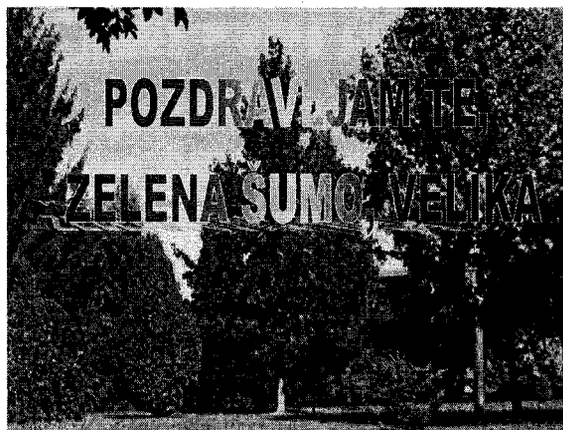


Školska godina 2023./2024.

**ŠUMARSKA I DRVODJELJSKA ŠKOLA
KARLOVAC**



ŠKOLSKI KURIKULUM



MISIJA NAŠE ŠKOLE

U pozitivnom ozračju demokratske škole, bliske životu u kojoj svi daju, ali i traže svoj maksimum želimo kod učenika razviti kompetencije za kvalitetno uključivanje u svijet rada ili nastavka obrazovanja u duhu cjeloživotnog učenja.

Naša je misija učiti i raditi u partnerstvu s okruženjem, razumijevajući potrebe učenika, potičući kreativnost, inovativnost i kritičko mišljenje te razvijajući osjećaj odgovornosti i poštivanje različitosti.

VIZIJA NAŠE ŠKOLE

Uz poštivanje tradicije i korištenje suvremenih tehnologija približiti se obrazovnim načelima Europske unije u strukovnom obrazovanju i postati centar izvrsnosti u područjima šumarstva, obrade drva i meteorologije za Republiku Hrvatsku i šire okruženje.

SADRŽAJ:

Misija i vizija škole	2
1. Uvod	4
2. Izborna nastava	5
3. Fakultativna nastava	29
4. Dodatna nastava	33
5. Dopunska nastava	36
6. Izvannastavne aktivnosti	39
7. Natjecanja, smotre, susreti	51
8. Stručni posjeti, izleti, ekskurzije	61
9. Projekti	100
10. Ostale odgojno – obrazovne aktivnosti	122

Školski kurikulum je dokument kojim se sustavno planiraju sve izvannastavne i izvanškolske aktivnosti koje će se provoditi u školi tijekom jedne školske godine.

Školski se kurikulum donosi i objavljuje do 7. listopada za tekuću školsku godinu i treba biti usklađen s Nacionalnim kurikulumom.

Školski kurikulum određuje i objedinjuje dopunsku i dodatnu nastavu, slobodne aktivnosti, stručne ekskurzije, izlete i posjete, programe i projekte te ostale vidove odgojno – obrazovnih aktivnosti i programa.

Ono što karakterizira kurikulum i njegova je temeljna karakteristika jest učeniku orijentirano učenje. Suvremeno društvo zahtijeva osposobljavanje pojedinca za život i rad u novim uvjetima pa se stoga stvara i potreba za novim kompetencijama kao što su: kreativnost, inovativnost, informatička pismenost, timski rad, potreba za stalnim stjecanjem novih znanja i vještina, brzo prilagođavanje promjenama i sl.

Cilj srednjoškolskog obrazovanja je stvaranje odgovorne, samostalne i djelatno sposobne osobe. Tako široko definiran cilj nije moguće ostvariti samo kroz nastavni plan i program pojedinih nastavnih predmeta. Stoga je upravo školski kurikulum jedna vrlo korisna nadopuna koja će pridonijeti kvalitetnijim odgojno – obrazovnim postignućima i boljem snalaženju pojedinaca u svim aspektima života koji je pred njima nakon izlaska iz srednje škole.

Školski kurikulum svakako će pridonijeti:

- Razvijenijim jezično – komunikacijskim, matematičkim, prirodosnanstvenim i društveno – humanističkim kompetencijama
- Stečenim informacijsko – komunikacijskim i tehničko – tehnološkim kompetencijama □ Stečenim stručnim kompetencijama te razumijevanje značenja rada za pojedinca i društvo
- Razvijenijim poduzetničkim kompetencijama
- Boljoj osobnoj i društvenoj odgovornosti
- Razvijenijim kreativnim sposobnostima i kritičkom mišljenju
- Razvijenijoj svijesti prema osobnom zdravlju i zdravlju svoje okoline □ Razvijenijim socijalnim i interkulturalnim kompetencijama □ Razvijenijem osjećaju za očuvanje nacionalne kulturne baštine
- Razvijenijoj ekološkoj svijesti
- Boljem poznavanju i poštivanju provođenja ljudskih prava
- Osposobljenosti za uočavanje i rješavanje problema u svojoj lokalnoj sredini i u životnoj zajednici uopće
- Osviještenost za potrebu cjeloživotnog učenja i samoorganiziranog učenja
- Osposobljenost za suočavanje s promjenama, pronalaženje rješenja i mogućnosti za sebe i druge. Ono što kurikulum čini specifičnim su njegove odrednice te ukoliko izostane jedna od navedenih odrednica tada ne možemo govoriti o kurikulumu. Odrednice kurikuluma su:

- ✓ Aktivnost, program, projekt...
- ✓ Ciljevi
- ✓ Namjena
- ✓ Nositelji i njihova odgovornost
- ✓ Način realizacije
- ✓ Vremenik aktivnosti
- ✓ Troškovnik
- ✓ Način vrednovanja i način korištenja rezultata vrednovanja

2. IZBORNA NASTAVA

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	GENETIKA ŠUMSKOG DRVEĆA 1.a 2023./2024.
CILJEVI	Poznavati osnovne postavke iz genetike, te važnost primjene genetičkih istraživanja na šumske vrste
NAMJENA	Za učenike 1.a razreda zanimanja šumarski tehničar
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetni nastavnik Milka Konta - organizacija nastave 70 sati godišnje; 2 sata tjedno
NAČIN REALIZACIJE	Nastavni predmet obuhvaća sljedeće nastavne teme: - Razmnožavanje i nasljednost - Pojam svojstva i nasljedne osnove - Osnovna pravila nasljeđivanja - Mutacije - Genetika i evolucija populacije - Primijenjena genetike
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom nastavne godine nastavni predmet se realizira 2 sata tjedno
TROŠKOVNIK	/
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Vrednovat će se usvojenost i razumijevanje nastavnih sadržaja, te primjena stečenih znanja. Učenici će izrađivati plakate i power point prezentacije, te će se vrednovat njihov rad u grupi i individualno

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	RAČUNALSTVO 1.m 2023./2024.
CILJEVI	Usavršavanje znanja za baratanje alatima za obradu teksta (MS WORD). Usvajanje znanja i vještina za korištenje dotičnog alata u svrhu analize i prikaza meteoroloških podataka.
NAMJENA	Za učenike 1.m razreda zanimanja meteorološki tehničar.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetni nastavnik: Vlatka Conjar. Priprema i realizacija nastavnih sadržaja/sati prema planu i programu, zajednički rad s učenicima te vrednovanje postignutih znanja i vještina.
NAČIN REALIZACIJE	Nastavni predmet obuhvaća sljedeće nastavne teme: - Korištenje računala u prikazivanju meteoroloških podataka: MS Word
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom školske godine 2023./2024. nastavni predmet se realizira 1 sat tjedno
TROŠKOVNIK	/
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Vrednovat će se usvojenost i razumijevanje nastavnih sadržaja te samostalan rad na računalu.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	PREZENTACIJSKE VJEŠTINE (1.dt) 2023./2024.
CILJEVI	- Razvijanje prezentacijskih vještina i samopouzdanja. Objasniti pravila verbalne i neverbalne komunikacije Stjecanja vještina u korištenju audio-vizualnih pomagala koja se koriste prilikom prezentacije.
NAMJENA	Za učenike 1.dt razreda zanimanja drvodjeljski tehničar dizajner
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetni nastavnik Đurđica Janjanin Priprema i realizacija nastavnih sati prema programu, zajednički rad s učenicima i vrednovanje postignutih znanja i vještina.
NAČIN REALIZACIJE	Nastavne teme: Pojam prezentacije, Faze prezentacije, Slušatelj Verbalna i neverbalna komunikacija, Uspješna prezentacija, Komunikacija sa slušateljima, Tehnička podrška
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom školske godine nastavni predmet se realizira 1 sat tjedno
TROŠKOVNIK	/
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Vrednovat će se usvojenost i razumijevanje nastavnih sadržaja, primjena stečenog znanja te suradnja i rad na vježbama kako individualno tako i rad u grupama.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	EKOLOGIJA I ODRŽIVI RAZVOJ (1.dt) 2023./2024.
CILJEVI	Prepoznati važnost ekologije kao primijenjene znanosti u zanimanju drvodjeljski tehničar dizajner
NAMJENA	Učenicima 1.dt razreda objasniti ekološki namještaj u svrhu ekonomskog razvoja, socijalnog napretka i zaštite okoliša
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Vlatka Conjar, dipl. ing. i učenici 1.dt razreda - organizacija izborne nastave i vježbi u školskom arboretumu
NAČIN REALIZACIJE	Nastavne teme: Čovjek i okoliš - Ekološki činitelji - Eko sustavi - Zaštita okoliša
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom cijele nastavne godine 35 sati ,prema rasporedu sati 1 sat tjedno
TROŠKOVNIK	/
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Usvojenost znanja, razumijevanje i primjena nastavnih sadržaja Odnos prema radu Samostalnost, odgovornost, referati

