

ŠKOLSKI KURIKULUM

ZA ŠKOLSKU GODINU 2016./2017.

Čakovec, rujan 2016.

Što je kurikulum?

Kurikulum podrazumijeva opsežno planiranje, ustrojstvo i provjeravanje procesa rada i djelovanja s obzirom na odgovarajuće detaljne ciljeve, sadržajne elemente, te kontrolu postignuća prema globalno postavljenim ciljevima i prema pretpostavkama za odvijanje procesa.

Kurikulum je plan za akciju/pisani dokument koji uključuje strategije za postizanje željenih, unaprijed formuliranih obrazovnih ciljeva. Kurikulum kao dokument uključuje opis svih organiziranih aktivnosti učenja i opis svih iskustva učenja kojima je izložena osoba uključena u obrazovni proces.

Na čemu počiva kurikulum Tehničke škole Čakovec?

1. Na Okvirnom nacionalnom kurikulumu – kao temeljnom dokumentu koji određuje sve bitne sastavnice odgojno-obrazovnog sustava
2. Na procesu samovrednovanja škole koji se trajno provodi radi unapređenja kvalitete rada naše škole
3. Na praćenju rezultata učenika i nastavnika škole u postupcima vanjskog vrednovanja

Osnovno obilježje našeg školskog kurikulumu je:

Usmjerenost na kompetencije i učenička postignuća. Nacionalni okvirni kurikulum predviđa osam temeljnih kompetencija važnih za cjeloživotno obrazovanje čovjeka koje smo nastojali uvrstiti u sve ponudene oblike nastave, izvannastavnog rada, programe, projekte i aktivnosti.

1. Komunikacija na materinskom jeziku
2. Komunikacija na stranim jezicima
3. Matematička kompetencija i osnovne kompetencije u prirodoslovlju i tehnologiji
4. Digitalna kompetencija
5. Učiti kako učiti
6. Socijalna i građanska kompetencija
7. Inicijativnost i poduzetnost
8. Kulturna svijest i izražavanje

Geslo Tehničke škole Čakovec:

„.... biti korak ispred...“

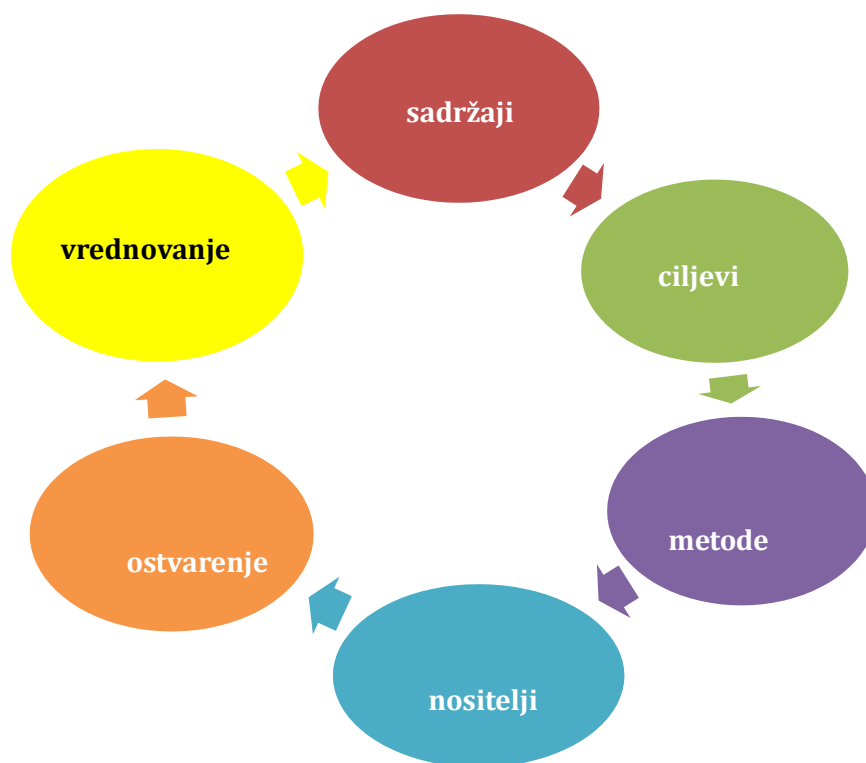
Vizija naše škole:

Želimo da Tehnička škola Čakovec u svojem okruženju bude poznata po kvaliteti odgoja i obrazovanja koje pružamo našim učenicima, te partnerstvu sa svim dionicima odgojno-obrazovnog procesa. Takva kvaliteta prepoznala bi se po:

- praćenju i uvažavanju potreba naših učenika kao pretpostavci stjecanja novih znanja, vještina i vrijednosti,
- stečenoj kvaliteti znanja naših učenika, njihovim umijećima, sposobnostima i usvojenim odgojnim vrijednostima,
- oblikovanju poticajnog okruženja za učenje,
- učenicima aktivnim nositeljima svog razvoja,
- izradi i provedbi programa cjeloživotnog učenja,
- njegovanju demokratskih vrijednosti u školskom okruženju,
- njegovanju i razvoju humanih odnosa među svim sudionicima odgojno-obrazovnog procesa koji će se temeljiti na razumijevanju, poštovanju i povjerenju.

Misija naše škole:

Misija škole je osigurati sustavan način poučavanja u stjecanju temeljnih i stručnih kompetencija prilagođenih zahtjevima tržišnog gospodarstva, suvremenih IT tehnologija kao i odgajati učenike u skladu sa kulturnim i civilizacijskim vrijednostima poštujući njihove individualne sposobnosti i sklonosti.



KALENDAR AKTIVNOSTI ZA ŠKOLSKU GODINU 2015./2016.

Izvannastavne aktivnosti

r.br.	Područje aktivnosti	Nositelj – nastavnik	Vremenik
1.	Mehatronika - primjena u svakodnevnom životu, priprema učenika za natjecanje	Zlatko Leček	tijekom nastavne godine
2.	Primjena tehničke mehanike u rješavanju tehničkih problema	Dragutin Kelin	tijekom nastavne godine
3.	Infokup 2017. - kategorija Osnove informatike	Valerija Poljanec	tijekom nastavne godine
4.	ARDUINO programiranje	Dražen Janžek, Marko Markulija	tijekom nastavne godine
5.	Strojarske konstrukcije	Jasminka Jelačić	tijekom nastavne godine
6.	Razvoj softvera - grupni rad na projektu	Krešimir Kočiš	tijekom nastavne godine
7.	Multimedija	Valerija Poljanec	tijekom nastavne godine
8.	3D tehnologije u svijetu proizvodnje i kontrole	Jasminka Jelačić, Marijan Murković	tijekom nastavne godine
9.	Računalne tehnologije u strojarstvu	Branko Stanić, Marijan Horvat	tijekom nastavne godine
10.	Školska natjecanja	voditelji predmetnih natjecanja	tijekom nastavne godine
11.	Školsko sportsko društvo	Ivan Fučko – voditelj ŠSD	tijekom godine
12.	Čitanje s razumijevanjem	Sanja Borko	tijekom nastavne godine
13.	Improvizacija	Sanja Borko, Sanja Novak	tijekom nastavne godine

Školski projekti

r.br.	Područje aktivnosti	Nositelj - nastavnik	Vremenik
1.	INFO PULT – Info servis škole	Sanja Novak, Sandra Vidović	tijekom godine
2.	Lijepa škola – izvana i iznutra	Jasna Brumec, Sanja Novak	tijekom nastavne godine
3.	Facebook profil Knjižnice TŠČ	Sandra Vidović	tijekom školske godine
4.	Izrada web stranice knjižnice i čitaonice pomoću WIX.com-a	Sanja Novak, profesori računalstva	tijekom školske godine
5.	Učenička zadruga „USER“	nastavnici strukovnih predmeta	tijekom godine
6.	Zavičajna povijest – Petar Zrinski i Fran Krsto Frankopan	Markus Pilić i stručno vijeće strojarstva	tijekom školske godine
7.	Izrada električnog bicikla	Zlatko Leček, Pišta Novak, Žarko Bundalo, D.Gašparić	tijekom nastavne godine
8.	„Klasa Optimist“	Jasna Brumec, Sandra Vidović, Silvio Štefanac	tijekom godine
9.	Klokani bez granica, matematičko natjecanje	nastavnici matematike	ožujak, 2017.
10.	Tulum s(l)ova	Sanja Novak, Sandra Vidović	listopada 2016.

Projekti u zajednici

r.br.	Područje aktivnosti	Nositelj - nastavnik	Vremenik
1.	Plemenito srce TŠČ-a	vjeroučitelji	tijekom došašća i korizme
2.	„Za 1000 radosti“	vjeroučitelji i Hrvatski Caritas	studen i prosinac, 2016.
3.	BoHoHožični sajam	Zlatko Leček, Mirjana Olčar, Ivan Stubičar, Sandra Vidović, Silvio Štefanac	prosinac, 2016.
4.	Dan otvorenih vrata	voditelji svih stručnih vijeća	svibanj, 2017.
5.	Dobre vibracije	Sanja Novak, u suradnji sa novinarima (list Međimurje, Radio 1)	tijekom nastavne godine
6.	Dani maturanata	stručne suradnice, razrednici	svibanj i lipanj, 2017.
7.	Roditelji online	Jasna Brumec, Sandra Vidović	tijekom nastavne godine
8.	800 koraka za učiniti svijet boljim – projektni dan	stručne suradnice, razrednici	svibanj, 2017.
9.	„Gartlic za čas kratiti“	Kata Pervan	tijekom nastavne godine
10.	Praćenje kulturnih događanja	Jagoda Smolek-Grgić, nastavnice hrvatskoga jezika i knjižničarke	tijekom nastavne godine
11.	Suradnja s portalom eMedjimurje	Sandra Vidović, Dijana Savić	tijekom nastavne godine
12.	Međunarodni dan darivanja knjiga	Sanja Novak	veljača 2017.
13.	Čitajmo svi, veliki i mali	Sanja Novak, Nevenka Mlinarić, predstavnici Učiteljskog fakulteta Čakovec	tijekom nastavne godine
14.	Čitanjem do zvijezda	Sanja Novak, Sandra Vidović, Školsko ispitno povjerenstvo	tijekom nastavne godine

Aktivnosti vezane uz određene datume

r.br.	Područje aktivnosti	Nositelj - nastavnik	Vremenik
1.	Dani kruha – dani zahvale	Mirjana Olčar	listopad, 2016.
2.	Dan učitelja	ravnatelj i stručne suradnice	listopad 2016.
3.	Svjetski dan moderne audiovizualne tehnologije	Sanja Borko, Sanja Novak	27. listopada 2016.
4.	Večer matematike	nastavnici matematike	1. prosinac 2016.
5.	Tjedan psihologije 2017.	Lucija Matjačić Kovačić	veljača 2017.
6.	Knjige i smijeh ! (Svjetski dan smijeha - 10. siječnja)	Valerija Poljanec, Sandra Vidović	studen i, 2016.- siječanj, 2017.

