



REPUBLIKA HRVATSKA

Osnovna škola Ivana Gorana Kovačića
Sveti Juraj na Bregu

Pleškovec 31, 40311 Lopatinec
Međimurska županija

ŠKOLSKI KURIKULUM

za školsku godinu 2019./2020.

Pleškovec, listopad 2019.

Školski kurikulum, školska godina 2019./2020.

**ŠKOLSKI KURIKULUM
ZA ŠKOLSKU GODINU 2019./2020.**

Klasa: 602-02/19-03/01

Urbroj: 2109-45-19-01

Sadržaj

| | |
|--|----|
| 1. Uvod | 8 |
| 2. Izborna nastava | 10 |
| Vjerouauk | 11 |
| Engleski jezik, 4. - 8. razred | 13 |
| Njemački jezik-5. razred | 14 |
| Njemački jezik, 7.razred | 15 |
| Informatika | 16 |
| 3. Dodatna nastava | 18 |
| Hrvatski jezik | 19 |
| Fizika | 20 |
| Matematika-6. razredi | 21 |
| Matematika | 22 |
| Povijest | 23 |
| Geografija | 25 |
| Kemija | 27 |
| Engleski jezik | 28 |
| Engleski jezik | 29 |
| Njemački jezik | 30 |
| Njemački jezik – 8.r | 31 |
| Dodatna nastava za učenike razredne nastave | 32 |
| 4. Dopunska nastava | 33 |
| Matematika | 34 |
| Povijest | 35 |
| Hrvatski jezik | 36 |
| Engleski jezik | 37 |
| Njemački jezik | 38 |

| | |
|---|----|
| Njemački jezik – 7.r | 39 |
| Geografija | 40 |
| Matematika – 7. razred | 41 |
| Matematika – 5. i 8. razred | 42 |
| Kemija | 43 |
| Fizika | 44 |
| Dopunska nastava za učenike razredne nastave | 45 |
| 5. Izvannastavne aktivnosti | 46 |
| Humanitarna grupa – "Mijenjam sebe, mijenjam svijet" | 47 |
| Grupa potencijalno darovitih učenika 4. razreda | 48 |
| Mladi tehničari | 49 |
| Klub mlađih tehničara | 50 |
| Informatička grupa | 51 |
| Informatika – web stranice | 52 |
| Povjesni istraživači | 53 |
| Lutkarska grupa | 54 |
| Školski orkestar blok flauta | 55 |
| Pjevački zbor – veliki zbor | 56 |
| Pjevački zbor – mali zbor | 57 |
| Tamburaški sastav | 58 |
| Matematička grupa, 3. razred | 59 |
| Učenička zadruga | 60 |
| Mali znanstvenici | 61 |
| Fotografska grupa | 62 |
| Novinarska grupa | 63 |
| Folklorna grupa | 64 |
| Likovna grupa | 65 |

| | |
|---|-----------|
| Literarna grupa | 66 |
| Program osposobljavanja za upravljanje biciklom..... | 67 |
| Male vezilje..... | 68 |
| Sigurno u prometu..... | 69 |
| Kreativna radionica | 70 |
| Ekološka grupa..... | 71 |
| Rukomet | 72 |
| Nogometna grupa | 73 |
| Crveni križ | 74 |
| Mali cvjećari i kreativci | 75 |
| Mali građani..... | 76 |
| Produženi boravak..... | 77 |
| Cvjećarska grupa..... | 79 |
| Dramska družina..... | 80 |
| Recitatorska grupa | 81 |
| 6. Izvanučionička nastava..... | 82 |
| Izvanučionička nastava učenika - matematika | 83 |
| Izvanučionička nastava – Godišnja doba u mjestu | 84 |
| Izvanučionička nastava – Posjet gradu Čakovcu | 85 |
| Izvanučionička nastava – Na putu od doma do škole | 86 |
| Posjet Bibliobusu | 87 |
| Priroda i društvo, 3. razred..... | 88 |
| Terenska nastava učenika 4. razreda - Posjet Zagrebu | 89 |
| Priroda i društvo, 4. razred..... | 90 |
| Zavičaj kroz godišnja doba, 2. razred..... | 91 |
| Promet u zavičaju, 2. razred..... | 92 |
| Naše mjesto, 2. razred | 93 |

| | |
|--|------------|
| Naš zavičaj „Međimurje malo“, 2. razred | 94 |
| Vjeronauk , 4. a, b razred..... | 95 |
| Vjeronauk, 6. a,b razred..... | 96 |
| Geografija, 8. razred | 97 |
| Posjet kulturnoj ustanovi, kazalištu, kinu učenika razredne nastave | 98 |
| Posjet učenika predmetne nastave muzeju i kazalištu | 99 |
| Školska ekskurzija učenika 7. razreda | 100 |
| Škola plivanja..... | 101 |
| Školski izlet učenika 3. razred | 102 |
| Školski izlet učenika 4. razreda | 103 |
| Terenska nastava učenika 5. razreda | 104 |
| Terenska nastava učenika 6. razreda | 105 |
| Školska ekskurzija u Vukovar, 8. razred | 106 |
| Terenska nastava učenika 5 . razreda – otok Krk..... | 107 |
| Priroda, 6. razred | 108 |
| Posjet Međunarodnoj reviji filmova za djecu i mlade u Čakovcu učenika 4. razreda .. | 109 |
| 7. Projekti u nastavi i integrirani dani | 110 |
| Integrirani dan – Sveti Jeronim i glagoljica | 111 |
| Projekt - Trening životnih vještina..... | 113 |
| Razredni projekt – Zanimanja ljudi u zavičaju, 2. razred..... | 114 |
| Školski projekt - Dan znanosti | 115 |
| ProMikro - opremanje osnovnih škola mikroračunalima | 116 |
| Dan darovitih učenika 21.03. (16-20.03.2020.)..... | 117 |
| Školska radionica – Večer matematike | 120 |
| Školski projekt – EU CodeWeek | 121 |
| Čitanjem do zvijezda..... | 122 |
| Noć knjige | 123 |

| | |
|--|-----|
| Školski projekt – Zanimanja i primjena matematike u tim zanimanjima | 124 |
| Školski projekt Sportovi u mojoj obitelji | 126 |
| Projekt Čačkalica | 127 |
| Projekt pod nazivom Dijital Mahalle („Digitalni svijet“) u okviru programa Erasmus+, Ključna aktivnost 2: Školska partnerstva | 128 |
| 8. Kulturna i javnadjelatnost..... | 129 |
| Školske svečanosti..... | 130 |
| KULTURNA I DRUŠVENA DJELATNOST-RN | 131 |
| KULTURNA I DRUŠVENA DJELATNOST-PN | 133 |

1. Uvod

Nacionalni okvirni kurikulum temelj je za izradbu svih ostalih kurikulumskih dokumenata i osnova je za izradbu školskog kurikuluma. Nacionalni okvirni kurikulum temeljni je dokument koji na nacionalnoj razini donosi vrijednosti, opće ciljeve i načela odgoja i obrazovanja, koncepciju učenja i poučavanja, određuje odgojno-obrazovna postignuća na određenim stupnjevima učenikova razvoja, odnosno postignuća za određene odgojno-obrazovne cikluse i odgojno-obrazovna područja, utvrđuje načine i kriterije vrijednovanja i ocjenjivanja.

Školski kurikulum je organizirani angažman procesa učenja i sadržaja sa strukturiranim nizom željenih ishoda: znanja, vještina, sposobnosti i ponašanja koji izgrađuje škola usklađujući se s odredbama Nacionalnog okvirnog kurikuluma te Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi ugrađujući pri tom viziju, vrijednosti i specifičnosti škole i sredine u kojoj škola djeluje s ciljem promicanja kvalitetnog, kreativnog, inovativnog, odgovornog i cjeloživotnog učenja. Njime se utvrđuje kratkoročni i dugoročni plan i program škole kojim škola dopunjava, pojačava ili proširuje svoj temeljni obrazovni program različitim izbornim, dodatnim, dopunskim, izvannastavnim i izvanškolskim aktivnostima koji imaju za svrhu ostvarivanje ciljeva i zadataka obrazovanja na način da se promovira intelektualni, osobni, društveni i fizički razvoj učenika.

Dugoročni plan i program škole podrazumijeva sljedeće:

- osigurati sustavni način poučavanja učenika, poticati i unapređivati njihov intelektualni, estetski, društveni, moralni i duhovni razvoj u skladu s njihovim sposobnostima i sklonostima,
- razvijati učenicima svijest o nacionalnoj pripadnosti, očuvanju povijesno – kulturne baštine i nacionalnog identiteta;
- odgajati i obrazovati učenike u skladu s općim kulturnim i civilizacijskim vrijednostima, ljudskim pravima i pravima djece, sposobiti ih za življenje u multikulturalnom svijetu, za poštivanje različitosti i tolerancije te za aktivno i odgovorno sudjelovanje u demokratskom razvoju društva
- osigurati učenicima stjecanje temeljnih i stručnih kompetencija, sposobiti ih za život i rad
- sposobiti učenike za cjeloživotno učenje.

Školskim kurikulumom se utvrđuje sljedeće:

- aktivnost, program i/ili projekt
- ciljevi aktivnosti, programa i/ili projekta
- namjena aktivnosti, programa i/ili projekta
- nositelji aktivnosti, programa i/ili projekta i njihova odgovornost

- način realizacije aktivnosti, programa i/ili projekta
- vremenik aktivnosti, programa i/ili projekta
- detaljan troškovnik aktivnosti, programa i/ili projekta
- način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja

Pri tome je također vrlo važno postojanje stručne kompetencije učitelja, kao i suradnje s roditeljima i svima onima koji su zainteresirani i voljni svojim angažmanom sudjelovati u usavršavanju i napretku odgoja i obrazovanja u ozračju pluralne i vrijednosno usmjerene škole. Takvim pristupom radu te samim radom i postignutim rezultatima škola se integrira sa suvremenim društvenim, kulturnim i odgojno - obrazovnim prilikama i biva čimbenik u cjelovitom oblikovanju osobnosti učenika, a ujedno i doprinos u formiranju zrelih i kvalitetnih generacija budućnosti ispunjavajući tako svoju misiju sudjelovanja u općoj dinamici rasta i dozrijevanja osobe.

Kurikulum Osnovne škole Ivana Gorana Kovačića Sveti Juraj na Bregu temelji se na sljedećim općim odgojno-obrazovnim ciljevima koji su integrirani u sadržaje obrazovanja i u svakodnevni školski život:

- sustavno poučavanje učenika i unapređivanje njihovog cjelovitog razvoja u skladu s njihovim sposobnostima i sklonostima,
- razvijanje svijesti o očuvanju materijalne i duhovne povijesno-kulturne baštine zavičaja i domovine
- odgoj i obrazovanje učenika u skladu s općim kulturnim i civilizacijskim vrijednostima,
- poticanje i razvijanje samostalnosti, samopouzdanja, odgovornosti i kreativnosti,
- osposobljavanje za cjeloživotno učenje.

„Obrazovanje je u osnovi umjetnost, a nastavnik izražava najviši pojam te umjetnosti kad je čuva od toga da postane rutinska ili letargična.“

2. Izborna nastava

Vjeronauk

Naziv aktivnosti: Katolički vjeronauk u osnovnoj školi

Nositelj/i aktivnosti:

Vjeroučiteljice:

Katarina Pahek Čajić (1.a,b,c; 2.a,b)

Đurđica Fučko (2.c; 3.a,b,c; 4.c)

Rahela Mikec (4.a,b; 5.,a,b,c; 6.a,b, 7.a,b; 8.a,b)

Planirani broj učenika: učenici od 1. do 8. razreda

Ciljevi aktivnosti:

Sustavno i skladno teološko-ekleziološko i antropološko-pedagoško povezivanje Božje objave i crkvene tradicije sa životnim iskustvom učenika s ciljem ostvarivanja sustavnoga i cjelovitoga, ekumenski i dijaloški otvorenoga upoznavanja katoličke vjere na informativno-spoznajnoj, doživljajnoj i djelatnoj razini radi postignuća zrelosti kršćanske vjere i postignuća cjelovitoga općeljudskoga i vjerskoga odgoja učenika koji žive u svojem religioznom i crkvenom, kulturnom i društvenom prostoru

Ishodi učenja:

- razviti savjest kako bi se odgovorno odnosili prema sebi, drugima i prema društvu
- spoznavati i izgrađivati osobni stav o Božjoj dobroti i o prihvaćanju Isusa Krista kao Spasitelja
- učiti o povijesti i razvoju Katoličke crkve
- učiti o uzajamnom poštovanju prema drugima da bi na taj način učenici stekli sposobnost prevladavanja sukoba i nerazumijevanja
- razvijati duhovne, komunikacijske i stvaralačke sposobnosti pojedinca
- skladno i sustavno povezivanje Božje objave i tradicije Crkve s iskustvom učenika kako bi se ostvarilo upoznavanje katoličke vjere

Namjena aktivnosti:

Izgraditi stav otvorenosti prema transcendenciji, za postavljanje pitanja o najdubljem smislu čovjekova života i svijeta u odnosu prema vremenitosti i vječnosti, ostvariti zrelu ljudsku i vjerničku osobnost, na individualnoj i društvenoj razini, u svim dimenzijama čovjekova života tjelesnoj, duševnoj i duhovnoj; postići ljudski i kršćanski odgoj savjesti u odnosu prema sebi, prema drugima, prema društvu i svijetu općenito, a na temelju Božje objave, kršćanske tradicije i crkvenoga učiteljstva, biti sposoban shvatiti i povezati biblijske poruke sa svakodnevnim osobnim i društvenim životom

Način realizacije aktivnosti:

Metode razgovora, parlaonice, radionice, likovno izražavanje, scensko i glazbeno izražavanje, grupni, individualni i frontalni oblik rada...

Vremenik aktivnosti:

Dva školska sata tjedno tijekom nastavne godine (70 sati)

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijali: fotokopirni papir, papir za plakate...

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Praćenje, vrednovanje i ocjenjivanje provodi se u skladu s važećim Pravilnikom o načinu praćenja i ocjenjivanja učenika u osnovnoj i srednjoj školi. Komponente praćenja, vrednovanja i ocjenjivanja su: znanje, stvaralačko izražavanje, kultura međusobnog komuniciranja.

Engleski jezik, 4. - 8. razred

Naziv aktivnosti: Izborna nastava engleskog jezika od 4 - 8. razreda

Nositelj/i aktivnosti: učiteljice Natalija Horvat i Ivana Varga i učenici

Planirani broj učenika:

učenici od 4. – 8 razreda koji odaberu engleski jezik kao izborni predmet

Ciljevi aktivnosti:

Obrazovati učenike za građane Europe koji koriste strani jezik kao sredstvo sporazumijevanja kako u slučajnim interkulturalnim kontaktima tako i kao medij službenog sporazumijevanja, pisanja pisma i dopisa, rada u struci, uživanja u književnosti i kulturi...

Obrazovni ishodi:

Učenici će moći kreativno, kritički i fleksibilno misliti, primijeniti različite oblike zaključivanja, samostalno razumjeti i interpretirati informacije iz različitih izvora, čitati, opisivati, prevoditi sa stranog jezika na materinji i obrnuto, pisati, razumjeti dijaloge i sudjelovati u dijalogima na stranom jeziku, primjenjivati gramatička pravila u pisanim zadacima, samostalno naučiti proširivati vokabular učenjem riječi u kontekstu, pjevati, čitati knjigu na stanom jeziku, učenik će steći motivaciju za cjeloživotno učenje stranog jezika...

Namjena aktivnosti:

Ospособiti učenike za samostalno rješavanje problema, za vještina rada u timu, za samostalno učenje i cjeloživotno učenje. Ospособiti učenike za razumijevanje jednostavnih izraza i fraza vezanih uz svakodnevni život i neposredno okruženje, za razumijevanje kratkih obavijesti, jednostavna pisma i druge kratke tekstove o poznatim sadržajima, da uz pomoć sugovornika komuniciraju u jednostavnim, svakodnevnim situacijama neposredne i jednostavne razmjene informacija o poznatim temama i aktivnostima.

Način realizacije aktivnosti:

Demonstracija, pisani radovi, čitanje i rad na tekstu, rad na računalu, razgovor, crtanje, praktični radovi, istraživački projekti, prikupljanje informacija iz različitih izvora, izrada plakata, gledanje filmova, izrada prezentacija

Vremenik aktivnosti:

2 školska sata tjedno prema rasporedu za svaki razred

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijali: fotokopirni papir, plakati...

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Práćenje učeničkih postignuća i interesa za rad, ocjenjivanje učeničkog znanja u skladu s njihovim mogućnostima i sposobnostima. Učeničko znanje vrednuje se ocjenom i upisuje u rubriku imenika

Njemački jezik-5. razred

Naziv aktivnosti: Izborna nastava njemačkog jezika

Nositelj/i aktivnosti: Učiteljica Iris Novak Turk , učenici 5.a

Planirani broj učenika: Učenici 5.a

Ciljevi aktivnosti:

Promicanje općih vrijednosti, razvijanje odgovornosti, razvijanje ekološke svijesti, razvijanje sposobnosti i talenta svake osobe sukladno njezinoj prirodi, razvijanje jezičnih vještina kao što su slušanje, govorenje prepričavanje slijeda događaja, čitanje (razumijevanje tekstova); pisanje prema modelu

Ishodi učenja:

pročitati tekst s razumijevanjem, dopuniti rečenice novim vokabularom, pravilno rasporediti riječi unutar rečenice, koristiti se glagolskim vremenima, pravilno koristiti upitne riječi , odgovoriti na pitanja koristeći novi vokabular, poredati rečenice u smislenu cjelinu

Namjena aktivnosti:

Postupno savladavati osnovne elemente njemačkog jezika, razvijat, sposobnost izražavanja na njemačkom jezikom, navikavanje na točnost i urednost u rješavanju zadataka, poticanje na samostalnost ko prilikom primjene gramatičkih znanja.

Način realizacije aktivnosti:

Demonstracija, pismeni radovi, čitanje i rad na tekstu, razgovor, crtanje, praktični radovi, samostalan rad učenika, , prikupljanje informacija iz različitih izvora, izrada plakata

Vremenik aktivnosti:

2 sata tjedno

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Troškovi kopiranja materijala

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Opisno praćenje učeničkih postignuća i interesa za rad, ocjenjivanje učenika usmeno i pismeno , učeničko znanje vrednuje se ocjenom i upisuje se u rubriku

Njemački jezik, 7.razred

Naziv aktivnosti: Izborna nastava iz njemačkog jezika

Nositelj/i aktivnosti: učitelj njemačkog jezika Alen Barbić i učenici

Planirani broj učenika: Učenici 4., 6., 7. i 8. razreda

Ciljevi aktivnosti:

Obrazovati učenike za građane Europe koji koriste strani jezik kao sredstvo sporazumijevanja kako u slučajnim interkulturnim kontaktima tako i kao medij službenog sporazumijevanja, pisanja pisma i dopisa, rada u struci, uživanja u književnosti

Ishodi učenja:

učenici bi trebali znati pročitati tekst s razumijevanjem, povezati sliku i rečenicu, iznijeti osnovne informacije o znamenitosti neke zemlje, odgovoriti na pitanja vezana uz tekst, nadopuniti rečenice, prepoznati i uočiti razlike u glagolskim vremenima, opisati način i mjesto provođenja praznika, razlikovati ispravno od neispravnog, koristiti se novim vokabularom u međusobnoj komunikaciji, slušati s razumijevanjem, povezati rečenice u smislenu cjelinu

Namjena aktivnosti:

Ospособiti učenike za samostalno rješavanje problema, za vještinu rada u timu, za samostalno učenje i cijeloživotno učenje. Ospособiti učenike za razumijevanje jednostavnih izraza i fraza vezanih uz svakodnevni život i neposredno okruženje, za razumijevanje kratkih obavijesti, jednostavna pisma i druge kratke tekstove o poznatim sadržajima, da uz pomoć sugovornika komuniciraju u jednostavnim, svakodnevnim situacijama neposredne i jednostavne razmjene informacija o poznatim temama i aktivnostima.

Način realizacije aktivnosti:

kroz nastavni plan i program aktivnosti uključuju demonstraciju, izradu plakata, prikupljanje informacija iz različitih izvora, pismene radove, čitanje i rad na tekstu, rad na računalu, praktične radove, istraživačke projekte, filmovi, izradu prezentacija

Vremenik aktivnosti:

Tijekom školske godine po dva sata tjedno

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijali - fotokopirni papir, plakati...

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Brojčana i opisna ocjena, učeničko znanje vrednuje se ocjenom i upisuje u rubriku imenika

Informatika

Naziv aktivnosti: Izborna nastava iz informatike, 7. i 8. razred

Nositelj/i aktivnosti: Učenici koji su odabrali pohađanje izbornog nastavnog predmeta informatike, učiteljica informatike Maja Barbić

Planirani broj učenika: Svi učenici 7. i 8. razreda koji su odabrali izbornu nastavu iz informatike

Ciljevi aktivnosti:

Omogućavanje slobode u kreiranju odgojno-obrazovnog procesa, proširivanje i produbljivanje znanja i sposobnosti u onom odgojno – obrazovnom području u kojem učenik pokazuje posebne sklonosti i pojačani interes. Predmet Informatika treba omogućiti učenicima upoznavanje s informacijskom i komunikacijskom tehnologijom. U okviru nastavnog predmeta učenici moraju naučiti djelotvorno upotrebljavati računala i biti sposobni ugraditi osnovne zamisli algoritamskoga načina razmišljanja u rješavanje svakodnevnih problema.

Ishodi učenja:

Znati imenovati i primijeniti osnove naredbe operacijskog sustava; razumjeti ulogu operacijskog sustava; razlikovati i objasniti načine pohranjivanja i prijenosa podataka; primijeniti postupke za prilagođavanje postavki računala; znati postupke instalacije i deinstalacije programa; izabrati primjereni program za obradu zadanih podataka; koristiti zadani program; prosuditi značaj i posljedice računalnih virusa te ukazati na važnost primjerene zaštite; objasniti pojmove vezane za računalne mreže i Internet; razlikovati i uspješno koristiti osnovne usluge Interneta; protumačiti i primijeniti osnova načela komunikacije elektroničkom poštom; uspješno pretraživati WEB. znati prilagoditi radnu okolinu; upotrijebiti editiranje i oblikovanje podataka i dokumenata; oblikovati dokument

(kreirati odlomke, kreirati stupce, postaviti zaglavje i podnožje) te ispisati dokument; izabrati i primijeniti popise s numeracijom i oznakama; organizirati i obrađivati podatke u tablicama; znati crtati uz pomoć samooblika i primijeniti te koristiti ukrasni tekst; znati umetnuti i oblikovati slike – objekte; izraditi i pokrenuti prezentaciju; odabrat razne oblike i prikaze prezentacije; oblikovati i prilagoditi slajdove te izraditi predloške; znati argumentirati, vrednovati, razlikovati i povezivati brojevne sustave značajne za opis rada računala; znati prikazati i objasniti način prikaza brojeva i znakova u računalu; opisati i razlikovati vrste računala i način njihova rada; imenovati i objasniti svrhu sklopolja i programske dijelove računala;

Namjena aktivnosti:

Osporobiti učenike za samostalno rješavanje problema, za vještinsku rada u timu, za samostalno učenje i cjeloživotno učenje. Osporobiti učenike za razumijevanje jednostavnih izraza i fraza vezanih uz svakodnevni život i neposredno okruženje, za razumijevanje kratkih obavijesti, jednostavna pisma i druge kratke tekstove o poznatim sadržajima, da uz pomoć sugovornika komuniciraju u jednostavnim, svakodnevnim situacijama neposredne i jednostavne razmjene informacija o poznatim temama i aktivnostima.

Način realizacije aktivnosti:

Na nastavi informatike isprepleću se vježbe (rad na računalu), demonstracija, razgovor. U sklopu pojedinih nastavnih cjelina, izrađuju se prezentacije, kvizovi, plakati, web stranice

Vremenik aktivnosti:

Tijekom školske godine po dva sata tjedno

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijali - fotokopirni papir, plakati...

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Brojčana i opisna ocjena, učeničko znanje vrednuje se ocjenom i upisuje u rubriku imenika

3. Dodatna nastava

Hrvatski jezik

Naziv aktivnosti: Dodatna nastava hrvatskoga jezika

Nositelj/i aktivnosti: Učiteljica hrvatskog jezika - Ružica Šikić i zainteresirani učenici 7. i 8. razreda

Planirani broj učenika: 5

Ciljevi aktivnosti:

Stjecati znanja potrebna za razumijevanje gramatičkih odnosa u jeziku.

Ishodi učenja:

Učenici će moći razlikovati, prepoznavati, razumijevati, imenovati, povezivati i oprimjeravati proširene gramatičke sadržaje. Razumjeti i poštovati pravopisnu normu. Samostalno se služiti jezičnim priručnicima.

Namjena aktivnosti:

Nastava je namijenjena talentiranim i darovitim učenicima te učenicima koji pokazuju pojačan interes za hrvatski jezik.

Način realizacije aktivnosti:

Demonstracija, pisani radovi, čitanje i rad na tekstu, rad na računalu, razgovor, prikupljanje informacija iz različitih izvora.

Vremenik aktivnosti:

2 sata tjedno kroz cijelu školsku godinu 2019. /2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijali – fotokopirni papir

Literatura: zbirke zadataka s natjecanja, gramatika, pravopis, ispiti

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Opisno praćenje učeničkih postignuća i interesa za rad. Natjecanje iz poznавanja hrvatskog jezika. Rezultati dobiveni vrednovanjem bit će smjernice za što uspješniji rad u budućnosti.

Fizika

Naziv aktivnosti: Dodatna nastava iz fizike

Nositelj/i aktivnosti: Učiteljica Gordana Piskač-Kocijan i učenici 8. razreda

Planirani broj učenika: cca 3 učenika

Ciljevi aktivnosti:

omogućiti naprednim učenicima proširivanje znanja iz fizike, priprema za natjecanje

Obrazovni ishodi:

stjecati znanja potrebnih za razumijevanje kvantitativnih odnosa i zakonitosti u pojavama u prirodi, društvu i tehnici u praktičnom životu, razvijati sposobnost za apstraktno mišljenje i logičko rasuđivanje

Namjena aktivnosti:

Ospozobiti učenike za bolje razumijevanje fizikalnih pojava i logičko te apstraktno razmišljanje te primjenu u životu

Način realizacije aktivnosti:

teorijski i praktični problemi iz fizike, složeniji pokusi

Vremenik aktivnosti:

Jedan školski sat tjedno, 35 sati godišnje

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijal – fotokopirni papir.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

opisno vrednovanje teorijskog i praktičnog rada. Rezultati će se koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada uz daljnje poticanje razvoja učenika u skladu s interesima i sposobnostima.

