv i eng jezika i Katarina Bonačić,prof.likovne umjetnosti, učenici
Način realizacije	Postavljanje izložbe u atrij škole (tome će prethoditi dodatni nastavni sat na kojem će se učenici upoznati s pojmom idioma,a zatim će odabrati prigodne koje će oslikati) Na satu likovne umjetnosti: oslikavanje Ispod svake slike opis na stranom jeziku
Vremenik aktivnosti	Veljača 2019.
Troškovnik aktivnosti	Potrošni materijala za izložbu (platna,kistovi i boje)
Način vrednovanja	Učenici će biti ocijenjeni za aktivnost,trud i zalaganje Ocjena zadovoljstva školskim ozračjem

g. PROJEKT: „TJEDAN CJEOŽIVOTNOG UČENJA“

Aktivnosti, program	PROJEKT „TJEDAN CJEOŽIVOTNOG UČENJA“
Ciljevi programa	- osvijestiti kod građana pojam i koncept cjeloživotnog učenja -dati informaciju o ustanovama i njihovim programima u koje se građani mogu uključiti -promocija učenja koje ne prestaje
Namjena programa	-u trajanju od jednoga tjedna okupiti i organizirati što više događanja na razini Splitsko – Dalmatinske županije i na taj se način pridružiti kampanji koja se u isto vrijeme provodi na razini cijele države
Nositelj programa	-Obrtna tehnička škola -ravnatelj Renato Žuvela -voditeljice Marijana Petrić Maršić, dipl. psih. i Ružica Vorgić

	Krvavica, prof.ped. -ustanove za obrazovanje odraslih, Hrvatski zavod za zapošljavanje, Cisok, Hrvatski crveni križ, različite udruge
Način realizacije	-Za vrijeme trajanja manifestacije, škola će pripremiti sadržaje kojima će se pridružiti kampanji. Na dan sajma na štandu Obrtne tehničke škole bit će izloženi programi i promotivni materijal škole. -Ove godine naša je škola suorganizator domaćin (uz Agenciju za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih) svečanog otvorenja Tjedna 1. 10. 2018. u splitskom HNK
Vremenik aktivnosti	1.10.2017. – 7. 10. 2018.
Troškovnik	Putni troškovi za sastanke u Agenciji za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih, putni troškovi za sastanke u Dubrovačko – neretvanskoj županiji, organizacija sastanaka sa sudionicima, potrošni materijal
Način vrednovanja	-broj sudionika i prijavljenih aktivnosti

h. PROJEKT „Uspostava sustava razvoja digitalno zrelih škola (e-Škole) – pilot projekt“

Aktivnosti, program	PROJEKT „Uspostava sustava razvoja digitalno zrelih škola (e-Škole) – pilot projekt“
Ciljevi programa	- Cilj projekta je cijelovita informatizacija škola na području Republike Hrvatske s općim ciljem doprinosa spremnosti učenika za tržište rada ili daljnje školovanje kroz poticanje škola za razvoj digitalne zrelosti. Projektom se razvija nekoliko bitnih komponenata uključujući izgradnju lokalnih mreža u školama, razvoj e-usluga za poslovne i nastavne procese, primjenu IKT-a u nastavi, digitalizaciju obrazovnih sadržaja, nabavu potrebne IKT opreme za škole i nastavnike, te obrazovanje i podršku svim sudionicima u proces informatizacije škola.
Namjena programa	Svrha pilot projekta e-Škole je uspostaviti sustav razvoja digitalno zrelih škola kroz pilotiranje i evaluaciju primjene IKT-a (informacijskih i komunikacijskih tehnologija) u obrazovnim i poslovnim procesima u 10% škola u Republici Hrvatskoj.
Nositelj programa	Nositelj projekta je Hrvatska akademska i istraživačka mreža - CARNet. Mjerodavno tijelo koje je nadležno CARNetu je Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta, kojemu je nadležna Vlada RH.