Izvanučionička nastava

r.br.	Područje aktivnosti	Nositelj - nastavnik	Vremenik
1.	Posjet – Interliber – 39. sajam knjiga	Sanja Novak	8.-13.studenog 2016.
2.	Posjet – Interliber, Infogamer i zvezdarnica	nastavnici matematike i računalstva	studenj, 2016.
3.	Posjet – Metal Dekor d.o.o.	Ivan Fučko	prosinac 2016.
4.	Posjet – Industrijski sejem Celje	Marijan Horvat	travanj 2017.
5.	Posjet – Solvis, HEP	Marijan Horvat	svibanj, 2017.
6.	Posjet - MIDI d.o.o.	strukovni učitelji i suradnici u praktičnoj nastavi	studenj-prosinac, 2017.
7.	Posjet - Te-pro d.o.o.	strukovni učitelji i suradnici u praktičnoj nastavi	veljača-ožujak, 2016.
8.	Posjet - Ferro-preiss d.o.o	strukovni učitelji i suradnici u praktičnoj nastavi	svibanj, 2016.
9.	Školski izlet – Šenoin Zagreb grad	Jagoda Smolek Grgić Kata Pervan	ožujak, 2017.
10.	Školski izlet - Advent u Austriji	stručno vijeće stranih jezika	prosinac, 2016.
11.	Školski izlet - Muzej Ars Electronica Linz	Branko Augustić	subota tijekom nastavne godine
12.	Školski izlet - Dan sjećanja na Vukovar	Markus Pilić, Ivan Mlinarić	listopad-studenj, 2016.
13.	Školski izlet – „SOČA“ Ljubljana	Markus Pilić, Danijela Cofek, Renata Turk, Sandra Vidović, Sanja Novak	tijekom nastavne godine
14.	Školski izlet - „Brijuni“	Renata Turk, Sandra Vidović	tijekom nastavne godine
15.	Školski izlet - Trakošćan	Jasna Brumec, Jagoda Smolek Grgić	listopad 2016.
16.	Škola plivanja – nastava plivanja	nastavnici TZK	listopad 2016. travanj 2017.
17.	Dvodnevna stručna ekskurzija – Rijeka, Krk	Kata Pervan, Jagoda Smolek Grgić	tijekom nastavne godine
18.	Višednevna školska ekskurzija za učenike 3. (2.) razreda	razrednici 2. i 3. razreda	travanj ili lipanj ili rujanj 2017.
19.	Terenska nastava - Termodinamika	Marijan Horvat, Darko Prebeg	ožujak-travanj, 2016.

Izvannastavne aktivnosti

Aktivnost

MEHATRONIKA-primjena u svakodnevnom životu - priprema učenika za natjecanje

Ciljevi aktivnosti	Učenik kroz izvannastavnu aktivnost treba usvojiti osnove programiranja u LOGO te se osposobiti za rješavanje praktičnih problema iz prakse i pripremiti se za natjecanje. Kroz sudjelovanje u izvannastavnim aktivnostima učenik će spoznati način provedbe natjecanja tehničara za mehatroniku I usavršiti svoja znanja i vještine u povezivanju električnih i pneumatskih krugova
Namjena aktivnosti	Učenici će podići razinu svojih znanja i vještina, pripremiti se za natjecanja tehničara za mehatroniku
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Zlatko Leček, dipl. ing.
Način realizacije aktivnosti	U laboratoriju br. 53 kroz samostalni rad i pomoć nastavnika učenici će usavršiti tehniku programiranja i izrade dokumentacije
Vremenik aktivnosti	Tijekom nastavne godine 2016/17. dva sata tjedno izvan nastave
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Kroz izradu praktičnih radova sukladno pravilima natjecanja.
Troškovnik	Kopiranje zadataka Odlazak na takmičenje 1.000,00 kn

Aktivnost

Primjena tehničke mehanike u rješavanju tehničkih problema

Ciljevi aktivnosti	Usvajanje dodatnih znanja iz područja tehničke mehanike te priprema učenika za natjecanje. Povezivanje teoretskih i praktičnih
Namjena aktivnosti	znanja iz područja tehničke mehanike. Učenici 3. razreda zanimanja strojarski računalni tehničar i tehničar za mehatroniku
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Dragutin Kelin, dipl.ing.
Način realizacije aktivnosti	Samostalno rješavanje i rješavanje uz pomoć nastavnika složenijih zadataka i konkretnih tehničkih problema iz područja mehanike
Vremenik aktivnosti	Tijekom školske godine 2 sata tjedno do održavanja natjecanja. Predviđeno je 40 sati godišnje
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Provjera usvojenih znanja sukladno pravilima međužupanijskog i državnog natjecanja iz područja tehničke mehanike
Troškovnik	Kopiranje materijala Naknada nastavniku – nositelju aktivnosti

Aktivnost**Infokup 2017. - kategorija Osnove informatike**

Ciljevi aktivnosti	uputiti učenike u način pripreme za natjecanje upoznati sa izvorima znanja pomoći učenicima u samostalnom učenju i pripremi sastanak s grupom za uvježbavanje rješavanja složenijih zadataka
Namjena aktivnosti Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	svim zainteresiranim učenicima Valerija Poljanec, dipl. ing.
Način realizacije aktivnosti	Rad s grupom učenika.
Vremenik aktivnosti Način vrednovanja i način korištenja rezultata	tijekom nastavne godine; cca 20 nastavnih sati godišnje ostvoreni rezultati na natjecanju Infokup 2017.
Troškovnik	naknada nastavniku – nositelju aktivnosti

Aktivnost**ARDUINO programiranje**

Ciljevi aktivnosti	<ul style="list-style-type: none">• analizirati osnovnu konfiguraciju modula ARDOINO UNO• riješiti kombinacijske, sekvencijske i vremensko-brojačke funkcije pomoću modula ARDOINO UNO• izraditi vlastiti sustav upravljani modulom ARDOINO UNO• koristiti ARDOINO za primjere automatskog vođenja procesa i praktično korištenje programiranja u C++
Namjena aktivnosti Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost Način realizacije aktivnosti	svim učenicima Tehničke škole Čakovec Marko Markulija , Dražen Janžek varijabilan pristup (individualni rad, rad u grupama, istraživačka, problemska i egzemplarna nastava)
Vremenik aktivnosti	od listopada 2013. do svibnja 2014. dva sata u bloku svaki drugi tjedan
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	praćenje i bilježenje kvalitete rada prezentacije i sudjelovanje na natjecanjim a i smotrama
Troškovnik	-modul ARDUINO UNO na trošak svakog polaznika, -senzori, izvršni elementi, itd. na trošak škole (do 1000kn) -naknada nositeljima aktivnosti – ukupno do 30sati godišnje

Aktivnost	Strojarske konstrukcije
Ciljevi aktivnosti	Utvrđivanje i proširivanje znanja iz područja strojarskih konstrukcija, te primjena tih znanja za rješavanje složenijih zadataka i primjera iz prakse. Priprema učenika za sudjelovanje na natjecanjima iz strojarskih konstrukcija
Namjena aktivnosti	Izvanastavna aktivnost namijenjena učenicima 3. i 4. razreda zanimanja računalni strojarski tehničar te tehničar za mehatroniku
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Jasminka Jelačić, dipl. ing. -voditelj je odgovoran za formiranje skupine učenika, osiguranje prostora i potpunu realizaciju plana rada
Način realizacije aktivnosti	Grupa će se sastajati 2 sata tjedno Učenici će u grupi, te samostalno, uz pomoć nositelja aktivnosti, proučavati i rješavati pripremljene zadatke Očekuje se i samostalni rad učenika kod kuće
Vremenik aktivnosti Način vrednovanja i način korištenja rezultata	listopad 2016. – svibanj 2017. (cca. 30 školskih sati) -individualno praćenje postignuća svakog učenika kroz samostalno rješavanje praktičnih zadataka iz područja konstrukcija -sudjelovanje učenika na natjecanjima iz područja strojarskih konstrukcija
Troškovnik	cca. 100 kn (kopiranje materijala za učenike)

Aktivnost	Razvoj softvera - grupni rad na projektu
Ciljevi aktivnosti	iznošenje inovativnih ideja i odabir koja će ići u realizaciju detaljna specifikacija što odabrani softver treba raditi priprema za realizaciju softvera realizacija softvera područja programiranja: Windows, Android, web, Arduino...
Namjena aktivnosti Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Zainteresiranim učenicima naše škole Krešimir Kočiš, dipl. ing.
Način realizacije aktivnosti	Projektna nastava subotom. Važan samostalni rad učenika uz pomoć nositelja. Nositelj pomaže učenicima i pojedinačno nakon nastave ili pod odmorom kad zatrebaju manju pomoć.
Vremenik aktivnosti Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Kroz nastavnu godinu, cca 30 sati godišnje Učenici će sami ocijeniti postignute rezultate: mogućnosti napravljene aplikacije, njezinu stabilnost i primjenjivost u praksi ocijeniti međusobnu suradnju i komunikaciju učenika kroz projekt dati mišljenje kako poboljšati uspješnost nekog budućeg projekta
Troškovnik	Naknada nastavniku – nositelju aktivnosti

Aktivnost	Multimedija
Ciljevi aktivnosti	usvojiti pojam i ulogu multimedije u svakodnevnom životu upoznati pregled razvoja multimedije spoznati prednosti multimedijske prezentacije upoznati programe za obradu slika, zvučnih datoteka, video zapisa upoznati program za izradu animacija razvijati sposobnost osmišljavanja projekta i priprema radnog materijala koji se može koristiti
Namjena aktivnosti	svim zainteresiranim učenicima
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Valerija Poljanec, dipl. ing.
Način realizacije aktivnosti	individualni rad, rad u grupama
Vremenik aktivnosti	tijekom nastavne godine; cca 20 sati godišnje
Način vrednovanja i način korištenja	praćenje i bilježenje postignuća, aktivnosti i zalaganja učenika
rezultata	
Troškovnik	naknada nastavniku – nositelju aktivnosti

Aktivnost	3D tehnologije u svijetu proizvodnje i kontrole: 3D CRTANJE, 3D PRINTANJE, 3D KONTROLA
Ciljevi aktivnosti	Utvrđivanje i proširivanje znanja i stjecanja novih znanja iz području suvremenih i naprednih tehnologija koje se primjenjuju u procesu projektiranja, proizvodnje i kontrole kvalitete
Namjena aktivnosti	Izvanastavna aktivnost namijenjena učenicima 2. i 3. razreda tehničkog usmjerenja
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Jasminka Jelačić, dipl. ing. Marijan Murković, dipl. Ing. -voditeljisu odgovorani za formiranje skupine učenika, osiguranje prostora i potpunu realizaciju plana rada
Način realizacije aktivnosti	Grupa će se sastajati 2 sata svaki drugi tjedan Učenici će u grupi, te samostalno, uz pomoć nositelja aktivnosti, naučiti samostalno crtati koristeći 3D CAD programe, naučiti koristiti 3D printer, te naučiti kako se provodi dimenzijska i deformacijska 3D kontrola predmeta
Vremenik aktivnosti	Planira se i posjet učenika firmi Topomatika d.o.o. u Zagrebu listopad 2016. –svibanj 2017. (cca. 35 školskih sati)
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	-individualno praćenje postignuća svakog učenika kroz samostalni rad na računalu i 3D printeru -izrađeni 3D predmeti moći će se koristiti kao didaktička sredstva za nastavu iz stručne grupe predmeta
Troškovnik	- fileri za 3D printer (cca 500 kn) - stručna ekskurzija učenika u firmu Topomatika d.o.o. Zagreb

Aktivnost	Računalne tehnologije u strojarstvu
Ciljevi aktivnosti	Primjena CAD/CAM I CAE tehnologija
Namjena aktivnosti	Aktivnost je namijenjena učenicima 3ST,4ST,3TG I 4TG razreda
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Marijan Horvat, dipl. ing. Branko Stanić, dipl. ing.
Vremenik aktivnosti	Listopad 2016. – svibnj 2017. učionica 55 i 8 subotom prema dogovoru. Ukupno sati 50.
Način vrednovanja I način korištenja rezultata	Kontinuirano praćenje rada učenika.
Troškovnik	Sredstva za realizaciju aktivnosti.