Matematika-6. razredi

Naziv aktivnosti: Matematička grupa

Nositelj/i aktivnosti: Učenici i učiteljica matematike Anita Horvat

Planirani broj učenika: Oko 6 učenika

Ciljevi aktivnosti:

Omogućiti talentiranim i darovitim učenicima da razviju svoje stvaralačke i logičke sposobnosti Ishodi učenja:
komunicirati matematičkim jezikom matematički rasuđivati
rješavati problemske zadatke i problemsku situaciju povezivati matematiku i stvarnost

Ishodi aktivnosti:

Stjecanje znanja za kreativno rasuđivanje i razmišljanje, rješavanje problemskih zadataka te problemskih situacija.

Namjena aktivnosti: razvijanje matematičke logike, poticanje rada, urednosti i marljivosti, stjecanje dodatnog znanja iz matematike, razvijanje logičnog zaključivanja

Način realizacije aktivnosti:

formiranje grupe učenika zainteresiranih za rad u matematičkog grupe
upoznavanje sa programom
rješavanje problemskih zadataka sa školskih, općinskih, županijskih i državnih natjecanja prijašnjih godina priprema učenika za natjecanja

Vremenik aktivnosti: tijekom cijele školske godine 2019./2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti: papiri za fotokopiranje

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

sudjelovanje na školskim i drugim natjecanjima
primjena stečenog znanja i usvojenih sposobnosti u praksi

Matematika

Aktivnost: Dodatna nastava iz matematike

Nositelj aktivnosti: učenici i učitelj matematike Željko Kraljić

Naziv aktivnosti:

Dodatna nastava iz matematike 5. i 8. razred

Planirani broj učenika: 8 učenika

Ciljevi aktivnosti:

Omogućiti talentiranim i darovitim učenicima proširivanje znanja i nastavnih sadržaja da još više unaprijede svoje matematičke vještine, razviju sklonosti i stvaralačke sposobnosti, usvojiti matematička znanja

Ishodi aktivnosti:

Stjecanje znanja za kreativno razmišljanje i rasuđivanje, te rješavanje problemskih zadataka i problemskih situacija.

Osnovna namjena aktivnosti:

Stjecati znanja potrebnih za razumijevanje kvantitativnih odnosa i zakonitosti u pojавama u prirodi, društvu i tehnici u praktičnom životu, razvijati sposobnost za apstraktno mišljenje i logičko rasuđivanje

Način realizacije:

Demonstracija, pismeni radovi, čitanje i rad na tekstu, rad na računalu, razgovor, crtanje, praktični radovi, istraživački projekti, prikupljanje informacija iz različitih izvora, izrada plakata, gledanje filmova, izrada prezentacija

Vremenski okvir aktivnosti:

Tijekom nastavne godine 2019./2020. godine jedan sat tjedno

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijali – Literatura: časopis Matka, razne zbirke zadataka za rad s učenicima u dodatnoj nastavi te zbirke zadataka s natjecanja - oko 200 kuna

Način vrednovanja aktivnosti:

opisno praćenje učeničkih postignuća i interesa za rad. Natjecanje iz matematike (školsko, županijsko, državno)

Način korištenja rezultata vrednovanja:

rezultati dobiveni vrednovanjem bit će smjernice za što uspješniji rad u dodatnoj nastavi u budućim godinama

Povijest

Naziv aktivnosti: Povjesna grupa, DOOD

Nositelj/i aktivnosti: učenici 7. i 8. razreda, Borka Bunjac, učiteljica povijesti

Planirani broj učenika: 8

Ciljevi aktivnosti:

Učenici će dodatnim radom iz povijesti proširivati temeljna znanja iz povijesti novoga vijeka i suvremenoga doba.

Ishodi učenja:

Učenici će moći razumjeti, objasniti i zapamtiti osnovne ideologije 19. i 20. stoljeća koje su utjecale na političke događaje, biti će sposobni rekonstruirati vremenski slijed događaja, koristiti se povijesnim zemljovidom, analizirati pojedine povijesne događaje iz hrvatske nacionalne povijesti i povezati ih sa svjetskim događajima, usvojiti stavove o nekim negativnim pojavama u društвima europskih država kao što su nacizam, fašizam, holokaust i dr.

Namjena aktivnosti:

Razvoj povijesnog mišljenja, razvoj sposobnosti korištenja povijesne karte, povijesnih izvora, razvoj timskog rada, razvijanje kreativnosti, prezentacijskih vještina, priprema za natjecanje

Način realizacije aktivnosti:

Filmovi, razgovor, terenski rad, izrada PPT-a, plakata

Vremenik aktivnosti: tijekom nastavne godine

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

opisno praćenje postignuća i interesa za rad, natjecanje iz povijesti (školsko, županijsko, državno) u 2019./20. godini

Geografija

Naziv aktivnosti: Dodatna nastava iz geografije

Nositelj/i aktivnosti: Učiteljica geografije Marijana Belko, učenici

Planirani broj učenika: učenici od 5. do 8. razreda

Ciljevi aktivnosti:

proširivanje osnovnih znanja o prirodno-geografskim i društveno-geografskim pojavama u svijetu i domovini na temelju primjera, širenje prostorne slike o svijetu i domovini, spoznavanje načina prilagođavanja čovjeka različitim klimatskim i drugim prirodnim uvjetima, spoznavanje negativnih primjera čovjekovog iskorištavanja prirodnih dobara, opasnosti koje prouzrokuje rušenje prirodne ravnoteže, upoznavanje načina onečišćenja okoliša na izabranim prostorima i načina zaštite prirodnog okoliša, uočavanje uzroka pojedinih pojava i procesa te oblikovanje vlastitog stajališta i predlaganja rješenja, upoznavanje obilježja, navika i načina života ljudi u izabranim prostorima svijeta i Hrvatskoj i prevladavanje predrasuda i stereotipa, usvajanje jednostavnih terenskih istraživačkih metoda – neposrednog promatranja, orijentacije pomoću geografske karte, upotreba kartografskih i drugih izvora znanja te izvođenje zaključaka iz promatranih pojava, upotreba i razumijevanje značenja literature i drugih sličnih informacijskih sredstava u upoznavanju udaljenih krajeva i njegovih prirodnih i društvenih obilježja, usmena, grafička, kvantitativna i pisana prezentacija stečenih znanja i zaključaka, razvijanje sposobnosti uspoređivanja, analiziranja, sintetiziranja i vrednovanja

Ishodi učenja:

- definirati i objasniti geografiju kao znanost, razlikovati njezine grane i discipline
- objasniti oblik i prepoznati dimenzije Zemlje • povezati i objasniti uzroke i posljedice gibanja Zemlje • definirati osnovne kartografske pojmove • razlikovati i objasniti elemente karte
- razlikovati vrste geografskih karata • definirati osnovne pojmove vezane za reljef
- analizirati građu Zemlje i sastav litosfere • navesti primjere reljefnih cjelina za pojedina geološka razdoblja • poznavati i povezati klimatske čimbenike i klimatske elemente
- poznavati svojstva i gibanja morske vode • razlikovati vode na kopnu i njihova obilježja
- objasniti utjecaj prirodno-geografskih obilježja na gospodarski razvoj, strukturu gospodarstva, strukture stanovništva i naseljenost
- definirati osnovne demogeografske pojmove i navesti primjere • analizirati promjenu broja stanovnika prostorno i vremenski • objasniti razmještaj stanovništva te gustoću naseljenosti na Zemlji • analizirati pokazatelje prirodnoga i prostornoga kretanja stanovništva • razlikovati tipove migracija i općega kretanja stanovništva• objasniti utjecaj prirodnih i društvenih čimbenika na socijalno- -ekonomski razvoj pojedinih regija, država i kontinenata • povezati prirodna i društvena obilježja prostora te ih prepoznati i smjestiti u prostor

Namjena aktivnosti:

Razvoj geografskog mišljenja, sposobnosti korištenja geografske karte te uočavanja uzročno-posljedičnih veza. Razvoj kreativnosti, timskog rada, informatičke pismenosti, komunikacijskih i prezentacijskih vještina. Razvijanje tolerancije prema različitim narodima i navikama.

Uvođenje učenika u istraživački rad te razvijanje kritičkog mišljenja i zaključivanja. Priprema za natjecanje iz geografije.

Način realizacije aktivnosti:

gledanje filmova, razgovor, prikupljanje informacija, izrada plakata, terenski rad, izrada prezentacija.

Vremenik aktivnosti:

Tijekom nastavne godine (2 sata tjedno)

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijal – fotokopirni papir, papir u boji, plakat, tinta u boji...

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Opisno praćenje učeničkih postignuća i interesa za rad. Natjecanje iz geografije (školsko, županijsko, državno).

Kemija

Naziv aktivnosti: Dodatna nastava iz kemije, 7. - 8. razred

Nositelj/i aktivnosti: Učiteljica Jelena Pavlic i učenici

Planirani broj učenika: 10

Ciljevi aktivnosti:

Stjecanje dodatnih kemijskih znanja potrebnih za razumijevanje pojava i zakonitosti u prirodi, omogućiti rad po programima i sadržajima različite težine i složenosti s obzirom, na individualne interese učenika, te pristup različitim izvorima znanja razvijati sposobnost za samostalni rad, logično rješavanje problema, točnost i preciznost u rješavanju zadataka, formula, poticati urednost i izgrađivanje znanstvenog stava, sudjelovanje na natjecanju

Obrazovni ishodi:

Učenici će moći razumjeti i primijeniti znanja vezana uz građu tvari i kemijske promjene, biti će sposobni samostalno rješavati kemijske zadatke kao i samostalno izvoditi i opisivati kemijske pokuse

Namjena aktivnosti:

Dodatna nastava namijenjena je darovitim učenicima osmih razreda koji pokazuju natprosječne sposobnosti i interes za sadržaje kemije

Način realizacije aktivnosti:

Individualan rad, predavanja i demonstracije učiteljice, rješavanje problemskih zadataka, izvođenje praktičnih radova

Vremenik aktivnosti:

jedan sat tjedno tijekom nastavne godine

Detaljan troškovnik aktivnosti:

potrošni materijal

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Sustavno praćenje i bilježenje zapažanja učenikovih postignuća i uspjeha, interesa, motivacija i sposobnosti u ostvarivanju dodatnih sadržaja kemije. Rezultati će se koristiti u cilju što uspješnije realizacije usvajanja dodatnih sadržaja kemije.

Engleski jezik

Naziv aktivnosti: Dodatna nastava engleskog jezika -8. razred

Nositelj/i aktivnosti: Učiteljica Natalija Horvat i talentirani i daroviti učenici 8. razreda koji pokazuju pojačan interes za predmet engleski jezik i ističu se znanjem

Planirani broj učenika: 5

Ciljevi aktivnosti:

Organizirati rad za učenike koji nastavne sadržaje usvajaju u cijelosti i pokazuju darovitost ili pojačan interes za proširenjem opsega i kvalitete znanje, vještina i sposobnosti.

Obrazovni ishodi:

Učenici će moći kreativno, kritički i fleksibilno misliti, primijeniti različite oblike zaključivanja, samostalno razumjeti i interpretirati informacije iz različitih izvora, čitati, opisivati, prevoditi sa stranog jezika na materinji i obrnuto, pisati, razumjeti dijaloge i sudjelovati u dijalozima na stranom jeziku, primjenjivati gramatička pravila u pisanim zadacima, samostalno naučiti proširivati vokabular učenjem riječi u kontekstu, pjevati, čitati knjigu na stanom jeziku, učenik će steći motivaciju za cjeloživotno učenje stranog jezika...

Namjena aktivnosti:

Ospasobiti učenike za samostalno rješavanje problema, za vještinu rada u timu, za samostalno učenje i cjeloživotno učenje. Obrazovati učenike za građane Europe koji koriste strani jezik kao sredstvo sporazumijevanja kako u slučajnim interkulturnim kontaktima tako i kao medij službenog sporazumijevanja. Pripremiti učenike za sudjelovanje na školskom i županijskom natjecanju.

Način realizacije aktivnosti:

Kroz obradu sljedećih nastavnih tema i sadržaja: gramatičke structure, leksička područja, kultura i civilizacija

Vremenik aktivnosti:

1 školski sat tjedno

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Troškovi papira za ispis i kopiranje materijala za vježbanje

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Odlazak na županijsko natjecanje u drugom polugodištu. Primjena znanja na nastavi i rezultat na školskom i/ili županijskom natjecanju.

Engleski jezik

Naziv aktivnosti: Dodatna nastava engleskog jezika -5. i 6. razred

Nositelj/i aktivnosti: Učiteljica Ivana Varga i talentirani i daroviti učenici 5. i 6. razreda koji pokazuju pojačan interes za predmet engleski jezik i ističu se znanjem

Planirani broj učenika: 5-7

Ciljevi aktivnosti:

Organizirati rad za učenike koji nastavne sadržaje usvajaju u cijelosti i pokazuju darovitost ili pojačan interes za proširenjem opsega i kvalitete znanje, vještina i sposobnosti.

Obrazovni ishodi:

Učenici će moći kreativno, kritički i fleksibilno misliti, primijeniti različite oblike zaključivanja, samostalno razumjeti i interpretirati informacije iz različitih izvora, čitati, opisivati, prevoditi sa stranog jezika na materinji i obrnuto, pisati, razumjeti dijaloge i sudjelovati u dijalozima na stranom jeziku, primjenjivati gramatička pravila u pisanim zadacima, samostalno naučiti proširivati vokabular učenjem riječi u kontekstu, pjevati, čitati knjigu na stonom jeziku, učenik će steći motivaciju za cjeloživotno učenje stranog jezika...

Namjena aktivnosti:

Ospozibiti učenike za samostalno rješavanje problema, za vještinsku rada u timu, za samostalno učenje i cjeloživotno učenje. Obrazovati učenike za građane Europe koji koriste strani jezik kao sredstvo sporazumijevanja kako u slučajnim interkulturnim kontaktima tako i kao medij službenog sporazumijevanja. Pripremiti učenike za sudjelovanje na školskom i županijskom natjecanju.

Način realizacije aktivnosti:

Kroz obradu sljedećih nastavnih tema i sadržaja: gramatičke structure, leksička područja; kultura i civilizacija

Vremenik aktivnosti:

2 školska sata tjedno

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Troškovi papira za ispis i kopiranje materijala za vježbanje

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Individualno praćenje uspješnosti usvajanja sadržaja i angažiranost učenika. Rezultati će se koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada uz daljnje poticanje razvoja učenika u skladu s interesima i sposobnostima.

Njemački jezik

Naziv aktivnosti: Dodatna nastava iz njemačkog jezika

Nositelj/i aktivnosti: Učenici 8. razreda i učiteljica Iris Novak Turk

Planirani broj učenika:

5

Ciljevi aktivnosti:

Razvijanje sposobnosti i talenta svake osobe sukladno njezinoj prirodi, razvijanje jezičnih vještina kao što su slušanje, govorenje, prepričavanje slijeda događaja, prezentacija individualnog rada, čitanje, pisanje

Ishodi učenja:

pročitati tekst s razumijevanjem, dopuniti rečenice novim vokabularom, pravilno rasporediti riječi unutar rečenice, koristiti se glagolskim vremenima, pravilno koristiti upitne riječi, odgovoriti na pitanja koristeći novi vokabular, poredati rečenice u smislenu cjelinu, znati prepoznati gramatičke i pravopisne pogreške u nepoznatim kratkim tekstovima, samostalno prezentirati u obliku sažetog prepričavanja poznati tekst, uvježbavati tehniku čitanja na književnim djelima, naučiti rješavati složenije gramatičke zadatke

Namjena aktivnosti:

Promicanje humanističkih vrijednosti, promicanje osjećaja za lijepo i za duhovnu dimenziju postojanja uz teme vezane za svijet mašte i svakodnevice

Način realizacije aktivnosti:

Pismeni radovi, čitanje i rad na tekstu, istraživački projekti, prikupljanje informacija, izrada plakata, gledanje filmova, izrada prezentacija, 26.9.2019. obilježavanje Međunarodnog dana europskih jezika

Vremenik aktivnosti:

1 sat tjedno

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Troškovi kopiranja materijala

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Opisno praćenje učeničkih postignuća i interesa, primjena znanja na nastavi i rezultat na školskom i/ili županijskom natjecanju, i natječemo se u čitanju njemačke književnosti

Njemački jezik – 8.r

Naziv aktivnosti: Dodatna nastava iz njemačkog jezika

Nositelj/i aktivnosti: Učenici osmih razreda i učitelj Alen Barbić

Planirani broj učenika:

do 5

Ciljevi aktivnosti:

Razvijanje sposobnosti i talenta svake osobe sukladno njezinoj prirodi, razvijanje jezičnih vještina kao što su slušanje, govorenje, prepričavanje slijeda događaja, prezentacija individualnog rada, čitanje, pisanje

Ishodi učenja:

pročitati tekst s razumijevanjem, dopuniti rečenice novim vokabularom, pravilno rasporediti riječi unutar rečenice, koristiti se glagolskim vremenima, pravilno koristiti upitne riječi, odgovoriti na pitanja koristeći novi vokabular, poredati rečenice u smislenu cjelinu, znati prepoznati gramatičke i pravopisne pogreške u nepoznatim kratkim tekstovima, samostalno prezentirati u obliku sažetog prepričavanja poznati tekst, uvježbavati tehniku čitanja na književnim djelima, naučiti rješavati složenije gramatičke zadatke

Namjena aktivnosti:

Promicanje humanističkih vrijednosti, promicanje osjećaja za lijepo i za duhovnu dimenziju postojanja uz teme vezane za svijet mašte i svakodnevice

Način realizacije aktivnosti:

Pismeni radovi, čitanje i rad na tekstu, istraživački projekti, prikupljanje informacija, izrada plakata, gledanje filmova, izrada prezentacija

Vremenik aktivnosti:

1sat tjedno

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Troškovi kopiranja materijala

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Opisno praćenje učeničkih postignuća i interesa, primjena znanja na nastavi i rezultat na školskom i/ili županijskom natjecanju, i natječemo se u čitanju njemačke književnosti

Dodatna nastava za učenike razredne nastave

Naziv aktivnosti:

Dodatna nastava za učenike razredne nastave – hrvatski jezik/matematika

Nositelj/i aktivnosti:

učitelji razredne nastave – Sonja Rodinger (1.a), Željka Kutnjak (1.b), Marija Jambrović (1.c), Sanja Kovač (2.a), Vanja Horvat (2.b), Jasmina Patafta (2.c), Tatjana Golub (3.a), Zrinka Kapustić (3.c), Vera Moharić (4.a), Jelena Dokleja (4.b), Mirna Vajda (4.c) i učenici

Planirani broj učenika:

učenici od 1. do 4. razreda (prema interesu učenika)

Ciljevi aktivnosti:

Organizirati rad za učenike koji su nastavne sadržaje usvajaju u cijelosti i pokazuju interes za proširenje opsega i kvalitete znanja, vještine i sposobnosti. Razvijati i poticati interes za pronalaženje različitih načina rješavanja određenog problema.

Ishodi učenja:

Produbljivati znanja i sposobnosti učenika na području matematike i hrvatskog jezika. Opisati riječima objekte, ideje, postupke i rješenja te ih prikazati slikama, crtežima, didaktičkim materijalima i brojevima. Samostalno protumačiti tekstualni zadatak. Saslušati i razmjenjivati ideje i objašnjenja te suradnički rješavati zadatke. Izgrađivati novo znanje rješavanjem problema. Razvijati sposobnosti logičkog razmišljanja i zaključivanja, brzog i lakog izvođenja zadatka, analize i sinteze, kao i sposobnosti donošenja originalnih ideja i rješenja. Razvijati vještine i sposobnosti mišljenja, izražavanja, stvaranja, komuniciranja. Utjecati na sposobnost aktivnog primjenjivanja stečenog znanja u stvarnom životu.

Namjena aktivnosti:

Razvijati kreativnost i kvalitetu znanja raznim zanimljivim igram, zadacima, istraživanjima i drugim aktivnostima u kojima bi učenici mogli razvijati svoje interese. Upoznavanje sa sadržajima koji nisu obuhvaćeni obvezatnim nastavnim planom i programom matematike i hrvatskog jezika.

Način realizacije aktivnosti:

Individualiziranim pristupom, suradničkim učenjem, timskim radom, igrom i sudjelovanjem na razrednim natjecanjima.

Vremenik aktivnosti:

Jedan sat tjedno tijekom cijele nastavne godine 2019./2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Priprema materijala (umnožavanje listića) – cca 100 kn

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Individualno praćenje uspješnosti usvajanja sadržaja i angažiranost učenika. Rezultati će se koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada uz daljnje poticanje razvoja učenika u skladu s interesima i sposobnostima.

4. Dopunska nastava

Matematika

Aktivnost: Dopunska nastava iz matematike

Nositelj aktivnosti: Učenici koji ne usvajaju nastavne sadržaje u skladu s nastavnim planom i programom te učenici koji imaju teškoća, učiteljica Anita Horvat

Naziv aktivnosti:

Dopunska nastava iz matematike 6. razred

Planirani broj učenika: do 8 učenika

Ciljevi aktivnosti:

Pružiti učenicima pomoć u nadoknađivanju i stjecanju znanja, sposobnosti i vještina putem individualiziranog pristupa i prilagodbe nastavnih metoda i postupaka pojedinom učeniku

Ishodi aktivnosti:

Učenici će naučiti kako zbrajati, oduzimati, množiti i dijeliti razlomke. Ponovit će pravila i redoslijed računskih operacija. Naučit će rješavati jednadžbe.

Osnovna namjena aktivnosti:

Postupno savladavati osnovne elemente matematičkog jezika, razvijati sposobnost izražavanja matematičkim jezikom, razvijati sposobnosti primjene metoda matematičkog mišljenja, formuliranja pojmoveva, algoritamskom rješavanju problema, navikavanje na sustavnost, točnost, urednost u rješavanju matematičkih zadataka

Način realizacije:

Demonstracija, pismeni radovi, čitanje i rad na tekstu, rad na računalu, razgovor, crtanje, praktični radovi, samostalan rad učenika, istraživački projekti, prikupljanje informacija iz različitih izvora, izrada plakata

Vremenski okvir aktivnosti:

Tijekom nastavne godine 2019./2020. godine jedan sat tjedno

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijali – fotokopirni papir, plakati...

Način vrednovanja aktivnosti:

Opisno praćenje učeničkih postignuća i interesa

Način korištenja rezultata vrednovanja:

Rezultati dobiveni vrednovanjem bit će smjernice za što uspješniji rad u dopunskoj nastavi u budućim godinama

Povijest

Naziv aktivnosti: doop- povijest

Nositelj/i aktivnosti:

učenici od 5. do 8. razreda, učiteljica povijesti, Borka Bunjac

Planirani broj učenika: 20

Ciljevi aktivnosti:

učvrstiti temeljna znanja iz povijesti dopunskim radom na povjesnim sadržajima za osnovnu školu.

Ishodi učenja:

učenici će biti sposobni reproducirati osnovna znanja iz povijesti, objašnjavati najosnovnije pojmove, opisivati važne događaje i ličnosti, zatim se služiti povjesnom kartom i računanjem vremena.

Namjena aktivnosti:

Razvoj povjesnog mišljenja, utvrđivanje osnovnih znanja iz povijesti

Način realizacije aktivnosti:

Kroz satove doop-a tijekom nastavne godine radom na povjesnom udžbeniku, zemljovidima, pomoću filmova, shema, tablica i sl.

Vremenik aktivnosti:

Tijekom nastavne godine

Detaljan troškovnik aktivnosti: /

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Opisno praćenje postignuća učenika na satu

Hrvatski jezik

Naziv aktivnosti: Dopunska nastava hrvatskoga jezika

Nositelj/i aktivnosti:

Učiteljice hrvatskog jezika - Ružica Šikić, Milana Gašparović, Maja Matotek i Martina Oršić i učenici od 5. do 8. razreda koji imaju teškoće pri usvajanju novih nastavnih sadržaja predviđenih nastavnim planom i programom.

Planirani broj učenika:

8 učenika po paralelnom razrednom odjeljenju

Ciljevi aktivnosti:

Pružiti učenicima pomoć u nadoknađivanju i stjecanju znanja, sposobnosti i vještina individualnim pristupom te prilagodbom nastavnih metoda i postupaka.

Ishodi učenja:

Učenici će moći prepoznavati, razumijevati, imenovati, određivati, tumačiti, povezivati i primjenjivati gramatičke sadržaje. Razumjeti i poštovati pravopisnu normu; samostalno se služiti pravopisom.

Namjena aktivnosti:

Postupno savladavati osnovne gramatičke pojmove, razvijati gramatičko mišljenje, usvojiti osnovna pravopisna pravila i primjenjivati ih, razvijati sposobnost usmenog i pismenog izražavanja.

Način realizacije aktivnosti:

Demonstracija, pismeni radovi, čitanje i rad na tekstu, razgovor, samostalan rad učenika, istraživački projekti, prikupljanje informacija iz različitih izvora.

Vremenik aktivnosti:

1 sat tjedno tijekom cijele godine 2019./2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijali – fotokopirni papir

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Opisno praćenje učeničkih postignuća i interesa za rad u e-dnevniku.

Engleski jezik

Naziv aktivnosti: Dopunska nastava engleskog jezika od 5 - 8. razreda

Nositelj/i aktivnosti: učiteljice Natalija Horvat i Ivana Varga i učenici

Planirani broj učenika:

Prema potrebi broj se mijenja tijekom godine

Ciljevi aktivnosti:

Organizirati nastavu za učenike koji teže savladavaju nastavni plan i program

Obrazovni ishodi:

Učenik će moći samostalno čitati, prevoditi, razumjeti, opisivati lakše nastavne sadržaje, koristiti jednostavna gramatička pravila u zadacima.

Namjena aktivnosti:

Organizirati stručnu pomoć u učenju i savladavanju gradiva učenicima koji teže savladavaju nastavni plan i program. Osigurati individualni pristup u radu.

Način realizacije aktivnosti:

Uvježbavati nastavne sadržaje prema planu i programu uz individualni pristup, uvježbavanje čitanja, pisanja, govornih vježbi, pisanje ispravaka pisanih provjera, dodatne analize pisanih provjera.

Vremenik aktivnosti

4 školska sata tjedno (Natalija Horvat 2 sata + Ivana Varga 2 sata)

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijali: fotokopirni papir...