Način realizacije	Aktivnosti je potrebno provesti kroz više komplementarnih podprojekata, objedinjenih u jedan, koje treba međusobno koordinirati obzirom na paralelne procese i potrebe za uključivanjem različitih dionika tijekom procesa i ciljeve. Također, bitno je naglasiti da bi provedba koordiniranog nacionalnog projekta „e-Škole“ bila u skladu s Digitalnom agendom za Europu, koja je dio Europe 2020, strategije rasta, kao skupa temeljnih odrednica Europe koju želimo ostvariti do 2020. Odvijaju se u tri glavna dijela: <ul style="list-style-type: none"> • Razvoj e-usluga i e-sadržaja • integracija postojećih i stvaranje novih e-usluga, te izgradnja vezanih podatkovnih centara za pružanje e-usluga • digitalizacija obrazovnih sadržaja, te opća dostupnost otvorenih sadržaja putem integriranih rezitorija • Razvoj infrastrukture i nabavka opreme • izgradnja lokalnih mreža (žičnih i bežičnih) unutar škola • nabava računalne opreme za nastavnike i učionice (tableti, laptopi, e-čitači) • Jačanje ljudskih kapaciteta • podrška i obrazovanje nastavnog kadra za primjenu tehnologija u nastavi u svrhu razvoja kreativnog i kritičkog mišljenja, te za korištenje e-usluga
Vremenik aktivnosti	Pilot projekt će se provoditi od 1. ožujka 2015. do 28. veljače 2018. godine.
Troškovnik	Financiranje se odvija većim dijelom (85%) iz strukturnih fondova Europske unije. Obzirom na posebnost cilja projekta e-Škole, njegova je provedba iz implementacijskih razloga razdvojena na dva strateška projekta, koji se financiraju i provode kroz dva različita operativna programa: <ul style="list-style-type: none"> • Projekt A: financiran iz Operativnog programa Konkurentnost i kohezija (OP KK), Europski fond za regionalni razvoj (EFRR) • Projekt B: financiran iz Operativnog programa Učinkoviti ljudski potencijali (OP ULJP), Europski socijalni fond (ESF) Ukupna vrijednost pilot projekta e-Škole je 306.853.186 kn, od čega je EU financiranje 193.690.148 kn (Europski fond za regionalni razvoj - EFRR) i 67.135.059 kn (Europski socijalni fond - ESF) te nacionalno sufinanciranje 46.027.977 kn.

<p>Način vrednovanja</p>	<p>U sklopu programa e-Škole razvija se okvir digitalne zrelosti škola, dokument koji definira područja i razine digitalne zrelosti škola, a usklađen je s Europskim okvirom za digitalno zrele obrazovne institucije. Hrvatski okvir digitalne zrelosti škola sastoji se od pet područja i pet razina digitalne zrelosti škola.</p> <p>Okvir digitalne zrelosti škola prvi je korak na koji se nadovezuju drugi elementi sustava digitalne zrelosti škola u programu e-Škole, a koji se razvijaju u skladu s Okvirom digitalne zrelosti škola:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Samovrednovanje digitalne zrelosti škola • Vanjsko vrednovanje digitalne zrelosti škola • Podrška školama u digitalnom sazrijevanju. <p>Samovrednovanjem će škola dobiti povratnu informaciju o trenutnom stanju svoje digitalne zrelosti i upute o mogućim koracima kojima bi se digitalna zrelost razvijala. U okviru pilot-projekta svrha je samovrednovanja i utvrditi početno stanje digitalne zrelosti svih uključenih škola, kako bi se mogao pratiti njihov napredak i kako bi se planirali oblici podrške koji su školama najpotrebniji. Samovrednovanje se obavlja putem online upitnika.</p> <p>Vanjsko vrednovanje digitalne zrelosti škola bit će provedeno tijekom trajanja pilot projekta na određenom broju škola uključenih u pilot projekt. Više informacija o tome bit će naknadno dostupno.</p> <p>Škole koje sudjeluju u programu e-Škole dobit će namjensku podršku u digitalnom sazrijevanju. Škole će dobiti predloške dokumenata na temelju kojih će izraditi strateške dokumente, planove i politike za sustavnu integraciju IKT-a u život i rad škole. Ravnatelji će kroz konzultacije dobiti dodatnu pomoć u izradi ovih dokumenata i njihovoj implementaciji. Napominjemo da su sve aktivnosti prema školama u programu e-Škole usmjerene digitalnom sazrijevanju škola. Uloga i doprinos škola u tom procesu je ključan - digitalno sazrijevanje škola je moguće samo ako škole iskoriste taj poticaj.</p> <p>* U nekim školama u Hrvatskoj i svijetu pojedinci pa čak i cijeli kolektivi na inovativan i kreativan način koriste IKT u svrhu poboljšanja nastavnog procesa, povećanja digitalne kompetencije učenika, kao i u druge svrhe. Međutim, to ne znači odmah da su te škole digitalno zrele. Da bi škola bila sigurna na kojoj je razini digitalne zrelosti treba provesti propisani postupak vrednovanja u skladu s okvirom digitalne zrelosti škola.</p>
---------------------------------	--