Aktivnost	Školska natjecanja
Ciljevi aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> • poticanje interesa za dodatnim znanjima i boljim vještinama • omogućivanje osobne afirmacije učenika • razvoj suradničkoga ponašanja
Namjena aktivnosti	svim učenicima škole iz predmeta: <ol style="list-style-type: none"> 1. hrvatski jezik 2. njemački jezik 3. engleski jezik 4. matematika 5. fizika 6. povijest-geografija 7. biologija-kemija 8. vjeronauk 9. iz područja računalstva 10. iz područja strojarstva 11. iz područja elektrotehnike 12. iz područja mehatronike
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	<ul style="list-style-type: none"> • voditelji natjecateljskih timova
Način realizacije aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> • predlaganje natjecateljskih predmeta • ispitivanje interesa učenika i odabir učenika za natjecanje • priprema i organizacija provedbe natjecanja • izrada izvješća o provedenim natjecanjima • pripremanje učenika sudionika viših stupnjeva natjecanja • predlaganje učenika za pohvale i nagrade
Vremenik aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> • aktivnosti će se odvijati u slobodno vrijeme učenika i voditelja tijekom nastavne godine • prema vremeniku školskih natjecanja MZOS

Način vrednovanja i način korištenja rezultata	<ul style="list-style-type: none"> • uključenost učenika u aktivnosti • posebni rezultati i uspjesi vrednuju se i okviru pojedinih predmeta
Troškovnik	rad voditelja aktivnosti po predmetima financira se sukladno postignutim rezultatima na natjecanjima višeg ranga
Aktivnost	Školsko sportsko društvo
Ciljevi aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> • poticanje interesa za bavljenje športom i športskom rekreacijom • aktivno organiziranje športskih oblika provođenja slobodnoga vremena • razvijanje interesa za osobni napredak u sportskim disciplinama • omogućivanje osobne afirmacije učenika • razvoj suradničkoga ponašanja • uključivanje učenika u rad školskog športskog društva • selekcija učenika za školsku reprezentaciju • promicanje uljuđenih navijačkih navika
Namjena aktivnosti	svim učenicima škole
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	<ul style="list-style-type: none"> • Ivan Fučko, prof. - voditelj ŠSD • dr.sc. Damir Markuš, Branko Augustić, prof., Marko Možek, prof. • stručno osposobljeni vanjski suradnici
Način realizacije aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> • prikupljanje podataka o interesima učenika • razrada sustava natjecanja • priprema borilišta i potrebnih sredstava • organizacija suđenja • odigravanje po skupinama i odigravanje završnice • izrada izvješća s natjecanja po skupinama i završnice • izrada i predaja diploma pobjednicima
Vremenik aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> • aktivnosti će se odvijati u slobodno vrijeme učenika i voditelja tijekom nastavne godine <p>Školska natjecanja po sportskim disciplinama:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. kros (M) - rujanj 2. nogomet (M) – listopad, travanj 3. atletika (M) - listopad 4. nastava plivanja – prosinac, travanj 4. stolni tenis (M) - prosinac 5. badminton (M) - studeni 6. streetball (M) – travanj 7. odbojka (M) - ožujak 8. rukomet (M) - siječanj 9. košarka (M) - svibanj <ul style="list-style-type: none"> • županijska natjecanja školskih sportskih društava– prema vremeniku županijskih natjecanja MŠSS
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	<ul style="list-style-type: none"> • uključenost učenika u aktivnosti ŠSD-a, • posebni rezultati i uspjesi vrednuju se i okviru nastave TZK
Troškovnik	<ul style="list-style-type: none"> • Sufinanciranje troškova ulaznica od strane roditelja • rad voditelja aktivnosti po predmetima financira se sukladno postignutim rezultatima na natjecanjima višeg ranga

Aktivnost	Čitanje s razumijevanjem
Ciljevi aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> - razvijati vještine aktivnog čitanja različitih tekstova - razvijati sposobnosti samostalnog tumačenja tekstova i snalaženja u tekstu, razvijati sposobnosti sažimanja i odgovaranja na smjernice prema zadanom tekstu - potaknuti učenike na čitanje i razmišljanje o pročitanoj tekstu
Namjena aktivnosti	- odabranim učenicima 2. ET razreda
Nositelj aktivnosti	Sanja Borko
Način realizacije aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> - čitanje u sebi, čitanje na glas, odgovaranje na zadana pitanja i smjernice, pisanje smjernica prema tekstu, pisanje dijelova eseja prema zadanom predlošku, izrada stripa i plakata prema tekstu - izrada mentalnih mapa - jezično izražavanje kroz igru
Vremenik aktivnosti	- tijekom nastavne godine
Način vrednovanja i korištenja rezultata	- rezultati i uspjeh učenika u području jezičnog izražavanja (lektira, čitanje s razumijevanjem)
Troškovnik	- troškovi kopiranja

Aktivnost	Improvizacija
Ciljevi aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> - razvijati vještine argumentiranja, verbalnog i neverbalnog izražavanja, razvijati sposobnosti zamišljanja - aktivno promišljati o društvenim ulogama i međuljudskim odnosima - razviti prijateljske odnose i prihvatiti različitost - širiti pozitivnu energiju, smijati se
Namjena aktivnosti	- zainteresiranim učenicima
Nositelj aktivnosti	- Sanja Borko, Sanja Novak
Način realizacije aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> - vježbe improvizacije (kartice kao poticaj), situacijske igre, osmišljavanje prizora, vježbe slušanja, snalaženja, zapažanja, izražavanja tijelom - "izvađeno iz konteksta"- razvijanje priča i prizora - vježbe kroz koje istražujemo stereotipe, predrasude i identitete - zaboravljene igre
Vremenik aktivnosti	Tri radionice: Međunarodni dan srednjoškolaca (17.11. 2016.) Svjetski dan kazališta (27.3.) Međunarodni dan društvenih igri (11.4.)
Način vrednovanja i korištenja rezultata	- anketiranje sudionika o vrijednostima radionica
Troškovnik	- bez troškova

Školski projekti

Aktivnost	INFO PULT – INFO SERVIS ŠKOLE
Ciljevi aktivnosti	Svakodnevno obavještavati i sve učenike i zaposlenike škole o svim važnim događanjima unutar same škole (organizacija nastave, dodatna nastava, izvannastavne aktivnosti, projekti, gostovanja...), ali i o važnim kulturnim, obrazovnim, poslovnim i drugim događanjima u našoj bližoj i daljnjoj zajednici putem ekrana postavljenog u holu škole kraj info pulta.
Namjena aktivnosti	Svim učenicima i zaposlenicima škole
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Sanja Novak, Sandra Vidović
Način realizacije aktivnosti	Na ekran će se prema potrebi (dnevno, tjedno..) stavljati sve važne obavijesti vezane uz svakodnevni život škole i šire zajednice, a koje bi mogle biti zanimljive i od koristi učenicima i zaposlenicima škole
Vremenik aktivnosti	Tijekom školske godine
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Upoznatost i uključenost učenika u različita događanja o kojima će biti informirana putem info pulta
Troškovnik	

Aktivnost	Lijepa škola – izvana i iznutra
Ciljevi aktivnosti	-uređenjem unutarnjih školskih prostora razvijati svijest o potrebi čuvanja školske imovine -razvijati svijest učenika za estetiku -razvijati radne navike učenika -poticati suradnju među učenicima i stvarati bolje suradničke odnose
Namjena aktivnosti	svim učenicima škole
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Jasna Brumec, dipl.soc.ped. Sanja Novak, dipl. biblio.
Način realizacije aktivnosti	svaki razredni odjel brine o čistoći unaprijed dodijeljenog područja vanjskog ili unutarnjeg prostora škol
Vremenik aktivnosti	Tijekom školske godine
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	-praćenje broja uključenih učenika -prezentacija razrednih aktivnosti na kraju nastavne godine – plakatom/ prezentacijom
Troškovnik	nema troškova

Aktivnost	Facebook profil Knjižnice TŠČ-a
Ciljevi aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> • Omogućiti komunikaciju sa sve većom i sve zahtjevnijom korisničkom zajednicom i razmjenu informacija • Mogućnost izravnog sudjelovanja obožavatelja u oblikovanju sadržaja na Facebook stranicama Knjižnice • komentiranje postavljenih sadržaja, sudjelovanje u raspravama, postavljanje vlastitih sadržaja te međusobno komuniciranje korisnika unutar društvene mreže stvarajući dodatnu vrijednost u internetskom okruženju • razvijati medijsku pismenost učenika
Namjena aktivnosti	Svim učenicima i djelatnicima škole
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Sandra Vidović, dipl. bibl.
Način realizacije aktivnosti	Korisnici knjižnice, ali i svi zainteresirani moći će pratiti objave na društvenoj mreži Facebook gdje će biti izvještavani o zbivanjima u knjižnici i životu Škole, novim projektima i uslugama, novostima iz područja knjižničarstva i informacijskih znanost i zanimljivostima iz srodnih kulturnih ustanova iz svijeta
Vremenik aktivnosti	Tijekom školske godine 2016/2017.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Pisano izvješće o projektu, foto dokumentacija, rezultati, usmene i pismene pohvale
Troškovnik	nema troškova

Aktivnost	Izrada WEB stranice knjižnice i čitaonice pomoću Wix.com-a
Ciljevi aktivnosti	Stvoriti atraktivnu i funkcionalnu web stranicu knjižnice koja bi bila dopadljiva, a jednostavna za korištenje svim korisnicima knjižničnih usluga.
Namjena aktivnosti	Svim korisnicima knjižničnih usluga
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Sanja Novak, dipl. bibl. profesori računalstva
Način realizacije aktivnosti	U suradnji s profesorima računalstva i nekolicinom učenika zainteresiranih za programiranje dogovoriti u početku koje informacije se moraju naći na web stranici knjižnice, dogovoriti izgled stranice i zatim pristupiti programiranju web stranice pomoću besplatnog servisa za izradu statičnih web stranica
Vremenik aktivnosti	Izrada nove web stranice do kraja prvog polugodišta, održavanje tijekom školske godine
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Usmene i pismene pohvale, povećan broj posjetioca mrežnih stranica školske knjižnice i čitaonice, zadovoljni korisnici knjižničnih usluga
Troškovnik	Nema troškova