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Brojčana i opisna ocjena

Njemački jezik

Naziv aktivnosti: Dopunska nastava iz njemačkog jezika

Nositelj/i aktivnosti: Učiteljica Iris Novak Turk, učenici petih , šestih i osmih razreda

Planirani broj učenika:

8

Ciljevi aktivnosti:

Organizirati nastavu za učenike koji teže savladavaju nastavni plan i program

Ishodi učenja:

pročitati tekst s razumijevanjem, dopuniti rečenice novim vokabularom, pravilno rasporediti riječi unutar rečenice, koristiti se glagolskim vremenima, pravilno koristiti upitne riječi , odgovoriti na pitanja koristeći novi vokabular, poredati rečenice u smislenu cjelinu

Namjena aktivnosti:

Organizirati stručnu pomoć u učenju i savladavanju gradiva učenicima koji teže prate nastavni plan i program. Organizirati individualni pristup u radu

Način realizacije aktivnosti:

Uvježbavati nastavne sadržaje prema planu i programu uz individualni pristup, uvježbavanje čitanja, pisanja, govornih vježbi, pisanje ispravaka pisanih provjera, dodatne analize pisanih provjera

Vremenik aktivnosti:

1 sat tjedno

Detaljan troškovnik aktivnosti:

troškovi kopiranja materijala

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Brojčana i opisna ocjena , rezultati dobiveni vrednovanjem bit će smjernice za što uspješniji rad u dopunskoj nastavi u budućim godina

Njemački jezik – 7.r

Naziv aktivnosti: Dopunska nastava iz njemačkog jezika

Nositelj/i aktivnosti: Učitelj Alen Barbić i učenici 7.r.

Planirani broj učenika:

7

Ciljevi aktivnosti:

Organizirati nastavu za učenike koji teže savladavaju nastavni plan i program

Ishodi učenja:

pročitati tekst s razumijevanjem, dopuniti rečenice novim vokabularom, pravilno rasporediti riječi unutar rečenice, koristiti se glagolskim vremenima, pravilno koristiti upitne riječi , odgovoriti na pitanja koristeći novi vokabular, poredati rečenice u smislenu cjelinu

Namjena aktivnosti:

Organizirati stručnu pomoć u učenju i savladavanju gradiva učenicima koji teže prate nastavni plan i program. Organizirati individualni pristup u radu

Način realizacije aktivnosti:

Uvježbavati nastavne sadržaje prema planu i programu uz individualni pristup, uvježbavanje čitanja, pisanja, govornih vježbi, pisanje ispravaka pisanih provjera, dodatne analize pisanih provjera

Vremenik aktivnosti:

1 sat tjedno

Detaljan troškovnik aktivnosti:

troškovi kopiranja materijala

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Brojčana i opisna ocjena , rezultati dobiveni vrednovanjem bit će smjernice za što uspješniji rad u dopunskoj nastavi u budućim godina

Geografija

Naziv aktivnosti: Dopunska nastava iz geografije, 5. - 8. razred

Nositelj/i aktivnosti: Učiteljica Marijana Belko i učenici koji ne usvajaju nastavne sadržaje u skladu s nastavnim planom i programom te imaju teškoća

Planirani broj učenika: do 10 učenika po paralelnom razrednom odjeljenju

Ciljevi aktivnosti:

Pružiti učenicima pomoć u nadoknađivanju i stjecanju znanja, sposobnosti i vještina putem individualiziranog pristupa i prilagodbe nastavnih metoda i postupaka pojedinom učeniku

Ishodi učenja:

- definirati geografiju kao znanost • objasniti oblik i prepoznati dimenzije Zemlje • definirati osnovne kartografske pojmove • razlikovati i objasniti elemente karte• definirati osnovne pojmove vezane za reljef • analizirati građu Zemlje• poznavati i povezati klimatske čimbenike i klimatske elemente• poznavati svojstva i gibanja morske vode • razlikovati vode na kopnu i njihova obilježja • definirati strukturu gospodarstva, strukture stanovništva i naseljenost • definirati osnovne demogeografske pojmove • analizirati promjenu broja stanovnika • objasniti razmještaj stanovništva te gustoću naseljenosti na Zemlji • analizirati pokazatelje prirodnoga i prostornoga kretanja stanovništva • razlikovati tipove migracija • poznavati geografske posebnosti odabranih europskih država (Njemačka, Francuska, UK i Italija), izvaneuropskih država (SAD, Kanada, Japan, Australija, Ruska Federacija, Kina, Indija) te Republike Hrvatske

Namjena aktivnosti:

postupno savladavati osnovne elemente geografije, utjecati na razvoj geografskog mišljenja, razvijati sposobnosti korištenja geografske karte te utjecati na razvoj uočavanja uzročno-posljedičnih veza, navikavati na sustavnost, točnost i urednost u rješavanju geografskih zadataka

Način realizacije aktivnosti:

demonstracija, pismeni radovi, čitanje i rad na tekstu, rad na računalu, razgovor, crtanje, praktični radovi, samostalan rad učenika, istraživački projekti, prikupljanje informacija iz različitih izvora, izrada plakata

Vremenik aktivnosti:

1,5 sati tjedno tijekom nastavne godine

Detaljan troškovnik aktivnosti:

potrošni materijali – fotokopirni papir, plakati...

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Opisno praćenje učeničkih postignuća i interesa. Rezultati dobiveni vrednovanjem bit će smjernice za što uspješniji rad u dopunskoj nastavi u budućim godinama.

Matematika – 7. razred

Aktivnost: Dopunska nastava iz matematike

Nositelj aktivnosti: Učenici koji ne usvajaju nastavne sadržaje u skladu s nastavnim planom i programom te imaju teškoća, učiteljica Ivana Kreminska.

Naziv aktivnosti:

Dopunska nastava iz matematike 7. razred.

Planirani broj učenika: do 8 učenika.

Ciljevi aktivnosti:

Pružiti učenicima pomoć u nadoknađivanju i stjecanju znanja, sposobnosti i vještina putem individualiziranog pristupa i prilagodbe nastavnih metoda i postupaka pojedinom učeniku.

Ishodi aktivnosti:

Učenici će moći primijeniti naučeno o proporcionalnim veličinama na primjere iz svakodnevnog života. Moći će riješiti jednostavan sustav od dvije jednadžbe s dvije nepoznанice.

Osnovna namjena aktivnosti:

Postupno savladavati osnovne elemente matematičkog jezika, razvijati sposobnost izražavanja matematičkim jezikom, razvijati sposobnosti primjene metoda matematičkog mišljenja, formuliranja pojmova, algoritamskom rješavanju problema, navikavanje na sustavnost, točnost, urednost u rješavanju matematičkih zadataka.

Način realizacije:

Demonstracija, pismani radovi, čitanje i rad na tekstu, rad na računalu, razgovor, crtanje, praktični radovi, samostalan rad učenika, istraživački projekti, prikupljanje informacija iz različitih izvora, izrada plakata

Vremenski okvir aktivnosti:

Tijekom nastavne godine 2019./2020. godine jedan sat tjedno

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijali – fotokopirni papir, plakati...

Način vrednovanja aktivnosti:

Opisno praćenje učeničkih postignuća i interesa.

Način korištenja rezultata vrednovanja:

Rezultati dobiveni vrednovanjem bit će smjernice za što uspješniji rad u dopunskoj nastavi u budućim godinama.

Matematika – 5. i 8. razred

Aktivnost: Dopunska nastava iz matematike

Nositelj aktivnosti:

učenici koji ne usvajaju nastavne sadržaje u skladu s godišnjim izvedbenim kurikulumom i nastavnim planom i programom te imaju teškoća, učitelj Željko Kraljić

Naziv aktivnosti:

Dopunska nastava iz matematike 5. i 8. razred

Planirani broj učenika: do 8 učenika

Ciljevi aktivnosti:

Pružiti učenicima pomoć u nadoknađivanju i stjecanju znanja, sposobnosti i vještina putem individualiziranog pristupa i prilagodbe nastavnih metoda i postupaka pojedinom učeniku

Ishodi aktivnosti:

Učenici petih razreda će uvježbati računanje s velikim brojevima. Moći će odrediti djelitelje i višekratinke danog broja. Znat će računati s decimalnim brojevima. Učenici osmih razreda naučit će kvadrirati brojeve i brojevne izraze, te će moći izračunati volumen i oplošje raznih geometrijskih tijela.

Osnovna namjena aktivnosti:

Postupno savladavati osnovne elemente matematičkog jezika, razvijati sposobnost izražavanja matematičkim jezikom, razvijati sposobnosti primjene metoda matematičkog mišljenja, formuliranja pojmoveva, algoritamskom rješavanju problema, navikavanje na sustavnost, točnost, urednost u rješavanju matematičkih zadataka

Način realizacije:

Demonstracija, pismeni radovi, čitanje i rad na tekstu, rad na računalu, razgovor, crtanje, praktični radovi, samostalan rad učenika, istraživački projekti, prikupljanje informacija iz različitih izvora, izrada plakata

Vremenski okvir aktivnosti:

Tijekom nastavne godine 2019./2020. godine jedan sat tjedno

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijali–fotokopirni papir

Način vrednovanja aktivnosti:

Opisno praćenje učeničkih postignuća i interesa

Način korištenja rezultata vrednovanja: Rezultati dobiveni vrednovanjem bit će smjernice za što uspješniji rad u dopunskoj nastavi u budućim godinama

Kemija

Naziv aktivnosti: Dopunska nastava iz kemije, 7. - 8. razred

Nositelj/i aktivnosti: Učiteljica Jelena Pavlic i učenici koji ne usvajaju nastavne sadržaje u skladu s nastavnim planom i programom te imaju teškoća

Planirani broj učenika: do 8 učenika po paralelnom razrednom odjeljenju

Ciljevi aktivnosti:

Pružiti učenicima pomoć u nadoknađivanju i stjecanju znanja, sposobnosti i vještina putem individualiziranog pristupa i prilagodbe nastavnih metoda i postupaka pojedinom učeniku

Obrazovni ishodi:

Učenici će savladati osnovna znanja o tvarima, s naglaskom na opasnosti i koristi koje su vezane za primjenu kemije u svakodnevnom životu

Namjena aktivnosti:

postupno savladavanje osnovnih pojmova u kemiji, razvijati sposobnost rješavanja osnovnih zadataka u kemiji

Način realizacije aktivnosti:

demonstracija, pismeni radovi, čitanje i rad na tekstu, rad na računalu, razgovor, crtanje, praktični radovi, samostalan rad učenika, istraživački projekti, prikupljanje informacija iz različitih izvora, izrada plakata

Vremenik aktivnosti:

dva sata tjedno tijekom nastavne godine

Detaljan troškovnik aktivnosti:

potrošni materijali – fotokopirni papir, plakati...

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

opisno praćenje učeničkih postignuća i interesa. Rezultati dobiveni vrednovanjem bit će smjernice za što uspješniji rad u dopunskoj nastavi u budućim godinama.

Fizika

Naziv aktivnosti: Dopunska nastava iz fizike, 7. i 8. razredi

Nositelj/i aktivnosti:

Učiteljica Gordana Piskač-Kocijan i učenici koji ne usvajaju nastavne sadržaje u skladu s nastavnim planom i programom.

Planirani broj učenika: do 8 učenika po paralelnom razrednom odjeljenju.

Ciljevi aktivnosti:

Pružiti učenicima pomoć u nadoknađivanju i stjecanju znanja, sposobnosti i vještina putem individualiziranog pristupa i prilagodbe nastavnih metoda i postupaka pojedinom učeniku.

Obrazovni ishodi:

Definiranje osnovnih pojmova potrebnih za analiziranje i uočavanje problema, sposobnost primjene znanja na numeričke zadatke, opisivanje i evaluacija dobivenih rješenja.

Namjena aktivnosti:

Postupno savladavanje osnovnih pojmova u fizici, razvijanje sposobnosti rješavanja numeričkih problema u fizici, navikavanje na sustavnost, točnost i urednost u rješavanju zadataka.

Način realizacije aktivnosti:

Demonstracija, pismeni radovi, razgovor, crtanje, praktični radovi, samostalan rad učenika.

Vremenik aktivnosti:

Jedan školski sat tjedno, 35 sati godišnje

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijal – fotokopirni papir.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Opisno praćenje učeničkih postignuća i interesa. Rezultati dobiveni vrednovanjem bit će smjernice za što uspješniji rad u dopunskoj nastavi u narednim godinama.

Dopunska nastava za učenike razredne nastave

Naziv aktivnosti: Dopunska nastava za učenike razredne nastave – hrvatski jezik /matematika

Nositelj/i aktivnosti:

učitelji razredne nastave – Sonja Rodinger (1.a), Željka Kutnjak (1.b), Marija Jambrović (1.c), Sanja Kovač (2.a), Vanja Horvat (2.b), Jasmina Patafta (2.c), Tatjana Golub (3.a), Gordana Kolarić (3.b), Zrinka Kapustić (3.c), Vera Moharić (4.a), Jelena Dokleja (4.b), Mirna Vajda (4.c), i učenici

Planirani broj učenika:

učenici od 1. do 4. razreda (prema potrebi)

Ciljevi aktivnosti:

Pomoći učenicima da usvoje nastavne sadržaje koje nisu u potpunosti uspjeli usvojiti na redovnim nastavnim satima, kako bi lakše i s razumijevanjem pratili sadržaje koji slijede te usvajali nove nastavne sadržaje sa ostalim učenicima u razredu.

Ishodi učenja:

Uvježbati sadržaje unutar nastavne cjeline. Slušati upute i objašnjenja, točno primjenjivati usvojena znanja. Pratiti i ponavljati radnje koje se prate vidno, slušno i dodirno. Povezati naučene sadržaje s novim zadatcima te ih primjenjivati u različitim situacijama. Povezati sadržaje s osobnim iskustvom i svakidašnjim životom. Razvijati sposobnost pažnje, pamćenja, logičkog mišljenja, zaključivanja i primjene stičenog znanja. Razvijati sposobnosti izražajnog čitanja i razumijevanja teksta. Poticati točnost i urednost u radu. Razvijati samostalnost u rješavanju zadataka.

Namjena aktivnosti:

Učenici će na satovima dopunske nastave izvršavati zadaće vezane uz nastavne sadržaje koje će učiti tijekom školske godine na redovnim satovima, a evidentirano je da imaju teškoće u usvajanju obrađenih nastavnih sadržaja.

Način realizacije aktivnosti:

Rad na dopunskoj nastavi uglavnom će se temeljiti na individualnom radu sa svakim učenikom s prilagođenim metodama.

Vremenik aktivnosti: Jedan sat tjedno tijekom cijele nastavne godine 2019./2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Priprema materijala (umnožavanje listića) – cca 100 kn

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Napredak učenika bit će praćen i vrednovan opisno u svrhu napredovanja i poboljšanja konačne ocjene. Rezultati će se koristiti za što uspješniju realizaciju nastavnog plana i programa iz hrvatskog jezika i matematike.

5. Izvannastavne aktivnosti

Humanitarna grupa – ‘’Mijenjam sebe, mijenjam svijet’’

Naziv aktivnosti: Humanitarna grupa ‘’Mijenjam sebe, mijenjam svijet’’

Nositelj/i aktivnosti: stručna suradnica psihologinja, učenici 1-8. razreda, u suradnji s učiteljicom vjeronauka Rahelom Mikec i polaznicima kreativne radionice

Planirani broj učenika:

Svi učenici škole koji žele pomagati potrebitima i prikupljati potrebna sredstva

Ciljevi aktivnosti:

Osvijestiti važnost pomaganja te senzibilizirati djecu za potrebe drugih ljudi u našoj zajednici, poticati razvoj i iskazivanje empatije

Ishodi učenja:

Prepoznati potrebite u zajednici, aktivno djelovati na pružanju pomoći i osmišljavanju kreativnih način prikupljanja pomoći za potrebite

Namjena aktivnosti:

Poticanje razvoja empatije, osvijestiti važnost pomaganja

Način realizacije aktivnosti:

Učenici škole će tijekom školske godine moći pomagati potrebitima kroz humanitarni rad i izradu raznih kreativnih ukrasa, skupljanjem čepova, prikupljanjem hrane, stare odjeće, deka, igračaka i dr. ovisno o projektu. Moći će se uključiti u prikupljanje za Azil za pse Prijatelji , Sklonište dobrote, oboljele od limfoma, dom umirovljenika, socijalnu trgovinu, udruge i druge osobe iz šire zajednice za koje sami prepoznaju potrebu, kao i za UNICEF i Škole za Afriku (Madagaskar).

Vremenik aktivnosti:

Tijekom cijele školske godine

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijal za izradu raznih kreativnih stvari, troškovi prijevoza

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Povratne informacije korisnika pružene pomoći

Grupa potencijalno darovitih učenika 4. razreda

Naziv aktivnosti: potencijalno daroviti učenici 4. a, b i c razreda

Nositelj/i aktivnosti: Irena Šestak, dipl. psiholog

Planirani broj učenika: 12 učenika

Ciljevi aktivnosti:

Omogućiti talentiranim i potencijalno darovitim učenicima da razviju svoje stvaralačke i logičke sposobnosti

Ishodi učenja:

Komunicirati logičkim jezikom , kreativno rasuđivati i rješavati problemske zadatke i problemsku situaciju

Namjena aktivnosti:

Razvijanje logike, poticanje kreativnog stvaranja i rada, stjecanje dodatnog znanja , razvijanje logičnog zaključivanja

Način realizacije aktivnosti:

- a priori testirana skupina potencijalno darovitih učenika 4. razreda
- upoznavanje s programom
- rješavanje problemskih zadataka
- Provođenje radionica

Vremenik aktivnosti:

Tijekom cijele školske godine 2019./2020., 35 sati godišnje u matičnoj i područnoj školi

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Papiri za fotokopiranje, igre i kreativni materijali, putni troškovi posjete OŠ Orešovica povodom obilježavanja Dana darovitih u ožujku 2020.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

- primjena stečenog znanja i usvojenih sposobnosti u praksi
- povodom obilježavanja Dana darovitih, u suradnji s OŠ Orešovica

Mladi tehničari

Naziv aktivnosti: Mladi tehničari

Nositelj/i aktivnosti: Učitelj tehničke kulture Franjo Jambrović

Planirani broj učenika: 15-20

Ciljevi aktivnosti:

Priprema i ospozobljavanje učenika za natjecanje Mladih tehničara, razvijanje točnosti urednosti i sistematičnosti u radu, poticanje učenika na rad i uspjeh

Postići ospozobljenost učenika da se uspješno snalaze u realnim prometnim situacijama te promicanje prometne kulture.

Ishodi učenja:

Učenici će moći : Definirati ključne pojmove; Povezati različita područja tehnike; Primijeniti znanje na natjecanju Mladih tehničara; Izraditi tehničke tvorevine od drva, papira, lima i izraditi jednostavan elektronički sklop. Pravilno koristiti pribor za crtanje; Proučiti tehničke crteže

Namjena aktivnosti:

Priprema učenika za natjecanje mladih tehničara, izrada maketa i modela, usvajanje znanja i vještina korištenjem tehničke literature.

Bolje razumijevanja gradiva, veća usvojenost gradiva, uspjeh na natjecanju

Način realizacije aktivnosti:

Rad i vježbe u tehničkoj radionici, rad s tehničkim priborom, materijalima i alatom uz upotrebu informatičke tehnologije, istraživanje Interneta i literature

Vremenik aktivnosti:

Tijekom školske godine 2019./2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Materijal i pribor potreban za rad cca 500 kn

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Izbor uspješnih tehničkih radova, sudjelovanje na natjecanjima, rezultati će se koristiti u cilju poboljšanja kvalitete nastavnog rada.

Klub mladih tehničara

Naziv aktivnosti: Klub mladih tehničari

Nositelj/i aktivnosti: Učitelj tehničke kulture Franjo Jambrović

Planirani broj učenika: 8

Ciljevi aktivnosti:

Priprema i osposobljavanje učenika za natjecanje Modelarska liga, razvijanje točnosti urednosti i sistematičnosti u radu, poticanje učenika na rad i uspjeh.

Obrazovni ishodi:

Učenici će moći : Definirati ključne pojmove; Povezati različita područja tehnike; Primijeniti znanje na natjecanju Modelarska liga; Izraditi tehničke tvorevine od drva. Pravilno koristiti pribor za crtanje, alat i materijal; Proučiti tehničke crteže

Namjena aktivnosti:

Priprema učenika za natjecanja, izrada maketa i modela, usvajanje znanja i vještina korištenjem tehničke literature

Način realizacije aktivnosti:

Rad i vježbe u tehničkoj radionici, rad s tehničkim priborom i materijalima uz upotrebu informatičke tehnologije, istraživanje Interneta i literature

Vremenik aktivnosti:

Tijekom školske godine 2019./2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

500 kn

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Izbor uspješnih tehničkih radova, sudjelovanje na natjecanjima, rezultati će se koristiti u cilju poboljšanja kvalitete nastavnog rada.

Informatička grupa

Naziv aktivnosti: Izvannastavna aktivnost - informatika, 5. – 8. razred

Nositelj/i aktivnosti: učenici i učiteljica informatike Maja Barbić

Planirani broj učenika: 30

Ciljevi aktivnosti:

Omogućiti učenicima da razvijaju logičko razmišljanje, da nauče tijek izrade algoritama i programiranje.

Ishodi učenja:

Učenik bi prvenstveno trebao znati prepoznati, objasniti i primijeniti pojedine algoritme te znati svojstva organizacija podataka u računalu. U tom smislu odabrani programski jezik nema ključnu ulogu te se algoritmi mogu prezentirati u raznim danas prihvaćenim programskim jezicima kao i u oblicima pseudo jezika. Učenik bi trebao znati: objasniti pojam i osnovna svojstva algoritma; navesti i primijeniti jezike za zapisivanje algoritama (dijagram toka i pseudo kôd); nabrojati, razlikovati i usporediti vrste programskega jezika; identificirati faze izrade programa i vrste pogrešaka; vrednovati strukturu programa (stil, komentari, korištenje standardnih modula); razlikovati pojam te korištenje varijabli i konstanti; primijeniti naredbu grananja (jednostruku, višestruku); primijeniti naredbe ponavljanja (s provjeravanjem uvjeta na početku, s provjeravanjem uvjeta na kraju, s unaprijed zadanim brojem ponavljanja, ugniježđene naredbe ponavljanja); razlikovati i znati upotrijebiti jednostavne tipove podataka (cjelobrojne, realne, znakovne, logičke); razlikovati zapise izraza u matematici i u konkretnom programskom jeziku; prepoznati i primijeniti naredbu pridruživanja; razlikovati naredbe unosa i ispisa podataka objasniti i primijeniti svojstva složenih tipova podataka (niz, niz znakova, skup, zapis); kreirati i koristiti datoteke; argumentirati i objasniti svrhu i vrste potprograma; razlikovati vrste parametara u potprogramima; primijeniti potprograme; prepoznati, raščlaniti, analizirati i primijeniti rekurzivne potprograme.

Namjena aktivnosti:

Razvijanje interesa za informatiku i matematiku, razvijanje sposobnosti logičkog mišljenja i zaključivanja, analize i sinteze.

Način realizacije aktivnosti:

Demonstracija, pismeni radovi, čitanje i rad na tekstu, rad na računalu, razgovor, crtanje, praktični radovi, istraživački projekti, prikupljanje informacija iz različitih izvora, izrada plakata, gledanje filmova, izrada prezentacija.

Vremenik aktivnosti:

rujan 2019. – lipanj 2020., dva puta tjedno

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijali – fotokopirni papir, plakati...

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Opisno praćenje učeničkih postignuća i interesa za rad. Natjecanje iz informatike (školsko, županijsko, državno). Rezultati dobiveni vrednovanjem bit će smjernice za što uspješniji rad u dodatnoj nastavi.

Informatika – web stranice

Naziv aktivnosti: Izvannastavna aktivnost - informatika, 5. – 8. razred

Nositelj/i aktivnosti:

Učenici i učiteljica informatike Maja Barbić

Planirani broj učenika: 30

Ciljevi aktivnosti:

Omogući učenicima da nauče raditi u alatima za multimediju.

Ishodi učenja:

Učenik bi prvenstveno trebao znati prepoznati, objasniti i primijeniti pojedine algoritme te znati svojstva organizacija podataka u računalu. U tom smislu odabrani programski jezik nema ključnu ulogu te se algoritmi mogu prezentirati u raznim danas prihvaćenim programskim jezicima kao i u oblicima pseudo jezika. Učenik bi trebao znati: objasniti pojam i osnovna svojstva algoritma; navesti i primijeniti jezike za zapisivanje algoritama

(dijagram toka i pseudo kôd); nabrojati, razlikovati i usporediti vrste programskega jezika; identificirati faze izrade programa i vrste pogrešaka; vrednovati strukturu programa (stil, komentari, korištenje standardnih modula); razlikovati pojam te korištenje varijabli i konstanti; primijeniti naredbu grananja (jednostruku, višestruku); primijeniti naredbe ponavljanja (s provjeravanjem uvjeta na početku, s provjeravanjem uvjeta na kraju, s unaprijed zadanim brojem ponavljanja, ugniježđene naredbe ponavljanja); razlikovati i znati upotrijebiti jednostavne tipove podataka (cjelobrojne, realne, znakovne, logičke); razlikovati zapise izraza u matematici i u konkretnom programskom jeziku; prepoznati i primijeniti naredbu pridruživanja; razlikovati naredbe unosa i ispisa podataka objasniti i primijeniti svojstva složenih tipova podataka (niz, niz znakova, skup, zapis); kreirati i koristiti datoteke; argumentirati i objasniti svrhu i vrste potprograma; razlikovati vrste parametara u potprogramima; primijeniti potprograme; prepoznati, raščlaniti, analizirati i primijeniti rekurzivne potprograme.

Namjena aktivnosti:

Razvijanje interesa za informatiku i matematiku, razvijanje sposobnosti logičkog mišljenja i zaključivanja, analize i sinteze, kao i osjećaja za estetiku i audio i video zapise

Način realizacije aktivnosti:

Demonstracija, pismeni radovi, čitanje i rad na tekstu, rad na računalu, razgovor, crtanje, praktični radovi, istraživački projekti, prikupljanje informacija iz različitih izvora, izrada plakata, gledanje filmova, izrada prezentacija.

Vremenik aktivnosti:

rujan 2019. – lipanj 2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijali – fotokopirni papir, plakati...

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Opisno praćenje učeničkih postignuća i interesa za rad.

Povijesni istraživači

Naziv aktivnosti: INA- Povijesni istraživači

Nositelj/i aktivnosti: učiteljica Borka Bunjac i učenici od 5. do 8. razreda

Planirani broj učenika: 10

Ciljevi aktivnosti:

Učenici će proučavanjem, istraživanjem i objašnjavanjem zavičajne povijesti općine Sveti Juraj na Bregu steći osnovna znanja iz metodologije povijesnog istraživanja.