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	TZK 1.s 2023./2024.
CILJEVI	Razumjeti razvoj i funkcioniranje vlastitoga tijela. Usavršiti kineziološka znanja i vještine, i znati ih primijeniti u športskim i športsko-rekreativnim aktivnostima. Razviti svijest o važnosti tjelesnoga vježbanja za očuvanje i unaprjeđenje zdravlja. Znati pravilno procijeniti te odabrati tjelesnu aktivnost i prehranu, najbolje za očuvanje zdravlja i održavanje dobre tjelesne spremnosti te razumjeti utjecaj nepravilne prehrane na razvoj bolesti i poremećaja.
NAMJENA	Za učenike 1.s razreda zanimanja stolar
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOV.	Predmetni nastavnik : Zvonimir Conjar Priprema i realizacija nastavnih sati prema planu i programu, zajednički rad s učenicima te praćenje i vrednovanje postignutih znanja i vještina.
NAČIN REALIZACIJE	Dio nastavnih sati realizirat će se u našoj sportskoj dvorani, dio sati kroz edukativna interaktivna predavanja i radionice, dok će se dio sati realizirati kroz posjetit različitih sportska događanja u gradu i aktivnosti u prirodi.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom cijele školske godine nastava se održava dva puta tjedno po 45 minuta.
TROŠKOVNIK	Troškove ulaznica za sportska događanja snose učenici samostalno, kao i vezano uz aktivnosti u prirodi
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Vrednovat će se aerobne sposobnosti, motorička znanja, i dostignuća funkcionalne sposobnosti, odnose, navike i stavove prema zdravom načinu življenja

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	PARKOVNA KULTURA 2.a 2023./2024.
CILJEVI	Prepoznavanje stilova oblikovanja zelenih površina u urbanim područjima, njihovu namjenu te primjenu različitih hortikulturnih vrsta i oblika biljaka u njihovom oblikovanju
NAMJENA	Za učenike 2.a razreda zanimanja šumarski tehničar
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetni nastavnik : Josip Horovski Priprema i realizacija nastavnih sati prema programu, zajednički rad s učenicima i vrednovanje postignutih znanja i vještina
NAČIN REALIZACIJE	- Nastavni predmet obuhvaća sljedeće nastavne teme: 1. Razvoj vrtne umjetnosti, 2. Uloga zelenih površina, 3. Kategorije zelenih površina, 4. Ukrasno drveće i grmlje Korist će se frontalne metode rada, rad u grupi i individualni rad. Učenici će samostalno i uz pomoć nastavnika opažati, izlagati i obrazlagati nastavne sadržaje uz korištenje različitih prezentacijskih tehnika
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom cijele školske godine nastava se održava dva puta tjedno po 1 sat. Teorijska nastava u trajanju od 40 sati će se najvećim dijelom realizirati u učionici, manje u karlovačkim parkovima i perivojima te školskom arboretumu. Vježbe će se održavati u gradskim parkovima i perivojima i arboretumu škole. 4 sata vježbe se planiraju održati u kontra smjeni i to: 4 sata će se raditi na njezi i održavanju arboretuma u jesen ili u proljeće ovisno o klimatskim prilikama te cjelodnevne vježbe na području nacionalnog parka Plitvička jezera s obilaskom Čorkove uvale, Područja Plitvičkih jezera, izvora Slunčice i Rastoka
TROŠKOVNIK	Troškovi su vezani uz materijal potreban za izradu različitih prezentacija (poster, flomasteri, ljepljivo, papiri u boji, tinta za printanje...)sadni materijal, ručne alatke
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Vrednovat će se usvojenost i razumijevanje nastavnih sadržaja, primjena stečenog znanja i vještina, te kreativnost učenika Učenici će izrađivati plakate, power point prezentacije i referate. Vrednovat će se njihovo sudjelovanje u grupnom radu, njihov samostalan rad i prezentacijske vještine. Pratit će se i aktivnost učenika na satu.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	PLANSKA OBRADA DRVA 2.dt 2023./2024.
CILJEVI	Upoznati učenike s proizvodnim pogonima za primarnu obradu drva i tehnološkim procesima za proizvodnju piljene građe te uočiti ti čimbenike koji utječu na kvantitativno i kvalitativno iskorištavanje drvene sirovine, kako bi bilo što manje otpada i gubitka drvene sirovine
NAMJENA	Upoznati se s postupcima pilanske obrade drva, pratećim strojevima, alatima i priborom, razviti smisao za racionalno korištenje materijala, točnost i finoću obrade te sposobnost kontrole kakvoće izradbe. Razvijanje odgovornosti za pravilno i ekonomično iskorištavanje drvene sirovine te energije i sredstava rada.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetni nastavnik: Marija Brcković Priprema i realizacija nastavnih sati prema programu, zajednički rad s učenicima i vrednovanje postignutih znanja i vještina.
NAČIN REALIZACIJE	2 sata tjedno (70 sati godišnje) od čega će učenici dio vremena imati teorijske nastavne sadržaje, a dio će se odnositi na praktična znanja izračunavanja količine materijala, veličine nadmjere, karakteristika alata i sl.
VREMENIK AKTIVNOSTI	2 sata tjedno (70 sati godišnje),
TROŠKOVNIK	Posjet pilani, troškove izvanučioničke nastave snose učenici
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Vrednovat će se usvojenost i razumijevanje , primjena nastavnih sadržaja, individualni rad.

<p>AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT</p>	<p>TZK 2.s</p> <p>2023./2024.</p>
<p>CILJEVI</p>	<p>Razumjeti razvoj i funkcioniranje vlastitoga tijela. Usavršiti kineziološka znanja i vještine, i znati ih primijeniti u športskim i športsko-rekreativnim aktivnostima. Razviti svijest o važnosti tjelesnoga vježbanja za očuvanje i unapređenje zdravlja. Znati pravilno procijeniti te odabrati tjelesnu aktivnost i prehranu, najbolje za očuvanje zdravlja i održavanje dobre tjelesne spremnosti te razumjeti utjecaj nepravilne prehrane na razvoj bolesti i poremećaja.</p>
<p>NAMJENA</p>	<p>Za učenike 2.S razreda zanimanja stolar</p>
<p>NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST</p>	<p>Predmetni nastavnik: Zvonimir Conjar</p> <p>Priprema i realizacija nastavnih sati prema planu i programu, zajednički rad s učenicima te praćenje i vrednovanje postignutih znanja i vještina.</p>
<p>NAČIN REALIZACIJE</p>	<p>Dio nastavnih sati realizirat će se u našoj sportskoj dvorani – sport nogomet i vježbe snage (utezi), dio sati kroz edukativna interaktivna predavanja i radionice, dio sati posjetit ćemo različita sportska događanja u gradu, a dio sati kroz aktivnosti u prirodi, pješaćenje i biciklizam, klizanje i zimski sportovi</p>
<p>VREMENIK AKTIVNOSTI</p>	<p>Tijekom cijele školske godine nastava se održava dva puta tjedno po 45 minuta.</p>
<p>TROŠKOVNIK</p>	<p>Troškove ulaznica za sportska događanja snose učenici samostalno, kao i vezano uz aktivnosti u prirodi</p>
<p>NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA</p>	<p>Vrednovat će aerobicne sposobnosti, motorička znanja, njihove vještine, odnose, navike i stavove prema zdravom načinu življenja</p>

