

REPUBLIKA HRVATSKA  
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA  
OSNOVNA ŠKOLA LUKE PERKOVIĆA  
BRINJE

# ŠKOLSKI KURIKULUM ZA ŠKOLSKU GODINU 2019./2020.



REPUBLIKA HRVATSKA  
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA  
OŠ LUKE PERKOVIĆA  
Frankopanska 44, 53 260 Brinje  
Tel. 053/701-201, fax: 053/701-201  
Email: ured@os-lperkovic-brinje.skole.hr

Na temelju članka 28. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi (NN 87/08) i članka 56. Statuta Osnovne škole Luke Perkovića Brinje, Frankopanska 44, na prijedlog Učiteljskog vijeća i ravnatelja te uz prethodno mišljenje Vijeća roditelja, Školski odbor na sjednici održanoj 3.10.2019. godine donosi

**KURIKULUM ŠKOLE  
ZA ŠKOLSKU 2019./2020. godinu.**

**Ravnateljica škole:**

Ivana Rajković  
*Ivana Rajković*

**Predsjednica Školskog odbora:**

Julka Šebalj  
*Julka Šebalj*



U Brinju, 3. listopada 2019.  
Klasa: 003-06-01/19-2181-01  
Urbroj: 2125-27/19-811

## Sadržaj

1. Plan izrade školskog kurikulumuma .....	5
2. Vizija i misija škole.....	5
3. Vrijednosti / načela školskog kurikulumuma.....	6
<b>4. Opis vanjskih i unutrašnjih uvjeta u kojima se realizira školski kurikulum.....</b>	<b>7</b>
❖ <b>Vanjski uvjeti .....</b>	<b>7</b>
❖ <b>Unutrašnji uvjeti.....</b>	<b>7</b>
<b>5. Analiza potreba i interesa učenika .....</b>	<b>8</b>
6. Područja razvoja učenika .....	9
❖ <b>Jesen u mom kraju.....</b>	<b>9</b>
❖ <b>Stanovništvo moga zavičaja .....</b>	<b>11</b>
❖ <b>Vode moga zavičaja .....</b>	<b>12</b>
❖ <b>Šume moga zavičaja .....</b>	<b>13</b>
❖ <b>Živa i neživa priroda .....</b>	<b>14</b>
❖ <b>Himna – Brinje moje .....</b>	<b>15</b>
❖ <b>Život i djelo popa Marka Mesića .....</b>	<b>16</b>
❖ <b>Znamenite ličnosti moga zavičaja: Luka Perković.....</b>	<b>17</b>
❖ <b>Dan kruha (integrirani dan) .....</b>	<b>18</b>
❖ <b>Eko dan (integrirani dan) .....</b>	<b>20</b>
❖ <b>Naša škola – eko škola .....</b>	<b>21</b>
❖ <b>Web stranica – Brinje moje, u srcu te nosim .....</b>	<b>22</b>
❖ <b>Učiti kako učiti .....</b>	<b>23</b>
<b>Izvannastavne aktivnosti .....</b>	<b>24</b>
❖ <b>Školski zbor .....</b>	<b>24</b>
❖ <b>Kreativna radionica.....</b>	<b>25</b>
❖ <b>Vjeronaučna kreativna radionica .....</b>	<b>26</b>
❖ <b>Vjeronauk - Isusovi olimpijci .....</b>	<b>27</b>
❖ <b>Mali glagoljaši .....</b>	<b>28</b>
❖ <b>Sportska grupa.....</b>	<b>29</b>
❖ <b>Ritmika .....</b>	<b>30</b>
❖ <b>Dramsko – recitatorska 1 – 4 r .....</b>	<b>31</b>
❖ <b>Dramska.....</b>	<b>32</b>

❖ Mali knjižničari.....	33
❖ Likovna grupa.....	34
❖ Informatička.....	35
❖ 3D printer.....	36
❖ Mladi geografi.....	37
❖ Mladi kemičari.....	38
❖ Njemačka grupa.....	39
❖ Klub mladih tehničara.....	40
Izvanškolske aktivnosti.....	41
❖ NK Sokolac.....	41
❖ DVD Brinje.....	42
❖ Taekwondo klub Brinje.....	43
❖ Škola košarke.....	44
❖ Škola klavira i harmonike.....	45
Dodatna nastava.....	46
❖ Matematika 2 r.....	46
❖ Matematika 4 r.....	47
❖ Matematika 5 r.....	48
❖ Hrvatski jezik.....	49
❖ Engleski jezik.....	50
Dopunska nastava.....	51
❖ Matematika 1 r.....	51
❖ Matematika 2 r.....	52
❖ Matematika 3 r.....	53
❖ Matematika 4 r.....	54
❖ Matematika 5-8 r.....	55
❖ Hrvatski jezik 1 r.....	57
❖ Hrvatski jezik 2 r.....	58
❖ Hrvatski jezik 3 r.....	59
❖ Hrvatski jezik 4 r.....	60
❖ Hrvatski jezik 5 r.....	61
❖ Hrvatski jezik 6, 7, 8 r.....	62
❖ Engleski jezik 5, 6, 7 r.....	63
❖ Fizika 7-8.....	64

❖ Njemački jezik - izborna nastava .....	66
❖ Informatika .....	68
❖ Vjeronauk .....	69
❖ Mjesec hrvatske knjige.....	71
❖ U mom mjestu .....	72
Terenska nastava .....	73
❖ ZOO Zagreb .....	73
❖ Senj, Novi Vinodolski, Rijeka.....	74
❖ Posjet vojarni Eugen Kvaternik, Gospić .....	745
❖ Dvodnevni posjet učenika 8 r Vukovaru .....	766
PROJEKTI .....	77
❖ Večer matematike .....	77
❖ Spelling competition .....	78
❖ My outdoor classroom – učionica u prirodi .....	78
PROJEKTI S VANJSKIM SURADNICIMA.....	80
❖ MUP Ličko – senjske županije .....	80
❖ Zavod za javno zdravstvo Ličko-senjske županije .....	780
❖ Znanstveno edukacijski centar Višnjan.....	780
❖ Udruga slijepih i slabovidnih Ličko-senjske županije.....	80
❖ Udruga inovatora Hrvatske .....	780
❖ Centar “Izvor”, Selce.....	780
❖ DVD Brinje.....	80
7. Način praćenja i vrednovanja realizacije kurikuluma.....	81

## 1. Plan izrade školskog kurikulumuma

Tijekom školske godine 2013./2014. naša je škola sudjelovala u projektu „Razvoj kurikulumske kulture: Osnajivanje škola za razvoj i implementaciju školskog kurikulumuma“ koji su proveli Centar za istraživanje i razvoj obrazovanja Instituta za društvena istraživanja u Zagrebu i Forum za slobodu odgoja.

Sudjelujući u ovom projektu naša je škola bila jedna od šezdeset pilot-škola u Hrvatskoj koja je po zadanom okviru i smjernicama sastavljala svoj školski kurikulum za 2014./2015. s jasno definiranim ciljevima i ishodima utemeljenim na potrebama škole i lokalne zajednice, te interesima učenika.

Četverogodišnje iskustvo stvaranja ovako strukturiranog timskog kurikulumuma, analiza i vrednovanje realizacije prošlogodišnjeg kurikulumuma te zadovoljstvo ostvarenim, pokazali su da smo na dobrom putu u realizaciji dugoročne vizije naše škole. Na sjednicama u srpnju i po povratku s godišnjeg odmora učitelji su kroz dobru komunikaciju i timski rad oblikovali kurikulum za 2019./2020. Nastojali smo nadopuniti i poboljšati puteve, tj. misije kojima želimo učenicima približiti osobitosti svog zavičaja.

## 2. Vizija i misija škole

Težimo školi u kojoj će se njegovati kulturna baština s naglaskom na povijesni, jezični i folklorni identitet. Želimo školu u kojoj će se učenici osjećati ugodno, gdje će steći navike uljuđenog ponašanja, tolerancije i uvažavanja, gdje će spoznati važnost brige za očuvanjem i održivosti okruženja u kojem žive. Stvaramo školu koja će učenike obogaćivati da kroz učenje o prošlosti spoznaju svoju sadašnjost i budu aktivni građani društva u budućnosti.

Misija naše škole je da svim učenicima kroz temeljno opće obrazovanje omogućimo i upoznavanje s osobitostima svog zavičaja, da odgajamo odgovorne građane koji će njegovati svoje tradicijske vrijednosti da bi i kao odrasli ljudi nastavili voljeti svoj zavičaj i osnažili ga novim znanjima, te doprinijeli njegovom daljnjem napretku i opstojnosti, a to ćemo razraditi kroz slijedeće korake:

- ❖ Stanovništvo moga zavičaja (društveno-humanističko, matematičko, tehničko i informatičko, građanski odgoj i obrazovanje)
- ❖ Jesen u mom kraju (prirodoslovno, jezično – komunikacijsko, umjetničko, tjelesno i zdravstveno)
- ❖ Vode moga zavičaja (prirodoslovno, zdravlje, sigurnost i zaštita okoliša)
- ❖ Šume moga zavičaja (matematičko, prirodoslovno)
- ❖ Živa i neživa priroda (jezično-komunikacijsko, prirodoslovno, sigurnost i zaštita okoliša)

- ❖ Himna – Brinje moje (jezično-komunikacijsko, tehničko i informatičko)
- ❖ Znamenite ličnosti moga zavičaja (jezično-komunikacijsko)
- ❖ Dan kruha (prirodoslovno, jezično-komunikacijsko, matematičko, tehničko i informatičko, društveno-humanističko, umjetničko, građanski odgoj)
- ❖ Naša škola - eko škola (jezično-komunikacijsko, prirodoslovno, matematičko, društveno-humanističko, umjetničko, tehničko i informatičko, zdravlje, sigurnost i zaštita okoliša)
- ❖ Web stranica – Brinje moje u srcu te nosim (jezično-komunikacijsko, tehničko i informatičko)
- ❖ Učiti kako učiti (jezično – komunikacijsko)

### 3. Vrijednosti / načela školskog kurikulumu

Vrijednosti i načela školskog kurikulumu temelje se na ciljevima pojedinačnih aktivnosti koje planiramo realizirati tijekom školske godine:

- Opis svog mjesta, život u bliskom okruženju
- Statistički prikaz strukture stanovništva brinjskog kraja, primjena postotnog računa i analiza podataka, grafička obrada podataka
- Značenje vode u zavičaju i važnost zaštite i štednje vode, potreba očuvanja kvalitete voda
- Primjena stečenog znanja na životnoj zajednici kontinentalno listopadne šume
- Prepoznavanje vrsta drveća brinjskog područja, važnost i uloga šume u životu čovjeka
- Poticanje interesa za istraživanjem zavičajne prirode i provođenjem više vremena u prirodi
- Interpretiranje himne i grafičko oblikovanje teksta pjesme
- Proučavanje životopisa Marka Mesića i kreativno oblikovanje njegove biografije
- Uloga žitarica u prehrani, pečenje kruha prema starom receptu
- Prepoznavanje razlike u prehranbenim navikama naših starih naspram današnjeg vremena
- Značenje i važnost očuvanja pitke vode
- Važnost štednje vode i struje, važnost recikliranja za očuvanje zdravog okoliša
- Oblikovanje i grafički prikaz prikupljenih podataka o brinjskom kraju
- Priprema učenika za vokalnu izvedbu i nastupe
- Izrada unikatnih proizvoda, razvoj motoričkih vještina, kreativnosti, inovativnosti
- Otkrivanje radosti življenja svoje vjere u pojedinim etapama liturgijske godine
- Interes za povijest hrvatske pismenosti – učenje glagoljice
- Razvijanje navike sportskog života
- Razvijanje senzibiliteta za glazbu i kreativno izražavanje kroz pokret
- Razvoj govorno-komunikacijske i scenske sposobnosti
- Interes za poetsko kazivanje
- Upoznavanje učenika s osnovnim znanjima knjižničarske struke
- Ovladavanje vještinama crtanja, slikanja i oblikovanja
- Stjecanje temeljnih znanja i vještina za samostalno služenje računalom
- Proširenje sadržaja redovne nastave i priprema za natjecanja
- Pomoć lošijim učenicima u usvajanju nastavnih sadržaja

#### 4. Opis vanjskih i unutrašnjih uvjeta u kojima se realizira školski kurikulum

##### ❖ Vanjski uvjeti

OŠ Luke Perkovića Brinje nalazi se u općinskom središtu, Brinju, koje prema zadnjem popisu pučanstva, broji 1486 stanovnika.

Područje cijele Općine, prema istom popisu, broji 3263 stanovnika. Površina općine je oko 360 km<sup>2</sup>. Gustoća naseljenosti je 9 stanovnika na kilometar kvadratni. Stanovništvo živi u 14 naselja i 90 zaselaka. Već više godina populacijska slika je negativna, broj umrlih je veći od broja rođenih. Ekonomska migracija je stalna, mladi ljudi nakon srednjoškolskog obrazovanja odlaze na rad ili daljnje školovanje izvan Brinje i najveći broj ih se u svoj kraj ne vraća.

Naselja i zaseoci su s općinskim središtem vezani autobusnim linijama, koje su u stvari školski autobusi, koji voze učenike osnovne škole i srednjoškolce. Autobusi iz naselja odlaze ujutro i vraćaju se iza 14 sati. Poslijepodne ne postoji svakodnevna autobusna povezanost s općinskim središtem, kao ni u dane zimskih i ljetnih praznika. Stanovništvo se pretežito bavi poljoprivredom, tipa povrtlarstva za svoje potrebe, ratarskom obradom malih parcela, dijelom ovčarstvom, a broj goveda je višestruko smanjen. Broj zaposlenih je oko 350 (Hrvatske šume, zdravstvo, školstvo, Hrvatske ceste, pilanarstvo, trgovina, ugostiteljstvo, općina). Jedan dio stanovništva su umirovljenici, dijelom domaći, a dobar dio i inozemnih, jer su godinama Brinjaci radili po zemljama diljem Europe.

##### ❖ Unutrašnji uvjeti

OŠ Luke Perkovića Brinje u školskoj 2019./2020. godini ima 188 učenika u 15 odjela.

<b>MŠ Brinje:</b>	od I. do IV razreda	41 učenik,	4 raz.odjela
	od V. do VIII. razreda	107 učenika,	6 raz. odjela

<b>PŠ Križpolje:</b>	kombinacija I. –III. razred	10 učenika	1 raz. odjel
	kombinacija II.-IV.razred	8 učenika	1 raz. odjel

<b>PŠ Jezerane:</b>	četverorazredna kombinacija	5 učenika	1 raz.odjel
---------------------	-----------------------------	-----------	-------------

<b>PŠ Stajnica:</b>	trorazredna kombinacija	4 učenika	1 raz.odjel
---------------------	-------------------------	-----------	-------------

Zaposlenika je sveukupno 39:

- 25 učitelja (9 u RN, 16 u PN)
- 1 stručni suradnik psiholog, na pola radnog vremena
- 2 kuharice
- 2 domara, jedan na pola radnog vremena
- 6 čistačica, 3 u PŠ na pola radnog vremena
- 1 tajnica i 1 računovotkinja
- 1 ravnateljica



Vežano uz kvalifikaciju učitelja ponosni smo što su i razredna i predmetna nastava gotovo potpuno stručno zastupljene (osim glazbene kulture i fizike).

U MŠ radimo u dvije zgrade u jednoj smjeni, u ukupno 14 učionica, imamo veliku športsku dvoranu, školsku kuhinju s pretežitom kuhanim obrocima, centralno grijanje na lož ulje. Učionice su prostrane, osunčane, s dobrom plastičnom stolarijom. Namještaj je prilično dobar, obnovljen 2005. godine, kada smo dobili i računalnu opremu za kabinet informatike, kao i kabinet kemije i biologije. Nedostaje nam predvorje, jer je zgrada arhitektonski riješena slično vojarni, uzdužno je hodnik u prizemlju i na katu, a duž hodnika su poredane učionice. Izuzetak je „stara škola“ gdje nam se nalaze 3 učionice i knjižnica, također ima prizemlje plus kat, ali je zgrada iz 19. stoljeća, bez predvorja, no ipak zgodnije riješena nego „novija zgrada“.

Opremljenost nastavnim sredstvima i pomagalicama je zadovoljavajuća, ali potrebno je još dosta toga, osobito novije nastavne tehnologije. Okoliš škole je uređen, nemamo veliki prostor, ali tu je i dio travnjaka i dio asfaltiranog igrališta i popločanog dvorišta, te nam je to istovremeno i dvorište škole, ali i igralište. Glavna poteškoća je što je dvorište smješteno tik uz glavnu prometnicu koja prolazi kroz mjesto, što nam otežava brigu za učenike tijekom velikog odmora kad je lijepo vrijeme.

Školske 2019./2020. godine imamo 83 učenika putnika. Zbog njih nastava mora završiti do 14 sati i poslije na njihov dolazak u poslijepodnevni satima teško možemo računati, jer autobusa poslijepodne nema.

Osim učenika putnika, imamo i veliki broj učitelja putnika. U Brinju živi tek njih pet, što dodatno otežava organizaciju nastave. Značajan broj učitelja radi u više škola, a ne samo u našoj, što je danas postalo uobičajeno.

U područnim školama je život naših učenika i učitelja na značajno nižem standardu nego u MŠ. Grijanje je na drva, zgrade nisu u cijelosti obnovljene od devastacije iz Domovinskog rata, ne postoji u svima vodovodna instalacija.

## **5. Analiza potreba i interesa učenika**

Analizom dosadašnjih ocjena učenika došli smo do zaključka kako učenici postižu slabije rezultate na pisanim i usmenim provjerama zbog nerazumijevanja pročitanog teksta. Iz tog smo razloga dogovorili kako će svaki učitelj u svom predmetu tijekom cijele školske godine pridati veću važnost čitanju tekstova i analizi pročitanog teksta. Uz to je vezano i organiziranje dopunske nastave iz hrvatskog jezika u svim razredima škole. Zbog slabijih ocjena i iz matematike organizira se dopunska iz matematike od 1. do 8. r kako bi učenici stekli temeljna matematička znanja potrebna za razumijevanje pojava i zakonitosti u prirodi i društvu.