Ishodi učenja:

Učenici će biti sposobni protumačiti pojmove iz povijesti svojim riječima na temelju primjera zavičajne povijesti. Tijekom rada na povijesnim izvorima moći će smjestiti pojedine događaje u hrvatski, europski i svjetski kontekst, komparirati događaje iz zavičajne povijesti sa onima u Hrvatskoj ili Europi. Učenici će biti sposobni analizirati i povezivati događaje i donositi zaključke.

Namjena aktivnosti:

razvoj povijesnog mišljenja, sposobnosti snalaženja i rada na povijesnim izvorima, snalaženja u vremenu, razvijanje kritičkog mišljenja

Način realizacije aktivnosti:

Timski rad, rad u arhivu, knjižnicama, kroz izradu facebook stranice sa objavom rezultata rada u obliku članaka iz zavičajne povijesti, izradom plakata

Vremenik aktivnosti:

Tijekom nastavne godine

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Materijal potreban za izradu plakata, fotokopije dokumenata, put u arhiv u Štrigovi

Način vrednovanja i način korištenja rezultata

vrednovanja: Opisno praćenje postignuća rada

Lutkarska grupa

Naziv aktivnosti:

Lutkarska grupa

Nositelj/i aktivnosti:

Učiteljica Jelena Dokleja i zainteresirani učenici od 2. do 4. razreda

Planirani broj učenika: do 20 učenika od 2. do 4. razreda

Ciljevi aktivnosti: Metodama dramskog odgoja učiti djecu u spoznavanju sebe i svijeta oko sebe, učenje animacije lutke i uporaba glasa kao izražajnog sredstva. Upoznavanje s lutkarsko-scenskim izrazom, razvoj osjećajnosti i osjetilnosti, govornih i drugih izražajnih sposobnosti, formiranje stavova, stjecanje i razvoj društvene svijesti, (samo)kritičnosti, odgovornosti i snošljivosti, razvoj humanih moralnih uvjerenja, razumijevanje međuljudskih odnosa, stjecanje sigurnosti i samopouzdanja, razvoj scenske darovitosti.

Osnovna namjena aktivnosti:

Razvijati sposobnosti kritičkog mišljenja, kreativnost i estetiku, razvijati sposobnost komuniciranja, gorovne i glazbene kulture. Razvijanje moralnih i duhovnih vrijednosti. Spoznavanje samog sebe, utjecati na socijalni razvoj učenika. Stvaranje opuštenog i vedrog ozračja

Način realizacije:

Učenici će naučiti kroz različite dramske igre koncentracije, opuštanja, govornih vježbi, igranja uloga, improvizaciju govora i rada na tekstu; ovladati govorom, pokretom, naučiti različite vrste i tipove lutaka, izrađivati lutke, scenografiju, kostime, uvježbavati igre za školske priredbe.

Vremenski okvir aktivnosti:

Tijekom cijele školske godine, najmanje jedan sat tjedno.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Za izradu lutaka i scenografije (cca-500 kuna)

Način vrednovanja aktivnosti:

Praćenje pojedinačnog i skupnog rada, dojmovi i ocjena publike

Način korištenja rezultata vrednovanja:

Prikaz predstava na školskim priredbama.

Školski orkestar blok flauta

Naziv aktivnosti: Školski orkestar blok flauta

Nositelj/i aktivnosti: Učiteljica Jelena Grubić i učenici svirači instrumenata

Planirani broj učenika: otprilike 20 svirača

Ciljevi aktivnosti:

Naučiti svirati učenike instrument blok flauta. Sudjelovati na školskim priredbama.

Ishodi učenja:

Isticati i poticati odgovornost pojedinca unutar skupine, podizati kriterije vrednovanja umjetničke glazbe, podržati suradnju, solidarnost i toleranciju u skupnome radu, surađivati u skupnom muziciranju

Namjena aktivnosti:

Okupiti i naučiti učenike za izvođenje skladbi za školske svečanosti.

Način realizacije aktivnosti:

sudjelovanje na školskim svečanostima

Vremenik aktivnosti:

Jednom tjedno (2 sata) i po potrebi od rujna do lipnja

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Kopije pjesama

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Praćenje u knjigu izvannastavnih aktivnosti, zadovoljstvo učenika i publike nakon odsvirane pjesme.

Pjevački zbor – veliki zbor

Naziv aktivnosti: Veliki zbor

Nositelj/i aktivnosti: Učiteljica Jelena Grubić i učenice zborašice

Planirani broj učenika: 30 učenica

Ciljevi aktivnosti:

Razvijati osjećaj samopouzdanja i odgovornosti zajedničkim muziciranjem, ostvariti dobar bodovni prag na Županijskoj smotri pjevačkih zborova za prolaz na Državno natjecanje pjevačkih zborova osnovnih i srednjih škola.

Ishodi učenja:

Razvijati strpljenje i međusobnu toleranciju u zajedničkom radu, razvijanje pozitivnih osjećaja prema izvođenju glazbe, razviti memoriju i motoriku učenika te slušnu percepciju.

Namjena aktivnosti:

Okupiti i ospozobiti učenike za izvođenje skladbi za školske svečanosti te za sudjelovanje na Županijskoj smotri pjevačkih zborova osnovnih i srednjih škola.

Način realizacije aktivnosti:

Sudjelovanje na školskim svečanostima i Županijskoj smotri pjevačkih zborova osnovnih i srednjih škola.

Vremenik aktivnosti:

Dva sata tjedno kroz cijelu nastavnu godinu od rujna do lipnja i prema potrebi

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Kopije pjesama

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Praćenje u knjigu izvannastavnih aktivnosti, dojam publike te dobar osjećaj zaboraša i voditelja zbara nakon izvedene pjesme.

Pjevački zbor – mali zbor

Naziv aktivnosti: Mali zbor

Nositelj/i aktivnosti: Učiteljica Jelena Grubić i učenici zboraši

Planirani broj učenika: 40 učenika

Ciljevi aktivnosti:

Razvijati osjećaj samopouzdanja i odgovornosti zajedničkim muziciranjem, ostvariti dobar dojam na Županijskoj smotri pjevačkih zborova u revijalnom dijelu nastupa.

Ishodi učenja:

Razvijati strpljenje i međusobnu toleranciju u zajedničkom radu, razvijanje pozitivnih osjećaja spram izvođenja glazbe, razviti memoriju i motoriku učenika te slušnu percepciju.

Namjena aktivnosti:

Okupiti i ospozoriti učenike za izvođenje skladbi za školske svečanosti te za sudjelovanje na Županijskoj smotri pjevačkih zborova osnovnih i srednjih škola.

Način realizacije aktivnosti:

Sudjelovanje na školskim svečanostima i Županijskoj smotri pjevačkih zborova osnovnih i srednjih škola.

Vremenik aktivnosti:

Dva sata tjedno kroz cijelu nastavnu godinu od rujna do lipnja i prema potrebi.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Kopije pjesama

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Praćenje u knjigu izvannastavnih aktivnosti, dojam publike te dobar osjećaj zporaša i voditelja zpora nakon izvedene pjesme.

Tamburaški sastav

Naziv aktivnosti: Tamburaški sastav

Nositelj/i aktivnosti: Učiteljica Jelena Grubić i učenici tamburaši

Planirani broj učenika: 6 učenika

Ciljevi aktivnosti:

Naučiti učenike svirati tambure (koji su na samom početku u savladavanju sviranja instrumenta) ili poboljšati način sviranja tambura, osposobiti ih za sviranje u pratnji zbara ili solista

Obrazovni ishodi:

Uvidjeti važnost sviranja tambure, povezanost sa narodnom baštinom međimurskog kraja, narodnim običajima i narodnom nošnjom, razvijati osjećaj odgovornosti, ali i osjećaj samopotvrđivanja, razvijati smisao za lijepo

Namjena aktivnosti:

Upoznati i naučiti učenike svirati instrument tambure-pripremiti učenike za sudjelovanje na školskim svečanostima

Način realizacije aktivnosti:

Sudjelovanje na školskim svečanostima

Vremenik aktivnosti:

jednom tjedno (2 sata) kroz cijelu nastavnu godinu

Detaljan troškovnik aktivnosti:

žice, trzalice,kopije pjesama

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Bilježenje u bilježnicu izvannastavnih aktivnosti i sudjelovanje na školskim svečanostima, dojam i osjećaj odsvirana, ostaviti dobar dojam škole kao odgojno-obrazovne ustanove.

Matematička grupa, 3. razred

Naziv aktivnosti: Matematička grupa – 3. razred

Nositelj/i aktivnosti:

Učiteljica Sonja Rodinger i učenici trećih razreda koji pokazuju pojačan interes za nastavni predmet matematiku.

Planirani broj učenika:

Prema interesu učenika (10 učenika).

Ciljevi aktivnosti:

Razvijati pozitivan stav prema matematici te primjena matematike u rješavanju problema koji proizlaze iz situacija koje se javljaju u svakodnevnom životu. Omogućiti rad po programima i sadržajima različite težine i složenosti s obzirom na interese, sklonosti, sposobnosti i motivaciju učenika te pristup različitim izvorima znanja. Poticati uključivanje učenika za sudjelovanje na natjecanju „Klokan bez granica“.

Ishodi učenja:

Zainteresirati za različita matematička područja i aktivnosti. Omogućiti talentiranim i darovitim učenicima proširivanje znanja i nastavnih sadržaja da još više unaprijede svoje matematičke vještine. Usvojiti nova matematička znanja. Prepoznati i izdvojiti naučene sadržaje te ih objasniti i primjenjivati u različitim situacijama. Povezati matematičke sadržaje s osobnim iskustvom i svakidašnjim životom. Učiti urednosti, preglednosti i samostalnosti u izradi zadataka, primijeniti usmenu i pisano komunikaciju u radu.

Namjena aktivnosti:

Ospособiti učenike za samostalno rješavanje različitih tipova i vrsta zadataka. Razvijati sposobnost za apstraktno mišljenje i logičko rasuđivanje. Razvijati kod učenika smisao za analizu i sintezu, samokontrolu i kritički odnos prema rezultatima svojeg i zajedničkog rada. Pripremiti učenike za sudjelovanje na natjecanju „Klokan bez granica“.

Način realizacije aktivnosti:

Program se realizira kroz satove dodatnog rada uz uporabu svih aktivnih metoda i oblika rada.

Vremenik aktivnosti:

Jedan sat tjedno tijekom cijele nastavne godine 2019./2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Priprema materijala (umnožavanje listića) - cca 200 kn.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Sustavno praćenje i bilježenje zapažanja učenikovih postignuća, uspjeha, interesa, motivacije i sposobnosti u ostvarivanju dodatnih sadržaja matematike. Prezentacija rezultata učenika na natjecanjima na nivou škole kao motivacija za daljnju nadogradnju i usavršavanje usvojenog znanja.

Učenička zadruga

Naziv aktivnosti:

Učenička zadruga „ET-KO-KE“

Nositelj/i aktivnosti:

Milana Gašparović i zadrugari naše škole

Planirani broj učenika:

Desetak

Ciljevi aktivnosti:

Potaknuti i njegovati kreativni izraz učenika te svijest o mogućnosti upotrebe recikliranih materijala u svrhu izrade nakita, čestitaka, igračaka, društvenih igara te drugih uporabnih predmeta.

Razvijati kod učenika smisao za kreativnost, inovativnost te osjećaj zadovoljstva i uspješnosti u radu. Čuvati tradiciju i kulturnu baštinu svoga kraja. Naučiti kako plasirati proizvod na tržište.

Ishodi učenja:

Povećati razinu poduzetničkog razmišljanja, razvoj kreativnosti i stvaralaštva, poslovni model u praksi, ojačati učeničku zadrugu, konstruktivno provođenje ideje, sposobiti učenike za život i rad. Znati izraditi prigodne čestitke, nakit i druge predmete iz recikliranih materijala.

Namjena aktivnosti:

Stjecati, proširiti i primijeniti znanja i vještine, radne navike, razvijati učeničke sposobnosti Razvijati svijest o održavanju tradicije i običaja. Razvijati inovativnost, poduzetnost i kooperativnost.

Način realizacije aktivnosti:

Radionice, istraživalački način rada, praktični radovi

Suradnja s ostalim sekcijama u školi (tehnička grupa, likovna grupa, kreativno-estetska grupa, kemijska grupa). Izrada različitih ukrasnih i uporabnih predmeta, prigodnih čestitaka, oslikavanje staklenih predmeta, izrada prirodne kozmetike.

Vremenik aktivnosti:

tijekom cijele školske godine 2019./2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

materijali i pribor do 1000 kuna

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Prezentacija i prodaja izrađenih proizvoda u školi, općini, na sajmovima, na županijskoj smotri. Sudjelovanje u humanitarnim aktivnostima.

Mali znanstvenici

Naziv aktivnosti: Mali znanstvenici

Nositelj/i aktivnosti: Učiteljica Zrinka Kapustić i učenici od 1.-4.r PŠ Zasadreg

Planirani broj učenika: oko 20

Ciljevi aktivnosti:

Upoznavati prirodu oko sebe na istraživački i kreativni način. Učenicima koji pokazuju interes i sposobnosti za istraživanje svijeta oko sebe omogućiti kvalitetnije usvajanje činjenica.

Ishodi učenja:

Učenici će uz pomoć pokusa i drugih istraživačkih metoda dolaziti do novih spoznaja. Zainteresirati ih za istraživanje prirode na zanimljiv i kreativan način. Poticati učenike na logičko mišljenje i zaključivanje. Razvijati psihomotoriku, pozitivan odnos prema prirodi, kao i svijest o njezinom očuvanju. Poticati ih na izražavanje vlastitog mišljenja i samostalnog istraživanja.

Namjena aktivnosti:

Učenici koji pokazuju interes za istraživanje prirode na zanimljiv i kreativan način.

Način realizacije aktivnosti :

Samostalni, grupni i praktični radovi, istraživački radovi, pokusi, rasprave, razmjena mišljenja i iskustava.

Vremenik aktivnosti:

Tijekom šk. god. 2019. /2020. (jedan sat tjedno)

Detaljan troškovnik aktivnosti :

Pribor za izvođenje pokusa, materijali za izradu plakata.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Redovito praćenje i bilježenje uč. zalaganja, postignuća i interesa .

Fotografska grupa

Naziv aktivnosti: Foto grupa

Nositelj/i aktivnosti: učiteljica Vera Moharić i učenici viših razreda

Planirani broj učenika: do 14 učenika

Ciljevi aktivnosti:

- Promovirati kod učenika fotografiju kao medij izražavanja
- Upoznavanje učenika s digitalnim fotoaparatom, fotografijom i zakonitostima fotografije;

Ishodi učenja:

- Približiti učenicima fotografiju kao način izražavanja misli i osjećaja, te prijenos poruka i dojmova koje je na autora ostavio kakav prizor ili doživljaj;

Namjena aktivnosti:

- učenike motivirati za bavljenje fotografijom

Način realizacije aktivnosti:

formiranje grupe učenika zainteresirane za rad u foto grupi upoznavanje fotoaparata

- niz savjeta za dobivanje što bolje fotografije
- fotografiranje na različitim lokacijama
- pripremanje izložbi
- rad u tamnoj komori – izrada crno-bijele fotografije
- sudjelovanje na raznim fotografskim natjecanjima za učenike osnovnih škola
- posjet izložbama fotografije

Vremenik aktivnosti:

tijekom školske godine.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

- izrada fotografija za izložbe, nabava kemikalija i potrebnog pribora za rad u tamnoj komori ~ 200,00 kn

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

- priređivanje izložbi sa svrhom predstavljanja rada, pa na taj način i vrednovanja učenikova rada
- vrednovanje uradaka – fotografija na natječajima za fotografiju na zadalu temu
- korištenje nastalih fotografija kao trajnog dokumenta škole
- Praćenje i analiza rada i zalaganja učenika
- Izlaganje učeničkih radova – fotografija u školi i na raznim izložbama.

Novinarska grupa

Naziv aktivnosti: Novinarska grupa

Nositelj/i aktivnosti: učiteljica hrvatskog jezika Milana Gašparović i zainteresirani učenici svih razreda predmetne nastave

Planirani broj učenika: desetak

Ciljevi aktivnosti:

Probuditi istraživački duh u učenicima, upoznati ih s osnovnim novinskim oblicima i poučiti primjeni stečenih znanja, osigurati kontinuirano praćenje školskih aktivnosti tijekom cijele godine, zajednički osmisliti, kreirati i izraditi Zidne novine te aktivno sudjelovati u izradi školskog lista.

Obrazovni ishodi:

Učenici će moći samostalno istraživati, naučiti pronađaziti dobre izvore informacija, kontinuirano pratiti aktualnosti u školi i izvan nje, naučiti suradnički djelovati, pismeno i usmeno izražavati vlastite stavove, primjenjivati stečena znanja o novinskim oblicima, poštivati pravopisnu normu.

Namjena aktivnosti:

Ospozljavanje učenika za samostalno istraživanje, pronađenje izvora informacija, suradnju s ostalim školskim grupama, razvijanje osjećaja odgovornosti.

Način realizacije aktivnosti:

Prikupljanje informacija, usmeno i pisano izlaganje, praćenje svih aktivnosti vezanih uz rad škole, osmišljavanje i izrada Zidnih novina, sudjelovanje na smotri LiDraNo.

Vremenik aktivnosti:

2 sata tjedno tijekom cijele godine 2019./2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

troškovi fotokopiranja, troškovi papira u boji, izrade fotografija

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Praćenje učenikove redovitosti, aktivnosti i postignuća. Sudjelovanje na smotri LiDraNo, objavljuvanje radova na mrežnoj stranici škole, na Zidnim novinama i u školskom listu. Pohvale, priznanja i rezultati kao poticaj za daljnje razvijanje stvaralačkih sposobnosti i povećanja kvalitete.

Folklorna grupa

Naziv aktivnosti: Folklorna grupa

Nositelj/i aktivnosti: učenici od 1.- do 4. razreda i učiteljica Gordana Kolarić

Planirani broj učenika: dvadesetak

Ciljevi aktivnosti:

Njegovati narodne običaje, kola i pjesme Međimurja i drugih krajeva Republike Hrvatske

Obrazovni ishodi:

Razlikovati međimurske pjesme i ples od ostalih pjesama lijepo naše, uspješno demonstrirati nakon procesa učenja i vježbanja, uspoređivati i vještinu plesa prikazati

Namjena aktivnosti:

upoznati učenike s narodnim pjesmama, upoznati s kolima Međimurja kao i drugim plesovima, približiti njim narodne običaje, kola i pjesmu, brojalice, dječje igre i poskočice dočarati uz pjesmu i ples

Način realizacije aktivnosti:

formiranje grupa. grupa 1. razredi i ostali učenici do 4. razreda, upoznavanje s kolima, pjesmom i običajima – uz prikaze i objašnjenje, njegovanje zavičajnog govora, zadana kola plesati ispravno i izvorno, izvođenje raznih koreografija, nastupanje za potrebe općine, škole i za smotre (dječja smotra, dječja popevka), oblačenje i nošenje nošnje u kolu, izrada raznih rekvizita od prirodnog materijala za nastupe, sviranje uz pomoć raznih udaraljki (šefi – tikvice), rifle,drvca i druge šuškalice

Vremenik aktivnosti:

Tijekom cijele školske godine

Detaljan troškovnik aktivnosti:

nabava dijelova nošnje, mašne, čarapice i papuče – 300 kuna

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Predstavljanje na svim smotrama u Međimurju ljepotu narodne nošnje, pjesme i plesa, sudjelovanje na priredbama za potrebe škole i općine.

Likovna grupa

Naziv aktivnosti: likovna grupa

Nositelj/i aktivnosti: učenici 5. do 8. razreda, voditelj: Domagoj Zoričić prof. likovne kulture

Planirani broj učenika: 10 - 15

Ciljevi aktivnosti:

- razvijanje vještina potrebnih za likovno oblikovanje i likovno tehničko izražavanje
- poticanje likovne kreativnosti učenika
- razvijanje razumijevanja likovne umjetnosti i vizualnog mišljenja
- poticanje rada u grupi

Ishodi učenja:

- učenici će ovladati korištenje složenijih likovnih tehnika (kiparskih i slikarskih)

Namjena aktivnosti:

- izrada plakata i pozivnica za razne školske svečanosti
- oslikavanje zidnih površina u školi
- izrada raznih dekoracija za prostore škole
- izrada ukrasa, maski i drugih ukrasnih predmeta
- korištenje likovnih tehnika koje zbog vremenskog ograničenja ne koristimo u redovnoj nastavi

Način realizacije aktivnosti:

- kroz razne likovne tehnike, slikarske (tempere, akrili, vodene boje, kolaž), crtačke (olovka, ugljen) i plastično oblikovanje u glini, plastelinu i kaširanome papiru

Vremenik aktivnosti:

- svaki tjedan – blok sat

Detaljan troškovnik aktivnosti:

- dipi boje za oslikavanje zidova -100kn
- akrilna tempera -100kn

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

- plasman na raznim natjecanjima
- zadovoljstvo učenika, učitelja i školskih djelatnika
- uređenjem prostora škole

Literarna grupa

Naziv aktivnosti: Literarna grupa

Nositelj/i aktivnosti: Zainteresirani učenici i učiteljica hrvatskog jezika Maja Matotek

Planirani broj učenika: do 8

Ciljevi aktivnosti:

Razvijanje literarnih sposobnosti i izražajnih mogućnosti učenika. Razvoj osobitih sklonosti i sposobnosti za književnost i književno stvaralaštvo.

Ishodi učenja:

Samostalno pisati različite vrste tekstova. Razvijati kritičko mišljenje i izražavati ga. Obogaćivati rječnik.

Namjena aktivnosti:

Nastava je namijenjena talentiranim, darovitim i zainteresiranim učenicima.

Način realizacije aktivnosti:

pisani radovi, čitanje i rad na tekstu, razgovor, suradnja sa srodnim grupama u školi

Vremenik aktivnosti:

1 sat tjedno kroz cijelu školsku godinu

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijali – fotokopirni papir

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Opisno praćenje učeničkih postignuća i interesa za rad. Praćenje aktivnosti, zalaganja i postignuća učenika. Pohvale, priznanja i rezultati kao poticaj za daljnje razvijanje stvaralačkih sposobnosti u pisanju. Samoevaluacija učenika. Sudjelovanje na školskim priredbama, smotrama i raznim natječajima. Objavljivanje radova na školskim panoima i u dječjim časopisima. Sudjelovanje na Lidranu.

Program osposobljavanja za upravljanje biciklom

Naziv aktivnosti: Program osposobljavanja za upravljanje biciklom

Nositelj/i aktivnosti: Učitelj TZK Igor Jaušovec, prof., ravnatelj Mladen Beuk, HAK, MUP

Planirani broj učenika: 5.a , 5.b i 5.c razred,

Ciljevi aktivnosti:

Postići osposobljenost učenika da se uspješno snalaze u realnim prometnim situacijama te promicanje prometne kulture.

Ishodi učenja:

Učenici će moći : snalaziti se u realnim prometnim situacijama; poštivati prometne propise; sigurnije sudjelovat u prometu.

Namjena aktivnosti:

Motivacija učenika za promicanje prometne kulture te kako postati dobar i siguran vozač bicikla.

Način realizacije aktivnosti:

Provodi se na satovima tehničke grupe (stjecanje određenih znanja, usvajanje određenih stavova te ponašanje u skladu s usvojenim stavovima), u sportskoj dvorani i na igralištu (stjecanje i razvijanje određenih vještina i sposobnosti sigurnog sudjelovanja u prometu - vježbe spretnosti vožnje biciklom).

Predviđeno je 35 sati godišnje.

Provjeru usvojenih znanja za polaganje biciklističkog ispita vrši ovlašteni instruktor HAK-an i MUP. Uspješno usvojena znanja rezultiraju izdavanjem biciklističke iskaznice.

Pripadnike školskih prometnih jedinica osposobljava prometna policija u Čakovcu (teorija i vježbe na terenu). Ospozobljavanje završava provjerom znanja i izdavanjem iskaznice.

Vremenik aktivnosti:

Tijekom školske godine 2019./ 2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Materijal i pribor potreban za rad cca 500 kn

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Uspješno polaganje biciklističkog ispita rezultira biciklističkom vozačkom dozvolom

Male vezilje

Naziv aktivnosti: Male vezilje

Nositelj/i aktivnosti: vjeroučiteljica Đurđica Fučko i učenici od 2.- 4. razreda

Planirani broj učenika: prema interesu (3-7 učenika)

Ciljevi aktivnosti: izrada ručnih radova s Biblijskim i drugim motivima, kao što su: klas, cvijet, kuća, knjiga, okoliš koji nas okružuje.

Osnovna namjena aktivnosti: Susret s vještinama u radu s iglom i koncem te izrada spomenutih i drugih prigodnih motiva

Način realizacije: Rad grupe realizirat će se kao izvannastavna aktivnost u školi

Vremenski okvir aktivnosti: Dva sata tjedno tijekom cijele nastavne godine.

Detaljan troškovnik aktivnosti: Potrošni materijal tijekom rada – cca 150,00 kn.

Način vrednovanja aktivnosti:

Pisano praćenje tijekom školske godine, te mogućnost izlaganja radova u izložbenom djelu na kraju školske godine

Način korištenja rezultata vrednovanja: Rezultati se mogu koristiti za povećanje kvalitete nastavnog rada i motiviranosti učenika, te ugodnije radno okružje.

Sigurno u prometu

Naziv aktivnosti:

Izvannastavna aktivnost – Prometna grupa

Nositelj/i aktivnosti:

Učenici 5. i 6. razreda godine rođenja 2008. i mlađi; učitelj Igor Jaušovec, prof.

Planirani broj učenika:

10 – 15 učenika

Ciljevi aktivnosti:

Usvojiti znanja o pravilnom ponašanju kao pješaci i kao vozači bicikla u prometu. Naučiti najvažnija prometna pravila i znati ih primijeniti u vožnji biciklom. Ponašati se u prometu odgovorno i u skladu sa prometnim pravilima.

Obrazovni ishodi:

Ospozobljavati učenike za svakodnevno primjereni ponašanje u prometu bilo da se u prometu kreću kao pješaci ili sudjeluju kao vozači bicikla. Primjenjivati u prometu usvojena znanja o prometnim pravilima , prometnim znakovima. Koristiti se sigurno i pravilno biciklom u prometu.