Aktivnost	Učenička zadruga USER
Ciljevi aktivnosti	Primjerenim metodičkim postupcima, pod vodstvom voditelja sekcija-mentora, omogućiti učenicima razvoj sklonosti, interesa isposobnosti te stjecanje, produbljivanje i primjenu tehničkih, gospodarskih, društvenih i srodnih znanja iz područja važnih za cjelokupan proizvodni proces od njegova planiranja do tržišnog i drugog vrednovanja rezultata rada.
Namjena aktivnosti	Učenicima Tehničke škole Čakovec
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	nastavnici strukovnih predmeta, roditelji, učenici
Način realizacije aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> • tijekom cijele šk. godine, u okviru strukovnih predmeta i organiziranje edukativnih izvannastavnih radionica. • Sudjelovanje na smotrama, sajmovima, natjecanjima, izložbama i radionicama.
Vremenik aktivnosti	Tijekom školske godine
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Sudjelovanje učenika na smotrama, natjecanjima, izložbama i radionicama. Proizvodi nastali kao rezultat rada učenika zadrugara i njihovih mentora (nastavnika strukovnih predmeta). Financijska sredstva ostvarena prodajom proizvoda.
Troškovnik	Priprema materijala za Božićni sajam 1.500kn Županijska smotra učeničkih zadruga (izrada izložaka i sudjelovanje) – 1.000 kn

Aktivnost	Zavičajna povijest - Petar Zrinski i Fran Krsto Frankopan
Ciljevi aktivnosti	Upoznavanje nacionalne i zavičajne povijesti i identiteta
Namjena aktivnosti	Učenici, profesori majstori u školskoj radionici
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Markus Pilić u suradnji s kolegama iz stručnog vijeća strojarstva
Način realizacije aktivnosti	Skeniranje i izrada modela biste uz pomoć 3D printera. Izrada postolja u školskoj radionici
Vremenik aktivnosti	Tijekom školske godine
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Biste će biti postavljene u holu škole
Troškovnik	Materijali za izradu biste i postolja

Aktivnost**Izrada električnog bicikla**

Ciljevi aktivnosti	Učenici kroz izvannastavnu aktivnost trebaju usvojiti osnove mehatroničkih konstrukcija te se osposobiti za rješavanje praktičnih problema iz prakse na rješavanju primjene obnovljivih izvora. Učenici će usavršiti svoja znanja i vještine u dizajniranju ,izradi i povezivanju električnih sklopova i mehaničkih sklopova.
Namjena aktivnosti	Podići razinu svijesti o primjeni obnovljivih izvora i primjeni na jednostavnim mehatroničkim sustavima .
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Zlatko Leček dipl. ing. Novak Pišta dipl. ing. Žarko Bundalo dipl. ing. Dražen Gašparić ing.
Način realizacije aktivnosti	Kroz laboratorijske vježbe i u vannastavno vrijeme.
Vremenik aktivnosti	Tijekom nastavne godine 2016/17 i dva sata tijekom radioničkih vježbi.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Izrađen električni bicikl - za potrebe škole .
Troškovnik	Nabava bicikla (cca. 1000 kn) - izrada mehaničkih sklopova (cca 500 kn)

Aktivnost**„Klasa Optimist“**

Ciljevi aktivnosti	- Izraditi i postaviti motivacijske plakate po hodnicima škole i razredima - Predstaviti priče o zanimljivim individuama TŠČ-a – učenicima i djelatnicima, pokazati njihovu sposobnost, zanimljivost, originalnost, marljivost u cilju aktivacije učenika na vlastiti angažman
Namjena aktivnosti	Svim učenicima i njihovim roditeljima, djelatnicima Škole, budućim učenicima, ljudima izvan Škole
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Jasna Brumec, dipl. soc. ped. Sandra Vidović, dipl. bibl. Silvio Štefanac, dipl. ing.
Način realizacije aktivnosti	- Izraditi i postaviti motivacijske plakate po hodnicima škole i razredima koji promoviraju struku, učenje, radinost, bavljenje sportom, optimizam, dobru volju te vrijednosti zajedništva, prijateljstva i prihvatanja posebnosti. „Jedan portret, jedna priča“- nekoliko puta mjesečno objaviti priču o učeniku ili djelatniku Škole u kojoj se ta osoba predstavlja, govori o svojim interesima, hobijima, razmišljanjima, budućnosti, struci,
Vremenik aktivnosti	Od rujna 2016. do listopada 2017.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	- anketa učenika unutar škole i vanjskih učenika - predstaviti školu budućim učenicima TŠČ-a - objava na društvenim mrežama i stranicama škole - promoviranje vannastavnih aktivnosti u TŠČ-u
Troškovnik	

Aktivnost	Klokan bez granica
Ciljevi aktivnosti Namjena aktivnosti	Popularizirati matematiku i omogućiti širenje matematičke kulture Svim zainteresiranim učenicima TŠČ-a
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost Način realizacije aktivnosti	Nastavnici matematike Pisanje ispita pripremljenog od strane HMD-a
Vremenik aktivnosti Način vrednovanja i način korištenja rezultata Troškovnik	Ožujak 2017. Vrednovanje od strane HMD-a. Nagrade za najbolje učenike. Kotizacija 20 kn po učeniku.

Aktivnost	Tulum s(l)ova
Ciljevi aktivnosti	Razvijanje navike čitanja iz užitka. Unaprjeđivati intelektualni, estetski, društveni, moralni i duhovni razvoj učenika u skladu s njihovim sposobnostima i sklonostima. Poticati i razvijati samostalnost, samopouzdanje, odgovornost i kreativnost u učenika. Razvoj komunikacije na materinskom jeziku, socijalne i građanske kompetencije, kulturne svijesti i izražavanja.
Namjena aktivnosti	Svim zainteresiranim učenicima (naročito prvih i drugih razreda) i zaposlenicima škole
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost Način realizacije aktivnosti	Sanja Novak, dipl. bibl., Sandra Vidović, dipl. bibl., Sanja Borko, prof. Određivanje tima za provedbu projekta i zadataka za postizanje planiranih ciljeva i rezultata. Priprema sudionika i njihove aktivnosti. Dobivanje potrebnih dozvola za provedbu projekta. Dogovor s partnerima iz medija o praćenju projekta. Provedba planiranih zadataka. Praćenje provedbe.
Vremenik aktivnosti	Listopad – studeni 2016. Tijekom školske godine – izlasci u javnost i čitanje
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Prezentacija projekta u široj zajednici kroz javne medje. Anketa o stupnju zadovoljstva učenika rado na projektu i rezultatima. Popraćenost u školskom listu, webu škole i ostali medijima.
Troškovnik	Troškovi zakuske, sokovi, grickalice (500kn)

Projekti u zajednici

Aktivnost	Plemenito srce TŠČ-a
Ciljevi aktivnosti	<ol style="list-style-type: none"> 1. Upoznati pomaganje drugima u nevolji kao jednu od glavnih vrijednosti u svim kulturama. 2. Provesti anketu među učenicima drugih razreda: <ul style="list-style-type: none"> • Jesam li altruist (osoba koja se brine za dobro drugih i pomaže im) ? • Jesi li ti osobno u zadnjih godinu dana na bilo koji način sudjelovao u nekoj od humanitarnih akcija?
Namjena aktivnosti	Potaknuti mlade da uključivanjem u humanitarne aktivnosti dožive zajedništvo te da osjete da su učinili mali korak u stvaranju čovječnijeg društva.
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Vjeroučitelji u suradnji s pedagoškom službom
Način realizacije aktivnosti	Na satovima SRO i vjeronauka potiču se učenici na nastavak dobrovoljstva i prezentaciju učinjenog tokom Božićnog sajma.
Vremenik aktivnosti	Tijekom došašća i korizme
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Aktivnosti će se pratiti fotografijama i slike poslužiti za prezentaciju. Tako će učenici konkretno posvjedočiti doživljeno. Moguća izrada plakata.

Aktivnost	„ Za 1000 radosti“
Ciljevi aktivnosti	Cilj akcije je sakupiti pomoć u novcu za pomoć građanima u potrebi. Cilj je i osnažiti i razviti mrežu solidarnosti koja će učiniti da duh Božića traje cijele godine tj. Da solidarnost postane dijelom životnog stila
Namjena aktivnosti	Osnažiti kod učenika i nastavnika vrijednosti sadržane u Božiću- ljubav, solidarnost , nesebičnost, požrtvovnost i mir. Zato je nužno potaknuti djecu i mlade da uočavaju potrebne, da konkretno djeluju i istodobno stječu iskustvo preuzimanja odgovornosti za druge, osobito one koji nisu u mogućnosti sami brinuti o sebi.
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Hrvatski Caritas i Škola (vjeroučitelj)
Način realizacije aktivnosti	Prodajom prigodnih besplatnih materijala dobivenih od Caritasa, po unaprijed utvrđenoj cijeni, prikupljeni novac se raspoređuje po uputi Caritasa(50% Caritasu te 50% za potrebite u školi).
Vremenik aktivnosti	Akcija se provodi u 11. i 12. mjesecu 2016.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Vrednovanje akcije provodi Hrvatski Caritas te objavljuje rezultate Akcije u raznim medijima koji redovito dolazi u pisanom obliku na adresu Škole.
Troškovnik	Sve troškove realizira Hrvatski Caritas. Škola se uključuje svojim radom i solidarnošću.