Kroz višegodišnje iskustvo poučavanja primijećeno je da u svakoj generaciji ima izvrsnih učenika – pojedinaca koji žele i mogu ostvariti više. Za takvu djecu organizira se dodatna nastava iz hrvatskog jezika u 6. i 7. r, matematike u 2. do 6. i u 8 r., te iz engleskog jezika u 6. i 8. r.

Interese učenika provjeravamo razgovorom na satovima razrednih odjela što nam daje smjernice za daljnji rad. Zaključeno je da ćemo i dalje kroz redovnu nastavu i izvannastavne aktivnosti realizirati dio nastavnih sadržaja vezanih uz brinjski zavičaj.

## 6. Područja razvoja učenika

### ❖ Jesen u mom kraju

Kurikulumsko područje: prirodoslovno, jezično – komunikacijsko, umjetničko, tjelesno i zdravstveno

1. Ciklus (razred): 1. – 4. razred

2. Cilj 1: spoznati obilježja jeseni te utjecaj vremenskih promjena na biljni i životinjski svijet i rad ljudi, razvijanje ekološke svijesti učenika

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): prema viziji našeg kurikulumu želimo organizirati dan u kojem ćemo potaknuti interes za istraživanje prirode i promjena u njoj

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- uočiti promjene u prirodi
- povezati vremenske promjene i njihov utjecaj na biljni i životinjski svijet i rad ljudi (selo, grad)
- spoznati važnost održavanja čistoće okoliša
- razumjeti pojam prirode, razlikovati živu i ne živu prirodu
- usporediti duljinu dana i noći u jesen
- opisati duljinu dana i noći početkom i krajem jeseni
- promatrati biljni i životinjski svijet
- odrediti osnovna obilježja vremena u jesen
- odrediti početak i završetak jeseni
- prepoznati utjecaj čovjeka na prirodu
- imenovati jesenske mjesece
- izgraditi pozitivan stav prema zaštiti prirode

5. Način realizacije:

- Oblik: redovna nastava hrvatskog jezika, prirode i društva, likovne kulture i izvanučionička nastava prirode i društva i TZK od 1.do 4. razreda
- Sudionici:učenici, učiteljice RN
- Način učenja (što rade učenici): saznaju nove informacije, promatraju, opisuju, izvještavaju, komentiraju, zaključuju, rade u grupi

- Metode poučavanja (što rade učitelji): planiraju, pripremaju, podučavaju, opisuju, (stvaraju nove ideje i rješenja za provedbu zadanog cilja)
- Trajanje izvedbe: jedan nastavni dan, listopad 2019.

6. Potrebni resursi: udžbenici, radne bilježnice, nastavni listići, pribor za izradu plakata  
Moguće teškoće: vremenske neprilike, pješačenje do odredišta

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: učiteljice RN će na redovnim satovima prilikom ostvarivanja ove misije, usmeno i pisano, te izradom plakata provjeriti usvojenost ishoda

8. Odgovorne osobe: učiteljice razredne nastave: Nikolina Pleša, Ljubica Smolčić, Marijana Pađen, Ljiljana Lončar, Anđelka Majnarić, Željka Vranić, Ana Šporčić, Katica Cvitković

## ❖ Stanovništvo moga zavičaja

Kurikulumsko područje: društveno –humanističko, matematičko, tehničko i informatičko, građanski odgoj i obrazovanje

1. Ciklus (razred): 7. i 8. r

2. Cilj 1.: kroz popisna razdoblja objasniti depopulaciju brinjskog kraja i koje posljedice ona nosi, statistički prikazati strukturu stanovništva brinjskog kraja, primijeniti postotni račun i analizirati podatke, grafički obraditi podatke

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): u skladu s vizijom kurikuluma o istraživanju brinjskog područja objasniti pojavu zabrinjavajućeg smanjenja broja stanovnika-depopulacije i posljedice za sami zavičaj, prikupljene podatke statistički obraditi i predočiti ih u digitalnom obliku

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- objasniti gubitak broja stanovnika kroz popisna razdoblja
- usporediti podatke i objasniti rezultate popisa stanovništva
- objasniti kako se depopulacija odražava na život- opisati
- izraziti postotkom spolnu i dobnu strukturu, nacionalni sastav, stupanj obrazovanja stanovništva
- tablično i grafički prikazati prikupljene podatke

5. Način realizacije:

- Oblik: redovna nastava geografije u 8 r., matematike u 7. r., izborna nastava informatike i izvanučionička nastava geografije
- Sudionici: učenici, učitelji geografije, matematike, informatike
- Način učenja (što rade učenici): analiziraju predložak, prikupljaju i analiziraju podatke, razvrstavaju prema strukturama stanovništva, uče kroz suradnju i razgovor u grupama, prikupljene podatke tablično prikazuju u Excel tablici, grafički prikazuju prikupljene podatke iz tablice.
- Metode poučavanja (što rade učitelji): objašnjavaju pojmove- popis stanovništva, dobna, vjerska, nacionalna, gospodarska struktura, migracije, upoznaju učenike s osnovnim formulama postotnog računa
- Trajanje izvedbe: 8 sati (2 sata redovne geografije, 1 sat izvanučioničke geografije, 2 sata matematike, 3 sata informatike) u prosincu i siječnju

6. Potrebni resursi: izvori za učenje , udžbenici, računalo (MS Excel), Web

Moguće teškoće: nedostupnost svih relevantnih podataka, kašnjenje zbog vremenskih uvjeta

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: učitelji sudionici će tijekom provedbe ove misije evaluirati ishode kroz razgovor s učenicima i njihova zapažanja i zaključke, kroz postotni račun, izradu skala (rubrika) za praćenje rada, Excelov dokument (tablice i grafikoni)

8. Odgovorne osobe: učitelj geografije i povijesti Darko Draženović, učiteljica matematike Ines Mataija, učitelj informatike Krešimir Franić

## ❖ Vode moga zavičaja

Kurikulumsko područje: prirodoslovno, zdravlje, sigurnost i zaštita okoliša

1. Ciklus (razred): 3. i 4. r

2. Cilj 1.: 3.r – posjetiti kopnene vode zavičaja i uočiti razliku između potoka i jezera, navesti primjere korištenja i načina štednje vode

4.r - objasniti značenje vode u prirodi

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): budući da je brinjski kraj bogat vodom kroz istraživačku nastavu učenicima će se objasniti značenje vode u zavičaju, navesti primjere korištenja, zaštite i štednje vode, prepoznati potrebu očuvanja kvalitete vode.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- imenovati i opisati vode u zavičaju – 3 r
- uvažavati važnost vode za život ljudi, biljaka i životinja – 3 r
- primijeniti naučeno o štednji i očuvanju vode – 3 r
- navesti u kojim se stanjima javlja voda u prirodi – 4 r
- objasniti važnost vode kao životni uvjet – 4 r
- objasniti kruženje vode u prirodi – 4 r

5. Način realizacije:

- Oblik: redovna i izvanučionička nastava PiD u 3. i 4. r.
- Sudionici: učenici, učiteljice RN
- Način učenja (što rade učenici): promatraju, opisuju, uče kroz nove informacije, vrše pokus, zaključuju, prikazuju prikupljene podatke
- Metode poučavanja (što rade učitelji): usmeno izlažu, planiraju i pripremaju učenike za izvanučioničku nastavu, organiziraju rad u grupama
- Trajanje izvedbe: po 2 sata redovne nastave u 3. i 4.r, 3 sata izvanučioničke u 3 r, 1 sat izvanučioničke u 4 r u ožujku 2020.

6. Potrebni resursi: udžbenik, pribor za pokus

Moguće teškoće: vremenske prilike

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: usvojenost ishoda provjeravaju učiteljice kroz razgovor s učenicima, zapažanja i praćenja štednje vode u obitelji i školi (lista praćenja štednje vode), izrada plakata

8. Odgovorne osobe: učiteljice RN , Ana Javor Šporčić, Ljiljana Lončar, Nikolina Pleša, Ljubica Smolčić, Marijana Pađen, Katica Cvitković

## ❖ Šume moga zavičaja

Kurikulumsko područje: matematičko, prirodoslovno

1. Ciklus (razred): 6. r

2. Cilj 1. Primjena stečenog znanja na životnoj zajednici kontinentalno listopadne šume

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): prepoznati vrste drveća, imenovati i prepoznati važnost i ulogu šume u životu čovjeka, uočiti odnos čovjeka i šume, povezati znanje iz matematike kroz prirodu

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- razlikovati listopadne i vazdazelene
- razlikovati vrste biljaka i drveća u šumi i prepoznavati ih
- uočiti slojevitost šume i njenu važnost
- navesti primjere jestivih i nejestivih biljaka
- razvijati stajalište o važnosti očuvanja šuma
- izmjeriti opseg drveća
- procijeniti visinu drveta
- izračunavati površine lišća

5. Način realizacije:

- Oblik: terenska nastava iz prirode i matematike - posjet najbližoj šumi Umac
- Sudionici: učenici 6. razreda, učiteljice prirode i matematike, ing. šumarstva
- Način učenja (što rade učenici): promatraju, izvode vježbe i praktične radove, ispunjavaju nastavne listiće, računaju, uspoređuju, procjenjuju, uzimaju otiske lista, pripremaju materijal za herbarij, izrađuju plakat
- Metode poučavanja (što rade učitelji): organiziraju odlazak na teren, osmišljavaju radne listiće i vježbe, stvaraju plan ostvarivanja zadataka na terenu, vode, nadziru, upućuju rad na terenu
- Trajanje izvedbe: 6-8 sati

6. Potrebni resursi / moguće teškoće: vremenske prilike pri planiranom i moguće ostvarivoj terenskoj nastavi, planiranje jednog dana terenske nastave u rasporedu

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: kviz znanja - Šuma, rješavanje zadataka iz udžbenika i radne bilježnice, izrada plakata

8. Odgovorne osobe: učiteljica prirode Julka Šebalj, učiteljica matematike Kristina Maratović

## ❖ Živa i neživa priroda

Kurikulumsko područje: jezično-komunikacijsko, prirodoslovno, sigurnost i zaštita okoliša

1. Ciklus (razred): 4. r

2. Cilj 1.: posjetom prirodi pobuditi interes za istraživanjem zavičajne prirode i uporabe slobodnog vremena u prirodi

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): u skladu s vizijom naše škole želimo potaknuti učenike da provode više vremena na otvorenom i u prirodi te tako promatraju i upoznaju primjere žive i nežive prirode, upoznaju zajedničke osobine različitih živih bića

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- razlikovati živu od nežive prirode
- opisati raznolikosti u zavičajnoj prirodi
- objasniti međusobnu povezanost žive i nežive prirode i uvjeta života

5. Način realizacije:

- Oblik: redovna i izvanučionička nastava PiD u 4. r.
- Sudionici: učenici, učiteljice RN
- Način učenja (što rade učenici): promatraju, uočavaju, opisuju, izvješćuju, zaključuju, ilustriraju
- Metode poučavanja (što rade učitelji): planiraju, objašnjavaju, organiziraju, pokazuju
- Trajanje izvedbe: rujan, 2019. (1 sat)

6. Potrebni resursi: udžbenik, fotografije, izvorna stvarnost

Moguće teškoće: vremenske neprilike

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: usmeno i pisano izlaganje, likovni crteži

8. Odgovorne osobe: učiteljice RN Nikolina Pleša, Ljubica Smolčić, Marijana Pađen, Ana Šporčić

## ❖ Himna – Brinje moje

Kurikulumsko područje: jezično-komunikacijsko, tehničko i informatičko

1. Ciklus (razred): 5. r

2. Cilj 1.: poticati interes za hrvatski jezik i književnost, razvijati sposobnost usmenog izražavanja, razvijati sposobnost krasnoslova, interpretirati himnu i grafički urediti tekst pjesme

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): vezano uz viziju Kurikuluma škole - istraživanje znamenitih ljudi našeg kraja i istraživanje o povijesti ljudi i kraja vrijedno je istražiti himnu našeg mjesta. Cilj nam je osposobiti učenike za interpretaciju pjesme, uočiti osnovne karakteristike lirske pjesme, zapamtiti i usmeno kazivati pjesmu, tekst pjesme računalno obraditi i predočiti u digitalnom obliku (Word)

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- ponoviti gradivo o usvojenom znanju o himni
- istražiti o himni o Brinju
- interpretirati i usmeno kazivati pjesmu
- prepisati i grafički urediti tekst pjesme Brinje moje
- promijeniti sliku podloge na tekstu (vodeni žig)
- umetnuti obrub na stranicu

5. Način realizacije:

- Oblik: redovna nastava hrvatskog jezika i izborna nastava informatike u 5. r
- Sudionici: učenici, učiteljice hrvatskog jezika i informatike
- Način učenja (što rade učenici): slušaju, čitaju i interpretiraju lirsku pjesmu, odgovaraju na pitanja iz čitanke, izrađuju plakat, prepisuju tekst pjesme, uređuju sliku Brinja i umeću je kao podlogu na prepisani tekst, snimaju dokument na određeni medij.
- Metode poučavanja (što rade učitelji): planiraju, organiziraju nastavni sat, interpretiraju lirsku pjesmu, predaju o osnovnim obilježjima himne, vode informatičku radionicu.
- Trajanje izvedbe: 6 sati tijekom školske godine (4 sata iz hrv.jezika, 2 sata iz informatike)

6. Potrebni resursi:čitanke, nastavni listići, računalo, Internet

Moguće teškoće: osposobljavanje učitelja, računalo, Internet

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: učiteljica hrvatskog jezika provjerit će usvojenost gradiva kroz usmeni razgovor, usmeno kazivanje pjesme, a učiteljica informatike evaluirati rad na računalu kroz gotove uratke

8. Odgovorne osobe: profesorica hrvatskog jezika Ines Boras, učitelj informatike Krešimir Franić



## ❖ Život i djelo popa Marka Mesića

Kurikulumsko područje: društveno – humanističko

1. Ciklus (razred): 6. r

2. Cilj 1.: definirati život i djelo popa Marka Mesića na kulturni i društveni život stanovnika brinjskog kraja.

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK):  
vezano uz viziju kurikulumu škole upoznati život i djelo popa Marka Mesića koji je obilježio život brinjskog kraja te život vjernika brinjskog kraja na području svoje župe Uznesenja Blažene Djevice Marije u vrijeme kada je upravljao njome.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- opisati život popa Marka Mesića
- uočiti utjecaj popa Marka Mesića na život stanovništva brinjskog kraja

5. Način realizacije:

- Oblik: izborna nastava vjeronauka u 6. r
- Sudionici: vjeroučenici i vjeroučiteljica
- Način učenja (što rade učenici): istražuju, rade u grupi, opisuju, crtaju, bojaju, zaključuju
- Metode poučavanja (što rade učitelji): izlažu, usmjeravaju
- Trajanje izvedbe: 2 sata nastave u prosincu 2020.

6. Potrebni resursi: internet, povijesne knjige,  
Moguće teškoće : nedostupnost i nedostatak informacija

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: Vjeroučiteljica će tijekom realizacije aktivnosti kroz razgovor te izradu plakata provjeriti usvojenost ishoda

8. Odgovorne osobe: vjeroučiteljica Josipa Češarek Mudrovčić

## ❖ **Znamenite ličnosti moga zavičaja: Luka Perković**

Kurikulumsko područje: jezično – komunikacijsko

1. Ciklus (razred): sedmi

2. Cilj 1.: LUKA PERKOVIĆ; osposobiti učenike za kreativno oblikovanje biografije Luke Perkovića

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK):

- Povezati usvojeno znanje o pojmu biografija i činjenica o nazivu škole
- Originalno i samostalno priopćavati istražene činjenice
- Povezati bitno iz povijesti, zemljopisa i hrvatskog jezika

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- Stvarati nove ideje i rješenja
- Planirati način istraživanja detalja iz života Luke Perkovića
- Kombinirati usvojeno znanje i pretraživanje informacija na internetu
- Vrednovati i kritički se odnositi prema kvaliteti činjenica

5. Način realizacije:

- Oblik: redovita i izvanučionička nastava
- Sudionici: 4 grupe
- Način učenja (što rade učenici):
  - Proučavaju dokumente o život Luke Perkovića
  - Proučavaju dokumente o radu u Društvu hrvatskih pisaca i povijest i značenje DHK
  - Zaključuju bitne činjenice i povezuju
  - Snimaju na terenu školu, rodnu kuću, ...
- Metode poučavanja (što rade učitelji):
  - Organizirati posjetu rodne kuće, škole
  - Upućivati na ciljane dokumente i detalje iz života pisca
  - Izraditi kvalitetni plan istraživanja
  - Lektoriranje tekstova
- Trajanje izvedbe: 6 sati

6. Potrebni resursi / moguće teškoće:

- Organiziranje rada na terenu (prijevoz, ljudski resursi..)
- Izvori za učenje

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća:

- Razgovor nakon izlaganje teme na Učiteljskom vijeću,
- Razgovor sa sudionicima
- Objavljivanje na web stranici škole

8. Odgovorne osobe: učiteljica hrvatskog jezika Vesna Kostelac

❖ **Dan kruha (integrirani dan)**

Kurikulumsko područje: prirodoslovno, jezično – komunikacijsko, matematičko, tehničko i informatičko, društveno – humanističko, umjetničko, građanski odgoj i obrazovanje

1. Ciklus(razred): 1. – 8. r

2. Cilj1: prepoznati ulogu žitarica u prehrani, ispeći kruh, opisati i usporediti običaje vezane uz kruh kroz povijest, samostalno pretraživati literaturu o kruhu preko računalnog online kataloga, izreči molitvu nad kruhom.