Namjena aktivnosti:

Pripremati učenike za sigurno, svakodnevno sudjelovanje u prometu. Razvijati spretnost u vožnji biciklom savladavanjem različitih prepreka na poligonu.

Pripremati se za natjecanje Sigurno u prometu.

Način realizacije aktivnosti:

Formiranje grupe zainteresiranih učenika. Praktični dio – vožnja bicikla na poligonu. Usvajanje prometnih pravila, prometnih znakova, rješavanje testova iz prometne kulture. Sudjelovanje učenika na školskom i županijskom natjecanju „Sigurno u prometu“.

Vremenik aktivnosti:

Dva sata tjedno tijekom nastavne godine

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Rekviziti i pomagala potrebna za nesmetano održavanje aktivnosti, troškovi održavanja bicikala.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Učenici se vrednuju u znanju iz prometa rješavanjem testova iz prometa. Usvajaju navike pravilnog ponašanja u prometu. Vrednuje se i njihova spretnost u vožnji biciklom na poligonu. Učenici će polagati ispit za školske prometne jedinice. Najuspješniji učenici sudjelovat će na županijskom natjecanju Sigurno u prometu.

Kreativna radionica

Naziv aktivnosti: Kreativna radionica

Nositelj/i aktivnosti: Vjeroučiteljice Rahela Mikec, Katarina Pahek Čajić i učenici

Planirani broj učenika: 10

Ciljevi aktivnosti:

-potaknuti i njegovati kreativni izraz učenika te svijest o mogućnosti upotrebe recikliranih materijala u svrhu izrade dekorativnih i uporabnih predmeta.

Ishodi učenja:

-izraditi nakit i druge predmete iz recikliranih materijala (iz pr. recikliranje odjeće, plastike...)

Namjena aktivnosti:

-njegovanje estetske i kreativne dimenzije učenika

Način realizacije aktivnosti:

- likovni izraz

Vremenik aktivnosti:

70 sati tijekom nastavne godine

Detaljan troškovnik aktivnosti:

-filc, konac, ljepilo, patronе za vruće ljepilo, boje

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

-izrađeni predmeti te dojmovi i osvrti učenika na njihov rad

Ekološka grupa

Naziv aktivnosti: Ekološka grupa

Nositelji aktivnosti: Učiteljica prirode Jasmina Tratnjak i učenici 5. razreda

Planirani broj učenika: 10

Ciljevi aktivnosti:

Usvajanje spoznaja u neposrednoj životnoj stvarnosti. Motiviranje učenika na sudjelovanje i vlastiti doprinos izvannastavnim aktivnostima.

Ishodi učenja:

Primjena praktičnih radova u prirodi. Poticanje na razmišljanje, zaključivanje i iznošenje vlastitih mišljenja i stavova. Stjecanje osjećaja odgovornosti za zaštitu prirode i očuvanja bioraznolikosti.

Namjena aktivnosti:

Izvesti učenike u okoliš škole, potaknuti ih na očuvanje biljaka i životinja koje nas okružuju. Sadnja začinskog i ljekovitog bilja, učenje o ljekovitosti i koristi bilja, upoznavanje s zaštićenim prirodnim vrijednostima naše županije, posjet Bedekovićevih graba, recikliranje i sortiranje otpada.

Način realizacije aktivnosti:

Grupni rad, praktični rad, prikupljanje informacija iz različitih izvora.

Vremenik aktivnosti:

Jedan sat tjedno tijekom školske godine.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Fotokopirni papir, plakati, biljni materijali za sadnju, vrtna zemlja, lončanice, materijal za izradu preparata od ljekovitog bilja (kokosova mast), plastične posudice

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Praćenje rada i angažmana pojedinog učenika izvan nastave te odnosa prema radu i ostalim učenicima.

Rukomet

Naziv aktivnosti: Izvannastavna aktivnost TZK - rukomet za učenike i učenice predmetne nastave

Nositelj/i aktivnosti: Učitelj: Igor Jaušovec, prof. , učenici 5. do 8. razreda

Planirani broj učenika: 20 dječaka i 10 djevojčica

Ciljevi aktivnosti:

Pozitivno utjecati na specifične motoričke sposobnosti

Obrazovni ishodi:

Kineziološkim operatorima i moderatorima usvojiti osnovna ali i napredna motorička znanja te dostignuća vezana sa rukometnu igru, usvojiti tehnička i taktička znanja u svrhu uspješne natjecateljske nastavne godine

Namjena aktivnosti:

Selekcijom učenika oformiti natjecateljsku skupinu koja će na temelju usvojenih znanja tehničkih i taktičkih ostvariti uspjeh na županijskom natjecanju. Obogatiti motorička znanja i oplemeniti slobodno vrijeme i utilitet sporta

Način realizacije aktivnosti:

Izvannastavna aktivnost analitičkim i sintetičkim metodama rada, situacijske metode natjecanja prijateljska i službena.

Vremenik aktivnosti:

Tijekom nastavne godine jednom tjedno po dva školska sata za učenike I jednom tjedno jedan sat za učenice

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Troškovi nabavke nastavnih pomagala – lopte, garnitura dresova te troškovi prijevoza na natjecanja te pripremnih susreta – školski autobus – auto dan

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Plasman na razini županije u kategoriji učenika predmetne nastave, analiza rezultata kao motivacija za nastavak i nadogradnja aktivnosti kao preduvjet za uspjehom na natjecanju.

Nogometna grupa

Naziv aktivnosti: Izvannastavna aktivnost TZK - nogomet za učenike predmetne nastave

Nositelj/i aktivnosti: Učitelj: Krešimir Šenji, prof., učenici 5. do 8. razreda

Planirani broj učenika: 24

Ciljevi aktivnosti:

Pozitivno utjecati na specifične motoričke sposobnosti

Obrazovni ishodi:

Kineziološkim operatorima i moderatorima usvojiti osnovna ali i napredna motorička znanja te dostignuća vezana sa rukometnu igru, usvojiti tehnička i taktička znanja u svrhu uspješne natjecateljske nastavne godine

Namjena aktivnosti:

Selekcijom učenika oformiti natjecateljsku skupinu koja će na temelju usvojenih znanja tehničkih i taktičkih ostvariti uspjeh na županijskom natjecanju. Obogatiti motorička znanja i oplemeniti slobodno vrijeme i utilitet sporta

Način realizacije aktivnosti:

Izvannastavna aktivnost analitičkim i sintetičkim metodama rada, situacijske metode natjecanja prijateljska i službena.

Vremenik aktivnosti:

Tijekom nastavne godine jednom tjedno po dva školska sata

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Troškovi nabavke nastavnih pomagala – lopte, garnitura dresova te troškovi prijevoza na natjecanja te pripremnih susreta – školski autobus – auto dan

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Plasman na razini županije u kategoriji učenika predmetne nastave, analiza rezultata kao motivacija za nastavak i nadogradnja aktivnosti kao preduvjet za uspjehom na natjecanju.

Crveni križ

Naziv aktivnosti: Izvannastavna aktivnost – Crveni križ

Nositelj/i aktivnosti: Učiteljica Marijana Belko i učenici 7. i 8. razreda

Planirani broj učenika: 10 učenika

Ciljevi aktivnosti:

Gradsko društvo Crvenog križa Čakovec okuplja sudionike aktiviste Crvenog križa u osnovnim i srednjim školama. Svrha pojedine grupe po školama je školsko natjecanje sa ciljem edukacije podmlatka Crvenog križa u pomaganju pri povredama koje se svakodnevno događaju u životu i aktivnostima ljudi pri poslu i odmoru, a edukacija se prvenstveno odnosi na medicinsku prvu pomoć pri ozljeđivanju djece i ljudi oko nas.

Ishodi učenja:

osposobiti učenike za Prvu pomoć u svakodnevnom životu, radu i igri; razviti suosjećanje prema čovjeku kojem je potrebna medicinska pomoć

Namjena aktivnosti:

U prvom dijelu unutar grupe uči se povijest Crvenog križa te se otkriva njegovo nastajanje. Grupa je natjecateljske naravi, ali je isto tako vrlo primjenjiva i praktična u životu čovjeka pojedinca i zajednice.

Način realizacije aktivnosti:

Teorijski i praktični radovi u školi. Suradnja s Gradskim društvom Crvenog križa Čakovec, sudjelovanje u provedbi akcije solidarnost na djelu, sudjelovanje na županijskom natjecanju podmlatka Crvenog križa

Vremenik aktivnosti:

tijekom nastavne godine jednom tjedno po dva školska sata

Detaljan troškovnik aktivnosti:

troškovi prijevoza na natjecanja i potrošnog materijala za pripremu učenika

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

plasman na razini županije u kategoriji učenika predmetne nastave, analiza rezultata kao motivacija za nastavak i nadogradnja aktivnosti kao preduvjet za uspjehom na natjecanju

Mali cvjećari i kreativci

Naziv aktivnosti: Mali cvjećari i kreativci

Nositelj/i aktivnosti: učiteljica Marija Jambrović, učenici od 1. do 4. razreda PŠ Zasadreg

Planirani broj učenika: oko 10

Ciljevi aktivnosti:

Razvijati interes i sposobnost za sadnju, uzgajanje i njegovanje cvijeća u unutarnjem i vanjskom prostoru. Kreativno izražavanje pomoću prirodnog i didaktički neoblikovanog materijala.

Ishodi učenja:

Stjecanje i razvijanje interesa, kreativnosti i osjećaja za estetsko uređenje životnog prostora.

Namjena aktivnosti:

Poticati učenike na promatranje, zapažanje, istraživanje i razvijanje estetskih vrijednosti, ljubavi prema prirodi i očuvanju vrste. Razvijanje kreativnosti.

Način realizacije aktivnosti:

Grupni rad, individualni rad, metoda razgovora, demonstracije i praktičnog rada.

Vremenik aktivnosti:

Tijekom nastavne godine 2019./2020. – jedan sat tjedno.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Troškovi potrebni za gnojivo, zemlju, posude, presadnice i ostali potrešni materijal (boje, ljepila, papir...).

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Praćenje i bilježenje učenikovih interesa, kreativnosti i sklonosti.

Mali građani

Područje/aktivnost: izvannastavna družina mali građani

Nositelj aktivnosti: učitelj Vanja Horvat i učenici 1. – 4. razreda

Planirani broj učenika: zainteresirani učenici 1-4. razreda

Ciljevi aktivnosti :

- očuvati kulturnu baštinu našeg zavičaja, očuvati povijesne i kulturne vrednote zavičaja
- probuditi kod odraslih građana veću odgovornost za čuvanje i uređenje kulturno- povijesnih građevina

Ishodi učenja:

- kroz aktivno, iskustveno, suradničko, projektno učenje i povezivanje sa stvarnim životom u društvenoj sredini izgraditi kod učenika ključne kompetencije za cjeloživotno učenje

Namjena aktivnosti:

- poticati kod djece osjećaj ljubavi i poštovanja prema kulturnoj baštini naših predaka te potrebe njenog očuvanja
- stvaranje boljeg odgojnog i socijalnog ozračja u školi (razredu)
- pripremanje učenika da postanu odgovorni građani koji će svojim uključivanjem u zajednicu doprinositi stvaranju kvalitetne društvene zajednice

Način realizacije:

- kroz suradnju s Međimurskom županijom i općinom Sveti Juraj na Bregu prikupljati korisne informacije o uočenom problemu
- prikupljene podatke prezentirati u školi

Vremenik aktivnosti:

- svaki tjedan na susretima Malih građana, tijekom čitave školske godine

Način vrednovanja

I korištenje rezultata

vrednovanja:

- pisano praćenje učenika tijekom cijele školske godine
- smotre i natjecanja iz Građanskog odgoja i obrazovanja
- međužupanijska stručna vijeća
- Vijeću roditelja
- Vijeće učenika

Produženi boravak

Naziv aktivnosti: Produženi boravak za 1. i 2. razrede

Nositelj/i aktivnosti: učenici 1. i 2. razreda i učiteljice Marijana Kneklin i Lea Kos

Planirani broj učenika: 32 učenika iz 1.a, 1.b, 2.a i 2.b razrednog odjeljenja.

Ciljevi aktivnosti:

Uspostavljanje radne discipline i stjecanje radnih navika, otkrivanje vlastitih sposobnosti, razvijanje usmenog izražavanja, glazbenog i likovnog stvaralaštva, razvijanje koncentracije, osposobljavanje za primjenu motoričkih znanja koja omogućuju samostalno tjelesno vježbanje, stvaranje higijenskih i estetskih vrijednosti, poticanje pozitivnih socijalnih odnosa, stvaranje pozitivne slike o sebi, razvoj zdrave, socijalno prilagođene i emocionalno stabilne osobe.

Obrazovni ishodi:

Odjelotvoriti ciljeve programa usmjerenjem rada na sadržaje, teme, ključne pojmove i obrazovna postignuća koja su propisana Nastavnim planom i programom, pisanjem domaćih zadaća, rješavanjem nastavnih listića, radionicama, pjevanjem, stvaralačkim izražavanjem i slično. Ostvariti obrazovne ishode i odgojno-obrazovna očekivanja međupredmetnih tema propisanih izvedbenim kurikulumom.

Namjena aktivnosti:

Organizirana skrb i produženi dnevni rad za djecu koja nakon redovite prijepodnevne nastave ostaju u školi. Osposobljavanje djece za daljnje obrazovanje i cjeloživotno učenje.

Način realizacije aktivnosti:

U produženom boravku kroz satnicu produženog boravka. Roditeljski sastanci, primanje roditelja, individualni razgovori s učenicima, suradnja sa stručnim tijelima škole. Frontalni rad, rad u paru, rad u skupinama i individualni rad. Metode zornosti, demonstracije, grafički prikazi, razgovor, pisanje, crtanje, slikanje, istraživanje, pjevanje, izrada prigodnih panoa i obilježavanje značajnih datuma, praćenje i vođenje kroz igru, igre u školskoj dvorani, na školskom igralištu.

Vremenik aktivnosti:

Svakodnevno tijekom školske godine 2019./2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Troškovi ispisivanja i kopiranja materijala, didaktički neoblikovan materijal, papiri u boji, društvene igre, ljepila, drvene bojice, akrilne boje.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Sustavno praćenje učenikovih postignuća i uspjeha u ostvarivanju zadataka kroz pisanja domaćih zadaća, različitih radionica, nastavnih listića, natjecateljskih igara... Osobno zadovoljstvo učenika i samoprocjena. Prezentiranje učeničkih radova drugim učenicima naše škole.

Cvjećarska grupa

Naziv aktivnosti: Cvjećarska grupa

Nositelji aktivnosti: Učiteljica biologije Jelena Pavlic i učenici 5. – 8. razreda

Planirani broj učenika: 15

Ciljevi aktivnosti:

Usvajanje spoznaja u neposrednoj životnoj stvarnosti. Motiviranje učenika na sudjelovanje i vlastiti doprinos izvannastavnim aktivnostima

Ishodi učenja:

Primjena praktičnih radova u uređenju hortikulturnom uređenju školskog okoliša. Poticanje na razmišljanje, zaključivanje i iznošenje vlastitih mišljenja i stavova. Stjecanje osjećaja odgovornosti za zaštitu prirode i očuvanja bioraznolikosti.

Namjena aktivnosti:

Izvesti učenike u okoliš škole, potaknuti ih na čuvanje biljaka i životinja koje nas okružuju. Sadnja začinskog i ostalog bilja u školskom dvorištu. Učenje o ljekovitosti i koristi bilja.

Način realizacije aktivnosti:

grupni rad, praktični rad, prikupljanje informacija

Vremenik aktivnosti:

Rujan 2019. – lipanj 2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Biljni materijali za sadnju, vrtna zemlja

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja: Praćenje rada i angažmana pojedinog učenika izvan nastave te odnosa prema radu i ostalim učenicima.

Dramska družina

Naziv aktivnosti: Dramsko-scenska igra

Nositelj/i aktivnosti: Učitelj Alen Barbić i učenici 5., 6., 7. i 8. razreda

Planirani broj učenika: 15 učenika

Ciljevi aktivnosti: Stvaranje dramsko scenske igre, rad na zapamćivanju teksta, kreativnost pri pokretu, pantomimi, samostalno određivanje rasporeda glumaca na sceni kao i samostalni odabir teme i ideje dramsko-scenskog uratka

Ishodi učenja: Omogućiti talentiranim i darovitim učenicima proširivanje znanja o sebi, svijetu oko sebe, animaciji lutke i uporabi glasa. Aktivno sudjelovati u radu. Zainteresirati učenike za različiti dramsko- scenski izraz kroz zanimljive i korisne dramske igre, vježbe. Razvijati govorne i druge izražajne sposobnosti kroz koje učenici stječu samopouzdanje i sigurnost.

Namjena aktivnosti: Omogućivanje učenicima bolje funkcioniranje na nastavi i korištenje iskustva u dramskoj družini za uspješnije prezentiranje naučenoga u usmenom izlaganju

Način realizacije aktivnosti: 2 sata tjedno

Vremenik aktivnosti: od rujna 2019. do lipnja 2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti: -nema

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja: Lidrano 2020. – smotra i kazališna igra na njemačkom jeziku u HNK Varaždin, sudjelovanje na školskim svečanostima

Recitatorska grupa

NOSITELJ AKTIVNOSTI: učiteljice Tatjana Golub i Željka Kutnjak

Nositelj/i aktivnosti: učiteljice Tatjana Golub, Željka Kutnjak i učenici 1.b i 3.a razreda

Naziv aktivnosti: RECITATORSKA GRUPA

Planirani broj učenika: do 10 učenika prvih i do 15 učenika trećih razreda

Ciljevi aktivnosti: Razvijanje osobitih sklonosti i sposobnosti učenika za književnost. Razvijati osjećajnosti i osjetilnosti, govorne i druge izražajne sposobnosti, formiranje stavova. Poticati čitanje naglas i uvježbavanje pravilnog izgovora, izražajno recitiranje pjesama. Njegovanje kajkavskog izričaja čitajući i recitirajući pjesme na kajkavskom narječju. Stjecanje sigurnosti i samopouzdanja.

Osnovna namjena aktivnosti: Razvijati kreativnost i estetiku, sposobnost komuniciranja, govornu kulturu. Razvijanje moralnih i duhovnih vrijednosti. Obogaćivati rječnik učenika. Stvarati opušteno i vedro ozračje.

Način realizacije: Čitanje i rad na tekstu. Učenici će ovladavati govorom i pokretom. Uvježbavati recitacije za školske priredbe, LIDRANO.

Vremenski okvir aktivnosti: Tijekom cijele školske godine, jedan sat tjedno.

Detaljan troškovnik aktivnosti: /

Način vrednovanja aktivnosti: Opisno praćenje učeničkih postignuća i interesa za rad. Praćenje aktivnosti i zalaganja. Sudjelovanje na školskim priredbama, sudjelovanje na Lidranu.

Način korištenja rezultata vrednovanja: Recitiranje na školskim priredbama, nastup na LIDRAN-u.

6. Izvanučionička nastava

Izvanučionička nastava učenika - matematika

Aktivnost: Izvanučionička nastava

Nositelji aktivnosti: Učenici od 5. do 8. razreda, Željko Kraljić, Anita Horvat i Ivana Kreminska

Naziv aktivnosti: Izvanučionička nastava

Planirani broj učenika: oko 150

Ishodi:

Razvijanje kvalitetnijih odnosa u razredu, razvijanje ekološke svijesti i osjećaja osobne odgovornosti za zaštitu prirode i očuvanja bio raznolikosti, osjećaj lokalne pripadnosti

Osnovna namjena aktivnosti:

Razvijati naviku odlaženja u prirodu te razvijati pozitivan odnos prema boravku u prirodi, posjet načelniku općine, matematika u prirodi

Način realizacije:

Boravak u prirodi u okolini škole, posjet načelniku

Vremenski okvir aktivnosti:

Jesen 2019., proljeće 2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

/

Način vrednovanja aktivnosti:

Izrada tematskog plakata, izrada Powerpoint prezentacije

Način korištenja rezultata vrednovanja:

Rezultate koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada i motivacije učenika

Izvanučionička nastava – Godišnja doba u mjestu

Izvanučionička nastava – Godišnja doba u mjestu

Nositelji aktivnosti:

Učiteljice prvih razreda – Sonja Rodinger (1.a), Željka Kutnjak (1.b), Marija Jambrović (1.c) i učenici prvih razreda.

Planirani broj učenika:

Učenici 1.a, 1.b i 1.c razreda.

Ciljevi aktivnosti:

Uočiti promjene u prirodi u okolini škole kroz pojedina godišnja doba i njihov utjecaj na biljni i životinjski svijet, te na život i rad ljudi u zavičaju. Razvijati i jačati svijest o potrebi očuvanja okoliša i njegove zaštite.

Ishodi učenja:

Razumjeti pojam prirode, imenovati vremenske prilike: sunčano, oblačno, kišovito, snježno, maglovito, vjetrovito. Imenovati godišnja doba i razlikovati ih (promatrati, opisivati, crtati, uspoređivati, zaključivati) i primjenjivati znanja u svakodnevnom životu. Snalaziti se u vremenu, istraživati prirodu, zanimati se za promjene u prirodi i izražavati osjećaje za izmjenu godišnjih doba.

Namjena aktivnosti:

Upoznati biljni i životinjski svijet u mjestu, uočiti promjene u prirodi, uočiti promjene u prirodi kroz godišnja doba vezane uz sadržaje nastave prirode i društva, razvijati i jačati svijest o potrebi očuvanja i zaštite okoliša.

Način realizacije aktivnosti:

Izvanučionička nastava uočavanja promjena u prirodi kroz godišnja doba realizirat će se šetnjama kroz mjesto, a aktivnost zaštite okoliša organizirat će se izradom znakova upozorenja o njegovoj zaštiti.

Vremenik aktivnosti:

Kroz sva godišnja doba – rujan, prosinac, ožujak, svibanj.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijal – cca 50 kn

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Rezultati predviđenih aktivnosti prezentirat će se uređenjem razrednog panoa, izradom plakata i znakova. Rezultati će se koristiti u svrhu povećanja kvalitete nastavnog rada, motivacije učenika, te što uspješnije realizacije nastave prirode i društva.

Izvanučionička nastava – Posjet gradu Čakovcu

Izvanučionička nastava – Posjet gradu Čakovcu

Nositelji aktivnosti:

Učiteljice prvih razreda – Sonja Rodinger (1.a), Željka Kutnjak (1.b) i Marija Jambrović (1.c) i učenici prvih razreda.

Planirani broj učenika:

Učenici 1.a, 1.b i 1.c razreda.

Ciljevi aktivnosti:

Upoznati županijsko središte Međimurja, razvijati kulturne navike posjetom kulturnim ustanovama Čakovca.

Ishodi učenja:

Razlikovati i obrazložiti značenje pojmova mjesto stanovanja i rodno mjesto. Razlikovati i usporediti grad i selo. Imenovati najvažnije objekte županijskog središta i objasniti njihovu namjenu. Izvoditi logičke zaključke, uočavati i opisivati svoje okružje. Poštovati svoj zavičaj i njegovu kulturnu baštinu. Čuvati čistoću zavičaja i okoliša.

Namjena aktivnosti:

Upoznati grad Čakovec kao upravno, kulturno i gospodarsko središte, te posjetiti kulturne ustanove.

Način realizacije aktivnosti:

Posjet županijskom središtu.

Vremenik aktivnosti:

Krajem nastavne godine (svibanj/lipanj 2020.)

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Troškovi prijevoza autobusom.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Izrada tematskih plakata i izložba likovnih radova. Rezultati će se koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada i motivacije učenika.

Izvanučionička nastava – Na putu od doma do škole

Naziv aktivnosti: Izvanučionička nastava – Na putu od doma do škole

Nositelji aktivnosti:

Učiteljice prvih razreda – Sonja Rodinger (1.a), Željka Kutnjak (1.b) i Marija Jambrović (1.c) i učenici prvih razreda.

Planirani broj učenika:

Učenici 1.a, 1.b i 1.c razreda.

Ciljevi aktivnosti:

Upoznati svoje mjesto i opasne prometne točke u mjestu.

Ishodi učenja:

Objasniti prometna pravila, razlikovati različite prometne znakove, razumjeti značenje prometnih znakova, čemu služi semafor u prometu, odrediti značenje prometnika u prometnim situacijama, razlikovati prijelaz preko ulice sa semaforom, bez semafora i s prometnikom. Snalaziti se u prometnim situacijama, uočavati opasne i sigurne situacije u prometu. Stečene kompetencije znati primjeniti u svakodnevnom kretanju prometom, povezivati nove spoznaje s već prije stečenim spoznajama, odgovorno se ponašati u prometu, poštivati prometna pravila.

Namjena aktivnosti:

Upoznati najvažnije građevine u mjestu – škola, crkva, trgovina, nogometno igralište, društveni dom, vatrogasno spremište, vrtić i dr. Upoznati kritične prometne točke u okolini škole.

Način realizacije aktivnosti:

Izvanučionička nastava vezana uz prometnu sigurnost organizirat će se za učenike putnike posjetom autobusnom stajalištu te načinom čekanja autobusa s naglaskom na sigurno ulazeњe i izlaženje iz autobusa, te šetnjom u okolini škole uz upoznavanje najvažnijih građevina u mjestu i upozoravanje na kritične prometne točke (mjesta na kojima nije sigurno prelaziti cestu).

Vremenik aktivnosti:

Tijekom nastavne godine.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijal.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Rezultati predviđenih aktivnosti prezentirati će se izradom plakata i likovnih radova o provedenim aktivnostima. Rezultati će se koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada i motivacije učenika.

Posjet Bibliobusu

Naziv aktivnosti: Izvanučionička nastava hrvatskog jezika – Posjet Bibliobusu

Nositelj/i aktivnosti:

Učiteljice hrvatskog jezika Milana Gašparović, Martina Oršić i učenici petih razreda, učiteljica Maja Matotek i učenici 6.a razreda

Planirani broj učenika:

69 učenika

Ciljevi aktivnosti:

Upoznati pokretnu knjižnicu – Bibliobus, osposobiti i poticati učenike na samostalno i redovito biranje i posuđivanje knjiga, poticati čitanje, razvijati kulturu čitanja, obogaćivati jezik, stvarati naviku čitanja radi estetskog užitka, poticati čitanje u obitelji, primjenjivati osnovna pravila pristojnog ponašanja, odgovorno sudjelovati u prometu od škole do Bibliobusa, sudjelovati u obilježavanju Mjeseca hrvatske knjige.

Ishodi učenja:

Učenici će moći samostalno posjećivati Bibliobus, steći naviku posuđivanja knjiga za sebe i svoju obitelj, razvijati kulturu čitanja.