8. RAZNI PROGRAMI

Aktivnosti, program	ŠKOLSKI PREVENTIVNI PROGRAM
Ciljevi programa	<ol style="list-style-type: none"> 1. suočavanje s postojanjem problema ovisnosti, te povećanje svijesti o važnosti pravovremene prevencije i brige o sebi i svome zdravlju 2. razvoj socijalnih vještina i afirmativnih vrijednosti u svrhu prevencije nasilja i nasilnog ponašanja 3. educiranje, tj. povećanje informiranosti svih sudionika o pojavnosti nasilja, o oblicima i posljedicama ovisnosti 4. stvaranje pozitivne školske klime i odnosa suradnje i suodgovornosti
Namjena programa	<ul style="list-style-type: none"> - Prevencija i sprječavanje nasilja i borba protiv ovisnosti
Nositelj programa	<ul style="list-style-type: none"> - Ravnatelj - Stručne suradnice - Razrednici - Vanjski stručnjaci (školska liječnica, policajac u zajednici) - Vijeće učenika i Vijeće roditelja
Način realizacije	<ul style="list-style-type: none"> - Izrada školskog preventivnog programa za unaprjeđenje i zaštitu zdravlja, sprječavanje nasilja i borbu protiv ovisnosti. - Suradnja sa školskom liječnicom, specijalistom školske medicine u svrhu unapređenja zdravlja te sprječavanja ovisnosti. - Savjetovališni rad za učenike, roditelje i nastavnike. - Na roditeljskim sastancima redovito informiranje roditelja o izvršavanju školskih obaveza njihove djece i odgojnim problemima. - Predavanja za roditelje o ovisnostima i prevenciji rizičnih ponašanja - Organizacija slobodnog vremena učenika (posjeti izložbama, kinu, kazalištu, izleti, predavanja, radionice...) - Radionice za učenike na temu očuvanja zdravlja i sprječavanja ovisnosti u sklopu satova razredne zajednice. - Edukacija razrednika i drugih nastavnika za rad s rizičnim učenicima. - U nastavnim programima (hrvatski jezik, politika i gospodarstvo, vjerouauk) intenzivirati sadržaje koji se odnose na unaprjeđenje i zaštitu zdravlja te sprječavanje ovisnosti. - Izrada plakata i brošura, uređenje školskog panoa na temu prevencije ovisnosti.
Vremenik aktivnosti	Tijekom cijele nastavne godine
Troškovnik aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> - Troškovi pisanih i ostalog materijala iz sredstava škole - Trošak stručnog usavršavanja stručnih suradnika i nastavnika iz sredstava škole

Način vrednovanja	<ul style="list-style-type: none"> - Analiza evaluacijskih listića za učenike, roditelje i nastavnike, te - Predstavljanje analize na Nastavničkom vijeću, Vijeću učenika i Vijeću roditelja - Analiza utjecaja odgojnih mjera na mentalno zdravlje učenika.
--------------------------	---

Aktivnosti, program	PROGRAM SOCIJALNE I ZDRAVSTVENE PREVENCIJE
Ciljevi programa	Pružanje kontinuirane socijalne i zdravstvene podrške srednjoškolskoj populaciji. Povećanje svijesti učenika o važnosti preventivnog zdravstvenog odgoja.
Namjena programa	Svi učenici škole
Nositelj programa	<ul style="list-style-type: none"> - Ravnatelj škole, voditelji : Ružica Vorgić Krvavica, prof. i Marijana Petrić Maršić, dipl.psih., psihologinja škole Sanja Novak, defektologinja Marina Skelin školska liječnica dr. Doroteja Juroš i medicinska sestra, razrednici
Način realizacije	<ol style="list-style-type: none"> 1. <u>SISTEMATSKI PREGLEDI</u> -učenici prvih razreda. 2. <u>KONTROLNI PREGLEDI</u> -nakon sistematskih pregleda prema medicinskoj indikaciji. 3. <u>NAMJENSKI PREGLEDI</u> -na zahtjev ili prema situaciji (sportaši, prijem u đački dom, promjena škole, upis na fakultet, organizirani odmor) 4. <u>SAVJETOVALIŠNI RAD</u> (za učenike, roditelje, nastavnike) -odvija se u vremenu izdvojenom za savjetovalište koje je napisano na vratima ordinacije i izvješeno na oglasnim pločama u školi. 5. <u>PREGLEDI U SVRHU UTVRĐIVANJA ZDRAVSTVENOG STANJA I SPOSOBNOSTI ZA PRILAGOĐENI PROGRAM TJELESNE I ZDRAVSTVENE KULTURE.</u> 6. <u>ZDRAVSTVENI ODGOJ</u> -namijenjen je učenicima, profesorima i roditeljima, odvija se prema programu rada usuglašenim sa školom -III. razred srednje škole-spolno prenosive bolesti. 7. <u>HIGIJENSKO- EPIDEMIOLOŠKA ZAŠTITA UZ PROVOĐENJE REDOVITOG PROGRAMA CIJEPLJENJA</u> -cijepljenje završnog razreda srednje škole DI-TE PRO ADULTI.