3. Obrazloženje cilja (povezans potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): prema viziji našeg kurikuluma želimo organizirati dan u kojem će učenici upoznati postupak izrade kruha, neke stare običaje brinjskog kraja i razviti ljubav prema tradicionalnom načinu života

4. Očekivani ishodi/postignuća(Učenik će moći:)

1. – 4. r

- imenovati i razlikovati vrste žitarica od kojih nastaje kruh
- imenovati sastojke za izradu kruha na stranom jeziku, napraviti crteže i knjižicu o izradi kruha
- primijeniti naučeno znanje pri izradi kruha
- urediti razredni kutak
- razviti stav prema zdravoj prehrani

5. – 8. r

- prezentirati recepte na engleskome jeziku za različite pekarske proizvode
- pronaći izreke i citate o kruhu, zapisati ih na kartice te ih usmeno objasniti
- kulturno se ophodnje prema kruhu i korisno zbrinjavati ostatke kruha (pohrani kruh, prepečeni suhi kruh, izrada mrvica, popara i dodatak prežganoj juhi).
- usporediti način pripreme kruha tijekom prošlosti i danas.
- istražiti, putem intervjuja, emocionalni odnos starijih generacija prema kruhu kao osnovnoj prehrambenoj namirnici u njihovom djetinjstvu/mladosti.
- preračunati mjerne jedinice za masu
- zapisivati recept za kruh pomoću omjera te odrediti udio pojedinih sastojaka
- pronaći podatke o sastavu ili recepturama pekarskih proizvoda, te količinama potrebnim za izradu tih proizvoda
- izraditi proračunske tablice namijenjene izračunu potrebnih količina za dobivanje određene količine istih pekarskih proizvoda
- prepoznati vrijednost kruha i prihvatiti kruh/hostiju kao najdublju stvarnost ljudskog života

5. Način realizacije:

- Oblik: integrirani dan
- Sudionici: učenici i učitelji RN i PN, starije osobe našeg mjesta, ravnateljica
- Način učenja(što rade učenici): čitaju, odabiru, opisuju, usvajaju, promatraju i zaključuju, demonstriraju – mijese i peku kruh, crtaju i pjevaju, izrađuju plakate, razgovaraju o zdravoj prehrani i problemu pretilosti, bilježe, scenski prikazuju.

- Metode poučavanja (što rade učitelji): pripremaju, planiraju tijek radionica, organiziraju i nadziru rad, pomažu; (opisuju stare alate, pjesme, skladištenje žita i sam postupak izrade kruha)
- Trajanje izvedbe: integrirani dan 16. listopada 2019.

6. Potrebni resursi: namirnice za izradu kruha, razne vrste žitarica, recepti za kruh, računalo, Internet

Moguće teškoće: nedostatak sirovina za izradu kruha, ljudski resursi

7. Način praćenja i provjera ishoda/postignuća: izrada kruha, razgovor, uređenje panoa, scenski prikaz žetelačkih običaja, objava na web stranici

8. Odgovorne osobe: učitelji razredne i predmetne nastave, roditelji i ravnateljica

## ❖ Eko dan (integrirani dan)

Kurikulumsko područje: prirodoslovno, jezično – komunikacijsko, matematičko, tehničko i informatičko, društveno – humanističko, umjetničko, građanski odgoj i obrazovanje

1. Ciklus (razred): 1. – 4.

2. Cilj1: spoznati važnost očuvanja okoliša, razvijanje svijesti o potrebi čuvanja prirode i svih njezinih vrijednosti.

3. Obrazloženje cilja (povezanost s potrebama i interesima učenika i vrijednostima ŠK): prema viziji našeg kurikulumu želimo organizirati dan u kojem ćemo potaknuti interes za razvijanje ekološke svijesti.

4. Očekivani ishodi/postignuća(Učenik će moći:)

1. – 4. r

- postaviti pitanja o prirodi i promjenama koje se zbivaju oko nas
- otkriti povezanosti i pojava u prirodnome i društvenome okruženju
- spoznati sebe i odnosa čovjeka prema drugima i prema okolišu
- usporediti promjene u prirodi
- opisati važnost brige za prirodu
- vrednovati važnost odgovornog ponašanja prema sebi, drugima i prirodi
- povezati životne uvjete u prirodi

5. Način realizacije:

- Oblik: integrirani dan
- Sudionici: učenici i učitelji RN i PN, ravnateljica
- Način učenja (što rade učenici): promatraju, opisuju, istražuju zaključuju
- Metode poučavanja (što rade učitelji): pripremaju, demonstriraju, planiraju tijek radionica, organiziraju i nadziru rad
- Trajanje izvedbe: 27.ožujka, 2020. (jedan dan)

6. Potrebni resursi: računalo, internet, knjige, časopisi o prirodi, biljnome i životinjskome svijetu

Moguće teškoće: vremenske neprilike

7. Način praćenja i provjera ishoda/postignuća: razgovor, uređenje panoa

8. Odgovorne osobe: učitelji razredne nastave, ravnateljica,

## ❖ Naša škola – eko škola

Kurikulumsko područje: zdravlje, sigurnost i zaštita okoliša, građanski odgoj i obrazovanje

1. Ciklus (razred): 1.- 8. r

2. Cilj 1.: štediti vodu i struju, prikupljati sitni otpad

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): konkretnim aktivnostima mijenjati navike učenika

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- upaliti i ugaziti svjetlo prema potrebi
- podignuti bačeni papirić
- razvrstati otpad prema pravilima
- pravilno prati ruke

5. Način realizacije:

- Oblik: projekt
- Sudionici: učenici i svi zaposlenici škole
- Način učenja (što rade učenici): slušaju, uočavaju i konkretno djeluju
- Metode poučavanja (što rade učitelji): poučavaju, planiraju, organiziraju, određuju, potiču, nadziru
- Trajanje izvedbe: tijekom cijele školske godine

6. Potrebni resursi:

Moguće teškoće: odbijanje suradnje učenika

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: svakodnevno promatranje

8. Odgovorne osobe: ravnateljica Ivana Rajković, koordinatori eko-škole Željka Vranić i Julka Šebalj, članovi eko odbora.

## ❖ Web stranica – Brinje moje, u srcu te nosim

Kurikulumsko područje: tehničko i informatičko

1. Ciklus (razred): 7. i 8. r

2. Cilj 1.: 7. r - organizirati, oblikovati i grafički prikazati prikupljene podatke o brinjskom kraju  
8. r - prikupljene sadržaje objaviti na web mjestu škole

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): budući da je vizija školskog kurikulumu približiti učenicima podatke iz raznih sfera brinjskog zavičaja, ovim putem će učenici moći prikupljene podatke objediniti te grafički prikazati na web-mjestu naše škole

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- napisati tekst u kojem će koristiti prikupljene podatke o brinjskom kraju - 7 r
- grafički oblikovati i urediti slike, pozadinu i tekst - 7 r
- povezati podatke hipervezama -7 r
- objaviti stranicu na web mjestu naše škole - 8 r

5. Način realizacije:

- Oblik:izborna nastava informatike u 7. i 8. razredu
- Sudionici: učenici, učiteljica informatike
- Način učenja (što rade učenici): promatraju, pričaju, razvrstavaju, pokazuju prikupljene podatke, diskutiraju, sažimaju i planiraju izradu web stranice, predlažu moguće preinake, pišu tekst, grafički oblikuju slike i podlogu stranice, povezuju podatke linkovima, objavljuju web stranicu
- Metode poučavanja (što rade učitelji): vodi radionicu, raspravlja i organizira rad u grupama, predlaže i planira moguća rješenja,
- Trajanje izvedbe: 4 sata u 7. r i 2 sata u 8. r u svibnju 2019.

6. Potrebni resursi:računalo, Internet, prikupljeni podaci, program FrontPage

Moguće teškoće:prikupljeni podaci

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: web stranica

8. Odgovorne osobe: učitelj informatike Krešimir Franić

## ❖ Učiti kako učiti

Kurikulumsko područje: jezično - komunikacijsko

1. Ciklus (razred): 6., 7. i 8. r.

2. Cilj 1.: MOGU SVE AKO RAZUMIJEM

- osposobiti učenike za promišljanje o značenju usvojenih činjenica u novim pisanim sadržajima

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK):

- Uočavati i povezivati glavne ideje
- Izražavati se vlastitim riječima
- Shvatiti značenje pročitano
- Opisivati tijek događanja

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- Samostalno objašnjavati pročitano
- Kreativno se izražavati
- Sažimati i preoblikovati ideje iz teksta
- Komentirati činjenice
- Zaključivati

5. Način realizacije:

- Oblik: redovita nastava i dopunska i dodatna nastava
- Sudionici: učenici 6. i 7. razreda
- Način učenja (što rade učenici):  
Individualno tiho čitanje teksta, pismeno rješavanje zadataka,  
Korekcija usvojenog znanja
- Metode poučavanja (što rade učitelji):
  - Priprema i izbor tekstova
  - Izrada nastavnih listića
  - Korekcija usvojenog znanja
- Trajanje izvedbe: tijekom školske godine

6. Potrebni resursi / moguće teškoće:

Izvori učenja

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća:

Pismeni radovi, grafička obrada podataka

8. Odgovorne osobe: učiteljica hrvatskog jezika Vesna Kostelac



Ostale aktivnosti koje planiramo bit će realizirane kroz izvannastavne i izvanškolske aktivnosti, te satove dodatne, dopunske, izvanučioničke i terenske nastave

## **Izvannastavne aktivnosti**

### **❖ Školski zbor**

Kurikulumsko područje: umjetničko, osobni i socijalni razvoj

1. Ciklus (razred): 5. - 8. r

2. Cilj: podučiti zborskom pjevanju i pripremiti učenike za vokalnu izvedbu i nastupe

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): ova aktivnost rezultat je interesa grupe učenika koji žele učiti pjevati i vesele se zajedničkom vokalnom izvođenju

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- pamtiti dionice po sluhu
- učiti karakteristično višeglasje
- socijalizirati se s ostalim članovima sastava
- sudjelovati na svečanim prigodama

5. Način realizacije:

- Oblik: izvannastavna aktivnost
- Sudionici: grupa učenika 5.- 8. r, voditelj radionice
- Način učenja (što rade učenici): upoznaju primarnu glazbenu pismenost, brže čitaju notni zapis, uče melodije prema sluhu, aktivno sudjeluju u odabiru programa s prijedlozima
- Metode poučavanja (što rade učitelji): vode i organiziraju rad u radionici, objašnjavaju, demonstriraju te pokazuju tehniku pjevanja, daju upute, nadziru, pomažu, prikupljaju napjeve te iste napjeve zapisuju i harmoniziraju, po potrebi iste i aranžiraju
- Trajanje izvedbe: 1 sat tjedno tijekom školske godine (35 sati)

6. Potrebni resursi: notni zapisi zbornih kompozicija

Moguće teškoće: nedostatak sredstava za nabavu potrebnih materijala

7. Način praćenja i provjere ishoda/postignuća: prezentiranje radova na Božićnoj priredbi i za Dan škole te na ostalim skupovima tijekom školske godine, ishode provjerava nastavnik voditelj radionice

8. Odgovorne osobe: voditeljica radionice Kristina Maratović

## ❖ Kreativna radionica

Kurikulumsko područje: umjetničko, osobni i socijalni razvoj, poduzetništvo

1. Ciklus (razred): 5. - 8. r

2. Cilj 1.: izraditi unikatne proizvode, razvijati motoričke vještine, kreativnost i inovativnost

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK):

Kroz razgovor i prigodom izložbi radova iz kreativne radionice učenici pokazuju stalan interes za uključivanjem u ovu aktivnost. Kako primjećujemo slabljenje fine motorike kod djece, te općenitu površnost, brzinu i brzopletost u radu, kroz ovu aktivnost nastojimo kod učenika razviti motoričke vještine, potaknuti upornost i strpljivost u izradi koje rezultira samopouzdanjem i zadovoljstvom stvaranja unikatnih proizvoda

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- izraditi božićne čestitke i ukrase za blagdane (Božić, Uskrs)
- dekorirati razne uporabne i ukrasne predmete salvetnom tehnikom
- prenamijeniti-reciklirati odbačene materijale (karton, tekstil, konzerve, novine)
- koristiti akrilne, boje za staklo i marmoriranje za ukrašavanje predmeta
- izraditi nakit od perlica, fimo mase
- pred blagdane dekorirati školski prostor svojim kreacijama

5. Način realizacije:

- Oblik: izvannastavna aktivnost
- Sudionici: grupa učenika, voditeljica radionice
- Način učenja (što rade učenici): uče razne tehnike izrade i ukrašavanja predmeta, slušaju upute, izrađuju različite uporabne i ukrasne predmete, sudjeluju u organizaciji izložbe i prezentiranju svojih radova
- Metode poučavanja (što rade učitelji): vode i organiziraju rad u radionici, objašnjavaju temeljne ekonomske pojmove, pokazuju i objašnjavaju tehniku izrade, daju upute, usmjeravaju na pravilnu uporabu materijala i pribora, nadziru, pomažu, organiziraju prezentaciju radova
- Trajanje izvedbe: 2 sata tjedno tijekom školske godine (70 sati)

6. Potrebni resursi: materijal i pribor za rad (papir, karton, glitteri, ukrasne vrpce, perlice, konac, fimo masa, boje, salvete, ljepilo, lak, kistovi, platno)

Moguće teškoće: termin za radionicu u tjednom rasporedu, kolizija s drugim izvannastavnim sadržajima, preopterećenost određenih učenika ostalim sadržajima, nedostatak financijskih sredstava za nabavu materijala

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: voditeljica radionice će pratiti rad, savjetovati, upozoravati na pogreške i usmjeravati na pravilnu uporabu materijala i pribora, a napravljeni predmeti bit će korišteni za dekoriranje škole, izloženi i prezentirani tijekom godine (priredbe, sajmovi)

8. Odgovorne osobe: voditeljica radionice Branka Katalinić

## ❖ Vjeronaučna kreativna radionica

Kurikulumsko područje: umjetničko, osobni i socijalni razvoj, poduzetništvo

1. Ciklus (razred): 5. - 8. r

2. Cilj 1.: izrađivanje krunica i drugih crkvenih dekoracija

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK):  
Razvoj mašte i kreativnosti, poticanje suradništva, razvoj estetskih i radnih sposobnosti, razvijati dječju individualnost i oslobađati spontanost

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- izraditi krunice, crkvene dekoracije, čestitke za blagdane
- dekorirati razne uporabne i ukrasne predmete
- dekorirati školski i crkveni prostor svojim kreacijama

5. Način realizacije:

- Oblik: izvannastavna aktivnost
- Sudionici: grupa učenika 5. - 8. r, voditeljica radionice
- Način učenja (što rade učenici): uče razne tehnike izrade predmeta, slušaju upute, izrađuju različite uporabne i ukrasne predmete
- Metode poučavanja (što rade učitelji): vode i organiziraju rad u radionici, daju upute, nadziru, pomažu, organiziraju izložbe i humanitarne akcije sa radovima radionice
- Trajanje izvedbe: 1 sat tjedno tijekom školske godine (35 sati)

6. Potrebni resursi: materijal i pribor za rad (papir, karton, materijal za krunice, ukrasne vrpce, konac, salвете, ljepilo, lak, kistovi, razni ukrasni materijali)

Moguće teškoće: nedostatak financijskih sredstava za nabavu materijala

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: voditeljica radionice će pratiti rad, upozoravati na pogreške i usmjeravati na pravilnu uporabu materijala i pribora, a napravljeni predmeti bit će korišteni za dekoriranje školskog i crkvenog prostora, prezentirati prilikom humanitarnih akcija te na školskoj Božićnoj priredbi i za Danu škole

8. Odgovorne osobe: voditeljica vjeronaučne radionice Mihaela Kostelac Blažanin

## ❖ Vjeronauk - Isusovi olimpijci

Kurikulumsko područje: društveno-humanističko

1. Ciklus (razred): 5. – 8. r

2. Cilj 1.: otkriti radost konkretnog življenja svoje vjere kroz primjere života svetaca hrvatskoga naroda.

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK):  
vezano uz viziju kurikuluma škole kojim želimo njegovati ljubav prema brinjskom kraju, kroz ovu aktivnost učenici će upoznati i usvojiti osnovne podatke o životu svetoga Vinka Paulskog, koji su ostavili našem narodu veliki uzor predenja i ljubavi prema bližnjima.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- nabrojiti i usvojiti podatke iz života svetoga Vinka Paulskog
- njegovati ljubav prema milosrdnoj ljubavi po primjeru svetoga Vinka Paulskog
- živjeti tako da uvijek imaju pred sobom primjer života svetoga Vinka Paulskog

5. Način realizacije:

- Oblik: dodatna nastava
- Sudionici: vjeroučenici od 5. – 8. r, vjeroučiteljica
- Način učenja (što rade učenici): izrađuju plakate, ukrase i PowerPoint prezentacije, kvizovi
- Metode poučavanja (što rade učitelji): objašnjavaju i usmjeravaju vjeroučenike
- Trajanje izvedbe: 3 sat tjedno tijekom školske godine

6. Potrebni resursi: posebna nastavna građa za dodatnu nastavu kao priprava za takmičenje iz vjeronauka

Moguće teškoće: preteška građa i mali broj zainteresiranih učenika

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: školska vjeronaučna olimpijada i biskupijska vjeronaučna olimpijada

8. Odgovorne osobe: vjeroučiteljica Josipa Češarek Mudrovčić

## ❖ Mali glagoljaši

Kurikulumsko područje: društveno-humanističko

1. Ciklus (razred): 5. r

2. Cilj 1.: upoznati i naučiti staro hrvatsko pismo glagoljicu, pisati glagoljicom, čitati glagoljicu, upoznati stare hrvatske spomenike pisane glagoljicom, razvijati interes za povijest hrvatske pismenosti, poticati i razvijati stvaralačke sposobnosti učenika i njihovo kreativno provođenje slobodnog vremena

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): u skladu s njihovim osobnim interesima razvijati u učenika njihove stvaralačke sposobnosti, produblјivanje i proširivanje znanja te razvijanje opće kulture

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- pisati glagoljicu
- čitati glagoljicu
- znati nabrojati hrvatske spomenike pisane glagoljicom
- znati povijest glagoljaštva

5. Način realizacije:

- Oblik: izvannastavna aktivnost
- Sudionici: vjeroučenici 5.r., vjeroučiteljica
- Način učenja (što rade učenici): izrađuju plakate, ukrase i PowerPoint prezentacije vezane uz glagoljicu
- Metode poučavanja (što rade učitelji): izlažu, objašnjavaju i usmjeravaju vjeroučenike
- Trajanje izvedbe: 3 sata tjedno tijekom školske godine

6. Potrebni resursi: materijali potrebni za izradu plakata i predmeta za ukras škole (hamer papiri, kolaž, lјepilo, tempere, bojice...)