Aktivnost**BoHOHOžićni sajam**

Ciljevi aktivnosti	<ul style="list-style-type: none">• obilježavanje Božića• poticanje učenika na kreativnost kroz izradu božićnih ukrasa te stjecanje motoričkih vještina kroz izradu istih• upoznavanje učenika i nastavnika kroz neformalno druženje izvan nastave s ciljem poboljšanja kvalitete odnosa i stjecanja povjerenja• prikupljanje sredstava kroz prodaju učeničkih proizvoda te njihovo korištenje u humanitarne svrhe, razvijanje empatije i svijesti o pridonosenju pojedinca potrebitima• aktiviranje učenika za izvannastavne aktivnosti i sudjelovanje u aktivnostima učeničke zadruge USER
Namjena aktivnosti	Svim učenicima i djelatnicima Škole
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	<ul style="list-style-type: none">• Zlatko Leček, dipl.ing. strojarstva• Mirjana Olčar, vjeroučiteljica• Ivan Stubičar, vjeroučitelj• Sandra Vidović, dipl. Bibl.• Silvio Štefanac, dipl.ing. el. teh.
Način realizacije aktivnosti	Uključiti učenike, profesore i njihovu djecu za aktivnosti božićnog sajma Na radionicama članovi učeničke zadruge i zainteresirani učenici i nastavnici izrađivati će predmete za prodaju na božićnom sajmu Nastavnici će sudjelovati u pripremama i vođenju pultova sa zabavnim igrama kao i pripremama palačinka, čajeva i kokica
Vremenik aktivnosti	Studeni i prosinac 2016.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	<ul style="list-style-type: none">- broj uključenih učenika- prikupljena sredstva od prodaje za humanitarne svrhe- interes učenika za vannastavne aktivnosti i članstvo u učeničkoj zadruzi- objavljivanje na društvenim mrežama i sredstvima javnog priopćavanja s osvrtom na komentare
Troškovnik	1.500,00 kn

Aktivnost	Dan otvorenih vrata TŠČ
Ciljevi aktivnosti	Upoznati učenike osnovnih škola sa smjerovima koje nudi Tehnička škola Čakovec. Pomoću demonstracijski pultova i mikroradionica učenicima pokazati aktivnosti koje se odvijaju u školi i motivirati ih za upis u Tehničku školu.
Namjena aktivnosti	za roditelje i učenike osnovnih škola
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Voditelji svih aktiva škole, posebno aktiva strojarstva i elektrotehnike i računalstva
Način realizacije aktivnosti	Organizacija demonstracijskih pultova i mikroradionica Pultovi po holu škole s dva nastavnika prezentatora Mikroradionice u laboratorijima s dva nastavnika voditelja radionice
Vremenik aktivnosti	Priprema aktivnosti – svibanj 2017. Održavanje - zadnja subota u svibnju 2017. od 9-12 sati
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Broj zainteresiranih učenika i njihovo sudjelovanje u mikroradionicama, kroz anketno pitanje utvrditi utjecaj aktivnosti na odluku upisa u srednju školu
Troškovnik	Izrada fotografija za učenike posjetitelje. Troškovi plastične mase za izradu privjesaka na 3D printeru - oko 750 kn

Aktivnost	Dobre vibracije
Ciljevi aktivnosti	Predstaviti široj lokalnoj zajednici učenike završnih razreda svih međimurskih srednjih škola, a samim time predstaviti i sve srednje škole naše Županije uoči obilježavanja Dana maturanata/ Coolijade uz završetak nastavne godine za učenike završnih razreda; razvoj kulture izražavanja, promicanje ljudskih prava, razvijanje kritičkog mišljenja i poštivanje slobode govora
Namjena aktivnosti	Učenicima završnih razreda četverogodišnjeg i trogodišnjeg usmjerenja Tehničke škole Čakovec
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Sanja Novak, dipl.bibl. u suradnji s novinarkom Matejom Bajs
Način realizacije aktivnosti	(list Međimurje, Radio 1) Kroz školsku se godinu u novinama (Međimurje) objavljuje fotografija jednog razreda i članak o razredu koji učenici sami pripreme, također svaki završni sudjeluje i u radioemisiji (Radio 1) gdje predstavljaju svoj razred, ali i školu u cjelini
Vremenik aktivnosti	Tijekom školske godine
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Zainteresiranost učenika za aktivnost, sudjelovanje u radioemisiji, članak u lokalnim novinama, fotodokumentacija
Troškovnik	nema troškova

Aktivnost	Dani maturanata
Ciljevi aktivnosti	obilježavanje završetka srednjoškolskog obrazovanja u druženju učenika i nastavnika poticanje inicijativnosti i kreativnosti učenika
Namjena aktivnosti Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	učenicima završnih razreda razrednici završnih razreda stručne suradnice škole PU Međimurska
Način realizacije aktivnosti	-zabavni program za učenike uz završetak školovanja -svečana podjela završnih svjedodžbi i nagrade najboljim učenicima
Vremenik aktivnosti	-svibanj – Dani maturanata – zadnji tjedan nastave za učenike završnih razrednih odjela -lipanj – maturalne večeri – prigodni program za učenike i njihove roditelje
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	- pohvale, nagrade, javno pohvaljivanje, oglasna ploča - praćenje interesa učenika za kreiranje sadržaja programa
Troškovnik	nema troškova

Aktivnost	„Roditelji online“
Ciljevi aktivnosti	informirati roditelje i dati im kratki pregled najnovijih, ali i starijih vrijednih knjiga i priručnika iz naše pedagoško psihološke literature vezane uz različite teme (odgoj u obitelji, hiperaktivno dijete, disleksija, disgrafija, sigurnost na internetu, odgojiti sretno dijete, ovisnosti...), dati im koji mudar savjet, poticajnu ideju za razonodu s djecom
Namjena aktivnosti	svim zainteresiranim roditeljima
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost Način realizacije aktivnosti	Sandra Vidović, knjižničar Jasna Brumec, pedagoginja - oformiti u holu škole kutak s prigodnim panoom za informiranje roditelja, - informirati roditelje putem web stranice škole, kontaktirati s roditeljima online
Vremenik aktivnosti Način vrednovanja i način korištenja rezultata	tijekom školske godine praćenje broja zainteresiranih roditelja za određene teme, njihova zainteresiranost za posudbu određenih naslova u knjižnici, mogućnost pripremanja radionica za roditelje na određenu temu
Troškovnik	nema troškova

Aktivnost	800 koraka za učiniti svijet boljim -projektni dan
-----------	--

Ciljevi aktivnosti	-poticanje osjećaja društvene odgovornosti i inicijativnosti kod učenika, razvoj njihove kreativnosti, uključivanje u timski rad te jačanje razrednog zajedništva i suradnje. - ostvarenje ciljeva programa GOO -poticaj empatije i uživljanje u potrebe drugih -razvoj kreativnosti i inovativnosti -poticaj organizacijskih sposobnosti
Namjena aktivnosti	svim učenicima i zaposlenicima škole
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	-stručna služba škole (koordinira vremenikom i planom aktivnosti) -razrednici -nastavnici
Način realizacije aktivnosti	osmisliti radni dan u kojem učenici i daju svoj osobni doprinos promjeni (uloge -oformiti razredni projekt(nositelj : razrednik), a na sam projektni dan objediniti sve razredne projekte u školski projekt
Vremenik aktivnosti	-priprema – tijekom školske godine -projektni dan – realizirati u lipnju
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	-dobiti povratnu informaciju od učenika i nastavnika dobro pripremljenim anketnim upitnicima
Troškovnik	

Aktivnost	„Gartlic za čas kratiti“
Ciljevi aktivnosti	- aktivno slušanje, čitanje u sebi, pisanje, vađenje bilješki, - pokušaji literarnog stvaranja kratke priče ili pjesme - vizualizacija sadržaja po izboru učenika - terenska nastava
Namjena aktivnosti	- učenicima prvih razreda (eksperimentalni program) - nastavak aktivnosti u drugom razredu (eksper. program)
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Kata Pervan, prof. - spomen – tjedan DHJ – svi nastavnici HJ-a
Način realizacije aktivnosti	- na satovima HJ i po dogovoru s učenicima - prezentacija uz Dane hrvatskoga jezika - posjet Međimurskom muzeju Čakovec (povijesni odjel) - nastavak realizacije početkom listopada 2016. godine vezano za 450. obljetnicu Bitke kod Sigeta i junačke pogibije Nikole Zrinskog
Vremenik aktivnosti	- početkom listopada / tijekom nastavne godine - uz Dane hrvatskoga jezika (11. – 17. ožujka)
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	- predstavljanje uradaka u razredu, poticanje čitanja i pisanja - ocjenjivanje pod jedinice ishoda Govorenje i slušanje i Pisanje

Aktivnost	Praćenje kulturnih događanja
Ciljevi aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> -motivirati učenike za praćenje kulturnih događanja da bi stekli kazališnu i medijsku kulturu -ukazati na povezanost književnih djela s likovnom, glazbenom, scenskom i filmskom umjetnošću -razvijati kod učenika interes i ljubav prema umjetnosti, izgraditi ukus i kriterije u prosuđivanju i vrednovanju umjetničkih djela -približiti učenicima sva područja umjetnosti -odgojiti kulturne posjetitelje kazališnih predstava, koncerata, izložbi, književnih susreta -organizirati Dan kazališta
Namjena aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> -aktivnost je namijenjena svim učenicima škole -pojedine manifestacije, npr. izložbe, promocije knjiga, književni susreti predviđene su za učenike Novinarske i Dramske skupine, i drugih zainteresiranih učenika -aktivnost je namijenjena i profesorima koji prate kulturna događanja i zainteresirani su za posjet kazališnoj predstavi, koncertu ili izložbi u okviru Tribine Čakovec četvrtkom (suradnja s Centrom za kulturu)
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	<p>Jagoda Smolek-Grgić, prof. Stručno vijeće profesorica hrvatskoga jezika Knjižničarke (radi li se o promociji knjige ili književnom susretu) Ravnatelj (radi li se o posjetu kazališnoj predstavi)</p>
Način realizacije aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> -način realizacije ovisi o pojedinoj aktivnosti -odlazak učenika na kazališnu predstavu u jedno od zagrebačkih kazališta u pratnji profesorica hrvatskoga jezika i zainteresiranih profesora, odnosno razrednika -ako se radi o manifestaciji za manji broj učenika, u pratnji će biti voditelji izvannastavnih aktivnosti ili voditeljica aktivnosti -književni susreti mogu se organizirati u prostorima školske knjižnice -neki programi mogu se realizirati u suradnji sa ostalim srednjim školama Međimurske županije
Vremenik aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> -tijekom školske godine -kazališne predstave: -za 3. i 4. razred - studeni 2016. -za 1. i 2.razred - travanj 2017.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	<ul style="list-style-type: none"> -pisanje školskog eseja (priprema za državnu maturu) -usmena i pismena rasprava kao dio nastave izražavanja -pisanje izvješća o sudjelovanju na nekoj manifestaciji kao prilog za školski list -evaluacijski listići o kvaliteti određenih manifestacija, organizaciji i uopće potrebi organiziranja ovakvih aktivnosti
Troškovnik	<ul style="list-style-type: none"> -troškovi stručne ekskurzije financiraju se u skladu s Pravilnikom o izvođenju izleta (NN 81/15)

Aktivnost	Suradnja s portalom eMeđimurje
Ciljevi aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> - potaknuti učenike da uređuju rubriku o školskim aktivnostima - uvođenje učenika u svijet novinarskog stvaranja, umjetničkog izražavanja, razvoj kulture izražavanja, aktivnog istraživanja i ispunjavanje slobodnog vremena na koristan način - promidžba škole i aktivnosti učenika i profesora na regionalnoj i nacionalnoj razini - razvoj senzibiliteta kod učenika za objektivno iznošenje informacija - promicanje ljudskih prava te posebno prava djeteta-razvijanje kritičkog mišljenja, poštivanje slobode govora
Namjena aktivnosti	- svim učenicima i djelatnicima Škole
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	<ul style="list-style-type: none"> - Dijana Savić, prof. - Sandra Vidović, dipl. bibl.
Način realizacije aktivnosti	- Prikupljanje fotografija i podataka na osnovi kojih se izrađuju kratki tekstovi i zatim objavljuju na portalu eMeđimurje
Vremenik aktivnosti	- tijekom školske godine
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	<ul style="list-style-type: none"> - pisano izvješće o projektu - foto dokumentacija - brojač posjeta
Troškovnik	/