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	OSTALI ŠUMSKI PROIZVODI 3.a 2023./2024.
CILJEVI	Upoznati učenike sa značajem i vrijednošću ostalih šumskih proizvoda. Prepoznavanje pojedinog šumskog voća, drveća i grmlja, te pojedinih vrsta gljiva, njihovog umjetnog uzgoja, načina prerade i spremanja proizvoda od gljiva.
NAMJENA	Za učenike 3.a razreda zanimanja šumarski tehničar
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetni nastavnik: Đurđica Veček Priprema i realizacija nastavnih sati prema programu, zajednički rad s učenicima i vrednovanje postignutih znanja i vještina
NAČIN REALIZACIJE	Nastavni predmet obuhvaća sljedeće nastavne teme: 1.Sakupljanje sjemena šumskog drveća i grmlja, 2.Sakupljanje i obrada plodova šumskog voća, 3. Gljive Korist će se frontalna metoda rada, rad u grupi i individualni rad. Učenici će samostalno i uz pomoć nastavnika opažati, izlagati i obrazlagati nastavne sadržaje uz korištenje različitih prezentacijskih tehnika.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom cijele školske godine nastava se održava dva puta tjedno po 1 sat. Teorijska nastava i vježbe će se najvećim dijelom realizirati u učionici.
TROŠKOVNIK	Troškovi su vezani uz materijal potreban za izradu različitih prezentacija (poster, flomasteri, ljepilo, papiri u boji, tinta za ispis...).
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Vrednovat će se usvojenost i razumijevanje nastavnih sadržaja, primjena stečenog znanja i vještina, te kreativnost učenika. Učenici će izrađivati plakate, powerpoint prezentacije i referate. Vrednovat će se njihovo sudjelovanje u grupnom radu, njihov samostalan rad i prezentacijske vještine. Pratit će se i aktivnost učenika na satu.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	PARKOVNA KULTURA 3.a 2023./2024.
CILJEVI	Razlikovanje ukrasnih vrsta drveća, grmlja i cvijeća i njihovih uzgojnih osobina, korištenje određenih vrsta u oblikovanju zelenih površina. Važnost elemenata vrtova prilikom oblikovanja.
NAMJENA	Za učenike 3.a razreda zanimanja šumarski tehničar
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetni nastavnik: Vlatka Conjar Priprema i realizacija nastavnih sati prema programu, zajednički rad s učenicima i vrednovanje postignutih znanja i vještina
NAČIN REALIZACIJE	Nastavni predmet obuhvaća sljedeće nastavne teme: -ukrasne vrste drveća i grmlja- kritosjemenjače - elementi vrtova - cvijeće javnih nasada - oblikovanje vrtova Korist će se frontalne metode rada, rad u grupi i individualni rad. Učenici će samostalno i uz pomoć nastavnika opažati, izlagati i obrazlagati nastavne sadržaje uz korištenje različitih prezentacijskih tehnika.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom cijele školske godine nastava se održava dva puta tjedno po 1 sat. Teorijska nastava u trajanju od 35 sati će se najvećim dijelom realizirati u učionici, manje u karlovačkim parkovima i perivojima te školskom arboretumu. Vježbe će se održavati u gradskim parkovima i perivojima i u arboretumu škole. 15 sati vježbi, 8 sati njega i održavanje školskog arboretum, te se planira održati 5 sati u kontra smjeni i to obilazak gradskih parkova i upoznavanje i prepoznavanje ukrasnih vrsta drveća i grmlja
TROŠKOVNIK	Troškovi su vezani uz materijal potreban za izradu različitih prezentacija (poster, flomasteri, ljepljivo, papiri u boji, tinta za ispis...) sadni materijal, ručne alatke.
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Vrednovat će se usvojenost i razumijevanje nastavnih sadržaja, primjena stečenog znanja te suradnja i rad na vježbama kako individualno tako i rad u grupama. Pratit će se i aktivnost i trud koji učenici ulažu na svakom nastavnom satu.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	OPLEMENJIVANJE ŠUMSKOG DRVEĆA 3.a 2023./2024.
CILJEVI	Upoznati učenike s mogućnostima proizvodnje genotipova koji će imati bolja svojstva od postojećih tj. koji će prirastom, kvalitetom i ostalim osobinama zadovoljiti postavljene zahtjeve
NAMJENA	Za učenike 3.a razreda – izborni predmet
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetni nastavnik: Josip Horovski, organizacija nastave, stručnih posjeta i praktičnog dijela nastavnog procesa. Praćenje, vrednovanje i ocjenjivanje rada učenika
NAČIN REALIZACIJE	<ul style="list-style-type: none"> - Nastavne teme: - Oplemenjivanje selekcijom - Oplemenjivanje križanjem - Oplemenjivanje mutacijama - Generativno i vegetativno razmnožavanje - Predviđa se i stručni posjet gradskom poduzeću „Zelenilo“
VREMENIK AKTIVNOSTI	70 sati tijekom cijele nastavne godine (teorija 30 sati, vježbe 40)
TROŠKOVNIK	Bez troškova
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Vrednovat će se usvojenost i razumijevanje nastavnih sadržaja, primjena stečenog znanja i vještina i samostalan rad učenika kao i referati učenika ili prezentacija u power-point-u

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	STILOVI NAMJEŠTAJA 3.dt 2023./2024.
CILJEVI	Cilj predmeta je omogućavanje učeniku da prepozna, razlikuje te razumije pojedine stilove namještaja kroz povijest, kako bi ih primijenio u vlastitim rješenjima u oblikovanju namještaja i opremanju prostora.
NAMJENA	Za učenike 3.dt razreda zanimanja drvodjeljski tehničar dizajner

NOSITELJI NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetni nastavnik: Marija Brckovic Organizacija nastave: ukupno 70 sati godišnje, zajednički rad s učenicima i vrednovanje postignutih znanja i vještina.
NAČIN REALIZACIJE	Nastavne teme: <ol style="list-style-type: none"> 1. Namještaj starog vijeka 2. Namještaj srednjeg vijeka 3. Namještaj novog vijeka 4. Obnova starog namještaja 5. Namještaj 20. stoljeća <p>Učenici osim teorijskih nastavnih sadržaja kroz izradu crteža u vidu samostalnog rada uočavaju načine oblikovanja namještaja kroz pojedinu povijesnu epohu te posjetom muzejima u Karlovcu, Zagrebu i Rijeci mogu upotpuniti teorijske nastavne sadržaje.</p> <p>Osmišljena je i izvanučionička nastava u poticajnom okruženju u Selcu gdje će učenici nakon posjete muzeju u Rijeci i vili Ružić moći pronaći inspiraciju za vlastite uratke. Predviđena je međupredmetna suradnja s Praktičnom nastavom i dizajnerskim crtanjem.</p>
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom školske godine 2023./2024. dva sata tjedno
TROŠKOVNIK	Posjet muzejima i troškove izvanučioničke nastave snose učenici
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Vrednovat će se razumijevanje, primjena nastavnih sadržaja, individualni rad učenika i sudjelovanje u nastavnom procesu

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	NAMJEŠTAJ I ZDRAVLJE 3.dt 2023./2024.
CILJEVI	Razviti svijest pojedinca o važnosti medicine, ergonomije, antropometrije, dizajna, arhitekture, strojarstva i ostalih struka, kao i utjecaja okoliša i uporabe različitih materijala koji su zdravi ili štetni po zdravlje čovjeka.
NAMJENA	Za učenike 3.dt razreda zanimanja drvodjeljski tehničar dizajner
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetni nastavnik: Katarina Barič Organizacija nastave: ukupno 70 sati godišnje, zajednički rad s učenicima i vrednovanje postignutih znanja i vještina.
NAČIN REALIZACIJE	Nastavne teme: 1. objasniti odnos namještaja i zdravlja čovjeka 2. povezati utjecaje okoliša i materijala sa zdravljem čovjeka 3. primijeniti odgovarajuće norme i materijale u oblikovanju proizvoda i opremanju prostora 4. prepoznati zdravstvene čimbenike pri oblikovanju namještaja i opremanju prostora 5. primijeniti ergonomiju i antropometriju u službi zdravlja 6. predložiti rješenje određene vrste namještaja koje je u službi zdravlja čovjeka prema svim karakteristikama, zahtjevima i kriterijima oblikovanja
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom školske godine 2023./2024. dva sata tjedno
TROŠKOVNIK	Posjet muzejima i troškove izvanučioničke nastave snose učenici
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Elementi: usvojenost sadržaja, primjena usvojenih sadržaja, aktivnost u radu, vježbe. Oblici: usmena provjera, pisana provjera, opisno praćenje (odnos prema radu, samostalnost, odgovornost).