Moguće teškoće: nedostatak termina u rasporedu ili neredovitost, nedostatak materijala potrebnih za rad

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: plakati i PowerPoint prezentacija.

8. Odgovorne osobe: vjeroučiteljica Josipa Češarek Mudrovčić

## ❖ Sportska grupa

Kurikulumsko područje: tjelesno i zdravstveno

1. Ciklus (razred): 1.- 8. r

2. Cilj 1.: 1 - 4 r - ovladati tehnikama graničara, nogometa i štafetnih igara i razvijati zajednički sportski duh

5 – 8 r – ovladati tehnikom odbojke i nogometa i steći navike sportskog života

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): analiza anketnih listića pokazala je da među učenicima postoji interes za sportske aktivnosti izvan redovne nastave, pa organiziranjem sportskih grupa u RN i PN nastojimo razvijati naviku sportskog života

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

1 – 4 r

- prepoznati tehnike i pravila nogometa, graničara i štafetnih igara
- imenovati sportska pomagala
- izvesti pojedine sportske discipline

5 – 8 r

- primijeniti pravila odbojke i nogometa
- shvatiti važnost bavljenja sportom

5. Način realizacije:

- Oblik: izvannastavna aktivnost
- Sudionici: grupa učenika 1.- 8. r, učiteljice RN, učitelj TZK
- Način učenja (što rade učenici): vježbaju, promatraju, usvajaju, imenuju, igraju
- Metode poučavanja (što rade učitelji): planiraju, objašnjavaju, poučavaju, demonstriraju
- Trajanje izvedbe: 1 sat tjedno tijekom školske godine (35 sati)

6. Potrebni resursi: sportska oprema i pomagala ( lopte, vijače, strunjače...)

Moguće teškoće: termin u rasporedu za bavljenje aktivnošću, neredovitost učenika u dolasku

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: učitelji će kroz vježbe i igre promatrati i pratiti motoričke i funkcionalne sposobnosti učenika

8. Odgovorne osobe: učitelj TZK Tomislav Dujmović, učiteljice RN Katica Cvitković, Ljiljana Lončar

## ❖ Ritmika

Kurikulumsko područje: tjelesno i zdravstveno, osobni i socijalni razvoj

1. Ciklus (razred): 1.- 4.

2. Cilj 1.: razviti senzibilitet za glazbu i kreativno izražavanje kroz pokret, nastupati na školskim priredbama

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): aktivnost se organizira zbog interesa grupe djevojčica koje vole ples i glazbu i žele zajednički nastupati

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- usvojiti i znati reproducirati ritam te pokrete
- razvijati glazbeno pamćenje i koordinaciju pokreta i ritma glazbe
- nastupati na školskim priredbama

5. Način realizacije:

- Oblik: izvannastavna aktivnost: Ritmičko – plesna skupina
- Sudionici: grupa učenika od 1.-4. r i voditeljica
- Način učenja (što rade učenici): vježbaju, razgibavaju, kreativno se izražavaju plesnim pokretima, sudjeluju na školskim priredbama
- Metode poučavanja (što rade učitelji): demonstriraju, usmjeravaju i potiču na aktivnost i druženje, organiziraju rad u skupinama, odabiru i prilagođavaju glazbu, planiraju koreografiju, pripremaju učenike za nastup
- Trajanje izvedbe: 1 sat tjedno tijekom školske godine (35 sati)

6. Potrebni resursi: dvorana za probe, CD s pjesmama, radio

Moguće teškoće: nabava kostima, troškovi prijevoza za odlazak na natjecanja i razne manifestacije.

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: nastup i izvedba plesnih pokreta na školskim priredbama.

8. Odgovorna osoba: voditeljica Ana Šporčić

## ❖ Dramsko – recitatorska 1 – 4 r

Kurikulumsko područje: jezično-komunikacijsko, umjetničko

1. Ciklus (razred): 1.- 4. r

2. Cilj 1.: pripremiti učenike za samostalno nastupanje na priredbama, unaprijediti usmeno izražavanje učenika, smanjivati strah i tremu od javnog nastupa

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): za učenike koji vole recitirati i izražajno čitaju organiziramo ovu aktivnost kako bi u njima i dalje poticali ljubav prema jeziku te razvijali samopouzdanje za javne nastupe

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- pokazati svoje govorno-komunikacijske i scenske sposobnosti
- primjenjivati naučeno gradivo
- osvijestiti svoje govorno-komunikacijske i scenske sposobnosti
- samostalno i izražajno govoriti i recitirati

5. Način realizacije:

- Oblik: izvannastavna aktivnost; dramsko-recitatorska 1.- 4.r
- Sudionici: učenici, učiteljice RN
- Način učenja (što rade učenici): govorno kazivati, primjenjivati govorne vrednote, usavršavati vještinu izvođenja na sceni
- Metode poučavanja (što rade učitelji): metoda čitanja, metoda usmenog izlaganja, metoda rada na tekstu, metoda demonstracije
- Trajanje izvedbe: 1 sat tjedno, 35 sati tijekom godine

6. Potrebni resursi: izvori za učenje, metodička literatura, stariji stanovnici, roditelji

Moguće teškoće: nedovoljna motiviranost učenika, neredovito dolaženje i uvježbavanje, teškoće u izgovoru i akcentiranju, nedostatak materijala u izradi kostimografije

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: razgovor na Učiteljskom vijeću, anketa s učenicima

8. Odgovorne osobe: učiteljice razredne nastave Željka Vranić, Nikolina Pleša, Ljubica Smolčić, Marijana Pađen.



## ❖ Dramska

Kurikulumsko područje: jezično - komunikacijsko - izvannastavne aktivnosti - dramska

1. Ciklus (razred): 6.

2. Cilj 1.: ŠKRINJA – Luka Perković ; USMENA NARODNA KNJIŽEVNOST - komedija  
razviti sposobnost izražavanja dramskog teksta

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK):

Razlikovati i raščlanjivati naučeno gradivo u tekstu

Zaključivati samostalno o životu u zavičaju kroz povijesne činjenice

Komentirati i kreirati likove i situacije

Provjeriti usvojeno znanje o pripovijetki i karakterizaciji likova

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- Interpretativno aktivno čitati
- Usvojiti samostalnost u zaključivanju
- Kreativno isticati bitne činjenice iz teksta

5. Način realizacije:

- Oblik: izvannastavna aktivnost
- Sudionici: učenici 6 razreda – individualan rad
- Način učenja (što rade učenici):  
Interpretativno čitanje, izrada plana čitanja teksta, analiziranje teksta, korekcija uočenih detalja, proučavaju govorne vrednote, posebno položaj tijela na pozornici, geste igrimase,
- Metode poučavanja (što rade učitelji):  
Sudjelovanje na Lidranu i školskim priredbama
- Trajanje izvedbe: 1 sat tjedno 35 sati godišnje

6. Potrebni resursi / moguće teškoće:

Organizacija postavljanja scenografije, izrada kostima i šminkanje, odlazak na takmičenje

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća:

Anketa sudionika i roditelja.

8. Odgovorna osoba: Vesna Kostelac, nastavnica HJ

## ❖ Mali knjižničari

**Kurikulumsko područje:** jezično-komunikacijsko, tehničko i informatičko

**1. Ciklus (razred):** 5. r.

**2. Cilj 1.:** ponavljati s učenicima temeljne poslove knjižničarske struke, razvijati vještinu pronalazjenja relevantnih i korisnih podataka i snalaženja u knjižnici i izvorima znanja, poticati i razvijati stvaralačke sposobnosti učenika i njihovo kreativno i rekreativno provođenje slobodnog vremena, razvijati interes za korištenje kompjutora i interneta, učiti ih pismenom i usmenom izražavanju

**3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK):** u skladu s osobnim izborom i sposobnostima pojedinih učenika 5. r. organiziranje ove aktivnosti omogućuje im adekvatno snalaženje u knjižnici i obavljanje knjižničarskoga posla, osposobljavanje učenika za samostalan rad, život i učenje, proširivanje i produbljivanje znanja učenika prema njihovim potrebama, razvijati sposobnosti, nadarenosti i kulturu rada

**4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)**

- samostalno posuđivati i razduživati knjige
- pronalaziti knjige na policama
- slagati knjige na police
- individualno istraživati
- snalaziti se u pronalasku potrebnih izvora znanja za traženu informaciju

**5. Način realizacije:**

- Oblik: izvannastavna aktivnost
- Sudionici: učenici 5. r., profesorica hrvatskoga jezika
- Način učenja (što rade učenici): samostalno posuđuju i razdužuju knjige, individualno istražuju, pronalaze knjige na policama, slažu knjige na policama
- Metode poučavanja (što rade učitelji): pripremaju, planiraju, poučavaju, organiziraju
- Trajanje izvedbe: 1 sat tjedno (35 sati godišnje) i po dogovoru

**6. Potrebni resursi:** izvori za učenje (metodička literatura), internet, knjige, novine, učitelji, učenici, ukućani, susjedi, mještani

**Moguće teškoće:** nedovoljan broj kompjutora u knjižnici, nemogućnost printanja u boji, preklapanje s drugim izvannastavnim aktivnostima

**7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća:** panoji, mrežna stranica škole

**8. Odgovorne osobe:** profesorica hrvatskoga jezika i školska knjižničarka Ines Boras

## ❖ Likovna grupa

Kurikulumsko područje: umjetničko

1. Ciklus (razred): 1.- 4. r i 5.-8.

2. Cilj 1.: upoznati i usavršiti različite likovne tehnike, uočiti detalje – likovni problem, nastojati se što originalnije likovno izraziti

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): ova aktivnost organizirana je za učenike koji su na redovnoj nastavi LK pokazali kreativnost i motivirani su za likovno izražavanje

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- razvijanje uvjerenja i stavova na području likovne stvarnosti
- otkrivanje estetskih vrijednosti
- razvijanje pozitivnog odnosa prema radu
- inicijativnost
- kreativnost
- samostalnost
- zajedništvo

5. Način realizacije:

- Oblik: izvannastavna aktivnost
- Sudionici: grupa učenika 1.- 4. r, učiteljica RN
- Način učenja (što rade učenici): promatraju, razmišljaju, razgovaraju i materijaliziraju svoje ideje i projekte u svim likovnim tehnikama
- Metode poučavanja (što rade učitelji): usmeno izlaganje, razgovor, demonstracija, analitičko promatranje, kombiniranje, razlaganje
- Trajanje izvedbe: 1 sat tjedno tijekom školske godine ( 35 sati)

6. Potrebni resursi: likovni materijali i pribor

Moguće teškoće: nedostatak materijala

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: stalno poticanje i zajedničko estetsko procjenjivanje i vrjednovanje postignuća

8. Odgovorne osobe: učiteljica Ana Šporčić, Stanislav Ninić

## ❖ Informatička

Kurikulumsko područje: tehničko i informatičko

1. Ciklus (razred): 3.– 4. r

2. Cilj 1.: steći temeljna znanja i vještine za samostalno služenje računalom

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): organiziranjem ove aktivnosti pomoći će se grupi učenika koji su pokazali interes za učenjem rada na računalu

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- upotrebljavati računalno korištenjem ulazno-izlaznih naprava
- obraditi i prezentirati podatke te izraditi dokumente korištenjem standardnih programa za obradu teksta, izradu prezentacija
- primijeniti rad s elektroničkom poštom i pravilno koristiti Internet

5. Način realizacije:

- Oblik: izvannastavna aktivnost
- Sudionici: grupa učenika 3.- 4. r, učiteljica RN
- Način učenja (što rade učenici): samostalno rade na računalu, demonstriraju, timski rad, rad u paru
- Metode poučavanja (što rade učitelji): planiraju, organiziraju rad, objašnjavaju, demonstriraju, vrednuju rad učenika
- Trajanje izvedbe: 1 sat tjedno tijekom školske godine (35 sati)

6. Potrebni resursi: računalno, fotokopirni papir

Moguće teškoće: pisac, toner

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: opisno i sustavno praćenje napretka učenika tijekom školske godine

8. Odgovorne osobe: učiteljice RN Anđelka Majnarić, Ivan Čulumović

## ❖ 3D printer

Kurikulumsko područje: tehničko i informatičko, poduzetništvo

1. Ciklus (razred): 7. i 8.r

2. Cilj 1.: izraditi 3D predmete na računalu, koristiti 3D printer, kreativnost i inovativnost

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): Učenici će moći isprintati 3D predmete koje su pronašli na internetu u svrhu boljeg razumijevanja određenog nastavnog područja te samostalno pomoću softwera izraditi i isprintati predmet

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- Nacrtati 3D predmet na računalu
- Nabrojati dijelove 3D printera
- Objasniti postupak printanja 3D printerom
- Isprintati plastične predmete pomoću 3D printera

5. Način realizacije:

- Oblik: izvannastavna aktivnost
- Sudionici: grupa učenika 7. i 8. r, voditelj radionice
- Način učenja (što rade učenici): uče crtati u programu, slušaju upute, printaju različite predmete, sudjeluju u organizaciji izložbe i prezentiranju svojih radova
- Metode poučavanja (što rade učitelji): vode i organiziraju rad u radionici, objašnjavaju temeljne ekonomske pojmove, pokazuju i objašnjavaju postupak printanja, pokazuju način crtanja i printanja predmeta, daju upute, nadziru, pomažu, organiziraju prezentaciju radova
- Trajanje izvedbe: 2 sata tjedno tijekom školske godine (70 sati)

6. Potrebni resursi: lak za kosu (ljepilo), PLA plastika

Moguće teškoće: nedostatak sredstava za nabavu potrebnih materijala

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: prezentiranje radova na Božićnoj priredbi i za Dan škole te u galeriji slika na web stranici, ishode provjerava voditelj radionice

8. Odgovorne osobe: voditelj radionice Krešimir Franić

## ❖ Mladi geografi

Kurikulumsko područje: prirodoslovno, društveno-humanističko

1. Ciklus (razred): 5. – 8. razred

2. Cilj: proširiti znanja o redovnim nastavnim sadržajima Geografije, razvijati i uvježbavati uporabu geografskih vještina te usvojiti znanja o geografskim karakteristikama zavičaja.

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): učenici će tijekom izvannastavne aktivnosti, u skladu s vizijom našeg kurikuluma, primjenjivati geografska znanja i vještine u zavičajnom okruženju.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- primijeniti vještine orijentacije u prostoru i uporabe različitih geografskih karti
- imenovati županije i regije koje okružuju općinu Brinje
- opisati prirodno-geografske karakteristike zavičaja (vegetacijske, reljefne, klimatske)
- navesti načine očuvanja bioraznolikosti na lokalnoj razini
- opisati razmještaj stanovništva i gustoću naseljenosti općine Brinje
- opisati jezičnu, vjersku, narodnosnu i biološku strukturu brinjskog stanovništva
- identificirati depopulaciju u zavičaju kao dio dominantnog demografskog procesa u Hrvatskoj
- izraditi prezentacije, pisane izvještaje, plakate i dijagrame o rezultatima svojih zapažanja i istraživanja

5. Način realizacije:

- Oblik: izvannastavna aktivnost
- Sudionici: učenici od 5. do 8. razreda, učitelj geografije
- Način učenja (što rade učenici): promatraju, uočavaju, slušaju, sudjeluju na radionicama u razredu i na terenu, zaključuju, opisuju
- Metode poučavanja (što radi učitelj): planira, organizira, poučava, potiče
- Trajanje izvedbe: školska godina 2019./2020., 2 sata tjedno

6. Potrebni resursi: financijska sredstva za potrebne materijale (papir, plakati, pisaći pribor) i pomagala (kompas, geografske karte različite po mjerilu i sadržaju)

Moguće teškoće: financijska sredstva za potrebne materijale i pomagala, nedovoljan odaziv učenika, vremenske neprilike

7. Način praćenja i provjere ishoda/postignuća: usmeno izlaganje, kvizovi i pisani radovi, galerija slika na web stranici škole, izrada plakata, dijagrama i prezentacija

8. Odgovorne osobe: učitelj povijesti i geografije Darko Draženović

## ❖ Mladi kemičari

Kurikulumsko područje: prirodoslovno

1. Ciklus (razred): 7. – 8. r

2. Cilj 1.: poticati rad učenika s većim interesom za kemiju

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): ova aktivnost organizira se zbog uočenog interesa talentiranih i dobrih učenika

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- eksperimentalno proučiti kinetiku kemijskih reakcija i sl.
- izrađivati modele molekula i kristalnih struktura
- pretraživati literaturu u vezi preventivnih mjera u borbi protiv požara i sl.