	<p>-kontrolni pregledi prilikom pojave zarazne bolesti u školi i poduzimanje manjih protuepidemijskih intervencija.</p> <p>8. SUDJELOVANJE U PROVEDBI ŠKOLSKOG PREVENTIVNOG PROGRAMA</p> <p>-temeljem Nacionalnog programa suzbijanja droga u Republici Hrvatskoj nadležni školski liječnik provodi mjere prevencije zlouporabe sredstava ovisnosti.</p>
Vremenik aktivnosti	Tijekom cijele školske godine 2018./2019.
Troškovnik aktivnosti	Program je financiran od strane Ministarstva zdravstva.
Način vrednovanja	<ul style="list-style-type: none"> - evaluacijski listići za učenike - razmjena informacija i razgovori s učenicima koji su obuhvaćeni određenim dijelom programa

Aktivnosti, program	PROGRAM PREVENCIJE TRGOVANJA LJUDIMA
Ciljevi programa	<ul style="list-style-type: none"> - odgoj mladih na području solidarnosti, humanosti, međusobnog pomaganja, - poštivanje drugog ljudskog bića - unapređenje kulture zdravlja kao i poticanje mladih na aktivan doprinos u zajednici
Namjena programa	<ul style="list-style-type: none"> -je stjecanje znanja o ljudskim pravima i međunarodnom humanitarnom pravu, Međunarodnom pokretu Crvenog križa i Crvenog polumjeseca - stjecanje znanja o odgovornosti policije i o njihovo mogućnosti djelovanja
Nositelj programa	<ul style="list-style-type: none"> -voditeljice Marijana Petrić Maršić, dipl. psih. i Ružica Vorgić Krvavica. prof.ped. - učenici naše škole -policajci 1. Policijske postaje , Split: Ante Radoja -Crveni križ: Silvana Nikolić Perasović
Način realizacije	<ul style="list-style-type: none"> -organizacija predavanja vanjskih predavača (policija i Crveni križ), -provodenje niza radionica
Vremenik aktivnosti	-listopad 2018.
Troškovnik	-trošak uredskog materijala (flomasteri, boje, papir, plakati)
Način	-ocjena zadovoljstva školskim ozračjem učenika, djelatnika i

vrednovanja	roditelja škole (izmjena pozitivnih iskustava , ideje za poboljšanje i slično)
--------------------	--

Aktivnosti, program	PROGRAM "KAMO NAKON ŠKOLE"
Ciljevi programa	- informirati učenike završnih razreda o birokratskim postupcima ulaska na burzu rada -stjecanje znanja i vještina u pisanju životopisa i postupka pronalaženja zaposlenja
Namjena programa	- da učenici završnih razreda nauče napisati životopis - da se učenici upoznaju s procesom pronalaženja zaposlenja - steknu znanja i vještine potrebne kod prvog razgovora za posao - da se upoznaju s postupkom prijave na zavod za zapošljavanje, evidentiranja svojeg novostečenog zanimanja, prijave zdravstvenog osiguranja
Nositelj programa	-voditeljice Marijana Petrić Maršić, dipl. psih. i Ružica Vorgić Krvavica, prof. ped. - učenici završnih razreda naše škole
Način realizacije	- provođenje radionica, samostalni kreativni radovi učenika, predavanja, grupni rad - informiranje roditelja na roditeljskim sastanicma
Vremenik aktivnosti	- travanj 2018.
Troškovnik	-trošak uredskog materijala
Način vrednovanja	- ocjena zadovoljstva učenika i roditelja (izmjena pozitivnih iskustava , ideje za poboljšanje i slično)