Namjena aktivnosti:

Odvesti učenike do Bibliobusa u blizini škole radi upoznavanja pokretne knjižnice. Upoznavanje učenika s načinom rada knjižnice te poticanje učlanjivanja i posuđivanja knjiga.

Način realizacije aktivnosti:

Posjet Bibliobusu, kratko predavanje i upoznavanje s prostorom, načinom rada te knjiškim fondom.

Vremenik aktivnosti: 1 školski sat, listopad 2019.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Učenici će metodom razgovora, raspravom ili pisanim uradcima izraziti dojmove, mišljenja, zadovoljstvo i vrednovati uspješnost susreta. Rezultate koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada i motivacije učenika.

Priroda i društvo, 3. razred

Naziv aktivnosti: Izvanučionička nastava iz prirode i društva

Snalažimo se u prostoru Zavičaj (izgled, promet, vode, gospodarstvo, stari zanati zavičaja, posjet Muzeju Međimurja)

Nositelj/i aktivnosti: učiteljice Tatjana Golub (3.a), Gordana Kolaric (3.b), Zrinka Kapustić (3.c) i učenici

Planirani broj učenika: učenici 3.a, 3.b i 3.c

Ciljevi aktivnosti: Odrediti stajalište i obzor na različitim mjestima; odrediti važnost određivanja glavnih i sporednih strana svijeta radi uspješnijeg snalaženja u prostoru; snalaziti se u prostoru s pomoću Sunca i znakova u prirodi; snalaziti se u prostoru s pomoću kompasa. Razumjeti povezanost podneblja zavičajne regije i života biljaka, životinja i ljudi. Odrediti specifičnosti županijskog središta. Razumjeti osnovna obilježja voda tekućica i stajačica i razlikovati živi svijet u njima. Razumjeti svrhu prometa i namjenu pojedinih prometnih sredstava. Istraživati i povezivati temeljem povijesnih izvora (predmeta, fotografija) stare zanate iz zavičaja. Detaljnije upoznati rad lončara i drugih starih zanatlija.

Ishodi učenja: Odrediti i imenovati glavne i sporedne strane svijeta prema položaju Sunca, znati pojmove stajališta i obzora, uočiti povezanost između visine stajališta i širine obzora, uočiti položaj određenih znakova u prirodi s obzirom na glavne strane svijeta. Uočavati i razlikovati vremenske pojave u zavičaju tijekom godišnjih doba; prepoznati postupke prikupljanja podataka o vremenu; uočiti ovisnost podneblja i životne zajednice u zavičajnom području; prepoznati tipične biljke i životinje zavičaja. Prepoznati glavne gospodarstvene djelatnosti zavičajne regije; opisati neka tipična zanimanja ljudi u zavičaju; uočiti kako su obilježja zavičaja povezana s gospodarstvenim djelatnostima zavičajne regije; obrazložiti korist gospodarstvenog razvoja za zavičaj. Imenovati svoju županiju; odrediti središte županije; opisati najvažnija obilježja županijskog središta; prepoznati i imenovati važne kulturno-povijesne spomenike u županiji. Posjetiti Muzej Međimurja. Imenovati vode tekućice i stajačice u zavičajnom području; razlikovati najpoznatije biljke i životinje u tekućim i stajaćim vodama i oko njih. Razumjeti važnost prometa za život ljudi. Znati primjeniti stečene kompetencije u svakidašnjim životnim situacijama.

Namjena aktivnosti: Poticati znatiželju i potrebu za aktivnim sudjelovanjem u različitim aktivnostima u neposrednoj stvarnosti. Razvijati ekološku svijest i ljubav prema prirodnim ljepotama zavičaja. Izgrađivati stav o potrebi čuvanja kulturno - narodne baštine kao svjedoka povijesti svakoga naroda; istražiti i upoznati stare zanate iz zavičaja.

Način realizacije aktivnosti: Usvajanje novih znanja i primjena istih u neposrednoj stvarnosti. Praćenje rada i angažmana pojedinog učenika izvan učionice te odnosa prema radu i ostalim učenicima. Usmeno, pisano i likovno izražavanje doživljaja. Posjet lončaru, izrada predmeta na lončarskom kolu. Posjet Muzeju Međimurja.

Vremenik aktivnosti: Tijekom nastavne godine 2019./2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti: Potrošni materijal – cca 100 kuna

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja: Izrada tematskih plakata te usmeno, pismeno i likovno izražavanje doživljaja. Rezultati će se koristiti u cilju što uspešnije realizacije nastave prirode i društva te unapređenja rada i poticanja učenika. Izlaganje učeničkih radova i razmjena iskustava s drugim razredima.

Terenska nastava učenika 4. razreda - Posjet Zagrebu

Naziv aktivnosti: Terenska nastava učenika 4. razreda - Posjet Zagrebu

Nositelj/i aktivnosti:

Učitelji razredne nastave – Vera Moharić (4.a), Jelena Dokleja (4.b), Mirna Vajda (4.c) i učenici

Planirani broj učenika:

Učenici 4.a, 4.b i 4.c razreda

Ciljevi aktivnosti:

Upoznati prirodne, povijesne i kulturne vrednote glavnog grada RH Zagreba; razvijati ljubav prema domovini, običajima, kulturnoj i prirodnoj baštini šireg zavičaja

Ishodi učenja:

Upoznati glavni grad RH kao politički, upravni, prosvjetni, kulturni, zdravstveni i sportski centar RH, njegov smještaj, upoznati najvažnije kulturne i povijesne spomenike grada, razvijati ljubav prema domovini i njegovom glavnom gradu.

Namjena aktivnosti:

Razvijati ljubav prema domovini, interes za upoznavanje i očuvanje kulturne baštine, upoznavanje s glavnim gradom RH Zagrebom (najpoznatije građevine, ulice, muzeji, zoološki vrt, Gornji grad,...). Kulturno ponašanje i razvijanje međusobnih odnosa s učenicima paralelnih razreda.

Način realizacije aktivnosti:

Jednodnevna terenska nastava odabrana između tri ponude turističkih agencija

Vremenik aktivnosti:

Listopad, 2019.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Troškove terenske nastave snose roditelji učenika prema ponudi turističke agencije – cca 200 kuna.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Učenici će iznijeti svoje doživljaje kroz nastavne sadržaje prirode i društva i drugih predmeta. Izrada tematskog panoa o viđenom; prepoznati viđeno. Učenici će izraditi pismeni osvrt na realiziranu terensku nastavu. Rezultati će se koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada i motivacije učenika.

Priroda i društvo, 4. razred

Naziv aktivnosti: Travnjaci i šume zavičaja – izvanučionička nastava

Nositelj/i aktivnosti:

Učitelji razredne nastave – Vera Moharić,(4.a), Jelena Dokleja (4.b) Mirna Vajda (4.c) i učenici

Planirani broj učenika:

Učenici 4.a, 4.b i 4.c razreda

Ciljevi aktivnosti:

Uočiti i objasniti povezanost biljaka i životinja u životnoj zajednici travnjaka; razlikovati najpoznatije šumsko drveće.

Ishodi učenja:

Odrediti travnjak, pašnjak i livadu; uočiti i opisati nekoliko najpoznatijih biljaka i životinja travnjaka; objasniti povezanost biljaka i životinja u životnoj zajednici travnjaka, potaknuti razvijanje sposobnosti motrenja, uočavanja i uspoređivanja biljaka i životinja travnjaka; razvijati ekološku svijest o važnosti očuvanja travnjaka i šuma, razlikovati najpoznatije šumsko drveće.

Namjena aktivnosti:

Razumijevanje nastavnih sadržaja iz prirode i društva, razvijati ekološku svijest o važnosti očuvanja travnjaka i šuma.

Način realizacije aktivnosti:

Posjet travnjaku i šumi u okolini škole.

Vremenik aktivnosti:

Travanj ili svibanj 2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Kroz razgovor i rješavanjem nastavnih listića te ponavljanjem viđenog i naučenog. Izrada tematskog panoa o viđenom; prepoznati viđeno. Rezultati će se koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada i motivacije učenika.

Zavičaj kroz godišnja doba, 2. razred

Naziv aktivnosti: Zavičaj kroz godišnja doba

Nositelj/i aktivnosti:

učitelji Sanja Kovač (2.a), Vanja Horvat (2.b), Jasmina Patafta (2.c) i učenici

Planirani broj učenika:

učenici 2.a, 2.b i 2.c razreda

Ciljevi aktivnosti:

Uočiti promjene u prirodi kroz pojedina godišnja doba i njihov utjecaj na život i rad ljudi u zavičaju. Povezati i objasniti promjene u prirodi s promjenama djelatnosti ljudi u zavičaju. Uočiti utjecaj promjena na biljni i životinjski svijet u zavičaju.

Ishodi učenja:

Promatrati i opisati promjene u životnim zajednicama kroz pojedina godišnja doba s obzirom na vrijeme, izgled biljaka, ponašanje životinja i djelatnost ljudi (selo/grad). Unaprijediti sposobnost povezivanja spoznaja o glavnim vremenskim obilježjima godišnjih doba u jedinstvenu logičku cjelinu. Demonstrirati sposobnosti služenja bilješkama, sposobnost kritičkog mišljenja i sposobnost zaključivanja. Razvijati naviku življjenja u suglasju s prirodom. Razvijati ljubav prema prirodi. Biti ustrajan u radu i razvijati samopouzdanje.

Namjena aktivnosti:

Razvijati pozitivan odnos prema boravku u prirodi. Stečena znanja primijeniti u svakodnevnom životu.

Način realizacije aktivnosti:

Boravak u prirodi kroz godišnja doba uz uočavanje promjena. Šetnja kroz mjesto u kojem učenik živi i okolicom škole.

Vremenik aktivnosti:

Kroz sva godišnja doba tijekom nastavne godine 2019./2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti: Potrošni materijal – cca 50 kn.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Izrada tematskog plakata te usmeno, pismeno i likovno izražavanje doživljaja. Rezultate koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada i motivacije učenika.

Promet u zavičaju, 2. razred

Naziv aktivnosti:

Promet u zavičaju

Nositelj/i aktivnosti:

učitelji Sanja Kovač (2.a), Vanja Horvat (2.b), Jasmina Patfafta (2.c) i učenici

Planirani broj učenika:

učenici 2.a, 2.b i 2.c razreda

Ciljevi aktivnosti:

Razlikovati prometne znakove važne za pješake. Odrediti i opisati autobusni i željeznički kolodvor i snalaženje u njemu u kontekstu izgrađivanja prometne kulture učenika.

Ishodi učenja:

Razlikovati prometne znakove. Objasniti značenje prometnih znakova važnih za pješake. Razlikovati autobusni i željeznički kolodvor. Odrediti autobusni kolodvor i opisati ga, objasniti tekst na voznoj karti. Odrediti i opisati željeznički kolodvor, razlikovati peron od kolosijeka, raščlaniti postupak snalaženja u voznom redu. Prikazati važnost prometne povezanosti u zavičaju. Demonstrirati sposobnost prostornog snalaženja u javnim prostorima, unaprijediti sposobnosti motrenja, uočavanja, zaključivanja i uspoređivanja te sposobnost logičkog mišljenja i zaključivanja, kao i sposobnost korištenja znanja u svakidašnjem životu. Slijediti osnovna pravila ponašanja pri putovanju autobusom i vlakom. Razvijati prometnu kulturu učenika. Razvijati sposobnost samovrednovanja vlastitih postignuća.

Namjena aktivnosti:

Sigurno se kretati u prometu uz primjenjivanje prometnih pravila i poštivanje prometnih znakova. Prihvaćati sustav vrijednosti u skladu s odrednicama prometne kulture te prosuđivati vlastito ponašanje i ponašanje ostalih sudionika u prometu.

Način realizacije aktivnosti:

Kretanje ulicama svoga mjesta uz poštivanje prometnih pravila te mogućnost posjeta autobusnom i željezničkom kolodvoru.

Vremenik aktivnosti:

travanj/svibanj 2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti: Troškove posjeta autobusnom i željezničkom kolodvoru snose roditelji – cca 20 kn.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Rezultati će se koristiti u cilju što uspješnije realizacije nastave prirode i društva te poticanja sudjelovanja učenika u nastavi.

Naše mjesto, 2. razred

Naziv aktivnosti:

Naše mjesto

Nositelj/i aktivnosti:

učitelji Sanja Kovač (2.a), Vanja Horvat (2.b), Jasmina Patafta (2.c) i učenici

Planirani broj učenika:

učenici 2.a, 2.b i 2.c razreda

Ciljevi aktivnosti:

Upoznati važne građevine u blizini škole.

Ishodi učenja:

Imenovati svoje mjesto (selo). Uočiti važne građevine u blizini škole. Odrediti središte mjesta (sela). Unaprijediti sposobnost povezivanja spoznaja o svome mjestu u jedinstvenu logičku cjelinu. Demonstrirati sposobnosti promatranja, opisivanja, crtanja, uspoređivanja, zaključivanja i korištenja znanja u svakodnevnom životu. Unaprijediti sposobnost kritičkog mišljenja i zaključivanja. Razvijati ljubav prema mjestu u kojem učenik živi i kulturnoj baštini tog mjesta. Razvijati pravilan stav o potrebi očuvanja čistoće naselja i okolice.

Namjena aktivnosti:

Razvijati ljubav prema mjestu u kojem učenik/učenica živi i kulturnoj baštini tog mjesta. Razvijati pravilno stajalište i potrebu očuvanja čistoće naselja i okoliša. Pomagati onima kojima je pomoć potrebna pri snalaženju u mjestu. Izgraditi kulturu ponašanja i komunikacije.

Način realizacije aktivnosti:

Šetnja kroz mjesto i upoznavanje središta mjesta.

Vremenik aktivnosti:

ožujak 2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:**Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:**

Usmeno pri povijedanju o tijeku i ključnim trenutcima šetnje vođeni vlastitim strip-prikazom. Rezultate koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada i motivacije učenika.

Naš zavičaj „Međimurje malo“, 2. razred

Naziv aktivnosti:

Naš zavičaj „Međimurje malo“

Nositelj/i aktivnosti:

učitelji Sanja Kovač (2.a), Vanja Horvat (2.b), Jasmina Patafta (2.c) i učenici

Planirani broj učenika:

učenici 2.a, 2.b i 2.c razreda

Ciljevi aktivnosti:

Upoznati zavičaj te njegove prirodne ljepote, izgled, kulturne znamenitosti i posebnosti brežuljkastog i nizinskog dijela Međimurja. Razvijati ljubav prema zavičaju.

Ishodi učenja:

Odrediti zavičaj kao mjesto boravka i života učenika i zamjećivati posebnosti svojega zavičaja. Opisati osnovnu namjenu pojedinih kulturnih ustanova. Upoznati i razlikovati pojedine kulturne ustanove u zavičaju. Imenovati vode u zavičaju.

Unaprijediti sposobnost povezivanja spoznaja o posebnostima zavičaja, o kulturnim ustanovama u zavičaju i njihovoj namjeni u jedinstvenu logičku cjelinu. Unaprijediti sposobnost kritičkog mišljenja, sposobnost zaključivanja i sposobnosti služenja bilješkama. Razvijati osjećaj pripadnosti i ljubavi prema zavičaju i domovini. Razvijati pozitivan stav o postupcima zaštite i očuvanja okoliša. Razvijati naviku posjećivanja i kulturnog ponašanja u kulturnim ustanovama. Razvijati odgovorno ponašanje.

Namjena aktivnosti:

Sistematizacija naučenih odgojno – obrazovnih sadržaja tijekom nastavne godine. Pobuditi ljubav prema zavičaju i poticati prijateljske odnose među razredima.

Način realizacije aktivnosti:

Vožnja autobusom brežuljkastim i nizinskim dijelovima zavičaja i razgledavanje prema planu

Vremenik aktivnosti:

svibanj 2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Troškove snose roditelji učenika.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Suradništvo u rješavanju postavljenih zadataka. Izlaganje učenika o njihovim zapažanjima prema unaprijed zadanim zadacima. Povećanje motiviranosti učenika za buduće samostalno upoznavanje i istraživanje novih sadržaja. Korištenje iskustva za što uspješniji daljnji nastavni rad.

Vjeronauk , 4. a, b razred

Naziv aktivnosti: vjeronauk, 4.a I 4.b

Izvanučionička nastava vjeronauka : župna crkva (župna crkva, zaštitnik župe)

Nositelj/i aktivnosti:

Vjeroučiteljica Rahela Mikec, svećenik (župnik) i učenici

Planirani broj učenika: učenici 4.a, b razred

Ciljevi aktivnosti:

- upoznati unutrašnjost župne crkve (povijesne znamenitosti i zanimljivosti)
- upoznati zaštitnika župne crkve
- njegovati brigu za očuvanje sakralnih dobara, razvijati osjećaje poštovanja i brige za materijalnu i duhovnu narodnu i crkvenu baštinu

Ishodi učenja:

- učenici će navesti osnovne podatke o župnoj crkvi i zaštitiku župe
- učenici će skicirati najupečatljivi dio unutrašnjosti župne crkve
- učenici će izgraditi stav poštovanja i brige za materijalnu i duhovnu crkvenu baštinu

Namjena aktivnosti:

- učenje otkrivanjem u neposrednoj životnoj stvarnosti

Način realizacije aktivnosti:

- posjet župnoj crkvi, kratko predavanje i upoznavanje sastavnica liturgijskog prostora

Vremenik aktivnosti:

- 45min, jedan školski sat, u II. polugodištu (svibanj)

Detaljan troškovnik aktivnosti:

- potrošni materijal

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

- znanje i stvaralačko izražavanje (radni listovi) te dojmovi učenika

Vjeronomak, 6. a,b razred

Naziv aktivnosti:

Izvanučionička nastava vjeronomaka - Crkvene zgrade - posjet župnoj crkvi

Nositelj/i aktivnosti:

Vjeroučiteljica Rahela Mikec, svećenik (župnik) i učenici

Planirani broj učenika: učenici 6.a,b

Ciljevi aktivnosti:

-upoznati sastavnice liturgijskog prostora te znati nabrojiti najvažnije dijelove koje učenici uočavaju u unutrašnjosti crkava (oltar, svetohranište, ambon, krstionica, ispovjedaonica, slike...), njegovati brigu za očuvanje sakralnih dobara, razvijati osjećaje poštovanja i brige za materijalnu i duhovnu narodnu i crkvenu baštinu

Ishodi učenja:

-naučiti prepoznati i imenovati sastavnice liturgijskog prostora
- izgraditi stav poštovanja i brige za materijalnu i duhovnu crkvenu baštinu

Namjena aktivnosti:

- učenje otkrivanjem u neposrednoj životnoj stvarnosti

Način realizacije aktivnosti:

- posjet župnoj crkvi, kratko predavanje i upoznavanje sastavnica liturgijskog prostora

Vremenik aktivnosti:

- 45 min, jedan školski sat, u II polugodištu.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

-potrošni materijal

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

- znanje i stvaralačko izražavanje (radni listovi) te dojmovi učenika

Geografija, 8. razred

Naziv aktivnosti: Orijentacija u prostoru

Nositelj/i aktivnosti:

učiteljica geografije Marijana Belko i učenici 8.a i 8.b razreda

Planirani broj učenika:

36

Ciljevi aktivnosti:

Vježbati orijentaciju i snalaženje na topografskom zemljovidu, odrediti strane svijeta, pronaći u školskom dvorištu objekte prema zadanim azimutima i izračunati azimut određenih objekata, razvijati sposobnost snalaženja u prostoru i određivanje azimuta uz pomoć kompasa, kutomjera i topografskog zemljovida

Ishodi učenja:

Prepoznati i razlikovati elemente karte i različite vrste geografskih karata • izračunati razlike u pojasnim vremenima • rabiti mjerilo • objasniti i primijeniti osnovne pojmove iz orijentacije na geografskoj karti i u prostoru • odrediti azimut zadanih orijentira u prostoru

Namjena aktivnosti:

Poticati učenike na suradnički odnos u radu, utjecati na pozitivno formiranje stavova o orijentaciji i uporabi topografskih zemljovida

Način realizacije aktivnosti:

Odlazak na lokalitet u blizini škole na kojem se lakše mogu uočiti orijentiri u prostoru radi lakšeg uvježbavanja orijentacije

Vremenik aktivnosti:

1. tjedan u mjesecu listopadu

Detaljan troškovnik

aktivnosti: Nema troškova

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Rješavanje radnih listića kroz skupni rad, prezentacija

Posjet kulturnoj ustanovi, kazalištu, kinu učenika razredne nastave

Naziv aktivnosti:

Posjet kulturnoj ustanovi - kazalištu/kinu učenika razredne nastave

Nositelj/i aktivnosti:

učitelji razredne nastave – Sonja Rodinger (1.a), Željka Kutnjak (1.b), Marija Jambrović (1.c), Sanja Kovač (2.a), Vanja Horvat (2.b), Jasmina Patafta (2.c), Tatjana Golub (3.a), Gordana Kolarić (3.b), Zrinka Kapustić (3.c), Vera Moharić (4.a), Jelena Dokleja (4.b), Mirna Vajda (4.c) i učenici

Planirani broj učenika:

Učenici od 1. do 4. razreda

Ciljevi aktivnosti:

Razvijati kod učenika navike posjeta kazalištu kao dijela opće kulture. Upoznati svijet kazališta. Obogaćivati učenički senzibilitet, prepoznati glavne i sporedne likove, uočiti mjesto radnje, pratiti vremenski slijed događaja, povezivati uzrok i posljedicu. Medij (film) predstaviti kao oblikovno i izražajno sredstvo, kao jedan oblik stvaralaštva. Analizirati medijske sadržaje i poruke (recepcijski orientiran medijski odgoj). Promatrati dječji doživljaj pojedinoga medija i to rabiti za pedagoško djelovanje (reprodukcijska orientacija). Razvijati osjećaj kulturnog ponašanja u kulturnim i javnim ustanovama.

Ishodi učenja:

Gledati i usvojiti kazališnu predstavu/filma primjerenog sadržaja. Razlikovati kazališnu predstavu od filma. Razlikovati pozornicu od gledališta. Iskazati vlastiti doživljaj kazališne predstave/filma. Razvijati intelektualne sposobnosti. Usvojiti norme ponašanja u kazalištu/kinu.

Namjena aktivnosti:

Ospozljavati učenike za komunikaciju s kazalištem. Prepoznati kazališna izražajna sredstva u predstavi. Doživjeti kazališnu predstavu. Ospozljavati učenika za komunikaciju s filmom. Prepoznati filmska izražajna sredstva. Doživjeti film. Razlikovati kazališnu predstavu od filma. Njegovati ljubav prema filmskoj umjetnosti. Razvijati senzibilitet za umjetnost, književnost i kulturnu baštinu. Educirati i motivirati učenike za područje umjetnosti.

Način realizacije aktivnosti:

Posjet Centru za kulturu Čakovec ili Hrvatskom narodnom kazalištu u Varaždinu. Posjet CineStaru Varaždin. Gledanje kazališne predstave/filma.

Vremenik aktivnosti: tijekom šk. god. 2019./2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

cca 50 kn (ulaznica i prijevoz autobusom)

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Kroz razgovor i rješavanjem nastavnih listića te ponavljanjem viđenog i naučenog. Jezično i likovno izražavanje učenika i izlaganje uradaka na pano kako bi i ostali učenici stekli uvid u predstavu/film.

Posjet učenika predmetne nastave muzeju i kazalištu

Naziv aktivnosti:

Posjet kazalištu i muzeju u Zagrebu

Posjet kazališnoj predstavi u Čakovcu ili Varaždinu

Nositelj/i aktivnosti:

Učenici predmetne nastave, razrednici i predmetni učitelji

Planirani broj učenika:

svi učenici predmetne nastave

Ciljevi aktivnosti:

Razvijanje interesa i pozitivnog odnosa prema čitanju knjiga i gledanju kazališnih predstava.
Spoznaja važnosti medija kao izvora znanja i razonode.

Ishodi učenja:

Razvijati umjetničke, kulturne i književne vrijednosti. Proširiti znanja iz kazališne umjetnosti.
Razvijati kritički stav i osjećaj za lijepo.

Namjena aktivnosti:

Ospozljavati učenike za komunikaciju s kazalištem. Prepoznati kazališna izražajna sredstva u predstavi. Doživjeti kazališnu predstavu. Razvijati senzibilitet za umjetnost, književnost i kulturnu baštinu. Educirati i motivirati učenike za područje umjetnosti.

Način realizacije aktivnosti:

Odlazak u posjet kazalištu i muzeju u Zagrebu i ovisno o programu kazalištu u Čakovcu ili Varaždinu

Vremenik aktivnosti:

15. listopada 2019. i tijekom školske godine ovisno o ponuđenom programu kazališnih predstava u blizini

Detaljan troškovnik aktivnosti:

cca 170 kn (ulaznica za kazalište i muzej te prijevoz autobusom)

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Razgovorom i pisanjem osvrta na predstavu. Jezično i likovno izražavanje učenika i izlaganje uradaka na pano.

Školska ekskurzija učenika 7. razreda

Naziv aktivnosti:

Školska ekskurzija učenika sedmih razreda – Sjeverna Dalmacija

Nositelj/i aktivnosti:

Razrednici sedmih razreda Domagoj Zoričić i Milana Gašparović te učenici sedmih razreda

Planirani broj učenika:

Oko trideset učenika sedmih razreda

Ciljevi aktivnosti:

Upoznavanje povijesnih i geografskih obilježja, prirodnih i kulturnih znamenitosti Sjeverne Dalmacije, upoznavanje navika i načina života ljudi, osposobljavanje učenika za samostalan istraživački rad – korištenje neposrednog promatranja, upotreba kartografskih i drugih izvora znanja te izvođenje zaključaka.

Ishodi učenja:

Učenici će upoznati povijesnu i društvenu baštinu Republike Hrvatske, moći će opisati i nabrojati viđeno, povezati znanje stečeno u nastavi s informacijama koje budu stekli na ekskurziji, koristiti novostečene informacije u svakodnevnom životu, shvatiti će važnost raznolikosti krajolika naše zemlje, preispitati svoje trenutno znanje.

Namjena aktivnosti:

Razvijanje ekološke svijesti i ljubavi prema prirodnim ljepotama i kulturnoj baštini, poticanje i razvoj kulturnih navika i ponašanja.

Način realizacije aktivnosti:

Putovanje autobusom uz razgledavanje poznatih znamenitosti te boravak u hotelu uz puni pansion

Vremenik aktivnosti:

proljeće 2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Prema troškovniku turističke agencije – cca. 1.500,00 kn

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Praćenje rada i angažmana pojedinog učenika. Izrada plakata i prezentacija viđenog.