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	DRVO U GRADITELJSTVU 3.dt 2023./2024.
CILJEVI	Cilj predmeta je upoznavanje s primjenom drva u području graditeljstva, koristeći pritom sva njegova prirodna, estetska i funkcionalna svojstva koja su prednost u odnosu na ostale materijale.
NAMJENA	Za učenike 3.dt razreda zanimanja drvodjeljski tehničar dizajner
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetni nastavnik: Katarina Barič Organizacija nastave ukupno 35 sati godišnje, zajednički rad s učenicima i vrednovanje postignutih znanja i vještina.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom školske godine 2023./2024., jedan sat tjedno
TROŠKOVNIK	Posjet tvrtki koja se bavi primjenom drva u graditeljstvu (posjet gradilištu ili pogonu) i troškove izvan učioničke nastave snose učenici
NAČIN REALIZACIJE	<p>Nastavne teme:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tradicijsko graditeljstvo 2. Drveni proizvodi u graditeljstvu 3. Tehnologija izrade 4. Upotreba nedrvenih materijala <p>Osmišljena je izvanučionička nastava u poticajnom okruženju u Selcu gdje će učenici kroz međupredmetnu suradnju s predmetima Dizajnersko crtanje i Praktična nastava izraditi neke od primjera primjene drva u graditeljstvu.</p>
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Vrednovat će se usvojenost i razumijevanje nastavnih sadržaja, i individualni radovi učenika.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	PROMETNA METEOROLOGIJA 3.m 2023./2024.
CILJEVI	Proširiti i formalizirati znanje o suvremenim meteorološkim instrumentima stečeno u prethodnim razredima srednje škole. Ukazati na primjenu meteorologije u praksi.
NAMJENA	Za učenike 3.m razreda zanimanja meteorološki tehničar
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetni nastavnik Zrinko Bahorić i učenici 3.m razreda
NAČIN REALIZACIJE	<p>Usvojiti pojam, definirati, imenovati i opisati prometnu meteorologiju. Upoznati učenike s temeljnim pojmovima prometne meteorologije (uključujući zrakoplovnu, pomorsku, riječnu i kopnenu meteorologiju).</p> <p>Usvajanje znanja o utjecajima meteoroloških elemenata i atmosferskih pojava na sve vrste prometa. Razvijati kod učenika sposobnosti analize podataka u smislu potreba prometne meteorologije. Razvijati kod učenika pravilno shvaćanje utjecaja meteoroloških procesa na promet u cilju njegove sigurnosti i učinkovitosti. Razviti smisao, znanja i vještine potrebne za korištenje suvremenih meteoroloških tehnologija u prometnoj meteorologiji.</p>
VREMENIK AKTIVNOSTI	Nastava tijekom školske godine 2023./2024., 2 sata tjedno, ukupno 70 sati
TROŠKOVNIK	/
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Vrednovat će se usvojenost i razumijevanje nastavnih sadržaja, te samostalni radovi učenika kroz nastavnu godinu prema kriterijima vrednovanja

<p>AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT</p>	<p>TZK 3.s</p> <p>2023./2024.</p>
<p>CILJEVI</p>	<p>Cilj tjelesnoga i zdravstvenoga područja jest usvajanje znanja, stjecanje vještina i navika te razvijanje pozitivnoga stava prema tjelesnoj aktivnosti i zdravomu načinu življenja kako bi se omogućilo postizanje najboljih tjelesnih i duševnih potencijala pojedinca.</p> <p>Učenici će razumjeti razvoj i funkcioniranje vlastitoga tijela, usavršiti kineziološka znanja i vještine, i znati ih primijeniti u športskim i športsko-rekreativnim aktivnostima, razviti svijest o važnosti tjelesnoga vježbanja za očuvanje i unaprjeđenje zdravlja, znati pravilno procijeniti te odabrati tjelesnu aktivnost i prehranu, najbolje za očuvanje zdravlja i održavanje dobre tjelesne spremnosti te razumjeti utjecaj nepravilne prehrane na razvoj bolesti i poremećaja, razumjeti pojmove i značajke nezdravih navika, rizičnih ponašanja i ovisnosti te znati kako one narušavaju zdravlje</p>
<p>NAMJENA</p>	<p>Za učenike 3.s razreda zanimanja stolar</p>
<p>NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST</p>	<p>Predmetni nastavnik: zamjena: Ksenija Stipić Bunčić</p> <p>Priprema i realizacija nastavnih sati prema planu i programu, zajednički rad s učenicima te praćenje i vrednovanje postignutih znanja i vještina.</p>
<p>NAČIN REALIZACIJE</p>	<p>Dio nastavnih sati realizirat će se u našoj sportskoj dvorani – sport nogomet i vježbe snage (utezi), dio sati kroz edukativna interaktivna predavanja i radionice, dio sati posjetit ćemo različita sportska događanja u gradu, a dio sati kroz aktivnosti u prirodi, pješačenje i biciklizam, klizanje i zimski sportovi</p>
<p>VREMENIK AKTIVNOSTI</p>	<p>Tijekom cijele školske godine nastava se održava dva puta tjedno po 45 minuta.</p>
<p>TROŠKOVNIK</p>	<p>Troškove ulaznica za sportska događanja snose učenici samostalno, kao i vezano uz aktivnosti u prirodi</p>
<p>NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA</p>	<p>Vrednovat ću aerobne sposobnosti, motorička znanja, njihove vještine, odnose, navike i stavove prema zdravom načinu življenja</p>

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	TEHNOLOGIJA ZANIMANJA (izborni) 3.s 2023./2024.
CILJEVI	Poticati učenike na pravilan odnos prema radu, odabiru materijala i alata u proizvodnji proizvoda od drva i drvnih proizvoda te upoznati tehnološke procese izrade proizvoda od drva na CNC obradnom centru.
NAMJENA	Za učenike 3.s razreda zanimanja stolar
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetni nastavnik: Dejan Benko i učenici 3.s razreda Priprema i realizacija nastavnih sati prema programu, zajednički rad s učenicima i vrednovanje postignutih znanja i vještina
NAČIN REALIZACIJE	Nastavne teme: Uvod u CNC tehnologiju obrade drva Razvoj CNC tehnologije kroz povijest Sustavi pozicioniranja kod CNC strojeva Programiranje CNC strojeva (XILOG PLUS) Rad na CNC obradnom centru bušenje, glodanje i piljenje Izrada računalnog programa u AutoCADu i prebacivanje u Xilog Plus Izrada mix programa
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom šk. god. predviđeno je ukupno 64 sata koji će se realizirati po 4 sata u onom tjednu kada su učenici na nastavi.
TROŠKOVNIK	/
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Vrednovati će se usvojenost i razumijevanje nastavnih sadržaja. Vježbe će se redovito izvoditi. Vrednovati će se prezentacije učenika i rad učenika na CNC obradnom centru.

<p>AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT</p>	<p>OSTALI ŠUMSKI PROIZVODI , 4.a 2023./2024.</p>
<p>CILJEVI</p>	<p>Determinacija ljekovitih biljaka i poticanje učenika na shvaćanje važnosti ljekovitog bilja u liječenju. Stjecanje spoznaje o očuvanju i uzgoju ljekovitog bilja.</p>
<p>NAMJENA</p>	<p>Za učenike 4.a razred zanimanja šumarski tehničar .</p>
<p>NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST</p>	<p>Predmetna nastavnica: Vlatka Conjar, dipl.ing, šum i grupa učenika 4.a Priprema i realizacija nastavnih sati prema programu, zajednički rad s učenicima i vrednovanje postignutih znanja i vještina</p>
<p>NAČIN REALIZACIJE</p>	<p>Nastavni predmet obuhvaća sljedeće nastavne teme: -vrste ljekovitog bilja -uzgoj ljekovitog bilja -obrada i čuvanje</p>
<p>VREMENIK AKTIVNOSTI</p>	<p>Tijekom školske godine nastavni predmet se realizira 2 sata tjedno. Vježbe su predviđene u školskom fitofarmaceutskom vrtu, predavanja u knjižnicama radi upoznavanja vrsta, njihovog sakupljanja, sušenja, čuvanja i upotrebe u ljekovite svrhe i GJ Kozjača sakupljanje ljekovitog bilja. Vježbe od 8 sati predviđene za uređenje i održavanje farmaceutskog vrta planiraju se u proljeće.</p>
<p>TROŠKOVNIK</p>	<p>Bez troškova</p>
<p>NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA</p>	<p>Vrednovat će se usvojenost i razumijevanje nastavnih sadržaja, primjena stečenog znanja i vještina, te vježbe. Učenici će izrađivati power point prezentacije, sakupljati herbarski materijal, determinirati vrste, brinut se o ljekovitim biljkama u fitofarmaceutskom vrtu, izrađivati referate</p>

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	OPLEMENJIVANJE ŠUMSKOG DRVEĆA 4.a 2023./2024.
CILJEVI	Upoznati učenike s mogućnostima proizvodnje genotipova koji će imati bolja svojstva od postojećih tj. koji će prirastom, kvalitetom i ostalim osobinama zadovoljiti postavljene zahtjeve
NAMJENA	Za učenike 4.a razreda – izborni predmet
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetni nastavnik: Josip Horovski, organizacija nastave, stručnih posjeta i praktičnog dijela nastavnog procesa. Praćenje, vrednovanje i ocjenjivanje rada učenika
NAČIN REALIZACIJE	<ul style="list-style-type: none"> - Nastavne teme: - Oplemenjivanje selekcijom - Oplemenjivanje križanjem - Oplemenjivanje mutacijama - Generativno i vegetativno razmnožavanje - Predviđa se i stručni posjet gradskom poduzeću „Zelenilo“
VREMENIK AKTIVNOSTI	64 sata tijekom cijele nastavne godine (teorija 24sata, vježbe 40)
TROŠKOVNIK	Bez troškova
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Vrednovat će se usvojenost i razumijevanje nastavnih sadržaja, primjena stečenog znanja i vještina i samostalan rad učenika kao i referati učenika ili prezentacija u power-point-u