Aktivnosti, program	PROGRAM OPREZ JE COOL
Ciljevi programa	- učenicima osvijestiti moguće opasnosti u prometu - upoznati ih s posljedicama neoprezne vožnje - potaknuti kritičko razmišljanje o opasnostima u prometu
Namjena programa	-preventivna aktivnost policije na području prometnih stradanja
Nositelj programa	-voditeljice Marijana Petrić Maršić, dipl. psih. i Ružica Vorgić Krvavica, prof. ped. - učenici naše škole -policajci 1. Policijske postaje , Split: Jasmin Hasukić i dr. Ivana Bočina iz NZJZ
Način realizacije	-organizacija predavanja vanjskih predavača
Vremenik aktivnosti	-travanj 2019.
Troškovnik	Nema troška

Način vrednovanja	-ocjena zadovoljstva učenika nakon diskusije o provedenoj aktivnosti
--------------------------	--

Aktivnosti, program	STUDENTI VOLONTERI
Ciljevi programa	<ol style="list-style-type: none"> 1. pružanje besplatne pomoći u učenju za učenike 2. razvoj moralnih, duhovnih i društvenih vrijednosti 3. društveno koristan rad 4. razvoj zahvalnosti i osjećaja zadovoljstva
Namjena programa	- organizirati besplatnu pomoć u učenju za učenike
Nositelj programa	<ul style="list-style-type: none"> -voditeljice: Marijana Petrić Maršić, dipl. psih. i Ružica Vorgić Krvavica. prof.ped. - studenti i učenici
Način realizacije	- Od studenoga 2018. dva studenta dvaput u tjednu, a prema potrebi i dogovoru više puta bi u školskoj knjižnici nudili pomoć u učenju za učenike
Vremenik aktivnosti	-od studenog do kraja nastavne godine
Troškovnik	-potrošni materijal za provedbu postupka novačenja volontera te organizaciju aktivnosti u školi
Način vrednovanja	-ocjena zadovoljstva učenika (izmjena pozitivnih iskustava , ideje za nove akcije i slično)

Aktivnosti, program	PROGRAM ZELENI FILMOVI U VAŠOJ ŠKOLI
Ciljevi programa	<ol style="list-style-type: none"> 1.razvoj svijesti o zaštiti okoliša, ekologiji, zdravoj hrani, očuvanju voda i oceana, gospodarenja otpadom, održivi razvoj i sl. 2. Razvoj kritičkog mišljenja 3. potaknuti bolje razumijevanje „zelene“ problematike 3. razvoj moralnih, duhovnih i društvenih vrijednosti
Namjena Programa	- Popularizirati temu ekologije, očuvanja okoliša kod učenika
Nositelj programa	<ul style="list-style-type: none"> -Ekološko socijalni forum -voditeljice: Marijana Petrić Maršić, dipl. psih. i Ružica Vorgić Krvavica. prof.ped. - studenti i učenici
Način realizacije	- tijekom nastavne godine s učenicima prvih razreda odgledati pripremljene filmove udruge Ekološko socijalni forum na zelenu tematiku, potaknuti diskusiju i kritičko promišljanje učenika
Vremenik aktivnosti	-tijekom nastavne godine
Troškovnik	-potrošni materijal za provedbu i organizaciju provedbe programa u školi

Način vrednovanja	-ocjena zadovoljstva učenika (izmjena pozitivnih iskustava , ideje za nove akcije i slično)
--------------------------	---