Škola plivanja

Naziv aktivnosti:

Škola plivanja – obuka neplivača

Nositelj/i aktivnosti:

profesori kineziologije, učiteljice Tatjana Golub (3.a), Gordana Kolarić (3.b), Zrinka Kapustić (3.c) i učenici

Planirani broj učenika:

Učenici 3.a, 3.b i 3.c

Ciljevi aktivnosti:

Ospozobiti učenike za siguran boravak u vodi. Usvojiti tehnike plivanja. Obukom na bazenima poticati radost upoznavanja s novim znanjima u području plivanja.

Ishodi učenja:

Uspješna demonstracija nakon procesa učenja plivanja. Pozitivno utjecati na psihofizičko stanje djece boravkom u bazenu i naučenim tehnikama.

Namjena aktivnosti:

Program je namijenjen učenicima trećih razreda osnovne škole kako bi usvojili osnove plivanja, te da bi se smanjio broj neplivača u Međimurskoj županiji.

Način realizacije aktivnosti:

Program se provodi na gradskim bazenima "Marija Ružić" u Čakovcu. Program traje četiri tjedana, ukupno 16 sati, pri čemu učenici na bazu dolaze jednom tjedno i realiziraju četiri školska sata. Učenici na bazu dolaze u pratnji svojih učiteljica koje brinu za učenike za vrijeme putovanja autobusom, te za vrijeme malog i velikog odmora.

Vremenik aktivnosti:

Obuka neplivača se obavlja prema rasporedu Međimurskog školskog sportskog saveza u periodu između studenoga 2019. i svibnja 2020. godine.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Planirana sredstva osigurava Županija Međimurska u sklopu projekta „Obuka neplivača“ koji se provodi na području naše županije.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Na obuci će se pratiti napredak učenika i to uvidom u inicijalno i finalno provjeravanje znanja plivanja. Učenici se na kraju programa ocjenjuju i ta se ocjena upisuje u imenik u rubriku praćenja učenika. Učenici koji svladaju u potpunosti obuku plivanja na kraju dobivaju diplomu plivača. Rezultate koristiti kao motivaciju za daljnji napredak u plivanju.

Školski izlet učenika 3. razred

Naziv aktivnosti:

Školski izlet učenika 3.razreda – Hrvatsko zagorje

Nositelj/i aktivnosti:

Učiteljice Tatjana Golub (3.a), Gordana Kolarić (3.b), Zrinka Kapustić (3.c) i učenici uz prethodno dobivenu pismenu suglasnost roditelja učenika

Planirani broj učenika:

Učenici 3.a, 3.b i 3.c razreda

Ciljevi aktivnosti:

Upoznati prirodne posebnosti brežuljkastog zavičaja. Upoznavanje kulturno –povijesnih spomenika. Razvijati ljubav prema domovini, običajima, kulturnoj prirodnoj baštini šireg zavičaja. Razvijati prijateljstvo s učenicima paralelnih razreda.

Ishodi učenja:

Odrediti različitosti zavičaja Republike Hrvatske i zamjećivati njihove posebnosti. Opisati osnovnu namjenu pojedinih kulturnih ustanova. Upoznati i razlikovati pojedine kulturne ustanove. Unaprijediti sposobnost povezivanja spoznaja o posebnostima zavičaja, o kulturnim ustanovama i njihovoj namjeni u jedinstvenu logičku cjelinu. Razvijati pozitivan stav o postupcima zaštite i čuvanja okoliša. Razvijati osjećaj pripadnosti i ljubavi prema zavičaju i domovini. Razvijati naviku posjećivanja i kulturnog ponašanja u različitim ustanovama.

Namjena aktivnosti:

Razumijevanje nastavnih sadržaja iz prirode i društva i drugih predmeta. Razvijati ljubav i poštovanje prema drugim krajevima naše domovine. Razvijati interes za ljepote i posebnosti brežuljkastih krajeva.

Način realizacije aktivnosti:

Jednodnevni školski izlet odabran između tri ponude turističkih agencija.

Vremenik aktivnosti:

Svibanj, 2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Troškove školskog izleta snose roditelji učenika prema najpovoljnijoj ponudi turističke agencije (cca 150-200 kuna).

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Učenici će iznijeti svoje doživljaje kroz nastavne sadržaje prirode i društva i drugih predmeta. Izrada tematskog panoa o viđenom. Učenici će izraditi pismeni osvrt na realizirani školski izlet. Rezultati će se koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada i motivacije učenika.

Školski izlet učenika 4. razreda

Naziv aktivnosti:

Školski izlet učenika 4. razreda - Gorska i primorska Hrvatska

Nositelj/i aktivnosti:

Učitelji razredne nastave – Vera Moharić (4.a), Jelena Dokleja (4.b), Mirna Vajda (4.c) i učenici

Planirani broj učenika:

Učenici 4.a, 4.b i 4.c razreda

Ciljevi aktivnosti:

Upoznati različite krajeve naše domovine: gorski i primorski kraj. Razvijati ljubav prema domovini i vidjeti prirodne ljepote, uočiti važnost čuvanja i zaštite prirode od onečišćenja. Druženje i prijateljstvo među učenicima paralelnih razreda, razvijati naviku odlaženja u prirodu te razvijati pozitivan odnos prema boravku u prirodi.

Ishodi učenja:

Odrediti različitosti zavičaja RH učenika i zamjećivati njihove posebnosti. Opisati osnovnu namjenu pojedinih kulturnih ustanova. Upoznati i razlikovati pojedine kulturne ustanove. Unaprijediti sposobnost povezivanja spoznaja o posebnostima zavičaja, o kulturnim ustanovama i njihovoj namjeni u jedinstvenu logičku cjelinu. Unaprijediti sposobnost kritičkog mišljenja, sposobnost zaključivanja i sposobnosti služenja bilješkama. Razvijati osjećaj pripadnosti i ljubavi prema zavičaju i domovini. Razvijati pozitivan stav o postupcima zaštite i očuvanja okoliša. Razvijati naviku posjećivanja i kulturnog ponašanja u kulturnim ustanovama. Razvijati odgovorno ponašanje.

Namjena aktivnosti:

Razumijevanje nastavnih sadržaja iz prirode i društva i drugih predmeta, razvijati ljubav i poštovanje prema drugim krajevima Lijepi naše

Način realizacije aktivnosti:

Jednodnevna/dvodnevna stručna ekskurzija, odabrana između tri ponude turističkih agencija

Vremenik aktivnosti: svibanj/ lipanj 2020.**Detaljan troškovnik aktivnosti:**

Prema najpovoljnijoj ponudi turističke agencije –cca 700 kuna

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Učenici će iznijeti svoje doživljaje kroz nastavne sadržaje prirode i društva i drugih predmeta. Izrada tematskog panoa o viđenom; prepoznati viđeno. Rezultati će se koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada i motivacije učenika.

Terenska nastava učenika 5. razreda

Naziv aktivnosti:

Vodocrpilište i meteorološka postaja u Nedelišću

Nositelj/i aktivnosti:

učiteljica geografije Marijana Belko i učenici petih razreda

Planirani broj učenika:

učenici 5.a, 5.b i 5.c

Ciljevi aktivnosti:

- proširivanje osnovnih znanja o prirodno-geografskim pojavama na temelju primjera
- spoznavanje negativnih primjera čovjekovog iskorištavanja prirodnih dobara i opasnosti koje prouzrokuje rušenje prirodne ravnoteže
- upoznavanje načina onečišćenja okoliša na izabranim prostorima i načina zaštite prirodnog okoliša
- uočavanje uzroka pojedinih pojava i procesa te oblikovanje vlastitog stajališta i predlaganja rješenja

Ishodi učenja:

- navesti primjere mjernih instrumenata
- poznavati klimatske čimbenike i klimatske elemente
- razlikovati vode na kopnu i njihova obilježja
- objasniti važnost očuvanja voda

Namjena aktivnosti:

- razvijanje ekološke svijesti o zagadživanju voda
- upoznavanje meteoroloških mjernih instrumenata
- razvoj geografskog mišljenja te uočavanja uzročno-posljedičnih veza

Način realizacije aktivnosti:

-odlazak autobusom na prostor meteorološke postaje i vodocrpilišta

Vremenik aktivnosti:

-2. tjedan u mjesecu svibnju

Detaljan troškovnik aktivnosti:

-troškovi prijevoza učenika autobusom

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Rješavanje radnih listića i izrađivanje mjernih instrumenata.

Rješavanje radnih listića i izrađivanje mjernih instrumenata.

Terenska nastava učenika 6. razreda

Naziv aktivnosti:

Terenska nastava učenika 6. razreda - Gorska Hrvatska

Nositelj/i aktivnosti: razrednice 6.a i b razreda, učitelji, učenici 6.a i b razreda

Planirani broj učenika:

Učenici 6.a i b razreda

Ciljevi aktivnosti:

Upoznati različite krajeve naše domovine: gorski kraj. Razvijati ljubav prema domovini i vidjeti prirodne ljepote, uočiti važnost čuvanja i zaštite prirode od onečišćenja. Druženje i prijateljstvo među učenicima paralelnih razreda, razvijati naviku odlaženja u prirodu te razvijati pozitivan odnos prema boravku u prirodi.

Ishodi učenja:

Odrediti različitosti zavičaja RH učenika i zamjećivati njihove posebnosti. Opisati osnovnu namjenu pojedinih kulturnih ustanova. Upoznati i razlikovati pojedine kulturne ustanove. Unaprijediti sposobnost povezivanja spoznaja o posebnostima zavičaja, o kulturnim ustanovama i njihovoj namjeni u jedinstvenu logičku cjelinu. Unaprijediti sposobnost kritičkog mišljenja, sposobnost zaključivanja i sposobnosti služenja bilješkama. Razvijati osjećaj pripadnosti i ljubavi prema zavičaju i domovini. Razvijati pozitivan stav o postupcima zaštite i očuvanja okoliša. Razvijati naviku posjećivanja i kulturnog ponašanja u kulturnim ustanovama. Razvijati odgovorno ponašanje.

Namjena aktivnosti:

Razumijevanje nastavnih sadržaja iz prirode i društva i drugih predmeta, razvijati ljubav i poštovanje prema drugim krajevima Lijepe naše

Način realizacije aktivnosti:

Jednodnevna terenska nastava, odabrana između tri ponude turističkih agencija

Vremenik aktivnosti: svibanj/ lipanj 2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Prema najpovoljnijoj ponudi turističke agencije –cca 300 kn

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Učenici će iznijeti svoje doživljaje kroz nastavne sadržaje prirode i društva i drugih predmeta. Izrada tematskog panoa o viđenom; prepoznati viđeno. Rezultati će se koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada i motivacije učenika.

Školska ekskurzija u Vukovar, 8. razred

Naziv aktivnosti:

Terenska nastava – Vukovar - Memorijalni centar Domovinskog rata

Nositelj/i aktivnosti:

Učenici osmih razreda, razrednici Marijana Belko i Željko Kraljić

Planirani broj učenika:

36

Ciljevi aktivnosti:

Razviti sposobnosti povijesnog mišljenja i širenje povijesnih znanja o hrvatskoj povijesti, razviti vještina razumijevanja povijesne stvarnosti, analize i interpretacije povijesnih događaja i procesa, razviti pozitivan stav prema povijesti stvaranja samostalne hrvatske države.

Ishodi učenja:

Učenik će moći identificirati vremensku strukturu vukovarske tragedije, rekonstruirati slijed događaja, koristiti se povijesnim zemljovidom kako bi objasnio geografski smještaj u kojem se događaj zbio, razumjeti, zapamtiti i objasniti događaje 90-ih godina na prostoru bivše SFRJ, analizirati pojedine tvrdnje zaraćenih strana, stvoriti stav o povijesnom značenju događaja koji su se odigrali u Vukovaru od ljeta do studenoga 1991., razvijati sposobnost uočavanja različitih stavova o istome događaju, kao i sposobnost da se ti stavovi zbog novih činjenica mogu mijenjati.

Namjena aktivnosti:

Učenje otkrivanjem u neposrednoj životnoj stvarnosti kroz iskustvo. Razvija nacionalni i kulturni identitet.

Način realizacije aktivnosti:

Posjet Memorijalnom centru Domovinskog rata

Vremenik aktivnosti:

27. i 28. studenog 2019.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Troškove puta i smještaja pokriva Ministarstvo

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Razgovorom i pisanjem putopisa. Jezično i likovno izražavanje učenika i izlaganje uradaka na pano.

Terenska nastava učenika 5 . razreda – otok Krk

Naziv aktivnosti:

Terenska nastava 5. razreda – otok Krk

Nositelj/i aktivnosti:

Razrednici petih razreda, učenici 5.a, 5.b, i 5.c razreda.

Planirani broj učenika:

50 učenika

Ciljevi aktivnosti:

Upoznavanje povijesnih i geografskih obilježja, prirodnih i kulturnih znamenitosti otoka Krka.

Ishodi učenja:

Učenici će upoznati povijesnu i kulturnu baštinu Republike Hrvatske, komentirati i povezivati obrađeno gradivo na nastavnim satovima, razvijati osjećaj pripadnosti i ljubavi prema domovini. Razvijati naviku posjećivanja i kulturnog ponašanja u kulturnim ustanovama. Razvijati odgovorno ponašanje.

Namjena aktivnosti:

Razumijevanje nastavnih sadržaja različitih nastavnih predmeta, razviti interes za prirodne ljepote i kulturu Republike Hrvatske. Razvijanje ekološke svijesti i ljubavi prema prirodnim ljepotama i kulturnoj baštini, poticanje i razvoj kulturnih navika i ponašanja.

Način realizacije aktivnosti:

Putovanje autobusom uz razgledavanje poznatih kulturnih i prirodnih znamenitosti.

Vremenik aktivnosti:

Proljeće 2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Prema najboljoj ponudi turističke agencije, oko 200 kuna.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Učenici će iznijeti svoje doživljaje kroz nastavne sadržaje različitih predmeta. Pisanje sastavaka i izvješća. Rezultati će se koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada i motivacije učenika.

Prroda, 6. razred

Naziv aktivnosti:

Izvanučionička nastava - Kontinentalna listopadna šuma i Kontinentalni travnjaci i oranice

Nositelj/i aktivnosti:

učiteljica prirode Jelena Pavlic i učenici šestih razreda

Planirani broj učenika:

svi učenici 6.a i 6.b razreda

Ciljevi aktivnosti:

Usvajanje spoznaja u neposrednoj životnoj stvarnosti. Motiviranje učenika na sudjelovanje i vlastiti doprinos nastavi.

Ishodi učenja:

Primjena usvojenih znanja u svakodnevnim životnim situacijama. Poticanje na razmišljanje, zaključivanje i iznošenje vlastitih mišljenja i stavova. Stjecanje osjećaja odgovornosti za zaštitu prirode i očuvanja bioraznolikosti.

Namjena aktivnosti:

Izvesti učenike u prirodu u blizini škole radi približavanja i zornijeg predočavanja sadržaja nastavnih cjelina Životne zajednice kontinentalne listopadne šume i Životne zajednice kontinentalnih travnjaka i oranica. Ponavljanje i utvrđivanje usvojenih spoznaja iz spomenutih nastavnih cjelina.

Način realizacije aktivnosti:

Grupni rad, praktični rad, vizualizacija, prikupljanje informacija, crtanje, izrada plakata, izrada herbarijske zbirke, učeničke prezentacije, rasprava

Vremenik aktivnosti:

Listopad 2019. i svibanj 2020. – po dva sata nakon obrade nastavne cjeline Životne zajednice šuma i nastavne cjeline Životne zajednice travnjaka

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Materijali za izradu plakata, pribor za izvođenje praktičnih radova, fotokopije nastavnih listića s radnim zadacima, materijal za izradu herbarija

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Praćenje rada i angažmana pojedinog učenika izvan učionice te odnosa prema radu i ostalim učenicima. Vrednovanje izrađenih plakata, prezentacija rada i herbarijskih zbirki.

Posjet Međunarodnoj reviji filmova za djecu i mlade u Čakovcu učenika 4. razreda

Naziv aktivnosti:

Posjet Međunarodnoj reviji filmova za djecu i mlade

Nositelji aktivnosti:

Učiteljice Vera Moharić, Jelena Dokleja, Mirna Vajda i učenici 4.razreda

Planirani broj učenika:učenici 4.tih razreda – 59 učenika

Ciljevi aktivnosti:

Medij (film) predstaviti kao oblikovno i izražajno sredstvo, kao jedan oblik stvaralaštva. Analizirati medijske sadržaje i poruke (recepčijski orijentiran medijski odgoj). Promatrati dječji doživljaj pojedinoga medija i to rabiti za pedagoško djelovanje (reprodukcijska orijentacija).

Ishodi učenja:

Učenici će moći razlikovati film od drugih medija, iskazati vlastiti doživljaj filma. Gledat će i usvojiti filmove primjereno sadržaja. Usvojiti će norme ponašanja u kinu.

Namjena aktivnosti:

Ospozobljavati učenike za komunikaciju s različitim medijima. Educirati i motivirati učenike za područje umjetnosti, za stvaranje filmova.

Način realizacije aktivnosti: Posjet Centru za kulturu Čakovec. Gledanje dječjih filmova.

Vremenik aktivnosti: veljača/ožujak 2020.

Okvirni troškovnik aktivnosti: cca 10 kn (prijevoz autobusom) i cca 20 kn cijena karte

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Razgovorom i pisanjem osvrta na odgledane filmove. Jezično i likovno izražavanje učenika i izlaganje uradaka na pano kako bi i ostali učenici stekli uvid u pogledane filmove.

7. Projekti u nastavi i integrirani dani

Integrirani dan – Sveti Jeronim i glagoljica

Naziv aktivnosti: Sv. Jeronim i glagoljica

2020. se navršava 1600. obljetnica smrti (30.9. 420.) jednog od najvećih velikana kršćanske kulture i europske civilizacije – svetog Jeronima. Sv. Jeronim je poznat po prijevodu Biblije s hebrejskog i grčkog na latinski (Vulgata). Hrvatski glagoljaši su s posebnim žarom širili to uvjerenje o sv. Jeronimu kao zemljaku i sunarodnjaku te ocu svoga jezika, kako bi stekli moćnog zaštitnika i alibi za svoje djelovanje. Dokaz o tom uvjerenju čak i u Rimu nalazimo 1248. u pismu pape Inocenta IV. kojim odobrava senjskom biskupu uporabu glagoljice i slavljenje mise na crkvenoslavenskom jeziku.

Oko točne lokacije njegova rođenja raspravlja se već stoljećima, ali još ne postoji suglasje, pa se njegov rodni Stridon smješta od današnje Šuice kod Tomislavgrada do Štrigove u Međimurju.

Knjiga o svetom Jeronimu, Iliriku i Međimurju („Natale solum magni ecclesiae doctoris sancti Hieronymi...“) pavlina Josipa Bedekovića koju je s latinskog preveo prof. Marko Rašić donosi temeljitu povijest Ilirika, pogotovo njegova panonskog dijela. Bedeković posebno razrađuje pitanje razgraničenja rimske provincije Dalmacije i Panonije, dokazujući da je sv. Jeronim rođen u antičkom trgovištu Stridonu, koji se nalazio na lokaciji današnje Štrigove u Međimurju.

Svijet velikane prepoznaće po mjestu njihova rođenja pa tako države nastale na prostoru gdje su rođeni postaju njihove baštinice, ali i promotorice. Stoga smo pozvani otkrivati i upoznavati te velikane kako bi znajući svoju povijest mogli sa sviješću o vrijednosti naše baštine biti vjerodostojni i ponosni promicatelji i promotori jer nas za to zadužuju oni koji su tkali platno hrvatske pismenosti, kulture, umjetnosti i znanosti.

Nositelj/i aktivnosti:

Učitelji i učenici

Planirani broj učenika:

Svi učenici razredne i predmetne nastave

Ciljevi aktivnosti:

Upoznati lik i djelo sv. Jeronima te njegovu povezanost s glagoljicom kroz stručno predavanje u crkvi sv. Jeronima (o samoj crkvi, o sv. Jeronimu te o važnosti svetoga Jeronima za glagoljicu) i kreativne radionice.

Obrazovni ishodi:

Učenici će moći samostalno istraživati, naučiti pronađivati dobre izvore informacija, naučiti suradnički djelovati, primjenjivati stečena znanja.

Namjena aktivnosti:

Stjecati, proširiti i primijeniti znanja i vještine, razvijati učeničke sposobnosti. Razvijanje inovativnosti i kreativnosti. Ospoznavanje učenika za samostalno istraživanje, suradnju, razvijanje osjećaja odgovornosti.

Način realizacije aktivnosti:

Odlazak autobusom u Štrigovu. Predavanje u crkvi sv. Jeronima. Rad u manjim grupama – kreativne radionice.

Vremenik aktivnosti:

II. polugodište šk.god. 2019./2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Cijena autobusnog prijevoza na relaciji Pleškovec – Štrigova.

Potrošni materijal za radionice.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Prezentacija radova nastalih u radionicama na izložbi prigodom Dana škole.

Projekt - Trening životnih vještina

Naziv aktivnosti:

Trening životnih vještina

Nositelji aktivnosti:

Učitelji 4., 5.i 6. razreda –Vera Moharić, Jelena Dokleja, Mirna Vajda, Ivana Varga, Igor Jušovec, Martina Oršić, Jelena Grubić, Ružica Šikić i stručna suradnica psihologinja Irena Šestak

Planirani broj učenika:

Svi učenici 4., 5 i 6.. razreda (139 učenika)

Ciljevi aktivnosti:

Cilj projekta i programa Trening životnih vještina je razviti životne vještine i navike učenika koje će na dugoročnoj razini sačuvati emocionalno i fizičko zdravlje te prevenirati rizične oblike ponašanja (ovisnosti, nasilničko ponašanje i sl.).

Ishodi učenja:

Učenici će kroz 8 različitih radionica razviti, stići vještine i/ili osvijestiti znanja o svakodnevnim životnim pojavama, osjećajima i ponašanjima. Analitički će proučiti pojmove samopoštovanja, odlučivanja i stresa, kritički proučiti utjecaj reklama, štetnost pušenja, te usvojiti vještine asertivnosti, suočavanja sa stresom te komunikacijske i socijalne vještine.

Namjena aktivnosti:

Poticanje cjelovitog razvoja učenika i aktivan pristup prevenciji rizičnog i ovisničkog ponašanja.

Način realizacije aktivnosti:

Predavanja i radionice za učenike 4., 5. i 6. razreda, stručni skupovi za učitelje i stručnu suradnicu psihologinju (koordinatoricu aktivnosti).

Vremenik aktivnosti:

Tijekom školske godine 2019./2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Priručnike za učitelje i učenike, trošak edukacije i licencu programa u potpunosti podmiruju Međimurska županija, Povjerenstvo za suzbijanje zlouporabe opojnih droga Međimurske županije i Zavod za javno zdravstvo Međimurske županije (ZZJZMŽ). Troškovi školske ustanove odnose se na materijale potrebne za provedbu radionica (papiri, bojice, flomasteri, kolaž i sl.) te na putne troškove odlaska na edukacije.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Vrednovanje i praćenje realizacije programa provodi ZZJZMŽ. Evaluaciju radionica provode učenici na kraju sata.

Razredni projekt – Zanimanja ljudi u zavičaju, 2. razred

Naziv aktivnosti:

Zanimanja ljudi u zavičaju

Nositelj/i aktivnosti:

učitelji Sanja Kovač (2.a), Vanja Horvat (2.b), Jasmina Patafta (2.c), učenici i roditelji

Planirani broj učenika:

učenici 2.a, 2.b i 2.c razreda

Ciljevi aktivnosti:

Razlikovati različita zanimanja u neposrednom okružju i objasniti njihovu vrijednost. Iskazati zainteresiranost za zanimanja u svojem zavičaju. Poštovati ljudski rad i ljude svih zanimanja. Potaknuti učenike na suradnju, toleranciju, druženje i zabavu. Aktivno sudjelovati i pridonijeti realizaciji projekta.

Ishodi učenja:

Saznati o zanimanjima kojima se bave odrasli u zavičaju (njihovi roditelji i dr.). Prepoznati zanimanje na temelju predstavnika zanimanja. Unaprijediti sposobnost povezivanja spoznaja o zanimanjima u zavičaju i posebnostima zavičaja u jedinstvenu logičku cjelinu. Unaprijediti sposobnost zaključivanja i sposobnost kritičkog mišljenja. Izraziti pozitivan stav prema svakom ljudskom radu. Potaknuti interes za profesionalnu orijentaciju učenika.

Namjena aktivnosti:

Kroz različite aktivnosti razvijati kod učenika interes za različita zanimanja. Razvijati pozitivno stajalište prema različitim zanimanjima i ljudima koji se njima bave. Razvijati sposobnost uočavanja i izdvajanja bitnog, poticati maštu, volju i interes. Djelovati samostalno i u skupini, poticati samopouzdanje. Poticati stvaralački duh. Učiti istraživanjem i otkrivanjem.

Način realizacije aktivnosti:

Istraživanje, promatranje, opisivanje, demonstracija, praktični radovi, izrada razredne knjige zanimanja naših roditelja.

Vremenik aktivnosti: tijekom drugog polugodišta**Detaljan troškovnik aktivnosti:**

Potrošni materijal - cca 50 kn.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Praćenje i analiza rada i zalaganja učenika. Vrednovanje usmenog, pismenog i likovnog izražavanja učenika na osnovi poticajnih pitanja. Izlaganje učeničkih radova i razmjena iskustva s drugim razredima.

Školski projekt - Dan znanosti

Naziv aktivnosti:

Dan znanosti

Nositelj/i aktivnosti:

Učitelji biologije, kemije, geografije, fizike, učenici razredne i predmetne nastave, roditelji

Planirani broj učenika:

prema interesu

Ciljevi aktivnosti:

atraktivnim i zanimljivim pokusima, prezentacijama, radionicama i aktivnostima na popularan način predstaviti zanimljivosti iz područja biologije, kemije, fizike, geografije.

Ishodi učenja:

Učenici će samostalnim istraživanjem prikazati neku određenu pojavu, te je praktičnim radom objasniti

Namjena aktivnosti:

Popularizacija znanosti, širenje interesa i vidika učenika; suradnja učitelja, roditelja i učenika

Način realizacije aktivnosti:

Demonstracija pokusa, praktični radovi

Vremenik aktivnosti:

proljeće 2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni i dekorativni materijali

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Anketiranje sudionika. Rezultate koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada i motivacije učenika.