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	GRAĐEVINARSTVO 4.a 2023./2024.
CILJEVI	Usvojiti osnovna znanja i vještine potrebne za izgradnju jednostavnih građevinskih objekata.
NAMJENA	Za učenike 4.a razreda
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetni nastavnik Nikola Janjanin, organizacija nastave, stručnih posjeta i praktičnog dijela.
NAČIN REALIZACIJE	64 (2) nastavna sata kroz nastavne teme - građevni materijali - građevne konstrukcije - građevni objekti
VREMENIK AKTIVNOSTI	Posjeta trgovinama građevnim materijalom specijaliziranim za kamene metalne i drvene konstrukcije (ožujak/travanj) Posjeta objektima koji se koriste za potrebe šumarstva, šuma Kozjača (ožujak/travanj). Izvođenje praktičnog dijela nastave u školskom arboretumu (tijekom šk.god).
TROŠKOVNIK	Bez troškova
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Usvojenost i razumijevanje nastavnih sadržaja, primjena znanja, vježbe , praktični rad (izrada jednostavnih objekata) kroz radove u arboretumu, razlikovanje i primjena pojedinih građevinskih materijala i elemenata te primjena istih.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	SPECIJALNE TEHNOLOGIJE U OBRADI DRVA 4.dt 2023./2024.
CILJEVI	Cilj predmeta je stjecati znanja i vještine koje omogućuju polazniku rad u području savijanja drva i izrade tokarenih elemenata pri izradi namještaja te oplemenjivanja površine furnirom. Upoznavanje sa ostalim specijalnim tehnologijama u obradi drva.
NAMJENA	Za učenike 4.dt razreda zanimanja drvodjeljski tehničar dizajner
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetni nastavnik; Marija Brcković Priprema i realizacija nastavnih sati prema programu, zajednički rad s učenicima i vrednovanje postignutih znanja i vještina
NAČIN REALIZACIJE	Nastavni predmet obuhvaća sljedeće nastavne teme: 1. Tehnologija savijanja drva 2. Tehnologija tokarenja drva 3. Tehnologija oplemenjivanja površine 4. Ostale specijalne tehnologije u obradi drva
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom školske godine 2023./2024., nastavni predmet se realizira 1 sat tjedno
TROŠKOVNIK	/
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZ	Vrednovanje: usvojenost nastavnih sadržaja, razumijevanje i primjena nastavnih sadržaja te samostalni rad učenika.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	SPECIJALNI RADOVI NA PROIZVODIMA OD DRVA 4.dt 2023./2024.
CILJEVI	1. imenovati vrste, karakteristike furnira i sredstava rada za izradu intarzija, bordura i aplikacija 2. izraditi intarziju, bordure, aplikacije 3. opisati tehnike oslikavanja drvenih površina 4. oslikati površinu drvnog namještaja 5. oblikovati drveni proizvod primjenom drugih materijala npr. staklo metal, kamen
NAMJENA	Za učenike 4.dt razreda zanimanja drvodjeljski tehničar dizajner
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetni nastavnik; Goran Mučenski, priprema i realizacija nastavnih sati prema programu, zajednički rad s učenicima i vrednovanje postignutih znanja i vještina.
NAČIN REALIZACIJE	Nastavni predmet obuhvaća sljedeće nastavne cjeline: 1. Intarzije, bordure, aplikacije 2. Tehnike oslikavanja površine proizvoda 3. Oblikovanje površine proizvoda od drva staklom, kamenom, metalom i ostalim materijalima
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom školske godine nastavni predmet se realizira 2 sata tjedno
TROŠKOVNIK	/
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Vrednovanje: usvojenost nastavnih sadržaja, razumijevanje i primjena nastavnih sadržaja te samostalni rad učenika.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	KONSTRUKCIJE STUBIŠTA, OBLOGA I PREGRADA 4.dt 2023./2024.
CILJEVI	1. opisati namjenu, podjelu i osnovne karakteristike u upotrebi pojedinih tipova stubišta 2. opisati namjenu, podjelu i osnovne karakteristike drvnih i ne drvnih materijala prilikom izrade i ugradnje stubišta 3. opisati namjenu, podjelu i osnovne karakteristike u upotrebi unutarnje opreme 4. opisati namjenu, podjelu i osnovne karakteristike drvnih i ne drvnih materijala prilikom izrade i ugradnje obloga 5. navesti specifične zahtjeve ugrađenih materijala s obzirom na primjenu pojedinog tipa namještaja interijera i eksterijera
NAMJENA	Za učenike 4.dt razreda zanimanja drvodjeljski tehničar dizajner
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetni nastavnik: Robert Sajko priprema i realizacija nastavnih sati prema programu, zajednički rad s učenicima i vrednovanje postignutih znanja i vještina.
NAČIN REALIZACIJE	Nastavni predmet obuhvaća sljedeće nastavne cjeline: 1. Stubišta 2. Konstrukcije unutarnje opreme 3. Namještaj eksterijera
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom školske godine nastavni predmet se realizira 1 sat tjedno, 32 godišnje.
TROŠKOVNIK	-
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Vrednovanje: - usvojenost i razumijevanje nastavnih sadržaja - primjena nastavnih sadržaja - individualni rad

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	RAČUNALSTVO 4.m 2023./2024.
CILJEVI	<p>Usavršavanje znanja za baratanje alatima za obradu teksta (MS WORD) tablične kalkulacije (MS Excel) i baze podataka (MS Access), te priprema za maturu „Logički sklopovi“, te MS Publisher – izrada plakata (ako bude vremena.)</p> <p>Usvajanje znanja i vještina za korištenje dotičnih alata u svrhu analize i prikaza meteoroloških podataka.</p>
NAMJENA	Za učenike 4.m razreda zanimanja meteorološki tehničar.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	<p>Predmetni nastavnik: Martina Novosel</p> <p>Priprema i realizacija nastavnih sadržaja/sati prema planu i programu, zajednički rad s učenicima te vrednovanje postignutih znanja i vještina.</p>
NAČIN REALIZACIJE	<p>Nastavni predmet obuhvaća sljedeće nastavne teme:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Korištenje računala u prikazivanju meteoroloških podataka: MS Excel, MS Word, MS Access, MS Publisher. - Tema: Logički sklopovi – priprema za maturu.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom školske godine 2023./2024. nastavni predmet se realizira 1 sat tjedno
TROŠKOVNIK	/
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Vrednovat će se usvojenost i razumijevanje nastavnih sadržaja te samostalan rad na računalu.

3. FAKULTATIVNA NASTAVA

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	RASADNIČARSKA PROIZVODNJA 2023./2024.
CILJEVI	-razmnožavati različite biljne vrste generativnim i vegetativnim putem
NAMJENA	-pripremiti učenike za samostalno pripremanje sjemena i reznica za razmnožavanje -sakupljanje sjemena i uzimanje reznica -sjetva sjemena i presadnja sadnica u rasadnik - njega sadnica u malom plasteniku i rasadniku
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Josip Horovski i učenici 2.a razreda – šumarski tehničari Priprema i realizacija nastavnih sati prema programu, zajednički rad s učenicima i vrednovanje postignutih znanja i vještina.
NAČIN REALIZACIJE	-grupe učenika kroz različite metode poučavanje
VREMENIK AKTIVNOSTI	-kroz cijelu školsku godinu ovisno o vremenskim prilikama u suprotnoj smjeni od redovne nastave u trajanju od ukupno 70 sati
TROŠKOVNIK	Troškovi vezani za nabavku supstrata i ostalih materijala vezanih za razmnožavanje biljaka(voćarske škare, hormoni rasta)
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Zalaganje učenika tijekom nastave, primjena znanja i vještina na konkretnim primjerima