Aktivnost	Međunarodni dan darivanja knjiga <i>Čitam, dam, sretan sam – svoju knjigu daruj i tuđe srce obraduj!</i>
Ciljevi aktivnosti	Poticanje djece da više i s ljubavlju čitaju te da daruju knjigu ili slikovnicu koju više ne koriste, uz to uče koliko je lijepo i važno pomagati drugima
Namjena aktivnosti	Svim učenicima i djelatnicima škole
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Sanja Novak, dipl. bibl.
Način realizacije aktivnosti	U mjesecu veljači organizirat će se prikupljanje slikovnica u školi pod geslom „Čitam, dam, sretan sam – svoju knjigu daruj i tuđe srce obraduj“ u okviru nacionalne kampanje „Čitaj mi“. Prikupljene knjige i slikovnice darivat će se lokalnim knjižnicama (Knjižnici <i>Nikola Zrinski Čakovec</i>) koje će ih prosljediti u prave ruke (bolnice, pedijatrijske ustanove, udruge
Vremenik aktivnosti	Veljača 2017.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Broj zainteresiranih učenika i djelatnika i količina prikupljene građe
Troškovnik	nema

Aktivnost	Čitajmo svi, veliki i mali
Ciljevi aktivnosti	Poticanje čitanje od najranije dobi i promoviranje glasnog čitanja i čitanja uopće (dio kampanje „Čitaj mi“), povećati interes djece i mladih za čitanje: -stvaranje navike čitanja od najranije dobi -razvoj komunikacijskih vještina -razvijanje predčitalačkih i čitalačkih vještina -razvijanja socijalizacije -razvijanje suradničkog odnosa - ostvariti kvalitetnu suradnju između odgojno-obrazovnih ustanova s područja grada Čakovca, između djece i učenika, te djelatnika
Namjena aktivnosti	Zainteresirani učenici TŠC-a, učenici osnovnih škola, predškolarci vrtića Dječjeg centra Čakovec, studenti Učiteljskog fakulteta
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Sanja Novak, dipl.bibl. Nevenka Mlinarić, prof. Tamara Turza Bogdan, prodekanica Učiteljskog fakulteta u Čakovcu Učiteljice razredne nastave osnovnih škola, odgojiteljice Dječjeg centra Čakovec, Društvo „Naša djeca“ Čakovec
Način realizacije aktivnosti	Međusobno upoznavanje timova; 6 obaveznih susreta timova kroz godinu; čitanje priča, bajki, popularno-znanstvenih tekstova prema izboru djece, učenika i studenata; istraživački rad; ilustracija priča, bajki i izrada plakata, izložba plakata i prezentacija akcije
Vremenik aktivnosti	Tijekom školske godine
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Uključenost broja djece u dječjim vrtićima, osnovnoškolaca, srednjoškolaca i studenata u projekt, prezentacija projekta u široj zajednici kroz javne medije, popraćenost u školskom listu, na webu školu, e-Međimurju i ostalim medijima, predstavljanje rezultata projekta krajem svibnja 2016. godine (prezentacija i plakati nastali na radionicama tijekom provedbe projekta)
Troškovnik	Troškovi potrošnog materijala (papir za crtanje, šeleshamer, bojice, troškovi prijevoza autom do OŠ i vrtića)

Aktivnost	Čitanjem do zvijezda
Ciljevi aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> · potaknuti učenike na čitanje s razumijevanjem, istraživanje, otkrivanje i kreativno stvaranje · potaknuti timski rad, ali i individualni napor · upoznati učenike s djelima koja nisu dio obavezne lektire drugačiji pristup jednom lektirnom naslovu · poučavati korisnike knjižnice kritičkom čitanju, informacijskim tehnikama, vještinama i znanjima · raditi na unaprjeđenju životnih vještina i sposobnosti djece i mladih · poticati djecu i mlade na organizirano i smisleno provođenje slobodnog vremena i poticati stvaralaštvo
Namjena aktivnosti	Svim zainteresiranim učenicima
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Sanja Novak, dipl. bibl. Sandra Vidović, dipl.bibl. Školsko ispitno povjerenstvo
Način realizacije aktivnosti	<p>Za sudjelovanje u kvizu učenici moraju pročitati 4 naslova, Kviz se provodi na 3 razine: školskoj, županijskoj i regionalnoj državnoj.</p> <p>Osim u znanju, učenici se natječu i u izradi plakata (neovisno sudjeluju li u kvizu znanja ili ne). Multimedijски uradak izrađuje se na temu lektirne knjige s popisa.</p> <p>Svi učenici koji prijeđu bodovni prag koji određuje provedbeno povjerenstvo nakon održanog natjecanja stječu pravo sudjelovanja na višoj razini natjecanja (županijska/državna).</p>
Vremenik aktivnosti	<p>školskarazina natjecanja:zadnjitjedanu mjesecu studenome 2016.</p> <p>županijskarazina natjecanja:početak veljače 2017.</p> <p>regionalna razina natjecanja:ožujak2017.</p>
Način vrednovanjai načinkorištenja rezultata	Plasmanpostignut na natjecanju Pristup lektirnomdjeluu programu nastavehrvatskog jezika
Troškovnik	Kupnja knjiga (oko 1000kn), troškoviizradeplakata, kopiranja pitanja, troškovi prijevoza u mjesto natjecanja ~ 1500–2000 kn

Aktivnosti vezane uz određene datume

Aktivnost	Dani kruha – dani zahvale
Ciljevi aktivnosti	<ol style="list-style-type: none"> 1. Obilježavanje “Dani kruha – dani zahvale“ 2. Otkrivanje značenja kruha u kontekstu izražavanja pozitivnog vrednovanja i zahvale za različite darove u prirodi i dobra koje činimo jedni drugima. 3. Izrada jesenjeg mjesta iz snova u holu škole.
Namjena aktivnosti	svim učenicima škole
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	vjeroučitelji u suradnji s knjižničarkama
Način realizacije aktivnosti	individualni rad, izložba i kratki susret sa svećenikom
Vremenik aktivnosti	Sredinom listopada 2016.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Pripremiti će se prigodna izložba u holu škole.

Aktivnost	Dan učitelja
Ciljevi aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> - obilježavanje dana svih učitelja zajedničkim druženjem zaposlenika u neformalnijem okruženju - razvijati kolektivni duh - pridonijeti smanjenju svakodnevnih stresnih situacija
Namjena aktivnosti	zajednička ekskurzija za sve radnike škole povodom međunarodnog Dana učitelja
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	ravnatelj i stručne suradnice
Način realizacije aktivnosti	posjet kulturnim i prirodnim znamenitostima u okruženju
Vremenik aktivnosti	listopad 2016.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	<ul style="list-style-type: none"> - izrada izvješća o realizaciji ciljeva ekskurzije - broj sudionika aktivnosti
Troškovnik	troškove ekskurzije djelomično financiraju zaposlenici, a djelomično Škola

Aktivnost	U svijetu moderne audiovizualne tehnologije (Svjetski dan audiovizualne baštine)
Ciljevi aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> - uočiti pozitivne i negativne utjecaje audiovizualne tehnologije na život - promatrati audiovizualna sredstva kroz povijest i uočiti prednosti i nedostatke - analizirati film i raspraviti o vrijednostima filma u svijetu audiovizualne tehnologije - analizirati utjecaj mobilnih uređaja na život tinejdžera - razvijati kritički stav prema korištenju audiovizualnih sredstava, poticati na razmjenu mišljenja i ideja, razvijati kreativnost
Namjena aktivnosti	- zainteresiranim učenicima prvih razreda trogodišnjih usmjerenja
Nositelj aktivnosti	Sanja Borko, Sanja Novak
Način realizacije aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> - pogledati odabrani igrani /animirani film, organizirati raspravu o sadržaju, obilježjima filma, snimanju, očekivanjima i vrijednostima filma - u skupini snimiti audiovizualni prizor koristeći se mobitelom (najčešće korištenim audiovizualnim sredstvom među učenicima), tema: <i>Pokemon go</i> ili o utjecaju moderne audiovizualne tehnologije na život tinejdžera - posjetiti zbirku uredskih strojeva i drugih uređaja u Ivanovcu
Vremenik aktivnosti	27. listopada 2016.
Način vrednovanja i korištenja rezultata	- učenički radovi, anketa (Utjecaj modernih audiovizualnih tehnologija na tinejdžere)
Troškovnik	- troškovi prijevoza

Aktivnost	VEČER MATEMATIKE
Ciljevi aktivnosti	Produbiti znanja iz matematike, potaknuti učenika na samostalno učenje i proučavanje matematike
Namjena aktivnosti	Svim zainteresiranim učenicima TŠČ-a
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Nastavnici matematike
Način realizacije aktivnosti	Mini projekti vezani uz primjenu matematike
Vremenik aktivnosti	1.12.2016.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Prema boju zainteresiranih učenika
Troškovnik	Kopiranje materijala

Aktivnost	Tjedan psihologije 2017.
Ciljevi aktivnosti	Obilježavanje X. tjedna psihologije Promicanje psihologije kao znanstvene grane Primjena spoznaja psihologije u školskom okruženju Pomoć nastavnicima u radu s učenicima i roditeljima Poboljšanje komunikacijskih vještina i porast samopouzdanja učenika
Namjena aktivnosti	svim nastavnicima i učenicima
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Lucija Matjačić Kovačić, mag. psych.
Način realizacije aktivnosti	Radionice/predavanje za učenike Sudjelovanju u organizaciji Tjedna psihologije za učitelje i nastavnike Međimurske županije – uključivanje nastavnika Tehničke škole Čakovec
Vremenik aktivnosti	veljača 2017.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Evaluacija radionica Broj uključenih nastavnika
Troškovnik	nisu predviđeni troškovi za školu

Aktivnost	Knjige i smijeh! (uz Svjetski dan smijeha - 10. siječnja)
Ciljevi aktivnosti	- obilježiti Svjetski dan smijeha - promovirati nove naslove u knjižnici na drugačiji način (<i>bilten prinova</i>) - dodatnim angažmanom u sklopu nastave multimedije, učenici će za u slobodno vrijeme/ nakon nastave/izraditi karikature učenika i djelatnika škole i primijeniti znanje stečeno na nastavi u konkretnoj situaciji - postaviti izložbu karikatura i bilten prinova povodom <i>Svjetskog dana smijeha</i>
Namjena aktivnosti	3./4. razredi smjera tehničar za računalstvo
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Valerija Poljanec, dipl. ing. Sandra Vidović, dipl. bibl.
Način realizacije aktivnosti	Nakon nabave novih knjiga u studenom, učenici izrađuju fotografije učenika i profesora koji na različite načine poziraju s knjigama. Na temelju znanja koja steknu na satovima multimedije i rada u Photoshopu, učenici 3./4. razreda od tih fotografija izrađuju karikature. Tako nastali radovi bit će izloženi u holu škole, a radovi će se dodati i u bilten prinova koji knjižnica i inače izrađuje
Vremenik aktivnosti	Od studenog 2016. do siječnja 2017.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	- korisnici školske knjižnice bit će na nov način obaviješteni o novonabavljenim naslovima u školskoj knjižnici - ocjenjivanje učenika na temelju uratka - obilježiti će se Svjetski dan smijeha - objavljivanja priloga u školskom listu i portalima