ProMikro - opremanje osnovnih škola mikroračunalima

Naziv aktivnosti:

Pro Mikro

Nositelj/i aktivnosti:

Učiteljica Maja Barbić, te učenici 6. razreda

Planirani broj učenika:

Učenici 6. razreda

Ciljevi aktivnosti:

Proširiti i unaprijediti primjenu informacijske i komunikacijske tehnologije u učenju i obrazovanju.

Ishodi učenja:

Uvođenje algoritamskoga načina razmišljanja i problemskoga pristupa u različite nastavne predmete i izvannastavne aktivnosti uporabom mikroračunala

Namjena aktivnosti:

Popularizacija znanosti, širenje interesa i vidika učenika; suradnja učitelja, roditelja i učenika

Način realizacije aktivnosti:

Edukacija učitelja, a škole će samostalno odlučivati o načinima uporabe mikroračunala u nastavnome procesu. Edukacije učitelja prijavljenih škola održat će se početkom listopada na različitim lokacijama, a za sudjelovanje nije potrebno predznanje o programiranju mikroračunala. Uz edukaciju svim učiteljima osiguravaju se micro:bit računala na trajno korištenje. Sudjelovanje škola je dobrovoljno i besplatno.

Vremenik aktivnosti:

Šk.god. 2019./2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

/

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Anketiranje sudionika. Rezultate koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada i motivacije učenika.

Dan darovitih učenika 21.03. (16-20.03.2020.)

Naziv aktivnosti:

Dan darovitih učenika

Nositelj/i aktivnosti:

Grupa potencijalno darovitih učenika 4. razreda- nekoliko učenika , stručni suradnik psiholog u suradnji s grupom potencijalno darovitih učenika OŠ Orešovica i psihologom OŠ Orešovica- posjet školi u tjednu kada se obilježava Dan darovitih učenika

Planirani broj učenika:

4 učenika

Ciljevi aktivnosti:

Afirmirati spoznaju o potrebi organiziranja sustavne brige za darovite pojedince u obrazovnom sustavu, kroz razmjenu ideja i iskustava senzibilizirati o važnosti prepoznavanja darovite, kreativne i talentirane djece, poticanje darovitosti i kreativnosti

Ishodi učenja:

Prepozнатi darovitost kod drugih, razgovarati s darovitim pojedincem iz određenog područja, rješavati zadatke na nov i kreativan način, razvijati kreativnost

Namjena aktivnosti:

Poticanje razvoja osobnosti i kreativnog mišljenja kod potencijalno darovitih učenika te razvoj samostalnosti i samopouzdanja kod svih učenika. Prihvatanje darovitosti. Razvijanje kreativnosti, mašte i stvaralaštva

Način realizacije aktivnosti:

Posjetom škola posvetiti vrijeme potencijalno darovitim učenicima različitim prigodnim aktivnostima za učenike: kreativnim radionicama, mozgalicama, igrami, kvizovima znanja, druženjem i dr.

Vremenik aktivnosti:

Sukladno dogovoru s OŠ Orešovica (Dan darovitih je 21.03.), aktivnosti će se provesti u skladu s dogовором са stručним suradnikom iz Orešovice u tjednu od (16-20. ožujka 2020.)

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Troškovi prijevoza učenika

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Evaluacija učeničkih dojmova. Rezultate koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada i motivacije učenika.

Školska radionica – Večer matematike

Naziv aktivnosti:

Večer matematike

Nositelj/i aktivnosti:

Učenici razredne i predmetne nastave, učitelji matematike Anita Horvat, Ivana Kreminska i Željko Kraljić te zainteresirani učitelji razredne nastave

Planirani broj učenika:

oko 200

Ciljevi aktivnosti:

Zanimljivim i nesvakidašnjim matematičkim zadacima učenicima i roditeljima približiti matematiku i matematičke sadržaje

Ishodi aktivnosti:

Učenicima i roditeljima će se uz zabavne matematičke i logičke zadatke približiti sadržaji iz matematike. Potaknut će se natjecateljski duh, želja da se brži i točnije riješi dani zadatak, te fer igra.

Namjena aktivnosti:

Praktična primjena matematike, suradnja djece, roditelja i učenika

Način realizacije aktivnosti:

Rješavanje matematičkih zadataka u grupama i parovima, igranje matematičkih igara

Vremenik aktivnosti:

Prosinac 2019.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Kopije i ostali potreban materijal za provođenje Večeri matematike, oko 300 kuna

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Izrada Powerpoint prezentacije. Rezultate koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada i motivacije učenika.

Školski projekt – EU CodeWeek

Naziv aktivnosti:

Tjedan programiranja

Nositelj/i aktivnosti:

Učenici predmetne nastave i učiteljica informatike Maja Barbić

Planirani broj učenika:

Oko 100

Ciljevi aktivnosti:

Potaknuti učenike na logičko razmišljanje i podići svijest o važnosti programiranja.

Učenje programiranja pomaže nam u shvaćanju kako stvari funkcioniraju, istraživanju ideja i kreiranju za rad i zabavu. Štoviše, pomaže nam u oslobođanju kreativnosti i suradnji s drugim ljudima iz bliskog okruženja, ali i iz cijelog svijeta. Vrlo je važno približiti programiranje svima, stoga je cilj Europskog tjedna programiranja podjednako uključiti djevojke i žene te dječake i muškarce.

Namjena aktivnosti:

praktična primjena informatike i programiranja

Način realizacije aktivnosti:

rješavanje problemskih zadataka programiranjem

Vremenik aktivnosti:

od 7. do 22. listopada 2019.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Nema

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Prezentacija praktičnih primjera, odnosno rezultata programiranja

Čitanjem do zvijezda

Naziv aktivnosti: Čitanjem do zvijezda

Nositelj/i aktivnosti:

Knjižničari: Bistrović Ivan, Horvat Vlasta, zainteresirani učenici od 5. do 8. razreda.

Planirani broj učenika:

8

Ciljevi aktivnosti:

Potaknuti učenike na čitanje s razumijevanjem, istraživanje, otkrivanje i kreativno stvaranje, jer je učenje na takav način najučinkovitije. Potaknuti timski rad, ali i individualni napor. Potaknuti razvoj kritičkog mišljenja i stvaranje čitateljskog ukusa kod učenika.

Ishodi učenja:

Učenik će moći analizirati pojedine dijelove i segmente književnog djela, izraziti stav i mišljenje. Kod učenika će se probuditi želja za kreativnost i zdrav natjecateljski duh.

Namjena aktivnosti:

Za učenike viših razreda zainteresirane za dodatno čitanje nelektirnih knjiga.

Način realizacije aktivnosti:

Natjecanje se provodi u dvije kategorije: ispit znanja iz zadanih knjiga koje povezuje jedna tema i izrade plakata na zadatu temu, a prezentira se usmeno. Na školsko natjecanje prijavljuje se neograničeni broj učenika koji pišu individualni test, a najbolja tri učenika čine ekipu na županijskoj i regionalnoj razini. Pitanja sastavlja posebna komisija.

Vremenik aktivnosti:

Rujan i listopad: nabava knjiga za natjecanje; listopad do prosinac: čitanje knjiga, pripremanje učenika; prosinac: školsko natjecanje; veljača: županijsko natjecanje; svibanj: državno natjecanje

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Trošak nabave knjiga za natjecanje, ispis testova i pohvalnica – ukupno oko 1000,00 kn.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Rezultat postignut na svakoj pojedinoj razini natjecanja. Priznanje ili pohvala od škole.

Noć knjige

Naziv aktivnosti: Noć knjige

Nositelj/i aktivnosti:

Knjižničari: Horvat Vlasta, Bistrović Ivan, učiteljice hrvatskoga jezika: Gašparović Milana, Matotek Maja, Martina Oršić i Šikić Ružica, zainteresirani učenici od 5. do 8. razreda

Planirani broj učenika:

25

Ciljevi aktivnosti:

Obilježavanje Svjetskog dana knjige i autorskih prava te Dana hrvatske knjige (23. 04.). Promicanje knjige, kulture čitanja, knjižnica.

Ishodi učenja:

Učenik će moći izraziti doživljaj slušanjem interpretativnog čitanja, analizirati pojedine dijelove i segmente književnog djela, izraziti stav i mišljenje, interpretirati.

Namjena aktivnosti:

Kroz jedinstvenu manifestaciju potaknuti kulturu čitanja i uvažavanja knjige kao civilizacijskog i kulturnoškog dosega, koji se svakodnevno dovode u pitanje trivijalizacijom i medijskim zapostavljanjem.

Način realizacije aktivnosti:

Čitanjem književnih djela u školskoj knjižnici, prikazivanjem filmova, razgovorom, izradom plakata. Svojevrstan festival posvećen knjizi i čitanju.

Vremenik aktivnosti:

Travanj 2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Fotokopirni papir, kolaž, flomasteri u boji.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Usmena anketa i povratne informacije na školskoj web stranici.

Školski projekt – Zanimanja i primjena matematike u tim zanimanjima

Naziv aktivnosti:

Zanimanja i primjena matematike u tim zanimanjima

Nositelj/i aktivnosti i zaduženja:

- razrednici, učitelji matematike 7. i 8 razreda, učitelj tehničke kulture, psihologinja: motivirati roditelje za sudjelovanje u projektu i priprema učionica za prezentacije roditelja, priprema sastanaka i susreta na temu zanimanja u obitelji, roditeljima i članovima obitelji pripremiti detaljne upute u pisanom obliku što se očekuje od njih
- učenici 7. i 8. razreda: motivirati ih da porazgovaraju s roditeljima i članovima obitelji o zanimanjima, pomoći roditeljima i članovima obitelji u pripremi prezentacija i zadatka
- roditelji i rodbina učenika 7. i 8. razreda: pripremaju prezentaciju ili neki drugi način na koji žele i mogu predstaviti svoje zanimanje, održavaju kratka predavanja o svojim zanimanjima i primjeni matematike u njima
- bivši učenici naše škole: pripremaju prezentaciju ili neki drugi oblik koju srednju školu su završili ili koji fakultet, gdje trenutno rade i što rade
- predstavnici ili zaposlenici tvrtki koje žele prezentirati svoja zanimanja
- organizatori projekta Čačkalica
- djelatnici Hrvatskog zavoda za zapošljavanje, područni ured Čakovec
- djelatnici Ministarstva gospodarstva, poduzetništva i obrta, projekt Ostvari san u Hrvatskoj

Planirani broj učenika:

75

Ciljevi aktivnosti

Namjera projekta je učenicima 7. i 8. razreda OŠ Ivana Gorana Kovačića Sveti Juraj na Bregu detaljno, životno i praktično predstaviti što više različitih zanimanja.

Namjena aktivnosti:

Upoznavanje učenika 7. i 8. razreda s različitim zanimanjima, praktična primjena matematike, suradnja djece, roditelja i učenika.

Način realizacije aktivnosti:

Šest različitih oblika suradnje:

1. roditelji – roditelji će predstaviti svoja zanimanja na satovima razrednika ili u dogovorene dane u školi
2. bivši učenici škole – u školu ćemo pozvati bivše učenike naše škole koji će ispričati koju srednju školu su izabrali i zašto, koji fakultet su završili te na kojem radnom mjestu trenutno rade
3. suradnja u Općini Sveti Juraj na Bregu – posjetima obrtima ili tvornicama na području Općine Sveti Juraj na Bregu upoznati učenike s obrtimi i tvrtkama u našoj Općini, zanimanjima i mogućnošću zapošljavanja
4. suradnja na području Međimurske županije – posjetima tvornicama na području Međimurske županije upoznati učenike s obrtimi i tvrtkama u Međimurju, zanimanjima i mogućnošću zapošljavanja
5. suradnja s Hrvatskim zavodom za zapošljavanje, područni ured Čakovec – profesionalna orijentacija, deficitarna zanimanja, upisi u srednje škole, dosadašnja iskustva, razvoj karijere, traženje posla, samoprocjena osobina ličnosti i poslovi koji odgovaraju, on – line razvoj karijere
6. suradnja s Ministarstvom gospodarstva, poduzetništva i obrta, projekt Ostvari san u Hrvatskoj – stipendiranje učenika u obrtničkim zanimanjima, naukovanje za obrtnička zanimanja, financijska potpora financiranjem prijevoza prilikom posjeta tvrtkama i tvornicama

Vremenik aktivnosti:

Tijekom nastavne godine 2019./2020.

- na satovima razrednika, satovima matematike, tijekom Večeri matematike, u ostalim prigodnim danima, posjeti obrtima, tvrtkama i tvornicama u dogovorene dane

Detaljan troškovnik aktivnosti:

cijena prijevoza autobusom do tvrtki na području Općine Sveti Juraj na Bregu i Županije Međimurske, organizacija gostovanja u našoj školi, suradnja s Ministarstvom gospodarstva, poduzetništva i obrta, projekt Ostvari san u Hrvatskoj – stipendiranje učenika u obrtničkim zanimanjima, naukovanje za obrtnička zanimanja, finansijska potpora financiranjem prijevoza prilikom posjeta tvrtkama i tvornicama, tijekom prosinca 2019. godine ili početkom 2020. godine najavljen je natječaj na koji se planiramo prijaviti

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

- roditelji će uz pomoć djece pripremati prezentacije o zanimanjima i primjeni matematike u tim zanimanjima
- projekt će biti predstavljen na web portalu škole i portalu eMedjimurje.hr
- projekt će biti predstavljen tijekom obilježavanja dana Općine Sveti Juraj na Bregu
- projekt će biti predstavljen Hrvatskom zavodu za zapošljavanje, podružnica Čakovec
- projekt će biti predstavljen Ministarstvu gospodarstva, poduzetništva i obrta u sklopu projekta Ostvari san u Hrvatskoj

Školski projekt Sportovi u mojoj obitelji

Naziv aktivnosti:

Sportovi u mojoj obitelji

Nositelj/i aktivnosti:

Učenici petih razreda, učitelji matematike Ivana Kreminske i Željko Kraljić, razrednici 5. razreda

Planirani broj učenika:

49

Ciljevi aktivnosti:

Cilj projekta je saznati od učenika petih razreda kojim sportovima se bave i koje sportove vole te da oni istraže kojim su se sve sportovima bavili ili bave članovi uže i šire obitelji tijekom života.

Ishodi učenja:

izrada ankete, anketiranje članova uže i šire obitelji, analiza podataka, izrada plakata ili PPT, predstavljanje projekta, međupredmetna suradnja, suradnja s Općinom Sveti Juraj na Bregu, prijedlog rada sportskih aktivnosti tijekom ljetnih mjeseci

Namjena aktivnosti:

U narednoj godini ili narednim godinama postoji mogućnost pokretanja u Općini Sveti Juraj na Bregu sportskih kampova tijekom ljetnih mjeseci pa bi ova anketa bila početna točka koji sportovi su bili ili jesu najzastupljeniji te na koji način uključiti i roditelje i djecu u realizaciju sportskih kampova te da se djeca i roditelji tijekom ljetnih praznika što više druže i budu aktivni.

Način realizacije aktivnosti:

provođenje ankete u prvom tjednu nastave 10. rujna te na taj način obilježiti dan HOO-a, analiza podataka i izrada tablica i grafova

Vremenik aktivnosti:

izrada anketa, ispunjavanje anketa i izrada plakata ili PPT tijekom rujna, predstavljanje projekta u listopadu na satovima matematike, u prosincu uoči Večeri matematike i u travnju tijekom Dana Općine

Detaljan troškovnik aktivnosti:

nema troškova

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

predstavljanje će biti ili putem plakata ili Power Point prezentacije, predstavljanje rezultata će biti tijekom Večeri matematike i proslava Dana Općine Sveti Juraj na Bregu tijekom travnja 2020. Godine

Projekt Čačkalica

Naziv aktivnosti:
Čačkalica

Nositelj/i aktivnosti i zaduženja:
Impact Hub Zagreb i učiteljica matematike Ivana Kreminska.

Planirani broj učenika:
Oko 10.

Ciljevi aktivnosti
Popularizacija strukovnih zanimanja i ručnog rada općenito.

Namjena aktivnosti:
Kroz procese suradnje, inovacije, rješavanja problema i komunikacije djeca usavršavaju vještine koje će im biti potrebne u profesionalnom životu i životu općenito.

Način realizacije aktivnosti:
Izrađivanjem predmeta kojima će poboljšati školski prostor i doprinijeti procesima koji se u njemu odvijaju.

Vremenik aktivnosti:
Tijekom drugog polugodišta nastavne godine 2019./2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:
Potreban materijal za izradu predmeta kojim će poboljšati školski prostor, oko 500 kuna.

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:
Rezultat postignut na svakoj pojedinoj razini natjecanja.
Rezultate koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada i motivacije učenika.

Projekt pod nazivom Dijital Mahalle („Digitalni svijet“) u okviru programa Erasmus+, Ključna aktivnost 2: Školska partnerstva

Naziv aktivnosti:

Erasmus+ za 2019. godinu, Ključnu aktivnost 2 u području općeg obrazovanja - broj projekta: 2019-1-TR01-KA229-073788_5, PIC:933171332

Nositelj/i aktivnosti:

- koordinator projekta - Maja Barbić
- članovi projektnog tima – Ružica Šikić, Ivana Varga, Marijana Belko i Jelena Pavlic
- ravnatelj škole Mladen Beuk
- računovotkinja škole Martina Marciuš

Planirani broj učenika:

- 20 učenika 7. i 8. razreda

Ciljevi aktivnosti:

- razvoj empatije i društvene odgovornosti
- razvoj digitalne pismenosti
- razvoj kreativnosti, inovativnosti, logičkog razmišljanja i zaključivanja

Obrazovni ishodi:

- usvajanje novih znanja, vještina i sposobnosti
- razvoj pozitivnog odnosa prema radu i stvaranju
- rad u međunarodnim timovima

Namjena aktivnosti:

- osposobljavanje učenika za samostalno istraživanje, suradnju, razvijanje osjećaja odgovornosti

Način realizacije aktivnosti:

- predavanje, videokonferencija, razgovor, izrada plakata i prezentacija, izrada praktičnih radova, rješavanje različitih zadataka, izrada e-novina, web stranica, videozapisa
- kreativne radionice, stručne posjete i gostovanja, javni nastupi, e-učenje i suradnja u online okružju

Vremenik aktivnosti:

1.11.2019. -31.10.2021.

Potrebni resursi:

- računala, dodatna IT oprema, pribor za kreativne radionice

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

- opisno praćenje, predstavljanje projektnih aktivnosti i rezultata međunarodnim partnerima, učiteljima, učenicima, roditeljima, lokalnoj i obrazovnoj zajednici u RH

8. Kulturna i javna djelatnost

Školske svečanosti

Naziv aktivnosti:

Sudjelovanje na raznim školskim svečanostima: prvi dan nastave, Dan kruha i zahvalnosti za plodove jeseni, Božićna priredba, Dan škole

Nositelj/i aktivnosti:

Učiteljica Jelena Grubić i učenici: zborashi, tamburaši i orkestar-blok flaute

Planirani broj učenika:

oko 60 učenika

Ciljevi aktivnosti:

Upoznati i naučiti učenike na zbornu pjevanje - pripremiti učenike za sudjelovanje na školskim svečanostima

Obrazovni ishodi:

Suradnjivati u skupnom muziciranju, pjevati izražajno uz sigurnu intonaciju i jasan ritam, zapamtiti pjesme uz jasan izgovor i razumijevanje teksta, slobodno izraziti svoje mišljenje i uvažiti mišljenje drugih.

Namjena aktivnosti:

Probuditi osjećaj odgovornosti zajedničkim muziciranjem, razvijati slušnu percepciju pjevanjem i sviranjem, razvijati memoriju i motoriku učenika - razvijati smisao za lijepo i izražajno pjevanje

Način realizacije aktivnosti:

izvođenje pjesama (pjevanje i sviranje) za razne svečanosti u školi: Prvi dan nastave; Dani kruha i zahvalnost za plodove jeseni; Božićna priredba; Domaćinstvo u natjecateljskom dijelu; Dan škole

Vremenik aktivnosti:

tijekom cijele školske godine

Detaljan troškovnik aktivnosti:

kopije pjesama

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Učiteljica će pratiti i bilježiti rad polaznika izvannastavnih aktivnosti Mali/veliki zbor, Tamburaški sastav i mali orkestar(blok flauti) te njihova zapažanja o radu u predviđenu bilježnicu za izvannastavne aktivnosti, sudjelovanje na školskim svečanostima.

KULTURNA I DRUŠVENA DJELATNOST-RN

Naziv aktivnosti: Kultura i društvena djelatnost

- * Hrvatski olimpijski dan
- * Dan kruha i zahvalnosti za plodove zemlje
- * Sajam knjiga
- * Nikolinje
- * Božić
- * Valentino
- * Fašnik
- * Dan voda
- * Uskrs
- * Dan planeta Zemlje
- * Majčin dan
- * Dan sporta
- * Dan škole
- * Sudjelovanje u likovnim i literarnim natječajima i časopisima i dr.
- * Obilježavanje prigodnih blagdana tijekom školske godine

Nositelj/i aktivnosti:

učitelji razredne nastave – Sonja Rodinger (1.a), Željka Kutnjak (1.b), Marija Jambrović (1.c), Sanja Kovač (2.a), Vanja Horvat (2.b), Jasmina Patafta (2.c), Tatjana Golub (3.a), Gordana Kolarić (3.b), Zrinka Kapustić (3.c), Vera Moharić (4.a), Jelena Dokleja (4.b), Mirna Vajda (4.c), vjeroučitelji, knjižničari, roditelji i učenici

Planirani broj učenika:

Učenici od 1. do 4. razreda

Ciljevi aktivnosti:

Obilježavanje prigodnih blagdana. Doživjeti i osvijestiti složenost, raznolikost i međusobnu povezanost svih čimbenika u dječjem prirodnom i društvenom okruženju. Potaknuti učenike na zahvalnost ljudima koji su svojim radom učinili naš život ljepšim i boljim. Uvažavati različita mišljenja i stajališta. Poticati značajku za otkrivanjem i istraživanjem. Njegovati zavičajnu tradiciju.

Ishodi učenja:

Opisati obilježja i značajke blagdana. Aktivno sudjelovati u aktivnostima (integriranim danima) kojima se obilježavaju datumi važni za obitelj, lokalnu zajednicu i šire. Graditi osjećaj domoljublja i osjećaj pripadnosti svojoj domovini. Graditi osjećaj zahvalnosti i poštovanja ljudskog rada. Ostvariti suradnju s učenicima i djelatnicima škole, njegovati ljubav prema školi, ponos i osjećaj pripadnosti i zajedništvo. Razumjeti važnost koju zdrav okoliš ima u osiguranju dobrobiti pojedinca i razvoju demokratske zajednice. Prepoznati važnost očuvanja okoliša i odgovornim ponašanjem pridonositi njegovom očuvanju.

Namjena aktivnosti:

Upoznati međimurske običaje vezane uz prigodne blagdane. Njegovati tradicijske vrijednosti u obitelji i društvu. Naučiti tražiti informacije i dijeliti svoje znanje s drugima. Stjecati praktična znanja i radne navike. Razvijati organizacijske sposobnosti. Razvijati ekološku svijest.

Način realizacije aktivnosti:

Individualni rad, rad u paru, rad u skupinama, razgovor, demonstracija, usmeno, pismeno i likovno izražavanje, praktični radovi, izvanučionička i istraživačka nastava, integriranim danima, povremeno u suradnji s roditeljima, školske izložbe.

Vremenik aktivnosti:

Tijekom cijele nastavne godine 2019./2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijal – cca 200,00 kn

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Opisno i brojčano vrednovanje postignuća učenika u skladu s ciljevima, zadaćama i sadržajima. Usmeno, pismeno i likovno izražavanje i sudjelovanje u aktivnostima. Izlaganje učeničkih radova i razmjena iskustva s drugim razredima. Rezultate koristiti u cilju povećanja kvalitete nastavnog rada i motivacije učenika u svim nastavnim područjima.

KULTURNA I DRUŠVENA DJELATNOST-PN

Naziv aktivnosti:

Javni nastupi učenika predmetne nastave (Prvi dan škole, Dan kruha i zahvalnosti za plodove zemlje, Božićna priredba, Dan škole)

Nositelj/i aktivnosti:

Učiteljice hrvatskog, engleskog i učitelji njemačkog jezika i učenici

Planirani broj učenika:

učenici od 5. do 8. razreda

Ciljevi aktivnosti:

Pripremiti učenike za nastup na školskim svečanostima, sudjelovati na školskim svečanostima interpretacijama lirske, dramske i prozni književnih djela primjerenoj pojedinoj svečanosti

Ishodi učenja:

Učenici će uoči svečanosti prikupiti prigodne pisane, usmene i ostale materijale potrebne za nastup, sastaviti prigodni tekst, a prilikom nastupa moći će izraziti doživljaj književnih djela interpretativnim čitanjem i krasnoslovljnjem, primijeniti vrednote govorenoga jezika te koristiti razne rezvizite.

Namjena aktivnosti:

Obilježiti prigodnim i osmišljenim programom važne događaje i dane u tekućoj šk. god.

Način realizacije aktivnosti:

Obilježiti prigodnim i osmišljenim programom važne događaje i dane u tekućoj šk. god. u prostorima škole.

Vremenik aktivnosti:

školska godina 2019./2020.

Detaljan troškovnik aktivnosti:

Potrošni materijali – fotokopirni papir

Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja:

Pratiti učenikovo zalaganje i nastup, analizirati uspješnost nastupa, ocijeniti nastup sumativno i formativno.

**OSNOVNA ŠKOLA
IVANA GORANA KOVAČIĆA
SVETI JURAJ NA BREGU
Pleškovec 31, 40311 Lopatinec
OIB 09299062836**

Klasa: 602-02/19-03/01

Urbroj: 2109-45-19-01

U Pleškovcu, 03.10.2019.

Na osnovi čl.28. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi (NN [87/08](#), [86/09](#), [92/10](#), [105/10](#), [90/11](#), [5/12](#), [16/12](#), [86/12](#), [126/12](#), [94/13](#), [152/14](#), [07/17 i 68/18](#)) i čl.14.

Statuta Osnovne škole Ivana Gorana Kovačića Sveti Juraj na Bregu, Klasa: 012-04/19-01/1,
Urbroj: 2109-45-19-01/02 od 4.2.2019.,

Školski odbor na 32. sjednici održanoj 03.10.2019., na prijedlog ravnatelja i učiteljskog vijeća,
jednoglasno donosi

ŠKOLSKI KURIKULUM

ZA ŠKOLSKU GODINU 2019./2020.

**Ravnatelj škole
Mlden Beuk, dipl. ing.**

**Predsjednica Školskog odbora
Irena Šestak, dipl. psih.**