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	UREĐENJA KRAJOBRAZA 2023./2024.
CILJEVI	Spoznaja važnosti uređenja zelenih površina radi vlastitog zadovoljstva i iskoristivosti u ekonomske svrhe
NAMJENA	Pripremiti učenike da samostalno urede neki oblik zelene površine prema raspoloživim materijalima, razvijati njihovu kreativnost i sposobnost prosuđivanja uključujući različite parametre.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOV.	Vlatka Conjar, dipl.ing.šum. i učenici 3.a razreda – šumarski tehničari, priprema i realizacija nastavnih sati prema programu, zajednički rad s učenicima i vrednovanje postignutih znanja i vještina.
NAČIN REALIZACIJE	Grupa učenika, rad kroz izvornu stvarnost na uređenju školskog arboretuma, izrada projekata oblikovanja zelenih površina, nacrti, skice,...
VREMENIK AKTIVNOSTI	Kroz nastavnu godinu, ovisno o klimatskim mogućnostima, ovisno o vegetaciji i raspoloživim financijskim sredstvima
TROŠKOVNIK	Materijali za uređenje arboretuma, alati, sadnice
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Zalaganje učenika na svakom nastavnom satu, vrjednovanje primjene znanja na različitim konkretnim zadacima putem izrade planova

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	ARBORIKULTURA 2023./2024.
CILJEVI	Spoznati važnost uređenja zelenih površina, stabala i grmlja u urbanom prostoru Zasaditi nova stabla i grmove u školskom arboretumu te njegovati postojeća
NAMJENA	Pripremiti učenike da samostalno uredi neki oblik zelene površine prema raspoloživim materijalima, razvijati njihovu kreativnost i sposobnost prosuđivanja uključujući različite parametre.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOV.	Nikola Janjanin i učenici 4.a razreda – šumarski tehničari Priprema i realizacija nastavnih sati prema programu, zajednički rad s učenicima i vrednovanje postignutih znanja i vještina.
NAČIN REALIZACIJE	Grupa učenika, rad kroz izvornu stvarnost na uređenju školskog arboretuma, izrada projekata oblikovanja zelenih površina, nacrti, skice,...
VREMENIK AKTIVNOSTI	Kroz nastavnu godinu, ovisno o klimatskim mogućnostima, ovisno o vegetaciji i raspoloživim financijskim sredstvima
TROŠKOVNIK	Materijali za uređenje arboretuma, alati, sadnice
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Zalaganje učenika na svakom nastavnom satu, vrednovanje primjene znanja na različitim konkretnim zadacima putem izrade planova

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	GLOBE 3.M i 4.M 2023./2024.
CILJEVI	Korištenje GLOBE protokola. Učenici dolaze do novih spoznaja o okolišu i razvijaju pozitivan stav prema prirodi koja nas okružuje. Učenici oblikuju aktivan odnos prema okolišu, stječući uvjerenje da i oni mogu pridonijeti njegovu znanstvenom razumijevanju i očuvanju.
NAMJENA	Obuka učenika meteorološkog smjera za primjenu GLOBE protokola. Učenici mjere i bilježe podatke iz neposrednog okoliša, s područja meteorologije, geologije, biologije, hidrologije, kartiranja i daljinskog istraživanja. Prikupljeni podaci šalju se u zajedničku bazu podataka, gdje se obrađuju i koriste za izradu modela koji omogućuju bolje razumijevanje i tumačenje globalnog okoliša i lokalnih specifičnosti.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Ivana Čordašev; 3.m i 4.m Nastavnik – organizacija nastave, odabir tema i metoda rada Učenici – aktivno sudjelovanje u nastavi, priprema za GLOBE MŽS, odabir i rad na projektima
NAČIN REALIZACIJE	Tijekom nastavne godine 2023./2024. u okviru 35 sati: 15 sati nastave i 20 sati uvježbavanje u 3. i 4. meteorološkom razredu.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom nastavne godine 2023./2024. godine 1 sat tjedno u svakom razredu (3.m i 4.m).
TROŠKOVNIK	/
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Vrednovanje rezultata putem testiranja znanja korištenja GLOBE protokola.

4. DODATNA NASTAVA

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	BIOLOGIJA 2023./2024.
CILJEVI	<ul style="list-style-type: none"> - stjecanje dodatnog znanja iz biologije radi kvalitetne pripreme učenika za polaganje državne mature - motiviranje i osposobljavanje učenika u kreiranju istraživanja
NAMJENA	Namjena je kod učenika razviti istraživačke kompetencije temeljene na znanstvenim principima i odgovornost pri korištenju rezultata u svrhu donošenja zaključaka i odluka vezanih uz svakodnevni život. Ovaj način rada omogućuje zbližavanje učenika i nastavnika kao suradnika u istraživačkom radu.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Petra Krajačić, prof. biologije i učenici
NAČIN REALIZACIJE	<p>Učenička samostalna istraživanja, projekti i vježbe, rješavanje problemskih zadataka za državnu maturu iz biologije, terenska nastava</p> <p>Nastava će se održavati u školi u vrijeme dogovoreno s učenicima, te virtualno putem platforme Google classroom (35 sati)</p>
VREMENIK AKTIVNOSTI	- od listopada 2023. godine do lipnja 2024. godine
TROŠKOVNIK	Troškovi materijala za eksperimentalni rad. troškovi printanja, kopiranja i uvezivanja radova za natjecanje, listića za ponavljanje Troškove snosi MZOŠ prema cijeni sata i broju održanih sati
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Prezentacije radova i projekata, sudjelovanje na natjecanjima

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	PRAKTIČNA NASTAVA – priprema za natjecanje stolara 2023./2024.
CILJEVI	Pripremiti darovite učenike stolare za uspješno sudjelovanje na školskom i državnom natjecanju
NAMJENA	Učenicima 3.s razreda zainteresiranim za sudjelovanje na natjecanju radi postizanja kvalitetnijeg rezultata
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Nastavnici struke i strukovni učitelji. Rad s učenicima – praktična priprema zadanog uratka od drva
NAČIN REALIZACIJE	Rad u radionici na temelju zadanog nacrtu – uvježbavanje točnosti, preciznosti i brzine
VREMENIK AKTIVNOSTI	Veljača - travanj
TROŠKOVNIK	Materijal za vježbanje – materijalni troškovi škole
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZ	Točnost i brzina obrade elemenata Snalaženje u radionici Korištenje zaštitnih sredstava

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	PRAKTIČNA NASTAVA – priprema za natjecanje šumarskih tehničara 2023./2024.
CILJEVI	Usvojiti znanja i vještine koji će garantirati dobar rezultat na državnom natjecanju
NAMJENA	Učenicima 4.a razreda zainteresiranim za natjecanje
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Strukovni nastavnici, stručni učitelji Boris Frandolić i Ivan Krivačić i učenici 4.a razreda Pripremiti materijal i strojeve Osigurati siguran način provođenja treninga
NAČIN REALIZACIJE	Rad s motornom pilom u školskoj radionici i na poligonu prema Pravilnikom propisanim disciplinama za natjecanje šumarskih tehničara
VREMENIK AKTIVNOSTI	Siječanj - svibanj

TROŠKOVNIK	Materijal za pripremu učenika , motorne pile, gorivo i mazivo, alat za održavanje i rezervni dijelovi, radna odjeća za učenike
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Brzina i preciznost rada Snalaženje na poligonu Korištenje propisana radne odjeće Postizanje boljih rezultata na državnom natjecanju Promocija zanimanja i škole

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	PRAKTIČNA NASTAVA 2023./2024.
CILJEVI	Usvojiti znanja i vještine koji će garantirati dobar rezultat na državnom natjecanju
NAMJENA	Učenicima 2.a (radovi po školskom arboretumu), 3.a (radovi po školskom arboretumu) i 4.a razreda (priprema učenika za natjecanje)
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Strukovni učitelj Boris Frandolić i učenici 2.a, 3.a i 4.a razreda Pripremiti materijal i strojeve Osigurati siguran način provođenja praktične nastave i priprema za natjecanje
NAČIN REALIZACIJE	Rad s motornom pilom u školskoj radionici i na poligonu prema te rad s motornim strojevima u školskom arboretumu
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom cijele školske godine
TROŠKOVNIK	Materijal za pripremu učenika, motorne pile, kosilice, čistači, ručni alati, gorivo i mazivo, alat za održavanje i rezervni dijelovi, radna odjeća i obuća za učenike
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Pravilno, sigurno i precizno rukovanje s motornim strojevima Snalaženje na terenu Korištenje propisane zaštitne opreme Postizanje boljih rezultata na državnom natjecanju Promocija zanimanja i škole