Izvanučionička nastava

Aktivnost	Posjet - Interliber – 39. sajam knjiga i učila
Ciljevi aktivnosti	Kupnjom novih lektirnih naslova, stručne literature, pedagoško-psihološke literature za potrebe usavršavanja nastavnika i beletristike za slobodno čitanje učenika i djelatnika škole nastoji se obogatiti i osuvremeniti knjižni fond školske knjižnice te i na taj način pratiti nova dostignuća u području znanosti, školstva općenito i književnosti
Namjena aktivnosti	Svim učenicima i zaposlenicima škole
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Sanja Novak, dipl. bibl.
Način realizacije aktivnosti	Posjet. sajmu knjiga i učila na zagrebačkom velesajmu i kupnja potrebnih novih naslova knjiga
Vremenik aktivnosti	U razdoblju od 8. do 13. studenoga 2016.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Bilten prinova, praćenje potražnje određenih naslova i posudba istih u školskoj knjižnici
Troškovnik	Određeni godišnji novčani iznos škole za knjižne potrebe školske knjižnice

Aktivnost	STRUČNA EKSKURZIJA ZAGREB INTERLIBER, INFOGAMER I ZVJEZDARNICA
Ciljevi aktivnosti	Proširiti znanja učenika iz STEM područja Potaknuti učenike na čitanje Upoznati najnovije trendove iz informatike
Namjena aktivnosti	Učenicima dodatne nastave
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Nastavnici matematike, fizike, informatike i sl.
Način realizacije aktivnosti	Jednodnevna stručna ekskurzija u Zagreb
Vremenik aktivnosti	Studen 2016.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Predmetni nastavnici određuju samostalno
Troškovnik	Troškovi se podmiruju u skladu s Pravilnikom o organizaciji izleta.

Aktivnost	Posjet - Poduzeće Metal Dekor d.o.o.
Ciljevi aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> • Upoznavanje učenika s proizvodnim procesom
Namjena aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> • Učenici 3 MT razrednog odjela
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	<ul style="list-style-type: none"> • Razrednik– Ivan Fučko
Način realizacije aktivnost	<ul style="list-style-type: none"> • posjet firmi Metal Dekor d.o.o. Ivanovec
Vremenik aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> • prvo polugodište
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	<ul style="list-style-type: none"> • Učenicima 3MT razreda pokazati kako izgleda suvremena proizvodnja u njihovom budućem zanimanju, primjena tih spoznaja u daljnjem školovanju
Troškovnik	<ul style="list-style-type: none"> • prijevoz autobusom Čakovec – Ivanovec - Čakovec (cca. 500kn)

Aktivnost	Posjet - Industrijski sejem – Celje
Ciljevi aktivnosti	Upoznati novosti u području CAD/CAD I CEA tehnologija.
Namjena aktivnosti	Aktivnost je namijenjena učenicima 4ST razreda kao nadopuna aktivnostima izbornog nastavnog predmeta Glodanje CAD/CAM tehnologijom. Link http://www.ce-sejem.si/sejmi/2017/industrijski-sejem-2017
Vremenik aktivnosti	Od 04.-07.04. 2017. već prema rasporedu nastave.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Nakon posjeta sajmu učenici će izraditi seminarske radove te će ih javno prezentirati.
Troškovnik	Cijena ulaznice i cijena autobusnog prijevoza 26 učenika +1 (Horvat M.)voditelj na relaciji Čakovec-Celje-Čakovec.

Aktivnost	Posjet – Solvis, HEP, Hidroelektrana Čakovec
Ciljevi aktivnosti	Upoznati primjenu obnovljivih izvora energije
Namjena aktivnosti	Aktivnost je namijenjena učenicima 3ST razreda kao nadopuna aktivnostima nastavnog predmeta Termodinamika. Posjetiti će se firma Solvis u Varaždin, centar proizvodnog Područja Sjever HEP (Varaždin), te hidroelektrana Čakovec (Orehovica).
Vremenik aktivnosti	Od 08.-12.05.2017. već prema rasporedu nastave.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Nakon posjeta učenici će izraditi seminarske radove te će ih javno prezentirati.
Troškovnik	Cijena autobusnog prijevoza 24 učenika +1 voditelj (Horvat M.) na relaciji Čakovec-Varaždin-Orehovica-Čakovec

Aktivnost	Posjet – MIDI d.o.o.
Ciljevi aktivnosti	POSJETA SUVREMENOJ PROIZVODNJI NA CNC STROJEVIMA
Namjena aktivnosti	UPOZNAVANJE UČENIKA 1 S1 –CNC- RAZREDA SA PROIZVODNIM PROCESOM
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	ŠKOLSKA RADIONICA TEHNIČKE ŠKOLE ČAKOVEC
Način realizacije aktivnosti	POSJETA MIDI-IVANOVEC
Vremenik aktivnosti	STUDENI –PROSINAC 2016.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	UČENICIMA 1 CNC RAZREDA POKAZATI KAKO IZGLEDA SUVREMENI PROIZVODNJA U NJIHOVOM BUDUĆEM ZANIMANJU ,PRIMJENA TIH SPOZNAJA U DALJNJEM ŠKOLOVANJU
Troškovnik	PRIJEVOZ AUTOBUSOM ČAKOVEC-IVANOVEC-ČAKOVEC (OKO 400,00 KN)

Aktivnost	Posjet – Te-Pro d.o.o.
Ciljevi aktivnosti	POSJETA SUVREMENOJ PROIZVODNJI NA CNC STROJEVIMA
Namjena aktivnosti	UPOZNAVANJE UČENIKA 1 S1 –CNC- RAZREDA SA PROIZVODNIM PROCESOM
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	ŠKOLSKA RADIONICA TEHNIČKE ŠKOLE ČAKOVEC
Način realizacije aktivnosti	POSJETA FIRMI TE-PRO VRHOVLJAN
Vremenik aktivnosti	VELJAČA –OŽUJAK 2017.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	UČENICIMA 1 CNC RAZREDA POKAZATI KAKO IZGLEDA SUVREMENI PROIZVODNJA U NJIHOVOM BUDUĆEM ZANIMANJU ,PRIMJENA TIH SPOZNAJA U DALJNJEM ŠKOLOVANJU
Troškovnik	PRIJEVOZ AUTOBUSOM ČAKOVEC-VRHOVNJAN-ČAKOVEC (OKO 600,00 KN)

Aktivnost	Posjet- Ferro-Preiss d.o.o.
Ciljevi aktivnosti	POSJETA LJEVAONICI FERRO-PREISS
Namjena aktivnosti	UPOZNAVANJE UČENIKA SA NAČINOM IZRADE ODLJEVA I NJIHOVA PRIMJENA
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	ŠKOLSKA RADIONICA TEHIČKE ŠKOLE ČAKOVEC
Način realizacije aktivnosti	UČENICI PO GRUPAMA ZAJEDNO SA SVOJIM ISTRUKTORIMA -1 RAZREDI OBRTNIČKIH ZANIMANJA, 1 I 2 RAZREDI RAČUNALNI TEHNIČAR U STROJARSTVU.
Vremenik aktivnosti	SVIBANJ 2017.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	UČENICI SAZNALI ŠTO ZNAČI PROIZVODNI PROCES OD SIROVINE PA DO GOTOVOG PROIZVODA ,KROZ DALJNJE ŠKOLOVANJE PRIMJENA STEČENIH ZNANJA
Troškovnik	BEZ TROŠKOVA

Aktivnost	Školski izlet - Šenoin Zagreb grad
Ciljevi aktivnosti	-zorno učenje u izvornoj stvarnosti -omogućavanje stjecanja osobnih iskustava i doživljaja predmeta učenja -radnja mnogih Šenoinih djela događa se na zagrebačkim ulicama, cilj je posjetiti Šenoin Zagreb i oživjeti ga u svojoj svijesti -poticanje kvalitetne komunikacije među učenicima -učenje socijalnih vještina, vještina komunikacije i ustaljenih obrazaca ponašanja u izvanškolskom okruženju
Namjena aktivnosti	-učenici 3.razreda tehničke gimnazije -učenici 2.razreda eksperimentalnog programa
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	-Jagoda Smolek-Grgić, prof. hrvatskoga jezika -Kata Pervan, prof. hrvatskoga jezika
Način realizacije aktivnosti	-jednodnevna stručna ekskurzija u pratnji dvije profesorice hrvatskoga jezika -učenici će posjetiti Šenoinu skulpturu u Staroj vlaškoj, skulpturu Dore na prozoru, Kamenita vrata, Markov trg, Manduševac, Medvedgrad -čitac će se ulomci iz Šenoinih djela čija se radnja događa na tim lokacijama -učenici će bilježiti svoja opažanja koja će kasnije iskoristiti za pisanje lektire, eseja, izvješća
Vremenik aktivnosti	-drugi dio nastavne godine (ožujak)
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	-pisanje školskog eseja -pripremiti predavanje na temu Šenoinog stvaralaštva kao dio nastave izražavanja -pisanje izvješća o stručnoj ekskurziji kao prilog za školski list -evaluacijski listić o uspješnosti stručne ekskurzije i uopće potrebi organiziranja takvih aktivnosti
Troškovnik	-troškovi školskog izleta financiraju se u skladu s Pravilnikom o izvođenju izleta...(NN81/15)

Aktivnost	Školski izlet - Advent u Austriji
Ciljevi projekta	<ul style="list-style-type: none"> -proširiti jezična znanja iz njemačkog jezika -upotrijebiti dosadašnja saznanja iz njemačkog jezika u stvarnoj komunikaciji -upoznati i proširiti znanja o austrijskim običajima i kulturi -druženje
Namjena aktivnosti	Svim učenicima četverogodišnjih zanimanja završnih razreda
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Aktiv stranih jezika
Način realizacije aktivnosti	Jednodnevni izlet autobusom u jedan od austrijskih gradića u kojem se održava božićni sajam uz pedagošku pratnju i pratnju stručnog vodiča odabrane turističke agencije. Uz razgledavanje grada i zadržavanje na božićnom sajmu, planirano je i slobodno vrijeme. Povratak je predviđen u večernjim satima.
Vremenik aktivnosti	prosinac 2016.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	<ul style="list-style-type: none"> -broj prisutnih - izrada izvješća o realizaciji aktivnosti
Troškovnik	<ul style="list-style-type: none"> -troškovi prijevoza autobusom -dnevnice nositeljima aktivnosti -troškovi u skladu s Pravilnikom o izvođenju izleta ... (NN 81/15)