5. Način realizacije:

- Oblik: izvannastavna aktivnost
- Sudionici: grupa učenika 7. i 8. r, učitelj kemije
- Način učenja (što rade učenici): sudjeluju u provođenju projekata, u grupi izmjenjuju svoja iskustva, pomažu jedni drugima, vode bilješke, uočavaju probleme, međusobno pozitivno djeluju na širenje vlastitih spoznaja i razvoj sposobnosti, fotografiraju
- Metode poučavanja (što rade učitelji): vode i organiziraju rad u radionici, upućuju učenike na izvore informiranja, daju upute, nadziru, pomažu, organiziraju prezentaciju radova
- Trajanje izvedbe: 1 sat tjedno tijekom školske godine (35 sati)

6. Potrebni resursi: kemikalije i pribor te papir za izradu plakata i radnih listića

Moguće teškoće: nedostatak kemikalija

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: rezultati i izlaganja učeničkih istraživanja (izrada panoa, PowerPoint prezentacija, galerija slika na web stranici), sustavno praćenje i bilježenje zapažanja učenikovih postignuća u razvoju interesa

8. Odgovorne osobe: učitelj kemije Luka Carev

## ❖ Njemačka grupa

Kurikulumsko područje: jezično - komunikacijsko

1. Ciklus (razred): 3. ciklus (8. razred)
2. Cilj: proširiti znanje učenika i ojačati vještine upotrebe njemačkog jezika
3. Obrazloženje cilja: uočeno je da učenici pokazuju dodatan interes za njemački jezik i kulturu zemalja njemačkog govornog područja
4. Očekivani ishodi :
  - učenici će primijeniti gramatička pravila u pisanju i govoru,
  - prevesti, dopuniti i razumjeti obrađeni tekst
  - samostalno prezentirati određeni sadržaj
5. Način realizacije:
  - Oblik: izvannastavna aktivnost
  - Sudionici: učenici osmog razreda, učiteljica
  - Načini učenja (što rade učenici): učenici postavljaju pitanja, čitaju, slušaju tekstove, prepričavaju, usmeno izlažu određenu temu
  - Metode poučavanja (što rade učitelji): učiteljica objašnjava, postavlja pitanja, motivira, usmjerava, ispravlja, vrednuje
  - Trajanje izvedbe: 1 sat tjedno ( 35 sati)
6. Potrebni resursi / moguće teškoće: kopirani materijal, Cd player, internet, kartice
7. Načini praćenja i provjera ishoda / postignuća: nastavni listići
8. Odgovorne osobe: učiteljica Nikolina Biljan



## ❖ Klub mladih tehničara

Kurikulumsko područje: tehnička kultura (tehničko)

1. Ciklus (razred): 5. – 8. r

2. Cilj 1.: Stjecanje znanja iz tehnike vještina praktične primjene stečenih znanja

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): pripremiti učenike za dogradnju modela jaslica i Frankopanskog plemićkog grada Brinje (Sokolac) s Unimatom i ostalim sredstvima potrebnim za realizaciju ciljeva.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- razvijati tehnički način razmišljanja i kreativnost
- primijeniti stečeno znanje iz obrade drveta, metala i električnih instalacija
- praktično primijeniti stečeno znanje iz tehnike

5. Način realizacije:

- Oblik: izvannastavna aktivnost
- Sudionici: učitelj i učenici
- Način učenja (što rade učenici): nakon prezentiranja i demonstracije primjera modela učenici sami ili u grupi izrađuju komponente da se model izradi
- Metode poučavanja (što rade učitelji): demonstrira, usmeno izlaže, razgovor, frontalni rad
- Trajanje izvedbe: 2 sata tjedno tijekom školske godine (70 sati)

6. Potrebni resursi: Unimat, 3mm šperploča (2m<sup>2</sup>), električni vodiči presjeka 0,75mm<sup>2</sup> (10 metara), OSB ploča (4 kom, manja), pur-pjena (2 kom), drvofix ljepilo 2 litre, silokon (12 tuba), figure Jaslica (2 seta), kamenje granulacije 4-8-mm (5 kg) i 16-20mm (10kg), piljevina (5 kg), adapter 12V, drvene noge za stol (8 kom), kotačići za stol 8 kom, led svijetlo (2 kom svijeća) 100 vijaka za drvo od 4 cm i 6 cm, bezbojni lak u spreju (sjajni) 4 kom.

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: opisno ocjenjivanje vještine korištenja Unimata i slaganja modela

8. Odgovorne osobe: Željko Blašković

## Izvanškolske aktivnosti

### ❖ NK Sokolac

Kurikulumsko područje: tjelesno i zdravstveno

1. Ciklus (razred): 1.- 8. r

2. Cilj 1.: ovladati tehnikom nogometa i steći navike sportskog života

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): NK Sokolac već dugi niz godina okuplja djecu školskog uzrasta zainteresiranu za bavljenja nogometom i zadovoljava njihovu potrebu za tjelesnom aktivnošću. Na taj način razvijamo kod njih navike sportskog načina života, higijenske navike i brigu o očuvanju zdravlja.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- primijeniti nogometna pravila i pravila korektnog odnosa prema protivniku
- primijeniti različite nogometne tehnike
- vježbanjem poboljšati motoričke sposobnosti i kvalitetu zdravlja

5. Način realizacije:

- Oblik: izvanškolska aktivnost
- Sudionici: grupa učenika 1.-8. r, treneri, roditelji, predsjednik kluba
- Način učenja (što rade učenici): vježbaju, trče, svladavaju tehnike nogometa, sudjeluju na natjecanjima
- Metode poučavanja (što rade učitelji): demonstriraju tehnike nogometa, organiziraju treninge i odlaske na natjecanja
- Trajanje izvedbe: dva puta tjedno po 1 sat tijekom školske godine (70 sati)

6. Potrebni resursi: oprema za treniranje

Moguće teškoće: nedostatak sredstava za nabavu opreme (lopte, trenirke, kopačke,..)

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: sudjelovanje i rezultati na natjecanjima

8. Odgovorne osobe: trener Elvis Lasić, roditelji, predsjednik kluba Ivica Perković

## ❖ DVD Brinje

Kurikulumsko područje: građanski odgoj i obrazovanje, osobni i socijalni razvoj

1. Ciklus (razred): 2.- 8. r

2. Cilj 1.: podučiti vještinama gašenja požara, razvijati podmladak DVD-a da se produži vijek vatrogastva u Brinju

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): DVD već niz godina odgaja zainteresirane mlade u humanom duhu spašavanja ljudskih života i očuvanju imovine, privikavajući ih na buduću aktivnu ulogu u protupožarnoj preventivi

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- uočiti važnost vatrogastva
- svladati vještine gašenja požara
- demonstrirati vatrogasne vježbe
- održati tjelesnu kondiciju

5. Način realizacije:

- Oblik: izvanškolska aktivnost
- Sudionici: grupa učenika 2.- 8. r, voditelji iz DVD Brinje
- Način učenja (što rade učenici): svladavaju tehnike gašenja, vježbaju, paze na urednost i ispravnost vatrogasne opreme
- Metode poučavanja (što rade učitelji): pokazuju, organiziraju, nadziru, rukuju aparatima
- Trajanje izvedbe: u rujnu, travnju, svibnju i lipnju subotom 2-3 sata

6. Potrebni resursi: oprema neophodna za demonstraciju vatrogasnih vježbi

Moguće teškoće: nedostatak vatrogasne opreme, opadanje broja učenika

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: pokazne vježbe i natjecanja

8. Odgovorne osobe: voditelji Alen Perković, Marko Borić

## ❖ Taekwondo klub Brinje

Kurikulumsko područje: tjelesno i zdravstveno, osobni i socijalni razvoj

1. Ciklus (razred): 1.- 8. r

2. Cilj 1.: svladati tehnike taekwondo sporta

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): naš klub okuplja djecu i mladež koja se žele baviti taekwondo sportom kako bi upoznali vrijednost poznavanja ove borilačke vještine

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- prepoznati i izvesti forme
- primijeniti stečene forme u međusobnoj borbi
- sudjelovati na natjecanjima

5. Način realizacije:

- Oblik: izvanškolska aktivnost
- Sudionici: grupa učenika 1.-8. razreda, trener, roditelji, predsjednik kluba
- Način učenja (što rade učenici): vježbaju, izvode forme, sudjeluju na natjecanjima, svladavaju tehnike obrane i napada
- Metode poučavanja (što rade učitelji): demonstriraju forme, podučavaju, organiziraju treninge i odlaske na natjecanja
- Trajanje izvedbe: tri puta tjedno po 2 sata tijekom školske godine

6. Potrebni resursi: borilište, fokuseri, vreće za udaranje, kimona

Moguće teškoće: nedostatak sredstava za nabavu opreme

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: sudjelovanje i rezultati na natjecanjima

8. Odgovorne osobe: trener i predsjednik kluba Milan Bolješić, roditelji

## ❖ Škola košarke

Kurikulumsko područje: tjelesno i zdravstveno, osobni i socijalni razvoj

1. Ciklus (razred): 1.- 8. r

2. Cilj 1.: svladati tehnike košarkaške igre

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): škola okuplja djecu i mladež koja se žele baviti košarkom kako bi kroz šport jačali svoje tjelesno i psihičko zdravlje

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- prepoznati pravila košarkaške igre
- primijeniti naučeno u igri košarkaškom loptom
- sudjelovati na natjecanjima

5. Način realizacije:

- Oblik: izvanškolska aktivnost
- Sudionici: grupa učenika 1.-8. razreda, trenerice, roditelji
- Način učenja (što rade učenici): vježbaju, sudjeluju na natjecanjima, svladavaju tehnike obrane i napada
- Metode poučavanja (što rade učitelji): demonstriraju, usavršavaju tehniku, podučavaju, organiziraju treninge i odlaske na natjecanja
- Trajanje izvedbe: dva puta tjedno po 2 sata tijekom školske godine

6. Potrebni resursi: športska dvorana, lopte, dresovi

Moguće teškoće: nedostatak sredstava za nabavu opreme

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: sudjelovanje i rezultati na natjecanjima

8. Odgovorne osobe: Suzana Bižanović, Martina Kostelac-trenerice, roditelji

## ❖ Škola klavira i harmonike

Kurikulumsko područje: umjetničko, osobni i socijalni razvoj

1. Ciklus (razred): 1. – 7. r

2. Cilj 1.: ovladati vještinom sviranja klavira ili harmonike, savladati program sviranja određenog razreda osnovne glazbene škole, razvijati motoričke vještine kroz sviranje na glazbalu

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): budući da su pojedini učenici pokazali veliki interes za učenje sviranja određenog instrumenta, kroz ovu aktivnost im je omogućeno učenje po programima osnovne glazbene škole i spoznavanje vrijednosti glazbene kulture

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- pravilno svirati izabrani instrument
- razviti slušne sposobnosti praćenja glazbenih djela

5. Način realizacije:

- Oblik: izvanškolska aktivnost
- Sudionici: grupa učenika 1.- 7. r, predavači
- Način učenja (što rade učenici): kroz individualne satove sviranja upoznaju primarnu glazbenu pismenost, čitaju notni zapis, upoznaju glazbalu u tehničkom smislu, uče komplementarnost dionica koje se izvode na glazbalu, sviraju zapise s lista te razvijaju unutarnji sluh kako bi u naredno vrijeme razvijali samostalnost pri izvođenju.
- Metode poučavanja (što rade učitelji): vode individualne satove, objašnjavaju, demonstriraju te pokazuju tehniku sviranja, pripremaju notne zapise, daju upute, nadziru, pomažu
- Trajanje izvedbe: 1 sat tjedno tijekom školske godine (35 sati)

6. Potrebni resursi: glazbalo za izvođenje aktivnosti

Moguće teškoće: nedostatak sredstava za nabavu potrebnih materijala

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: sviranje na Božićnoj priredbi i za Dan škole, ostali koncerti te godišnji ispit

8. Odgovorne osobe: voditelji glazbene škole Zvonimir Kos

## Dodatna nastava

### ❖ Matematika 2 r

Kurikulumsko područje: matematičko

1. Ciklus (razred): 2. r

2. Cilj 1.: Proširiti sadržaj redovne nastave, razviti sposobnost matematičkog mišljenja i logičkog zaključivanja, osposobiti učenike za samostalno rješavanje matematičkih problema.

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): Rješavanje složenijih zadataka i proširivanje matematičkih sadržaja.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- Samostalno rješavati problemske zadatke
- Logičkim zaključivanjem doći do točnog rješenja na različite načine
- Primijeniti matematičko znanje u svakodnevnom životu
- Primijeniti više računskih radnji u složenijim zadacima

5. Način realizacije:

- Oblik: dodatna nastava matematike
- Sudionici: učenici, učiteljica RN
- Način učenja (što rade učenici):
- Metode poučavanja (što rade učitelji):  
Planiraju problemske zadatke, demonstriraju, razgovaraju, usmeno izlažu, potiču i motiviraju učenike.
- Trajanje izvedbe: 1 sat tjedno tijekom godine (35 sati)

6. Potrebni resursi: zbirka zadataka, udžbenik, nastavni listići, internet, projektor, ppt prezentacije, kartice s brojevima, ravnalo, trokut.

Moguće teškoće: -

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: riješeni zadatci.

8. Odgovorne osobe: učiteljica RN Željka Vranić

## ❖ Matematika 4 r

Kurikulumsko područje: matematičko

1. Ciklus (razred): 4. r

2. Cilj 1.: stjecati dodatna matematička znanja te poduprijeti razvijanje sposobnosti i umijeća rješavanja dodatnih matematičkih problema.

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): nadopuniti i utvrditi znanja stečena na nastavi matematike u svrhu rješavanja složenijih matematičkih zadataka s učenicima koji pokazuju napredno znanje i žele saznati više.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- pronalaziti različite načine rješavanja matematičkih problema
- samostalno rješavati problemske zadatke

5. Način realizacije:

- Oblik: dodatna nastava matematike u 4.r
- Sudionici: učenici, učiteljica RN
- Način učenja (što rade učenici): rješavaju zadatke iz Zbirke zadataka za dodatnu nastavu matematike, razne ispite i testove s prijašnjih natjecanja
- Metode poučavanja (što rade učitelji): pisanja, objašnjavanja, rad na zadacima
- Trajanje izvedbe: jedan sat tjedno tijekom godine (35 sati )

6. Potrebni resursi: udžbenici, ispiti znanja, zbirka za dodatnu nastavu

Moguće teškoće: slaba motiviranost učenika, izostajanje s dodatne nastave

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: individualno opisno praćenje učenika, natjecanja u grupi

8. Odgovorne osobe: učiteljice RN Ljubica Smolčić, Marijana Pađen, Ana Šporčić



## ❖ Matematika 5 r

Kurikulumsko područje: matematičko

1. Ciklus (razred): 5. r

2. Cilj: stjecati dodatna matematička znanja te poduprijeti razvijanje sposobnosti i umijeća rješavanja dodatnih matematičkih problema.

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): nadopuniti i utvrditi znanja stečena na nastavi matematike u svrhu rješavanja složenijih matematičkih zadataka s učenicima koji pokazuju napredno znanje i žele saznati više.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- pronalaziti različite načine rješavanja matematičkih problema
- samostalno rješavati problemske zadatke

5. Način realizacije:

- Oblik: dodatna nastava matematike u 5. r
- Sudionici: učenici, učiteljica Ines Mataija
- Način učenja (što rade učenici): rješavaju zadatke iz zbirke zadataka za dodatnu nastavu matematike te prošlogodišnje ispite školske, županijske i državne razine
- Metode poučavanja (što rade učitelji): pisanja, objašnjavanja, rad na zadacima
- Trajanje izvedbe: jedan sat svaki tjedan tijekom godine (35 sati)

6. Potrebni resursi: udžbenici, ispiti znanja, zbirka za dodatnu nastavu

Moguće teškoće: slaba motiviranost učenika, izostajanje s dodatne nastave

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: individualno opisno praćenje učenika, natjecanja u grupi

8. Odgovorna osoba: Ines Mataija

## ❖ Hrvatski jezik

Kurikulumsko područje: jezično-komunikacijsko (Hrvatski jezik)

1. Ciklus (razred): 7. i 8. r

2. Cilj 1.: učenicima koji posjeduju poseban interes za hrvatski jezik organizirati dodatnu nastavu kako bi proširili znanje

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): proširiti nastavne sadržaje propisane nastavnim planom i programom za učenike koji iskazuju posebno zanimanje za predmet, vježbati sve jezične vještine, razvijati logičko rasuđivanje nadarenih učenika i stvaralačke kreativnosti

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- samostalno rješavati zadatke
- usvojiti pravopisna i pravogovorna pravila
- usvojiti jezično gradivo hrvatskog jezika 7. i 8. razreda
- riješiti problemske zadatke
- sudjelovati na natjecanjima

5. Način realizacije:

- Oblik: dodatna nastava hrvatskog jezika u 7. i 8. razredu
- Sudionici: učenici i učiteljice hrvatskoga jezika
- Način učenja (što rade učenici): učionička nastava
- Metode poučavanja (što rade učitelji): planiraju, objašnjavaju, korigiraju, pripremaju dodatne zadatke
- Trajanje izvedbe: 1 sat tjedno tijekom školske godine (35 sati) kombiniran razred

6. Potrebni resursi: dodatni materijali za uvježbavanje gramatičkih struktura i leksika, internet, testovi s prijašnjih natjecanja,  
Moguće teškoće: suradnja s roditeljima

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: usmena provjera, pisana provjera, rezultati na natjecanju, prezentacija

8. Odgovorne osobe: učiteljica hrvatskog jezika Vesna Kostelac

## ❖ Engleski jezik

Kurikulumsko područje: jezično-komunikacijsko

1. Ciklus (razred): 8. r

2. Cilj 1.: proširiti nastavne sadržaje propisane nacionalnim kurikulumom za učenike 8. r koji iskazuju posebno zanimanje za predmet, vježbati sve jezične djelatnosti, razvijati stvaralačku kreativnost i pripremiti učenike za natjecanja iz engleskog jezika

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): organiziranje dodatne nastave iz engleskog jezika rezultat je interesa pojedinih učenika 8. r koji dodatnim sadržajima žele poboljšati jezičnu kompetenciju i okušati se na natjecanjima iz engleskog jezika