5. DOPUNSKA NASTAVA

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	MATEMATIKA 2023./2024.
CILJEVI	Razvijanje matematičke kompetencije kod učenika potrebnih u svakodnevnom životu i za daljnje školovanje
NAMJENA	<ul style="list-style-type: none"> - Dopuniti matematičke sadržaje kojima učenici nisu dovoljno ovladali na redovnoj nastavi - Dodatno uvježbati rješavanje zadataka vezanih za te sadržaje - Pomoći učenicima da ostvare ishode potrebne za prolaznu ocjenu te da točno i precizno računaju i primjene matematička znanja u svakodnevnom životu
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Profesorica Sanja Domijan redovito će raditi sa skupinama učenika kod kojih se pokaže potreba za dopunskim satovima matematike radi ostvarenja temeljnih matematičkih ishoda.
NAČIN REALIZACIJE	- Rad u skupini, rad u parovima te individualni rad
VREMENIK AKTIVNOSTI	Nastava će se održavati prema dogovoru i prema potrebi tijekom godine, nakon što se determinira koji učenici imaju poteškoća pri savladavanju gradiva u redovnoj nastavi.
TROŠKOVNIK	- troškove snosi MZO
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<ul style="list-style-type: none"> - zadaci objektivnog tipa kao i individualna procjena znanja - analiza rezultata na kraju određenog perioda. - nakon obrade postignutih rezultata, određivanje učinkovitijih metoda u svrhu postizanja još boljih rezultata - pojačan rad na dijelovima nastavnih sadržaja koji su, eventualno, i dalje ostali nedovoljno jasni i neuvježbani

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	DENDROLOGIJA 2.a 2023./2024.
CILJEVI	Razlikovati vrste šumskog drveća i grmlja kroz sva godišnja doba, savladati stručnu terminologiju kako bi mogli samostalno opisivati morfološke osobine vrsta
NAMJENA	Učenicima 2.a razreda koji tijekom redovne nastave ne postignu zadovoljavajuće rezultate
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetna nastavnica Marija Baričević: - pratiti uspješnost učenika u savladavanju nastavnih sadržaja, - uočiti područja s kojima učenici imaju poteškoće, - individualiziranim radom s učenicima pomoći im u napredovanju i osamostaljivanju u učenju, - pripremati herbarijski materijal za vježbanje, radne listiće, planirati aktivnosti i realizirati ih s učenicima, - pratiti napredovanje učenika
NAČIN REALIZACIJE	Vježbanje u manjim grupama uz individualizirani pristup svakom učeniku na herbarijskom materijalu iz prirode ili u školskom arboretumu, upućivati učenike na samostalno opažanje detalja te verbaliziranje uočenog te povezivanje teorije sa izvornom stvarnosti
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom školske godine održat će se 35 sati, u prosjeku 1 sat tjedno. Dinamika održavanja će ovisiti o potrebama i redovnom rasporedu učenika.
TROŠKOVNIK	Troškovi printanja i kopiranja obrazaca za determinaciju
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Provjera točnosti determinacija listova, izbojaka s pupovima i plodova na uzorcima iz prirode uz obrazlaganje razlika u morfološkim osobinama. Intenzivniji rad na onim dijelovima gdje se uoče poteškoće. Tijekom dopunske nastave učenici bi se trebali toliko osamostaliti da bez problema postignu željene ishode učenja iz predmeta dendrologija.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	DENDROLOGIJA 3.a 2023./2024.
CILJEVI	Razlikovati vrste šumskog drveća i grmlja kroz sva godišnja doba, savladati stručnu terminologiju kako bi mogli samostalno opisivati morfološke osobine vrsta
NAMJENA	Učenicima 3.a razreda koji tijekom redovne nastave ne postignu zadovoljavajuće rezultate
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetna nastavnica Marija Baričević: - pratiti uspješnost učenika u savladavanju nastavnih sadržaja, - uočiti područja s kojima učenici imaju poteškoće, - individualiziranim radom s učenicima pomoći im u napredovanju i osamostaljivanju u učenju, - pripremati herbarijski materijal za vježbanje, radne listiće, planirati aktivnosti i realizirati ih s učenicima, - pratiti napredovanje učenika
NAČIN REALIZACIJE	Vježbanje u manjim grupama uz individualizirani pristup svakom učeniku na herbarijskom materijalu iz prirode ili u školskom arboretumu, upućivati učenike na samostalno opažanje detalja te verbaliziranje uočenog te povezivanje teorije sa izvornom stvarnosti
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom školske godine održat će se 35 sati, u prosjeku 1 sat tjedno. Dinamika održavanja će ovisiti o potrebama i redovnom rasporedu učenika.
TROŠKOVNIK	Troškovi printanja i kopiranja obrazaca za determinaciju
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Provjera točnosti determinacija listova, izbojaka s pupovima i plodova na uzorcima iz prirode uz obrazlaganje razlika u morfološkim osobinama. Intenzivniji rad na onim dijelovima gdje se uoče poteškoće. Tijekom dopunske nastave učenici bi se trebali toliko osamostaliti da bez problema postignu željene ishode učenja iz predmeta dendrologija.

6. IZVANNASTAVNE AKTIVNOSTI

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	PRIJATELJI UMJETNOSTI 2023./2024.
CILJEVI	- Senzibilizirati učenike za kulturna događanja te njegovati odnos prema reprezentativnim djelima hrvatske i svjetske književnosti, kazališne umjetnosti, likovne umjetnosti, filmske umjetnosti, arhitekture i kulturno-povijesne baštine općenito.
NAMJENA	- Učenicima koji pokazuju interes za različite oblike kulturnih i umjetničkih izražavanja kako bi kroz posjete različitim događanjima razvijali socijalne i komunikacijske vještine, poticali kreativnost i izražavali kritičko mišljenje.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Branka Čačić Kovačić, prof., Sanja Domijan, prof., Magdalena Car, Maja Jelača Kos, prof., Andreja Pevec, prof., Robert Sajko, dipl. ing., Petra Krajačić, prof., Maja Basara, prof., Krunoslav Matijašić, prof. - zainteresirani učenici, nastavnici, roditelji
NAČIN REALIZACIJE	- posjet predstavama, izložbama, koncertima, filmskim predstavama, tribinama po izboru učenika i nastavnika. Okvirni plan za ovu školsku godinu: <ul style="list-style-type: none"> - "Ruksak pun kulture" - Projekt Ministarstva kulture - Posjet Muzeju iluzija u Zagrebu i Muzeju suvremene umjetnosti, Muzej grada Zagreba - Posjet Zavičajnom muzeju grada Ozlja (izložba slika iz kolekcije Mavretić), stalna postava Slava Raškaj - Posjet ZKM-u, HNK, Kazalištu Komedija te Gavella i Gradskom muzeju grada Zagreba (plan posjeta predstavama unijet će se naknadno) te Zorin domu u Karlovcu - Posjet Adventu u Zagrebu - Posjet Botaničkom vrtu u Zagrebu i Tehničkom muzeju u Zagrebu - Prigodni programi na Europskom trgu i tunelu Grič u Zagrebu prema programu EU i EU fondova i Unicefa <ul style="list-style-type: none"> - Organizirani odlazak u NP Risnjak ili Brijuni, te park prirode Kamačnik ili Papuk - organizirani odlazak u JUSP Jasenovac te Lonjsko Polje - organizirani odlazak u dvorac Trakošćan i Varaždin - Posjet kazališnoj predstavi: „Kakva majka, takva kći“ u organizaciji kazališta Smješko i Pučkog učilišta Duga Resa (datum održavanja predstave bit će unesen naknadno, prema planu kazališne kuće) - Organizirani izlet s učenicima „Žitna lađa“ – terenska nastava – Škola u prirodi - Organizirana tematska šetnja Zagrebom
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom školske godine 2023./2024. prema programu Zorin doma, ostalih navedenih kazališnih kuća u Zagrebu, organizacije odlaska na Advent u Zagreb, te zagrebačke muzeje (cijena autobusnog prijevoza prema programu izložbenih postava muzeja u Karlovcu i Zagrebu.)
TROŠKOVNIK	- cijena ulaznice i prijevoza (ako je potreban) – troškove snose učenici osobno

NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	- povezivanje s nastavnim sadržajima, postizanje odgojnih ciljeva, podizanje kvalitete odnosa u zajednici - stečena iskustva olakšavaju usvajanje znanja
---	---