Aktivnosti	Školski izlet - Muzej Ars Electronica Center u Linzu
Ciljevi aktivnosti	-proširiti znanja iz tehnike, elektronike i glazbe -proširiti jezična znanja iz njemačkog jezika -upoznati krajolik i znamenitosti Austrije
Namjena aktivnosti	-učenicima 3S1 razreda
Nositelj aktivnosti	Branko Augustić-razrednik
Način realizacije aktivnosti	Jednodnevni izlet autobusom u Linz u pratnji stručnog vodiča odabrane turističke agencije
Vremenik aktivnosti	Jedna subota u ovoj školskoj godini
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Broj prisutnih
Troškovnik	-troškovi prijevoza autobusom i ulaznica (roditelji-dogovoreno na roditeljskom sastanku)

Aktivnost	Školski izlet - Dan sjećanja na Vukovar
Ciljevi aktivnosti	potaknuti domoljublje razvijati toleranciju jasno razlučiti žrtvu i agresora naglasiti važnosti vukovarske bitke u obrani Hrvatske od velikosrpske agresije istaknuti temeljne ljudske vrijednosti
Namjena aktivnosti	skupina učenika prema individualnoj želji i zaslugama
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Markus Pilić, prof. –organizator i voditelj Ivan Mlinarić, prof.- suvoditelj
Način realizacije aktivnosti	posjet Vukovaru
Vremenik aktivnosti	Listopad ili studeni 2016.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	izrada izvješća o realizaciji ciljeva stručne ekurzije
Troškovnik	- troškovi prijevoza autobusom - dnevnice nositeljima aktivnosti - Troškovi u skladu s Pravilnikom o izvođenju izleta... (NN 81/15)

Aktivnost	Školski izlet - SOČA
Ciljevi aktivnosti	spoznati povjesne činjenice na direktan način – “objektivna stvarnost” razvoj senzibiliteta kod učenika prepoznavanje pristranosti, predrasuda, stereotipa i diskriminacije promicanje ljudskih prava
Namjena aktivnosti	Učenici 1. i 2. razreda (prema vlastitom interesu)
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Markus Pilić, Danijela Cofek, Renata Turk, Sandra Vidović Sanja Novak
Način realizacije aktivnosti	stručna ekskurzija
Vremenik aktivnosti	tijekom godine
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	pisano izvješće o projektu foto - dokumentacija
Troškovnik	oko 200,00 kn/ učenik

Aktivnost	Školski izlet - „BRIJUNI“
Ciljevi aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> - proširivanje znanja te stjecanje novih znanja o prošlosti Istre I Primorja, upoznavanje Nacionalnog parka Brijuni te ostataka antičke kulture u Puli. Učenici će imati priliku vidjeti mnogobrojne arheološke ostatke i primjerke subtropske vegetacije te raznoliku faunu. - stjecanje geografskih znanja o prostoru koji učenici posjećuju - razvijanje osjećaja za kulturno-povijesnu baštinu i ekološku svijet - poticanje prijateljskih odnosa i druženja među učenicima
Namjena aktivnosti	Učenicima prvih i drugih razreda četverogodišnjih zanimanja
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Renata Turk, prof. Sandra Vidović, dipl. bibl.
Način realizacije aktivnosti	Jednodnevna izvanučionička nastava
Vremenik aktivnosti	tijekom godine
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	pisano izvješće o projektu, foto - dokumentacija
Troškovnik	Oko 200 kn po učeniku

Aktivnost	Školski izlet – Trakošćan
Ciljevi aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> - upoznavanje učenika s kulturnom baštinom - poticanje kvalitetne razredne kohezije - jačanje razrednog zajedništva - učenje socijalnih vještina, vještina komunikacije i ustaljenih obrazaca ponašanja u izvanškolskom okruženju
Namjena aktivnosti	2 A i 3 A
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Razrednice: Jasna Brumec, dipl. soc. ped. i Jagoda Smolek-Grgić, prof.
Način realizacije aktivnosti	jednodnevni izlet autobusom do Trakošćana, razgledavanje dvorca i okolice, druženje učenika u opuštenom okruženju.
Vremenik aktivnosti	listopad, 2016.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	broj prisutnih, dojmovi učenika
Troškovnik	<ul style="list-style-type: none"> -troškovi prijevoza, obrok za učenike -dnevnice za pratitelje - troškovi u skladu s Pravilnikom o izvođenju izleta.....(NN81/15)

Aktivnost	Škola plivanja – nastava plivanja
Ciljevi aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> • osnovni je cilj da svi učenici TŠČ imaju osnovne plivačke sposobnosti – „TŠČ bez neplivača“ • identificiranje plivačkih sposobnosti svakog učenika • individualno usmjeravanje učenika stjecanju osnovnih plivačkih vještina • provjeravanje napretka u stjecanju plivačkih vještina • poticanje interesa za bavljenje sportom i sportskom rekreacijom • razvijanje interesa za osobni napredak u plivačkim disciplinama • razvoj suradničkoga ponašanja
Namjena aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> • svim učenicima škole
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	<ul style="list-style-type: none"> • Ivan Fučko, prof., dr.sc. Damir Markuš, Branko Augustić, prof., Marko Možek, prof.
Način realizacije aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> • prikupljanje podataka o zdravstvenim preprekama za realizaciju aktivnosti • inicijalno mjerenje plivačkih sposobnosti svakog učenika • definiranje individualnog plana aktivnosti za učenike – neplivače • provjeravanje individualnih plivačkih sposobnosti • nastava plivanja održava se po posebnom rasporedu – u tjednu nastave plivanja neće biti nastave TZK u sportskoj dvorani-stadionu
Vremenik aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> • izvanučionička nastava će se odvijati tijekom nastavne godine na bazenima GP „Ekom“ Čakovec – 2 x godišnje • do listopada 2016. – nastavnici prikupljaju podatke o zdravstvenim preprekama učenika za planiranu nastavu i suglasnosti roditelja za realizaciju aktivnosti • u listopadu 2016. – inicijalna provjera sposobnosti učenika • studeni – ožujak – individualno pripremanje učenika prema uputama predmetnih nastavnika TZK • u travnju 2017. - provjeravanje plivačkih sposobnosti • svibanj 2017. – školsko natjecanje u plivanju i nadoknada opravdano odsutnih učenika sa planiranih satova nastave
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	<ul style="list-style-type: none"> • broj učenika uključenih u nastavu plivanja • broj učenika-neplivača koji su tijekom nastavne godine postali plivači • posebni rezultati i uspjesi vrednuju se i okviru nastave TZK
Troškovnik	<ul style="list-style-type: none"> • troškovi 2 ulaznice za nastavu plivanja na bazenima – do 40 kn

Aktivnost	Dvodnevna stručna ekskurzija za učenike 2. i 3. razreda četverogodišnja zanimanja
Ciljevi aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> - terenska nastava, zorno učenje u izvornoj stvarnosti, omogućavanje stjecanja osobnih iskustava na temelju autentičnih izvora i lokacija - ukazati na povezanost spomenika pismenosti s kulturnom baštinom općenito - motivirati učenike za čitanje i proučavanje glagoljskih spomenika na otoku Krku (Baška – Jurandvor)
Namjena aktivnosti	učenici 2. i 3. razreda četverogodišnjih zanimanja
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	- Kata Pervan i Jagoda Smolek-Grgić - profesorice hrvatskoga jezika
Način realizacije aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> - posjet Nacionalnoj knjižnici u Rijeci (Odjel s postavom glagoljske građe) - posjet otoku Krku (Baška – Jurandvor, crkva sv. Lucije)
Vremenik aktivnosti	- tijekom nastavne godine
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	<ul style="list-style-type: none"> - govorenje i slušanje (može se ocijeniti) - pisanje prikaza ili izvješća za školski list - osmišljavanje plakata sa slikovnim prikazom - prezentacija u razredima za druge učenike - ponavljanje i utvrđivanje gradiva o spomenicima srednjovjekovne hrvatske pismenosti
Troškovnik	- sukladno Pravilniku o izvođenju izleta... (NN 67/14)

Aktivnost	Višednevna školska ekskurzija za učenike 2. i 3. razreda
Ciljevi aktivnosti	posjeta kulturnim, povijesnim i tehničkim središtima u svrhu ispunjavanja odgojno-obrazovnih zadaća u funkciji realizacije strukovnog kurikulumu i nastavnog plana i programa upoznavanje učenika s kulturnom baštinom, vrijednostima i civilizacijskim dostignućima naroda naše i ostalih država poticanje kvalitetne komunikacije među učenicima proširivanje stečenih znanja u razredu izvanučioničkom nastavom učenje socijalnih vještina, vještina komunikacije i ustaljenih obrazaca ponašanja u izvanškolskom okruženju
Namjena aktivnosti	Učenici 2. razreda trogodišnjih zanimanja Učenici 3. razreda četverogodišnjih zanimanja
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Razrednici
Način realizacije aktivnost	4 – 6 dnevna ekskurzija učenika u pratnji razrednika i nastavnika škole sukladno „Pravilniku o izvođenju izleta, ekskurzija i drugih odgojno obrazovnih aktivnosti izvan škole“ (NN 81/15)
Vremenik aktivnosti	Mogući termini : – 12.-19.4.2017. ili - 14.-21.6.2017. ili - 28.8.-4.9.2017.
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Procjena kvalitete izvanučioničke nastave učenika, roditelja i nastavnika
Troškovnik	-troškovi stručne ekskurzije financiraju se u skladu s Pravilnikom o izvođenju izleta... (NN 81/15) Troškovi dnevnica za stručne pratitelje – do 2.500 kn po pratitelju na teret materijalnih troškova škole

Aktivnost	Terenska nastava - automatizacija
Ciljevi aktivnosti	Proširiti znanja u području automatizacije i mehatroničkih sustava na primjeru obučnog centra firme SMC
Namjena aktivnosti	Steći znanja i spoznaje o važnosti i razvoja elemenata automatizacije i njihove primjene u tehnici . Učenicima 4MT ,4ST (grupa od 15 učenika)
Nositelji aktivnosti i njihova odgovornost	Zlatko Leček dipl. ing. Murković Marijan dipl . ing. (Jelačić Jasminka dipl. ing.)
Način realizacije aktivnosti	Dnevna posjeta u Sloveniju (Škofja Loka)
Vremenik aktivnosti	Vrijeme posjete definira organizator posjete (CSM)
Način vrednovanja i način korištenja rezultata	Nakon terenske nastave izraditi će se seminarski radovi na temu automatizacije i posjete, te će isti biti ocijenjen. Prezentacija posjete ,učenicima škole.
Troškovnik	Troškovi prijevoza autobusom - dnevnice nositeljima aktivnosti - Troškovi u skladu s Pravilnikom o izvođenju izleta... (NN 81/15) Prijevoz Čakovec – Škofja Loka