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- usporediti prirodna i kulturna obilježja, znamenitosti, običaje zemalja engleskog govornog područja sa svojom zemljom
- usporediti američku i britansku varijantu engleskog jezika
- pravilno upotrijebiti određene frazalne glagole i idiome
- oblikovati nove riječi pomoću prefiksa i sufiksa
- vježbati sricanje
- autonomno odabrati teme za vježbe djelatnosti govorenja i pisanja
- vježbati slušno razumijevanje
- rješavati gramatičke vježbe i razne vrste zadataka i testova kao priprema za natjecanja
- koristiti digitalne materijale

5. Način realizacije:

- Oblik: dodatna nastava engleskog jezika u 8 r
- Sudionici: grupa učenika 8. razreda, učiteljica engleskog jezika
- Način učenja (što rade učenici): čitaju s razumijevanjem, opisuju, razgovaraju, slušaju, pišu i rješavaju zadatke, prikupljaju i analiziraju podatke, prevode
- Metode poučavanja (što rade učitelji): pripremaju radne materijale i organiziraju rad u učionici, pomažu u načinima učenja, daju povratne informacije, moderiraju, objašnjavaju, motiviraju
- Trajanje izvedbe: tijekom školske godine

6. Potrebni resursi: dodatni udžbenici i materijali za uvježbavanje svih djelatnosti, gramatičkih struktura i leksika; rječnici, internet, testovi s prijašnjih natjecanja

Moguće teškoće: nedostatak termina u rasporedu za redovno tjedno izvođenje dodatne nastave, preopterećenost učenika drugim aktivnostima

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: učiteljica engleskog jezika na dodatnoj nastavi evaluira ishode usmeno dajući povratnu informaciju; rezultati na natjecanju

8. Odgovorne osobe: učiteljica engleskog jezika Branka Katalinić

## Dopunska nastava

### ❖ Matematika 1 r

Kurikulumsko područje: matematičko

1. Ciklus (razred): 1. r.

2. Cilj 1.: zbrajati i oduzimati brojeve do 20

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): pomoći učenicima koji ne mogu usvojiti gradivo na redovnom satu matematike.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- samostalno riješiti jednostavnije matematičke zadatke
- imenovati glavne pojmove (pribrojnik, zbroj, umanjenik, umanjitelj, razlika)
- čitati i zapisati brojeve do 20

5. Način realizacije:

- Oblik: dopunska nastava matematike za 1.razred
- Sudionici: učenici i učiteljice RN
- Način učenja (što rade učenici): rješavaju samostalno jednostavnije zadatke, sudjeluju u raspravi
- Metode poučavanja (što rade učitelji): metoda pisanja, metoda razgovora, metoda čitanja, metoda demonstracije, metoda rada na tekstu, metoda objašnjavanja
- Trajanje izvedbe: 1 sat tjedno, 35 sati tijekom školske godine

6. Potrebni resursi: udžbenik, radna bilježnica, nastavni listići, zbirka zadataka

Moguće teškoće: slaba motiviranost, izostanak s dopunske nastave, neredovito rješavanje zadataka za domaću zadaću

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: usmeno i pisano praćenje napredovanja učenika

8. Odgovorne osobe: učiteljice RN Ljubica Smolčić, Marijana Pađen, Ljiljana Lončar, Anđelka Majnarić

## ❖ Matematika 2 r

Kurikulumsko područje: matematičko

1. Ciklus (razred): 2. r

2. Cilj 1.: Steći elementarna znanja i vještine iz matematike.

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): pomoći učenicima koji imaju teškoće u svladavanju, povezivanju i razumijevanju nastavnog gradiva matematike.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- Ustrojno, uredno i točno rješavati zadane zadatke
- Samostalno rješavati domaće zadaće
- Primijeniti osnovne računske operacije u rješavanju različitih tipova zadataka
- Rješavati osnovne matematičke probleme koje susreće u svakodnevnom životu

5. Način realizacije:

- Oblik: dopunska nastava matematike
- Sudionici: učenici, učiteljica, vanjski suradnici (psiholog).
- Način učenja  
(što rade učenici): slušaju, pišu, crtaju, pokazuju, čitaju, uspoređuju i rješavaju zadatke.
- Metode poučavanja  
(što rade učitelji): razgovaraju, demonstriraju, crtaju, objašnjavaju i pripremaju zadatke.
- Trajanje izvedbe: 1 sat tjedno tijekom godine (35 sati)

6. Potrebni resursi: udžbenici, vježbenice, nastavni listići, didaktički materijal, ravnala, trokuti, brojeva crta, geometrijska tijela, računalo, internet.

Moguće teškoće: -

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: riješeni zadatci, primjena naučenog u nastavi.

8. Odgovorne osobe: učiteljice RN Nikolina Pleša, Ljubica Smolčić, Željka Vranić, Marijana Pađen

## ❖ Matematika 3 r

Kurikulumsko područje: matematičko

1. Ciklus (razred): 3. r

2. Cilj 1.: poboljšati temeljna i opća znanja

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): organiziranjem dopunske nastave pomoći će se učenicima kroz individualan pristup ovisno o problemu koji učenici imaju, prilagoditi metode rada da lakše svladaju gradivo, te naučene sadržaje primjenjuju u redovnoj nastavi

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- brojiti do 1000
- samostalno riješiti jednostavnije matematičke zadatke, riječima, pisano zbrajati i oduzimati do 1000, pisano množiti i dijeliti do 1000
- usvojiti mjerne jedinice i geometrijske sadržaje 3. razreda
- samostalnost u radu
- razvijanje interesa

5. Način realizacije:

- Oblik: dopunska nastava matematike u 3. r
- Sudionici: učenici i učitelji razredne nastave
- Način učenja (što rade učenici): rješavaju samostalno jednostavne zadatke, sudjeluju u raspravi
- Metode poučavanja (što rade učitelji): metoda pisanja, metoda razgovora, metoda čitanja, metoda izlaganja, metoda demonstracije
- Trajanje izvedbe: 20 sati tijekom školske godine

6. Potrebni resursi: udžbenici, nastavni listići, zbirka zadataka, internet

Moguće teškoće: izostanci učenika, nemotiviranost učenika

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: usmeno i pisano praćenje napredovanja učenika

8. Odgovorne osobe: učiteljice RN Ljiljana Lončar, Ljubica Smolčić, Katica Cvitković

## ❖ Matematika 4 r

Kurikulumsko područje: matematičko

1. Ciklus (razred): 4. r

2. Cilj 1.: poboljšati matematička znanja kod učenika koji imaju poteškoće u svladavanju redovnog programa

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): organiziranjem dopunske nastave matematike u 4 r pomoći će se učenicima kod kojih su uočene teškoće u svladavanju sadržaja redovne nastave

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- čitati i pisati brojeve do milijun
- pisano zbrajati i oduzimati u skupu brojeva do milijun
- primijeniti tablicu množenja
- pisano množiti višeznamenkasti broj jednoznamenkastim brojem
- pisano množiti višeznamenkasti broj dvoznamenkastim brojem
- pisano dijeliti višeznamenkasti broj jednoznamenkastim brojem

5. Način realizacije:

- Oblik: dopunska nastava matematike u 4. r
- Sudionici: učenici, učiteljice RN
- Način učenja (što rade učenici): čitaju, rješavaju zadatke, sudjeluju u raspravi
- Metode poučavanja (što rade učitelji): pisanja, objašnjavanja, rad na zadacima
- Trajanje izvedbe: po 1 sat svaki drugi tjedan tijekom školske godine (18 sati)

6. Potrebni resursi: vježbenica, nastavni listići, zbirka zadataka

Moguće poteškoće: slaba motiviranost učenika, izostanak s dopunske nastave

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: usmena i pismena provjera, praćenje učeničkog napretka u samostalnosti i točnosti

8. Odgovorne osobe: učiteljice RN Ljubica Smolčić, Marijana Pađen, Nikolina Pleša, Ana Šporčić

## ❖ Matematika 5-8 r.

Kurikulumsko područje: matematičko

1. Ciklus (razred):5.-8. r

2. Cilj: pomoći učenicima koji teže svladavaju gradivo predviđeno nacionalnim kurikulumom da ga lakše usvoje

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): dopunskom nastavom iz matematike. pomoći će se učenicima da svladaju osnovnu razinu predviđenu nacionalnim kurikulumom i postignu zadovoljavajući uspjeh

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- izvesti osnovne računske operacije s prirodnim brojevima
- rastaviti broj na proste faktore
- razlikovati geometrijske likove
- proširiti i skratiti razlomke
- zapisati decimalan broj i nabrojati dekadski i decimalna mjesta
- množiti i dijeliti decimalne brojeve dekadskim jedinicama
- izvesti osnovne računske operacije s decimalnim brojevima
- izvesti osnovne operacije sa razlomcima (zbrajanje, oduzimanje, množenje, dijeljenje)
- razlikovati različite vrste kutova i trokuta
- primijeniti formulu za zbroj kutova u trokutu te izračunati površinu trokuta
- pridružiti cijelom i racionalnom broju točku na pravcu
- izvesti osnovne računske operacije s cijelim i racionalnim brojevima
- rješavati linearne jednadžbe s jednom nepoznanicom
- određivati omjer dviju veličina i nepoznati član proporcije
- prepoznavati proporcionalne i obrnuto proporcionalne veličine
- zapisivati postotak u obliku razlomka
- primjenjivati postotni račun u svakodnevnom životu
- razlikovati pravilne mnogokute
- sve o krugu i kružnici
- rješavati sustav dviju linearnih jednadžbi
- kvadrirati racionalni broj
- izračunavati kvadrat zbroja i razlike
- korjenovati – jednostavniji primjeri
- upoznati Pitagorin poučak i moći ga primijeniti na jednostavnijim primjerima
- upoznati geometrijska tijela i moći izračunati njihovo oplošje i obujam

5. Način realizacije:

- Oblik:dopunska nastava matematike
- Sudionici: učenici, učiteljica matematike
- Način učenja (što rade učenici): rješavaju zadatke, individualni rad
- Metode poučavanja (što rade učitelji): planiraju, objašnjavaju
- Trajanje izvedbe: Tijekom školske godine 1 sat tjedno (35 sati)



6. Potrebni resursi: udžbenici, nastavna sredstva i pomagala

Moguće poteškoće: slaba motiviranost učenika, izostanak s dopunske nastave

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: učiteljica matematike provjeravat će napredovanje učenika kroz ispite znanja, te usmene provjere i vježbanje

8. Odgovorne osobe: učiteljica matematike Ines Mataija

## ❖ Hrvatski jezik 1 r

Kurikulumsko područje: jezično – komunikacijsko

1. Ciklus (razred): 1.r.

2. Cilj 1.: pomoći učenicima u svladavanju tehnike početnog čitanja i pisanja.

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): organiziranjem dopunske nastave pomoći će se učenicima lakše svladati početno čitanje i pisanje.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- učenici će prepoznati i pravilno izgovarati obrađena slova
- pravilno pročitati tekst, ispravno prepisati
- odgovarati na pitanja potpunom rečenicom

5. Način realizacije:

- Oblik: dopunska nastava hrvatskog jezika u 1.r
- Sudionici: učenici, učiteljice 1. r
- Način učenja (što rade učenici): čitaju, pišu, prepoznaju slova i povezuju ga s glasom, otkrivaju značenje riječi i rečenice, odgovaraju na pitanju
- Metode poučavanja (što rade učitelji): metoda usmenog izlaganja, metoda čitanja, pisanja, metoda rada s tekstom.
- Trajanje izvedbe: 1 sat tjedno tijekom školske godine (35 sati)

6. Potrebni resursi: udžbenik, radna bilježnica, nastavni listići

Moguće teškoće: slaba motiviranosti koncentracija učenika, izostanak s dopunske nastave, neredovito uvježbavanje čitanja izvan nastave

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: pismena i usmena provjera

8. Odgovorne osobe: učiteljice: Anđelka Majnarić, Ljubica Smolčić, Marijana Pađen, Ljiljana Lončar

## ❖ Hrvatski jezik 2 r

Kurikulumsko područje: jezično – komunikacijsko

1. Ciklus (razred): 2. r

2. Cilj 1.: pomoći otkloniti prepreke u usvajanju čitanja i pisanja

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): Kroz dopunsku nastavu upoznati problem metodama individualnog rada, pokušati potaknuti učenika na čitanje, pisanje i razumijevanje kratkih tekstova (max.5 rečenica)

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- pravilno pročitati, pročitano pravilno prepisati, prepričati svojim riječima pročitano i to napisati
- samostalno rješavati jednostavne zadatke
- utvrditi stečeno znanje

5. Način realizacije:

- Oblik: dopunska nastava hrvatskog jezika u 2. r
- Sudionici: učenici, učiteljica RN
- Način učenja (što rade učenici): čitaju, pišu, pričaju, rade na tekstu
- Metode poučavanja (što rade učitelji): planiraju tekst prema učenikovoj mogućnosti, objašnjavaju pojam prepričavanja (konkretnim primjerom)
- Trajanje izvedbe: po 1 sat svaki drugi tjedan tijekom školske godine (17 sati)

6. Potrebni resursi : udžbenici, metodička literatura, nastavni listići, radna bilježnica

Moguće teškoće: slaba motiviranost učenika, izostanak s dopunske nastave

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: pismena, usmena provjera, evidencijski listovi, evaluacijski listovi, razgovor s roditeljima o metodama rada s djetetom

8. Odgovorne osobe: učiteljice RN Željka Vranić, Nikolina Pleša, Ljubica Smolčić ,Marijana Pađen

## ❖ Hrvatski jezik 3 r

Kurikulumsko područje: jezično-komunikacijsko

1. Ciklus (razred): 3. r

2. Cilj 1.: naučiti prepričavati, odgovarati na pitanja, naučiti pisati veliko slovo u rečenici, imenice, glagole, pridjeve, vrste rečenica

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): svladati pojmove iz nastavnih područja hrvatskoga jezika za koje je učiteljica uočila učeničko nerazumijevanje, osposobiti učenike da na kraju 3. razreda primjenjuju usvojena jezična znanja u usmenom i pisanom izražavanju

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- razvijati čitateljske interese
- primijeniti jezična znanja u pisanom izražavanju
- razumijeti književno – umjetnički tekst

5. Način realizacije:

- Oblik: dopunska nastava hrvatskog jezika u 3. r
- Sudionici: učenici, učiteljice 3. r
- Način učenja (što rade učenici): rješavaju jednostavne zadatke, čitaju s razumijevanjem
- Metode poučavanja (što rade učitelji): učenje kroz igru, poticanje, suradničko učenje, metoda čitanja, metoda pisanja, metoda rada na tekstu
- Trajanje izvedbe: 15 sati tijekom godine

6. Potrebni resursi: udžbenici, nastavni listići, radna bilježnica, internet

Moguće teškoće: slaba motiviranost učenika, izostanci s dopunske nastave

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: pismena, usmena provjera, konzultacije s roditeljima i analiza uspješnosti učenika

8. Odgovorne osobe: učiteljice RN Ljiljana Lončar, Ljubica Smolčić, Katica Cvitković

## ❖ Hrvatski jezik 4 r

Kurikulumsko područje: jezično- umjetničko

1. Ciklus (razred): 4. r

2. Cilj 1.:unaprijediti tehniku čitanja i pisanja, razumijevanja pročitanoog teksta, te pravilnu primjenu jezičnih sadržaja

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): organiziranjem dopunske nastave hrvatskog jezika u 4 r pomoći će se učenicima koji imaju poteškoća da lakše savladaju gradivo, nadoknade znanja koja im nedostaju ili ih teže usvajaju na redovnoj nastavi

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- izražajno čitati i razumjeti pročitano
- pripovijedati samostalno, pratiti odnose među likovima
- određivati i međusobno razlikovati vrste riječi:imenice(rod,broj),glagole (vrijeme glagolske radnje),pridjeve(opisne i posvojne)
- upotrijebiti veliko početno slovo

5. Način realizacije:

- Oblik: dopunska nastava hrvatskog jezika u 4. r
- Sudionici: učenici, učiteljice RN
- Način učenja (što rade učenici): Svaki će učenik, pojedinačno i u skupinama, uvježbati gradivo koje nije savladao na redovnom satu , čitanje, pisanje , ponavljanje, prepričavanje,
- Metode poučavanja (što rade učitelji): individualni rad s pojedinim učenicima,rad u parovima,učenje kroz igru. primjena različitih nastavnih metoda ( razgovor, izlaganje, demonstracija)
- Trajanje izvedbe: po 1 sat svaki drugi tjedan tijekom školske godine (17 sati)

6. Potrebni resursi: udžbenici, vježbenice, listići

Moguće teškoće: slaba motiviranost i česti izostanci učenika

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: usmena i pismena provjera, evidencijski listići

8. Odgovorne osobe: učiteljice RN Ljubica Smolčić, Marijana Pađen, Nikolina Pleša, Ana Šporčić

## ❖ Hrvatski jezik 5 r

Kurikulumsko područje: jezično-komunikacijsko

1. Ciklus (razred): 5. r.

2. Cilj 1.: u 5. r. potrebno je savladati tehniku čitanja, usmeno i pisano izražavanje, poznavati osnovna pravopisna i pravogovorna pravila, biti uredan i sticati radne navike

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): pomoći učenicima da savladaju tehniku čitanja i savladaju gradivo 5. r.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- prepoznavati promjenjive i nepromjenjive vrste riječi
- usvojiti deklinaciju promjenjivih vrsta riječi, komparaciju pridjeva
- usvojiti znanje o subjektu i predikatu
- samostalno rješavati jednostavne zadatke
- utvrditi stečeno znanje

5. Način realizacije:

- Oblik: dopunska nastava hrvatskog jezika u 5. r.
- Sudionici: učenici, učitelj hrvatskog jezika
- Način učenja (što rade učenici): rješavaju jednostavne zadatke
- Metode poučavanja (što rade učitelji): planiraju, pripremaju nastavne listiće, objašnjavaju
- Trajanje izvedbe: 1 sat tjedno tijekom školske godine (35 sati)