Aktivnosti, program	KURIKUL ZDRAVSTVENOG ODGOJA
Ciljevi programa	Pružanje kontinuirane zdravstvene podrške srednjoškolskoj populaciji. Povećanje svijesti učenika o važnosti preventivnog zdravstvenog odgoja.
Namjena programa	Svi učenici škole
Nositelj programa	-Razrednici -Stručna služba škole -Predmetni nastavnici (nastavnici TZK, nastavnica biologije) -Školska liječnica dr.Doroteja Juroš
Način realizacije	-Sadržaj zdravstvenog odgoja obrađivat će se u skladu s dobi, interesima i potrebama mladih te izazovima s kojima se nove generacije susreću -Zdravstveni odgoj predavat će se kroz sat razredne zajednice, tjelesne i zdravstvene kulture, te biologije u trajanju do 12 sati i to kroz 4 modula: -„Živjeti zdravo“ -„Prevencija ovisnosti“ -„Prevencija nasilničkog ponašanja“ -„Spolna/rodna ravnopravnost i odgovorno spolno ponašanje“ -Popis tema koje će se obrađivati u tijeku školske godine odabiru razrednici u suradnji s psihologinjom i ravnateljem škole, a koriste priručnik za zdravstveni odgoj
Vremenik aktivnosti	Tijekom cijele školske godine 2017./2018.
Troškovnik aktivnosti	-Troškovi pisanog i ostalog materijala iz sredstava škole -Trošak stručnog usavršavanja stručnih suradnika i nastavnika iz sredstava škole
Način vrednovanja	-Evaluacijski listići za učenike -Razmjena informacija i razgovori s učenicima i nastanicima

9. STRUČNI POSJETI, IZLETI I MATURALNA PUTOVANJA

Aktivnosti, program	SAJAM „SASO“
Ciljevi programa	Upoznavanje učenika s najnovijim trendovima u obrtništvu i malom poduzetništvu.
Namjena programa	Posjet sajmu namijenjen je svim učenicima škole.
Nositelj programa	Razrednici i mentori praktične nastave iz pojedinih zanimanja.
Način realizacije	Posjet učenika za vrijeme trajanja sajma.
Vremenik aktivnosti	Listopad 2018.
Troškovnik	Posjet sajmu je besplatan za sve učenike i nastavnike škole.
Način vrednovanja	Praćenje dolaska učenika na sajam, bilježenje odsutnih učenika, nakon povratka u školu razgovor o onome što su vidjeli na sajmu. Vrednovanje zalaganja.

Aktivnosti, program	SAJAM „ADRIA DESIGN“
Ciljevi programa	Upoznavanje učenika sa stanjem tržišta namještajem u županiji Upoznavanje učenika sa srodnim granama gospodarstva
Namjena programa	Edukacija učenika u zanimanju Drvodjeljski tehničar dizajner
Nositelj programa	Ravnatelj, prof. Božidar Marinović, prof. Domagoj Tomašković, prof. Božidar Marinović, prof. Martino Grgić, prof. Sandra Vardić, prof. Katarina Bonačić, učenici
Način realizacije	Posjet sajmu je besplatan za učenike i nastavnike
Vremenik aktivnosti	Studeni 2018.
Troškovnik	/
Način vrednovanja	Referat kojim će učenici pokazati sposobnosti zapažanja s obzirom na stečena znanja

Poludnevni izleti

Aktivnosti, program	POLUDNEVNI IZLET : STARA SALONA
Ciljevi programa	Posjetiti i doživjeti kulturnu baštinu
Namjena programa	Osvijestiti bogatstvo svoga grada i okruženja u kojem živimo
Nositelj programa	Profesorice hrvatskog jezika
Način realizacije	Uz pratnju nastavnika učenici će posjetiti staru salonu, amfiteatar, grob Marka Marulića, crkvu sv. Frane te nakon toga na nastavi hrvatskog jezika obraditi viđeno i povezati s kazalištem antičke književnosti
Vremenik aktivnosti	svibanj 2019.
Troškovnik	Trošak gradskog prijevoza
Način vrednovanja	-ocjena zadovoljstva učenika i nastavnika škole (izmjena pozitivnih iskustava , ideje za poboljšanje i slično)

Jednodnevni izleti

Aktivnosti, program	JEDNODNEVNI IZLET: TVORNICA „NAPRID“, SINJ
Ciljevi programa	-Upoznavanje učenika s proizvodnim procesom u tvornici namještaja
Namjena programa	Edukacija učenika u zanimanju Drvodjeljski tehničar dizajner
Nositelj programa	Ravnatelj, prof. Božidar Marinović, prof. Domagoj Tomašković, prof. Božidar Marinović, prof. Martino Grgić, prof. Sandra Vardić, prof. Katarina Bonačić, učenici
Način realizacije	Učenici će oputovati u Sinj i posjetiti tvornicu
Vremenik aktivnosti	Ožujak 2019.