6. Potrebni resursi: udžbenici, metodička literatura

Moguće teškoće: slaba motiviranost učenika

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: pismena, usmena provjera, evidencijski listovi, razgovor s roditeljima i stručnom službom škole

8. Odgovorne osobe: profesorica hrvatskoga jezika Ines Boras

## ❖ Hrvatski jezik 6, 7, 8 r

Kurikulumsko područje: jezično-komunikacijsko

1. Ciklus (razred): 6., 7., 8. razred

2. Cilj 1.: u 6., 7., i 8. razredu, potrebno je razvijati tehniku interpretativnog čitanja, usmenog i pismenog izražavanja, poznavanje osnovnih pravopisnih i pravogovornih pravila, urednost i radne navike

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): pomoći učenicima da svladaju tehniku čitanja i potpuno svladaju gradivo za 6., 7. i 8. razreda.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- prepoznavati promjenjive i nepromjenjive vrste riječi
- usvojiti deklinaciju, komparaciju, glasovne promjene
- usvojiti znanje o subjektu i predikatu
- usvojiti poznavanje glagolskih vremena
- usvojiti gradivo o rečenicama
- usvojiti gradivo poznavanja povijesti razvoja hrvatskog jezika
- samostalno rješavati jednostavne zadatke
- utvrditi stečeno znanje

5. Način realizacije:

- Oblik: dopunska nastava hrvatskog jezika u 6., 7., i 8. r.
- Sudionici: učenici, učitelj hrvatskog jezika
- Način učenja (što rade učenici): rješavaju jednostavne zadatke
- Metode poučavanja (što rade učitelji): planiraju, pripremaju ispite, objašnjavaju
- Trajanje izvedbe: 1 sat tjedno tijekom školske godine (35 sati) za 6. razred  
1 sat tjedno tijekom školske godine (35 sati) kombinacija 7. i 8. razred

6. Potrebni resursi: udžbenici, metodička literatura

Moguće teškoće: slaba motiviranost učenika

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: pismena, usmena provjera, evidencijski listovi, razgovor s roditeljima

8. Odgovorne osobe: učiteljica hrvatskog jezika Vesna Kostelac

## ❖ Engleski jezik 5, 6, 7 r

Kurikulumsko područje: jezično-komunikacijsko

1. Ciklus (razred): 5-7. r.

2. Cilj 1.: pomoći učenicima koji teže svladavaju gradivo predviđeno nacionalnim kurikulumom da ga lakše usvoje

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): organiziranjem dopunske nastave engleskog jezika pomaže se učenicima koji imaju poteškoća da lakše savladaju gradivo, nadoknade znanja koja im nedostaju ili ih teže usvajaju na redovnoj nastavi

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- primijeniti različite metode i strategije učenja
- vježbati slušanje i čitanje s razumijevanjem
- vježbati tematski vokabular kroz igru
- usvojiti tvorbu osnovnih glagolskih vremena
- primijeniti naučeno u jednostavnim rečenicama u razgovoru i pisanju
- prepoznati u rečenici osnovne vrste riječi (imenice, zamjenice, pridjevi, glagoli, prilozi)

5. Način realizacije:

- Oblik: dopunska nastava engleskog jezika
- Sudionici: grupa učenika, učiteljica engleskog jezika
- Način učenja (što rade učenici): pojedinačno i u skupinama učenici uvježbavaju gradivo koje nije svladano na redovnom satu, uče kroz igru, pišu i rješavaju jednostavne zadatke
- Metode poučavanja (što rade učitelji): pripremaju primjere i zadatke, objašnjavaju, podučavaju kako uspješnije učiti
- Trajanje izvedbe: tijekom školske godine 1 sat tjedno

6. Potrebni resursi: udžbenici, radne bilježnice, nastavni listići, digitalni materijali

Moguće teškoće: nedostatak termina u rasporedu za redovno izvođenje dopunske nastave, slaba motiviranost i česti izostanci učenika

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: usmena evaluacija, davanje povratnih informacija, bolji rezultati na redovnoj nastavi

8. Odgovorne osobe: učiteljica engleskog jezika Branka Katalinić



## ❖ Fizika

Kurikulumsko područje: Prirodoslovno

1. Ciklus (razred): 7.r

2. Cilj 1 : usvojiti osnovna znanja iz Fizike

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK):

Stalna ili povremena pomoć učenicima pri usvajanju fizičkih znanja iz nastavnih sadržaja koja nisu usvojili u redovnoj nastavi. Uvježbavanje rješavanja fizičkih problema vezanih za osnovno znanje i njihova primjena u svakodnevnom životu.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- prepoznati princip rješavanja zadanog problema
- rješavati probleme primjenom naučenog osnovnog fizičkog znanja
- samostalno odabrati i primijeniti različite principe za rješavanje zadataka
- povezivati znanja iz redovite nastave

5. Način realizacije:

- Oblik: dopunska nastava fizike u sedmom razredu
- Sudionici: učitelj i učenici uključeni u dopunsku nastavu
- Načini učenja (što rade učenici):
  - uočavanje, prepoznavanje i uvježbavanje sadržaja koji nisu usvojeni u redovnoj nastavi
  - izvođenje pokusa
  - razvijanje fizikalnih modela
  - izvođenje mjerenja
- Metode poučavanja (što rade učitelji): usmeno izlaganje, razgovor, demonstracija
- Trajanje izvedbe: 36 sati godišnje

6. Potrebni resursi: dopunska nastava se izvodi u učionici, u radu se koristi udžbenik s vježbenicom, radni listići i drugi radni (fizički) materijali s potrebnim zadacima. Po potrebi računalo.

Moguće teškoće: slaba motiviranost učenika, izostanak s dopunske nastave

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća:

Redovito pratiti učenikov napredak. Usporediti uspjeh učenika na početku i nakon uključivanja u dopunsku nastavu. Dopunska nastava se ne ocjenjuje.

8. Odgovorna osoba: učiteljica Marija Letinčić

## ❖ Fizika

Kurikulumsko područje: Prirodoslovno

1. Ciklus (razred): 8.r

2. Cilj 1 : usvojiti osnovna znanja iz Fizike

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK):

Stalna ili povremena pomoć učenicima pri usvajanju fizičkih znanja iz nastavnih sadržaja koja nisu usvojili u redovnoj nastavi. Uvježbavanje rješavanja fizičkih problema vezanih za osnovno znanje i njihova primjena u svakodnevnom životu.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- otkloniti matematičke poteškoće
- pomoći učenicima u razvoju radnih navika i načina razmišljanja
- prepoznati princip rješavanja zadanog problema
- rješavati probleme primjenom naučenog osnovnog fizičkog znanja
- samostalno odabrati i primijeniti različite principe za rješavanje zadataka
- povezivati znanja iz redovite nastave

5. Način realizacije:

- Oblik: dopunska nastava fizike u osmom razredu
- Sudionici: učitelj i učenici uključeni u dopunsku nastavu
- Načini učenja (što rade učenici): uočavanje, prepoznavanje i uvježbavanje sadržaja koji nisu usvojeni u redovnoj nastavi
- Metode poučavanja (što rade učitelji): usmeno izlaganje, razgovor, demonstracija
- Trajanje izvedbe: 36 sati godišnje

6. Potrebni resursi: dopunska nastava se izvodi u učionici, u radu se koristi udžbenik s vježbenicom, radni listići i drugi radni (fizički) materijali s potrebnim zadacima. Po potrebi računalo.

Moguće teškoće: matematički problemi s računanjem, radne navike učenika, slaba motiviranost učenika, izostanak s dopunske nastave.

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća:

Redovito pratiti učenikov napredak. Usporediti uspjeh učenika na početku i nakon uključivanja u dopunsku nastavu. Dopunska nastava se ne ocjenjuje.

8. Odgovorna osoba: učiteljica Marija Letinčić

## ❖ Njemački jezik - izborna nastava

Kurikulumsko područje: jezično - komunikacijsko

1. Ciklus (razred): 1. ciklus (4. razred), 2. ciklus (5. i 6. razred), 3. ciklus (7. i 8. razred)
2. Cilj : osposobiti učenike za usmenu i pisanu komunikaciju na njemačkom jeziku
3. Obrazloženje cilja: uočeno je da su učenici motivirani za učenje još jednog stranog jezika
4. Očekivani ishodi / postignuća :

4. razred

- usvojiti osnove govornog izražavanja
- primijeniti osnovna gramatička pravila u govoru i pisanju
- navesti zemlje njemačkog govornog područja i najvažnije blagdane u tim zemljama

5. razred

- primijeniti gramatičkih pravila u pisanju i govoru ( prezent glagola, množina imenica, negacija *kein*, modalni glagoli *können, müssen, wollen*)
- primjena novousvojenog vokabulara ( jelo, piće, sport, škola, promet, životinje)
- navesti tradicionalne kulturne običaje u zemljama njemačkog govornog područja

6. razred

- primijeniti gramatička pravila u pisanju i govoru ( osobne zamjenice, posvojne zamjenice, preterit glagola *haben* i *sein*, imperativ, perfekt glagola, komparacija pridjeva)
- primijeniti novousvojeni vokabular ( zanimanja, stanovanje, putovanja, zaštita prirode, zimski i ljetni praznici)
- navesti znamenitosti nekih poznatijih gradova njemačkog govornog područja

7. razred

- primijeniti gramatička pravila u pisanju i govoru ( prijedlozi uz dativ i akuzativ, deklinacija imenica i zamjenica, zavisne rečenice, preterit glagola, perfekt glagola)
- primijeniti novousvojeni vokabular ( škola, obitelj, namještaj, recepti za jelo, životinje, bajke)
- navesti razlike i sličnosti između zemalja njemačkog govornog područja i Hrvatske

## 8. razred

- primijeniti gramatička pravila u pisanju i govoru ( neodređene zamjenice, futur, upitne zamjenice, odnosne rečenice, neupravni govor)
- primijeniti novousvojeni vokabular ( moda, zaštita okoliša, zdrava prehrana, slobodno vrijeme)
- navesti neke specifične zanimljivosti i izraze koje se odnose na zemlje njemačkog govornog područja

### 5. Način realizacije:

- Oblik: izborna nastava njemačkog jezika
- Sudionici: učiteljica, učenici
- Način učenja (što rade učenici): učenici čitaju, pišu, prepričavaju, izrađuju čestitke, plakate, usmeno izlažu, rade na tekstu
- Metode poučavanja ( što rade učitelji): učiteljica postavlja pitanja, motivira, usmjerava, ispravlja, vrednuje
- Trajanje izvedbe: 2 sata tjedno ( 70 sati)

### 6. Potrebni resursi / moguće teškoće: udžbenik, radna bilježnica, fotokopirni materijal, kartice, internet / slabije predznanje učenika

### 7. Načini praćenja i vrednovanja ishoda / postignuća: usmena i pismena provjera znanja

### 8. Odgovorne osobe: učiteljica Nikolina Biljan

## ❖ Informatika

Kurikulumsko područje: tehničko i informatičko

1. Ciklus (razred): 7.– 8. r

- 2. Cilj 1.: steći temeljna znanja i vještine za samostalno služenje računalom, razvijanje socijalne kompetencije (osposobljenost za timski rad, mirno rješavanje sukoba, i sl.), stvoriti osnove za nadogradnju u daljnjem školovanju i cjeloživotno učenje

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): organiziranjem ove aktivnosti pomoći će se grupi učenika koji su pokazali interes za učenjem rada na računalu

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- odgovorno i sigurno koristiti informacijsko-komunikacijskih tehnologiju u učenju, radu i svakodnevnom životu -koristiti algoritamski načina razmišljanja u rješavanju problema
- prikupiti, organizirati i analizirati podatke i kritički procjeniti prikupljene informacije, donijeti zaključke na temelju prikupljenih informacija
- komunicirati korištenjem informacijsko-komunikacijskih tehnologija
- Koristiti informacijsko-komunikacijske tehnologije u drugim nastavnim područjima
- Suradivati u timu prilikom rješavanja problema

5. Način realizacije:

- Oblik: izborna nastava
- Sudionici: učenici 7. i 8. razreda, nastavnik
- Način učenja (što rade učenici): samostalno rade na računalu, demonstriraju, timski rad, rad u paru
- Metode poučavanja (što rade učitelji): planiraju, organiziraju rad, objašnjavaju, demonstriraju, vrednuju rad učenika
- Trajanje izvedbe: 2 sata tjedno tijekom školske godine (70 sati)

6. Potrebni resursi: računalo, fotokopirni papir

Moguće teškoće: pisač, toner

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: brojčano, opisno i sustavno praćenje napretka učenika tijekom školske godine

8. Odgovorne osobe: nastavnik informatike Krešimir Franić

## ❖ Vjeronauk

Kurikulumsko područje: društveno –humanističko

1. Ciklus (razred): Od 1. do 8. r

2. Cilj razvijati stav prihvaćanja i ljubavi prema istinskom životu u vjeri po načelima objave Isusa Krista i Biblije

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): u skladu sa kurikulumom škole koji želi njegovati ljubav prema brinjskom zavičaju vjeroučenici će razvijati stav ljubavi i prihvaćanja svih ljudi, svoga zavičaja i svakoga čovjeka neprestano imajući na umu dvije Isusove zapovijedi ljubavi.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- Učenici 1. razreda će moći prepoznati i doživjeti Isusa kao prijatelja koji voli djecu i pomete svim ljudima posebno bolesnima.
- Učenici 2. razreda će moći otkrivati Boga, dobrog Oca, koji je stvorio čovjeka i povjerio mu čuvanje dara života te ga poziva da bude Njegov prijatelj i suradnik.
- Učenici 3. razreda će moći na temelju biblijskih tekstova otkrivati i opisivati kako Bog preko Isusa ljudima nudi svoju ljubav, praštanje i pomirenje te otkrivati Isusa koji svojim učenicima daruje sebe sama u euharistiji te i njih poziva na euharistijsko zajedništvo, slavlje i zahvaljivanje.
- Učenici 4. razreda moći će nabrajati i objašnjavati Božje zapovijedi koje se odnose na čovjeka, na zajednicu te na međuljudske odnose u zajednici te će ih povezivati sa svakodnevnim životom.
- Učenici 5.razreda aktivno će sudjelovati u otkivanju razrednih pravila predlažući pravila za kvalitetne međuljudske odnose u razredu i školi, crkvi i obitelji, te uočavati posljedice pridržavanja i nepridržavanja istih.
- Učenici 6. razreda analizirati će i raspravljati te vrednovati kolika je vrijednost slobode, ljubavi i odgovornosti za izgradnju osobe i zajednice, te uočavati i tumačiti Isusovu ponudu slobode i ljubavi.
- Učenici 7. razreda analizirati će i kritički promišljati o nekim suvremenim moralnim dvojabama u svjetlu Dekaloga i kršćanskih moralnih načela.
- Učenici 8. razreda moći će prepoznati djelovanje Duha Svetoga u Crkvi od nastanka Crkve pa sve do danas, osobito u životima svetaca.

5. Način realizacije:

- Oblik: izborni predmet vjeronauka
- Sudionici: vjeroučenici i vjeroučitelj
- Način učenja (što rade učenici): usmeno izlaganje, razgovor, rad na tekstu, pismeno, likovno, glazbeno i molitveno izražavanje frontalni, individualni, grupni rad i rad u paru.
- Metode poučavanja (što rade učitelji): usmeno izlaganje, usmjeravanje, poučavanje, uvođenje u život konkretne župne zajednice.
- Trajanje izvedbe: 2 sata tjednu u 1., 2, 3, 4, 5a, 5b, 6, 7a, 7b, i 8 razredu, u svakome razrednom odjelu 70 sati godišnje.

6. Potrebni resursi: izvori za učenje. Sveto Pismo, udžbenici, radne bilježnice, računalo.

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: pismeno i usmeno vrednovanje kroz četiri komponente ocjenjivanja znanje, stvaralačko izražavanje, kultura međusobne komunikacije.