Troškovnik	Učenici sami snose troškove puta
Način vrednovanja	Referat kojim će učenici pokazati sposobnosti zapažanja s obzirom na stečena znanja

Aktivnosti, program	JEDNODNEVNI IZLET: Vargon, Kukuljanovo - Rijeka
Ciljevi programa	Učenicima demonstrirati sustav proizvodnje gotovih proizvoda
Namjena programa	Edukacija učenika u zanimanjima Vodoinstalater i Instalater grijanja i klimatizacije
Nositelj programa	Ravnatelj i Aktiv strojara Kreste Tarabarić, Jozo Odak, Marija Rezić, Gordana Matković
Način realizacije	Jednodnevni izlet
Vremenik aktivnosti	Ožujak 2019.
Troškovnik	Troškove snose učenici i roditelji
Način vrednovanja	-ocjena zadovoljstva učenika i nastavnika škole (izmjena pozitivnih iskustava, ideje za poboljšanje i slično)

Aktivnosti, program	JEDNODNEVNI IZLET: SUSRET MURANATA MEĐUGORJE-MOSTAR
Ciljevi programa	
Namjena programa	Razvijanje osjećaja solidarnosti i prijateljstva s kolegama kroz druženje i posjet svetištima u Mostaru i Međugorju.
Nositelj programa	Vjeroučitelji: Jure Perišić i Hrvoje Petrušić, u suradnji s ostalim srednjim školama iz Dalmacije, maturanti
Način realizacije	Odlazak i povratak autobusom na odredište
Vremenik aktivnosti	Ožujak 2019.
Troškovnik	Učenici će putovanje platiti vlastitim sredstvima.

aktivnosti	
Način vrednovanja	<ul style="list-style-type: none"> - procjena zadovoljstva učenika i nastavnika - prenošenje pozitivnih rezultata i iskustva

Aktivnosti, program	JEDNODNEVNI IZLET: „PAINTBALL“
Ciljevi programa	Osnažiti međusobne odnose učenika i nastavnika u prirodnom okruženju i neformalnoj atmosferi
Namjena programa	Razvijanje osjećaja solidarnosti i prijateljstva s kolegama kroz druženje
Nositelj programa	Vjeroučitelj Jure Perišić, učenici
Način realizacije	Odlazak i povratak autobusom u Mravince, u paintball klub Salona
Vremenik aktivnosti	studeni 2018.
Troškovnik aktivnosti	Učenici će putovanje javnim prijevozom platiti vlastitim sredstvima.
Način vrednovanja	<ul style="list-style-type: none"> - procjena zadovoljstva učenika i nastavnika - prenošenje pozitivnih rezultata i iskustva

Dvodnevni izlet

Aktivnosti, program	DVODNEVNI IZLET U TVORNICE NAMJEŠTAJA U ORAHOVICI I JASTREBARSKOM
Ciljevi programa	-Upoznavanje učenika s proizvodnim procesom u tvornicama namještaja
Namjena programa	Edukacija učenika u zanimanju Drvodjeljski tehničar dizajner
Nositelj programa	Ravnatelj, prof. Božidar Marinović, prof. Domagoj Tomašković, prof. Božidar Marinović, prof. Martino Grgić, prof. Sandra Vardić, prof. Katarina Bonačić, učenici
Način realizacije	Učenici će oputovati u Orahovicu i Jastrebarsko i posjetiti 2 tvornice namještaja: Pan Parket u Orahovici i Drvo proizvod d.d. u

	Jastrebarskom
Vremenik aktivnosti	Travanj 2019.
Troškovnik	Učenici sami snose troškove puta
Način vrednovanja	Referat kojim će učenici pokazati sposobnosti zapažanja s obzirom na stečena znanja

Stručna ekskurzija

Aktivnosti, program	MATURALNO PUTOVANJE
Ciljevi programa	Putovanje u inozemstvo radi upoznavanja kulturnih i kulturoloških prilika te zemlje. Odmor za učenike.
Namjena programa	Učenici završnih razreda.
Nositelj programa	Razrednici završnih razreda i putnička agencija.
Način realizacije	Učenici će putovati organizirano autobusom do dogovorene destinacije. Ponude putničkih agencija prikupit će se i donijeti odluka o najboljoj ponudi, sukladno Pravilniku o organiziranju izleta i stručnih ekskurzija. S učenicima će putovati i profesori koji predaju u tome razredu, a također i razrednik
Vremenik	listopad 2018.
Troškovnik aktivnosti	Učenici će putovanje platiti vlastitim sredstvima.
Način vrednovanja	- procjena zadovoljstva učenika i nastavnika - prenošenje pozitivnih rezultata i iskustva