8. Odgovorne osobe: vjeroučiteljice Josipa Ćesarek Mudrovčić i Mihaela Kostelac Blažanin.

## ❖ Mjesec hrvatske knjige

Kurikulumsko područje: jezično-komunikacijsko

1. Ciklus (razred): 1. -8. r
2. Cilj 1.: razviti vještine kreativnog korištenja informacija o papiru kao prirodnom materijalu i korištenje školske knjižnice
3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK):
  - Objasniti nastajanje papira
  - Procijeniti važnost papira u razvoju pismenosti i civilizacije
  - Raščlaniti informacije da se utvrde posljedice, izvedu zaključci o potrebi čuvanja papira
4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)
  - Stvarati nove ideje i navike
  - Procijeniti važnost osviještenog ekološkog načina življenja
5. Način realizacije:
  - Oblik: redovita nastava i izvan nastavne aktivnosti
  - Sudionici: učenici 6. i 7. razreda
  - Način učenja (što rade učenici):
    - Individualno procjenjivanje
    - Komentiranje i zaključivanje
  - Metode poučavanja (što rade učitelji):
    - Objašnjavanje, uočavanje, provjeravanje, sistematiziranje,
  - Trajanje izvedbe: tijekom cijele školske godine
6. Potrebni resursi / moguće teškoće:
  - Knjižni fond
  - Elektronička oprema
7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća:  
Svakodnevno promatranje učionica, hodnika i školskog dvorišta,
8. Odgovorne osobe: učiteljice hrvatskog jezika Vesna Kostelac i Ines Boras



## Izvanučionička nastava

### ❖ U mom mjestu

Kurikulumsko područje: jezično - komunikacijsko

1. Ciklus (razred): 5-8. r

2. Cilj 1.: šetnjom kroz mjesto potaknuti učenike na korištenje engleskog jezika u mogućim stvarnim situacijama

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): budući da učenje izvan učionice nudi učenicima drukčije i izazovnije iskustvo, te je za komunikaciju vrlo korisno, želimo realnost približiti naučenom

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- primijeniti znanje iz učionice u realnom svijetu
- prepoznati i imenovati stvari koje ih okružuju
- objasniti značenja prometnih znakova
- orijentirati se u prostoru
- igrati kraće uloge u dijalozima iz realnih situacija
- kratko opisati svoje mjesto

5. Način realizacije:

- Oblik: izvanučionička nastava Engleskog jezika
- Sudionici: učenici, učiteljica engleskog jezika
- Način učenja (što rade učenici): promatraju, opisuju, razgovaraju, igraju uloge, fotografiraju, uče kroz nove informacije, izrađuju umne mape
- Metode poučavanja (što rade učitelji): pripremaju nastavni materijal, organiziraju, nadziru rad i pomažu
- Trajanje izvedbe: travanj, svibanj 2020. (po blok sat sa svakim razredom)

6. Potrebni resursi: nastavni listići, mobitel

Moguće teškoće: vremenske neprilike

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: razgovor i opis fotografija, kviz pitalice, izrada umnih mapa, riješeni nastavni listići

8. Odgovorne osobe: učiteljica engleskog jezika Branka Katalinić

## Terenska nastava

### ❖ ZOO Zagreb

Kurikulumsko područje: jezično – komunikacijsko, tjelesno i zdravstveno, sigurnost i zaštita okoliša

1. Ciklus (razred): 1. – 4.razred

2. Cilj 1.: - upoznavanje raznolikosti životinjskog svijeta

- podizanje razine svijesti o potrebi očuvanja životinjskih vrsta i same prirode

- brinuti se o prirodi zajedno

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK):

- proširenje općeg znanja
- razvijanje kulture ponašanja
- poticanje na zajedništvo i prijateljsko druženje
- proučavanje životinjskog svijeta
- razvijanje ekološke svijesti kod učenika
- upoznavanje životinjskih vrsta u ZOO Zagreb

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- razvoj istraživačkog duha
- objasniti ulogu zoološkog vrta u suvremenom društvu
- usvojiti znanje o životinjskim vrstama na zabavan i interaktivan način
- razvijanje sposobnosti promatranja i opisivanja

5. Način realizacije:

- Oblik: terenska nastava u Zagreb, Zoološki vrt
- Sudionici: učiteljice RN, učenici, turistički vodič
- Način učenja (što rade učenici): promatraju, uočavaju, opisuju, slušaju, djeluju, zaključuju, hodanjem i kroz igru razvijaju zdrave navike i ljubav prema životinjama
- Metode poučavanja (što rade učitelji): planiraju, poučavaju, potiču, djeluju, organiziraju
- Trajanje izvedbe: tijekom mjeseca svibnja, 2020. (jedan dan)

6. Potrebni resursi / moguće teškoće: autobusi, putnička agencija

Moguće teškoće: novčana sredstva za izlet koja roditelji ne bi mogli osigurati, vremenske neprilike

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: razgovor nakon provedenog izleta

8. Odgovorne osobe: učiteljice razredne nastave: Željka Vranić, Ana Šporčić, Katica Cvitković, Anđelka Majnarić, Ljiljana Lončar, Nikolina Pleša, Marijana Pađen, Ljubica Smolčić, roditelji, ravnateljica Ivana Rajković

## ❖ Senj, Novi Vinodolski i Rijeku

Kurikulumsko područje: društveno-humanističko

1. Ciklus (razred): 5. – 7. r.

2. Cilj 1.: steći znanja o početcima hrvatske pismenosti, upoznati glagoljske spomenike, upoznati povijest i rad senjske tiskare, pogledati kazališnu predstavu, upoznati povijest i kulturu grada Rijeke

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): proširiti nastavne sadržaje propisane nastavnim planom i programom za Hrvatski jezik, Povijest, Vjeronauk, Likovnu kulturu, Geografiju. Učenici prisustvuju kazališnoj predstavi te upoznaju kulturne i povijesne znamenitosti.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- objasniti povijest hrvatskog pisma
- imenovati glagoljske spomenike
- opisati proces tiskanja knjige
- navesti najvažnija obilježja riječke kulturne baštine
- izgrađivati stav o poštovanju kulturne baštine
- razviti naviku posjećivanja kulturnih ustanova i događanja

5. Način realizacije:

- Oblik: izvanučionička nastava
- Sudionici: učenici 5. – 7. r. i učitelji, razrednici, vodič
- Način učenja (što rade učenici): promatraju, uočavaju, slušaju, sudjeluju u radionicama, zaključuju
- Metode poučavanja (što rade učitelji): planiraju, objašnjavaju, organiziraju, poučavaju
- Trajanje izvedbe: svibanj 2020., 1 dan

6. Potrebni resursi: financijska sredstva roditelja

Moguće teškoće: suradnja s roditeljima, vremenske neprilike, novčane teškoće

7. Način praćenja i provjere ishoda / postignuća: usmeno izlaganje, kviz, pisani radovi, galerija slika na mrežnoj stranici škole

8. Odgovorne osobe: učitelji, razrednici 5. - 7. r., ravnateljica škole

## ❖ Posjet vojarni Eugen Kvaternik, Gospić

Kurikulumsko područje: društveno-humanističko

1. Ciklus (razred): 8. r.

2. Cilj: upoznati ratni put 9. gardijske brigade „VUKOVI“, prisustvovati predavanju o ratnim događajima na području Ličko-senjske županije tijekom Domovinskog rata i usvojiti znanja o procesu stvaranja suvremene vojske Republike Hrvatske.

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): u skladu s vizijom našeg kurikulumu odlučili smo učenike 8. r. bolje upoznati s procesom obrane zavičajnog prostora i hrvatske države u Domovinskom ratu.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- nabrojiti najvažnije hrvatske oslobodilačke akcije
- opisati tijek oslobodilačkih akcija
- razlikovati vojnu opremu, oruđa i oružje HV
- opisati stradanja poginulih branitelja s područja općine Brinje

5. Način realizacije:

- Oblik: izvanučionička nastava
- Sudionici: učenici 8. razreda, učitelji pratitelji, voditelji radionica i vodiči
- Način učenja (što rade učenici): promatraju, uočavaju, slušaju, sudjeluju na radionicama, zaključuju, opisuju
- Metode poučavanja (što rade učitelji): planiraju, organiziraju, poučavaju, potiču
- Trajanje izvedbe: listopad 2020., 1 dan

6. Potrebni resursi: financijska sredstva roditelja učenika 8. r.

Moguće teškoće: novčana sredstva za izvanučioničku nastavu koja roditelji ne bi mogli osigurati, vremenske neprilike

7. Način praćenja i provjere ishoda/postignuća: usmeno izlaganje, kviz i pisani radovi, galerija slika na web stranici škole, izrada plakata

8. Odgovorne osobe: učitelj povijesti Darko Draženović, učiteljica povijesti i razrednica 8.b Kristina Maratović i razrednica 8.a Mihaela Kostelac Blažanin

## ❖ Trodnevni posjet učenika 8 r Vukovaru

Kurikulumsko područje: društveno-humanističko

1. Ciklus (razred): 8. r.

2. Cilj: steći znanja o početku srpske agresije na Hrvatsku, razaranju hrvatskih gradova i sela, Bitki za Vukovar te demokratskim procesima koji su doveli do stvaranja suverene i samostalne Republike Hrvatske.

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): ovom terenskom nastavom nadograđuje se usvojenost školskog gradiva Povijesti 8. razreda tako da učenici posjećuju memorijalna mjesta na širem području grada Vukovara, prisustvuju predavanjima o ratnim događajima 1991. godine te upoznaju vukovarsku povijesnu i kulturnu baštinu.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- opisati tijek velikosrpske agresije na Hrvatsku tijekom Domovinskog rata
- objasniti tijek i posljedice Bitke za Vukovar
- imenovati zapovjednike obrane vukovarskog područja
- objasniti zašto je obrana Vukovara vojni fenomen
- opisati proces integracije hrvatskog Podunavlja
- navesti najvažnija obilježja vukovarske kulturne baštine
- osuditi agresiju, ubijanja ljudi, ratna razaranja, izgrađivati stav o pravu na samoobranu i dostojanstvo

5. Način realizacije:

- Oblik: izvanučionička nastava
- Sudionici: učenici 8. razreda, učitelji pratitelji, voditelji radionica i vodiči, ravnateljica
- Način učenja (što rade učenici): promatraju, uočavaju, slušaju, sudjeluju na radionicama, zaključuju, opisuju
- Metode poučavanja (što rade učitelji): planiraju, organiziraju, poučavaju, potiču
- Trajanje izvedbe: svibanj 2020., 3 dana (17.-19.)

6. Potrebni resursi: financijska sredstva roditelja učenika 8. r.

Moguće teškoće: novčana sredstva za izvanučioničku nastavu koja roditelji ne bi mogli osigurati, vremenske neprilike

7. Način praćenja i provjere ishoda/postignuća: usmeno izlaganje, kviz i pisani radovi, galerija slika na web stranici škole, izrada plakata

8. Odgovorne osobe: razrednica 8.a Mihaela Kostelac Blažanin, razrednica 8.b Kristina Maratović i ravnateljica škole Ivana Rajković

## PROJEKTI

Osim dugogodišnjeg projekta Eko škole projekti koji će se provoditi su:

### ❖ Večer matematike

Kurikulumsko područje: matematičko

1. Ciklus (razred): 1. – 4.
2. Cilj 1. Popularizacija matematike te poticaj učenika za nastavak matematičkog obrazovanja, proširivanje matematičkog znanja, rješavanje logičkih zadataka te zadataka iz svakodnevnog života
3. Obrazloženje cilja: (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): izgradnja pozitivnog stava prema matematici, otkrivanje zabavne strane matematike, stvaranje novih ideja o primjeni matematičkih znanja
4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)
  - rješavati logičke zadatke
  - primijeniti matematička znanja u rješavanju svakodnevnih problemskih situacija
  - proučavati dodatne zabavne matematičke sadržaje
5. Način realizacije:
  - Oblik: interaktivna radionica
  - Sudionici: učenici i roditelji
  - Načini učenja (što rade učenici): učenici zajedno sa svojim roditeljima rješavaju predviđene nastavne listiće i provode aktivnosti
  - Metode poučavanja (što rade učitelji): metoda diskusije, metoda razgovora, heuristička metoda, metoda demonstracije
  - Trajanje izvedbe: 5. 12. 2019.
6. Potrebni resursi/moguće teškoće:

Papir, pribor za pisanje, geometrijski pribor, troškovi fotokopiranja
7. Način praćenja i provjere ishoda/postignuća:

Izrada plakata, prezentacija, pisani obrazac – web stranica škole, fotografski zapisi.
8. Odgovorne osobe: Ana Šporčić, Željka Vranić, Katica Cvitković, Anđelka Majnarić, Marijana Pađen, Nikolina Pleša, Ljiljana Lončar, Ljubica Smolčić

## ❖ Spelling competition

Već godinama organiziramo natjecanje učenika od V. do VIII. razreda u sricanju riječi na engleskom jeziku na koje su pozvani i roditelji. Učenici se javljaju sami ili u dogovoru s nastavnicom engleskog jezika koja ih na dodatnim satima priprema za natjecanje. Natjecanje se održava u drugom obrazovnom razdoblju (veljača ili ožujak).

Cilj je kod učenika razviti ljubav prema stranom jeziku, obogatiti njihov rječnik i razviti pozitivne stavove o važnosti stranog jezika u komunikaciji među ljudima.

Odgovorne osobe: Branka Katalinić

## ❖ My outdoor classroom – učionica u prirodi

Kurikulumsko područje: prirodoslovno, društveno-humanističko

1. Ciklus (razred): 6. razred

2. Cilj: realizacija ishoda kurikuluma Povijesti 6. razreda iz nastavne jedinice „Uspon gradova i plemstva u Hrvatskoj“ izvan učionice, u prirodnom okruženju. Pritom će se iskoristiti povijesni lokalitet – utvrda Sokolac kao mjesto za učenje čime će se povezati nastavni sadržaj s njegovim arheološkim ostacima na terenu.

3. Obrazloženje cilja (povezan s potrebama, interesima učenika i vrijednostima ŠK): učenici će provesti dio nastavnog dana u prirodi čime unaprjeđuju svoje zdravlje, razvijaju kreativnost, aktivnije sudjeluju u nastavnom procesu u opuštenoj atmosferi i povezuju se s prirodom. Ovim projektom učenici Osnovne škole Luke Perkovića Brinje po prvi puta postaju dijelom obrazovne zajednice u Europi na platformi eTwinning.

4. Očekivani ishodi/postignuća: (Učenik će moći:)

- smjestiti u povijesni kontekst izgradnju utvrde Sokolac
- objasniti značaj utvrde Sokolac za uspostavu i održavanje moći Frankopana na području današnje Like
- oblikovati povijesnu naraciju o hrvatskom plemićkom rodu Frankopanima
- razvijati komunikacijsku vještinu usmenog izlaganja
- primijeniti istraživački rad tijekom grupnih aktivnosti

5. Način realizacije:

- Oblik: projekt obrazovne platforme eTwinning  
Etape projekta:
  1. predstavljanje škola i sudionika projekta (rujan)
  2. planiranje rada (listopad)
  3. istraživanje teme (studeni – ožujak)
  4. prezentacija radova (travanj)
  5. vrednovanje projekta i predstavljanje rezultata (svibanj – lipanj)
- Sudionici: učenici 6. razreda, učiteljica povijesti.

U projekt su uključene 22 škole iz europskih država: Rumunjske, Slovenije, Turske, Hrvatske, Srbije i Španjolske.

- Način učenja (što rade učenici): promatraju, uočavaju, slušaju, istražuju, sudjeluju na radionicama na terenu, zaključuju, opisuju, poučavaju
- Metode poučavanja (što radi učitelj): planira, organizira, poučava, potiče
- Trajanje izvedbe: školska godina 2019./2020.

6. Potrebni resursi: udžbenik, tekstualni materijali za učenje, digitalni materijali, računalo, Internet  
Moguće teškoće: vremenske neprilike

7. Način praćenja i provjere ishoda/postignuća: fotografije, video sadržaji i prezentacije učeničkih aktivnosti objavit će se na Twinspace-u platforme eTwinning, internetskoj stranici škole i u školskim novinama.

8. Odgovorne osobe: učiteljica povijesti Kristina Maratović



## **PROJEKTI S VANJSKIM SURADNICIMA:**

Ovi projekti se odvijaju kroz radionice, a prema dogovoru s nositeljima izvan škole i njihovim djelatnicima

### **-MUP Ličko-senjske županije, radionice MAH 1 i 2**

Zdrav za 5

Živim život bez nasilja

Minsko-eksplozivna sredstva

Najmlađi u prometu

Voditelji radionica: djelatnici MUP-a

### **- Zavod za javno zdravstvo Ličko- senjske županije – predavanja na temu prevencija ovisnosti**

Voditelji: djelatnici Zavoda za javno Zdravstvo

### **-Znanstveno edukacijski centar VIŠNJAN, projekt pod nazivom **Korak u znanost 2017./2018.****

-radionica za učenike V. – VIII. razreda

- predavane za učitelje i roditelje

- vrijeme realizacije ožujak 2018.

- odgovorna osoba prof. Korade Korlević sa suradnicima

### **-Udruga slabovidnih i slijepih Ličko-senjske županije -projekt pod nazivom **Djeca prijatelji bijelog štapa****

- cjelodnevno druženje osoba s bijeli štapom s učenicima naše škole od I. –VIII.

- kroz razgovor i radionice

- odgovorne osobe, iz Udruge slijepih grada Pule i profesori studije razredne nastave Sveučilišta

### **-Udruga inovatora Hrvatske – razgovor i radionice**

- oblikovanje zanimljivih predmeta

- ponovna uporaba starih i odbačenim materijala (recikliranje)

- razvijanje kreativnosti i inovativnosti

- odgovorne osobe iz Udruge inovatora Hrvatske

### **-Centar „Izvor“ Selce**

- pružanje pomoći i podrške učenicima i roditeljima

- radionice

- odgovorne osobe djelatnici Centra Izvor

### **- DVD Brinje**

- organiziranje vatrogasne vježbe (vježba evakuacije)

- djelatnici DVD-a Brinje

## **7. Način praćenja i vrednovanja realizacije kurikuluma**

Tijekom školske godine razrednici će na satovima razrednog odjela i na roditeljskim sastancima razgovarati s učenicima i roditeljima o njihovim dojmovima i zadovoljstvu s misijama koje su se realizirale u njihovom razredu. Razgovor i njihovi prijedlozi dobiveni tim putem poslužit će kao temelj poboljšanju ŠK za slijedeću šk. godinu.

Odabrani članovi školskog tima provest će analizu cjelokupnog školskog kurikuluma i uspješnost njegove provedbe po završetku nastavne godine 2019./2020. Analizirat će se svaka pojedina komponenta strukture ŠK, kao i okolnosti u kojima se on stvarao i provodio.

Rezultate samoanalize školski tim će predstaviti na Učiteljskom vijeću u prvoj polovini srpnja.

Evaluacija provedenog školskog kurikuluma zajedno s prikupljenim podacima iz razgovora s učenicima i roditeljima koristit će se kao osnova za izradu boljeg ŠK za slijedeću školsku godinu.

Na Vijeću će školski tim potaknuti raspravu o komponentama kurikuluma koje treba poboljšati, te u samom planu realizacije pojedinačnih ciljeva razjasniti slabe točke i koje su poteškoće uzrok neuspješnosti. Raspraviti će se o mogućnostima i načinima prevladavanja poteškoća i dogovoriti plan izrade ŠK za slijedeću školsku godinu.

Zaključci o provedbi školskog kurikuluma bit će prezentirani i na Vijeću roditelja i na Školskom odboru.