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	GLOBE GRUPA 2023./2024.
CILJEVI	Učenici dolaze do novih spoznaja o okolišu i razvijaju pozitivan stav prema prirodi koja nas okružuje. Učenici oblikuju aktivan odnos prema okolišu, stječući uvjerenje da i oni mogu pridonijeti njegovu znanstvenom razumijevanju i očuvanju.
NAMJENA	Učenici mjere i bilježe podatke iz neposrednog okoliša, s područja meteorologije, geologije, biologije, hidrologije, kartiranja i daljinskog istraživanja. Prikupljeni podaci šalju se u zajedničku bazu podataka, gdje se obrađuju i koriste za izradu modela koji omogućuju bolje razumijevanje i tumačenje globalnog okoliša i lokalnih specifičnosti.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Ivana Čordašev, Tatijana Mihovilović, Zrinko Bahorić, Petra Krajačić, Patris Šuper i grupa zainteresiranih učenika Provesti sve predviđene aktivnosti i osposobiti učenike za sudjelovanje na Međužupanijskoj i Državnoj smotri (domaćinstvo na MŽS)
NAČIN REALIZACIJE	Svakodnevna mjerenja na školskoj meteorološkoj postaji tijekom cijele godine, tjedna hidrološka mjerenja na mjernim postajama na Karlovačkim rijekama. Ostale aktivnosti realiziraju se u sklopu praktične nastave, te dolaskom učenika van nastave.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom cijele godine
TROŠKOVNIK	Za potrebe edukacije voditelja i pojedinih članova sekcije potrebno je uključivanje u određene tečajeve, seminare ili radionice
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Podaci i stečena znanja primjenjuju se u stručnim meteorološkim predmetima.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	HORTIKULTURNA SEKCIJA 2023./2024.
CILJEVI	Estetsko uljepšavanje škole
NAMJENA	Stvaranje ugodnog okruženja u radnom prostoru, razvijanje kreativnosti kod učenika, razvijanje navika o potrebi redovnog njegovanja biljaka, upoznavanje različitih dekorativnih biljnih vrsta i njihovih specifičnih životnih zahtjeva -uređenje školskih prostora u blagdanskom ugođaju
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Marija Baričević, Milka Konta, Vlatka Conjar - zajedničko planiranje radova i izbor sadnog materijala - pomaganje i usmjeravanje rada učenika uz uvažavanje ideja i poticanje kreativnosti učenika - nabavka materijala potrebnih za rad
NAČIN REALIZACIJE	Rad u grupama
VREMENIK AKTIVNOSTI	Periodički popunjavanje i zamjena biljnog materijala, svake dvije godine promjena tla, redovito zalijevanje i prihranjivanje Obilježavanje prigodnih blagdana – Božić i Nova godina, Uskrs
TROŠKOVNIK	Ovisi o broju sadnica, cijenama na tržištu, potrebama za izmjenom tla i zamjena tegli. Ukrasni papir, vrpce, ljepilo, sprej i drugi sitni materijal potreban za izradu ukrasa. Godišnje u rasponu od 200 do 300 eura.
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<ul style="list-style-type: none"> - poboljšanje estetskog izgleda radnog prostora učenika, - ugodnije okruženje i boravak u školi, - povezivanje stečenih znanja, vještina i navika sa sadržajima predmeta iz redovne nastave, osobito iz područja struke

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	DIZAJNERI DRVA 2023./2024.
CILJEVI	<p>Pobuditi kod učenika interes za dizajn i izradu različitih proizvoda od drva i drvnih materijala.</p> <p>Oblikovanje i izrada novih proizvoda od drva i ostalih materijala.</p> <p>Izrada radova za smotre radova i izložbe.</p> <p>Priprema učenika za natjecanja u područja rada obrada i prerada drva.</p> <p>Organizacija stručnih posjeta.</p>
NAMJENA	<p>Sudjelovanje u različitim događajima i smotrama radova u području struke.</p> <p>Razvijati timski duh i motivirati učenike za ljubav prema struci.</p> <p>Osvješćivati ekološku svijest kroz racionalno korištenje materijala.</p>
NOSITELJI ODGOVORNOSTI	Nastavnici i stručni učitelji drvne struke te zainteresirani učenici (za one koji žele više).
NAČIN REALIZACIJE	Timski rad učenika i mentora
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom cijele nastavne godine
TROŠKOVNIK	<p>Troškovi materijala za izradu proizvoda i prezentaciju istih.</p> <p>Troškovi materijala za pripremu smotri i natjecanja.</p> <p>Troškovi za odlazak na smotre radova i različite izložbe.</p>
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<ul style="list-style-type: none"> - povezivanje s nastavnim sadržajima stručnih predmeta - promocija škole i zanimanja drvodjeljski tehničar dizajner i stolar - razvijanje kreativnosti - razvijene praktične vještine pri izradi određenog proizvoda

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	ZIDNE NOVINE 2023./2024.
CILJEVI	- povećati svijest učenika o društvenim i kulturnim zbivanjima, podsjećanje na važne događaje i ljude koji su obilježili povijest
NAMJENA	<ul style="list-style-type: none"> - suradnički rad profesora i učenika, - oplemenjivanje prostora i života škole - prisjećanje kroz slike i tekstualne zapise različitih događanja, obljetnica, ličnosti i sl.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Ivana Horvatić Brajdić, knjižničarka, Marijana Tomičić, dipl. politolog i Dino Bogović, prof. povijesti u suradnji s ostalim nastavnicima s obzirom na temu izložbe ili tematskog panoa te kreativni učenici zainteresirani za sudjelovanje u pripremama različitih izložbi i tematskih panoa, prikupljanje i izradu materijala za zidne novine
NAČIN REALIZACIJE	- izrada plakata i priprema prigodnih tematskih izložbi
VREMENIK AKTIVNOST/I	<ul style="list-style-type: none"> - redovito tijekom cijele školske godine - obilježavat će se svi značajniji datumi vezani uz značajne povijesne događaje, datume vezane uz očuvanje okoliša, datume vezane uz borbu protiv svih oblika ovisnosti i nasilja <p>Prigodnim izložbama obilježit će se blagdani kao što su Božić, Nova godina, Uskrs ...</p> <p>U vrijeme upisa bit će izrađeni i postavljeni plakati o zanimanjima za koja se upisuje u našoj školi.</p>
TROŠKOVNIK	- potrošni materijal za pripremu i realizaciju tematskih izložbi i izradu panoa - osigurava Škola (oko 150 € – papiri u boji, poster i za izradu plakata, flomasteri, ljepila, škare, boja za pisac, printanje plakata....)
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<ul style="list-style-type: none"> - evaluacijska izvješća, razgovori s učenicima, radovi učenika - formiranje pravilnih stavova o relevantnim događajima, razvoj analitičkog mišljenja - foto dokumentacija

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	ZIDNE NOVINE – JEZIČNI KUTAK 2023./2024.
CILJEVI	- povećati svijest učenika o društvenim i kulturnim zbivanjima, podsjećati na važne događaje i ljude koji su obilježili hrvatsku i svjetsku književnost
NAMJENA	- suradnički rad profesora i učenika, - oplemenjivanje prostora i života škole - prisjećanje kroz slike i tekstualne zapise različitih događanja, obljetnica, ličnosti i sl.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Profesorice Branka Čačić Kovačić, Maja Jelača Kos i ostali zainteresirani kreativni učenici motivirani za sudjelovanje u pripremama različitih izložbi i tematskih panoa, prikupljanje i izradu materijala za zidne novine
NAČIN REALIZACIJE	- izrada plakata i priprema prigodnih tematskih izložbi
VREMENIK AKTIVNOSTI	- redovito tijekom cijele školske godine - obilježavat će se svi značajniji datumi vezani uz određene književne i jezične obljetnice - prigodnim izložbama, radovima učenika uljepšat će se hodnik škole i povećati svijest o potrebi cjeloživotnog učenja materinjeg jezika, ljubav prema jeziku i riječima
TROŠKOVNIK	- potrošni materijal za pripremu i realizaciju tematskih izradu panoa i izložbi osigurava Škola
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	- evaluacijska izvješća, razgovori s učenicima, radovi učenika - formiranje pravilnih stavova o relevantnim događajima, razvoj analitičkog mišljenja

<p>AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT</p>	<p>DOBRI PARAZIT</p> <p>2023./2024.</p>
<p>CILJ</p>	<p>Utvrđiti ekološki značaj biotičkog odnosa parazitske simbioze u šumama hrasta kitnjaka na području grada Ozlja.</p>
<p>ISHODI</p>	<p>a) Na geografskoj karti označiti šume hrasta kitnjaka na području grada Ozlja.</p> <p>b) Sakupiti uzorke šiški ose šiškarice u šumi hrasta kitnjaka.</p> <p>c) Izraditi herbarij s vrstama drveća hrasta u porodici Fagaceae (bukovki) karakteristične za Republiku Hrvatsku.</p> <p>d) Napraviti sekciju šiški u svrhu pronalaska različitih stadija životnog ciklusa ose šiškarice te trajne preparate osa šiškarica u različitim stadijima</p> <p>e) Ekstrahirati tanin iz šiške.</p> <p>f) Izrada tri plakata ispisana krasopisom pomoću ekstrahiranog tanina</p> <p>g) Razvijati vještinu promatranja i opažanja kod učenika u izvornoj stvarnosti.</p> <p>i) Izraziti kritičko mišljenje o entomofauni šume hrasta kitnjaka.</p> <p>j) Primijeniti vještinu fine motorike pri izradi entomoloških preparata</p>
<p>NAMJENA</p>	<p>Podizanje svijesti o ugroženim vrstama i staništima te važnosti očuvanja bioraznolikosti i zaštiti prirode u lokalnoj zajednici</p> <p>Poticanje kritičkog mišljenja o ugroženim staništima te važnosti očuvanja bioraznolikosti i zaštiti prirode u lokalnoj zajednici</p> <p>Razvijanje prirodoznanstvenih kompetencija i vještina</p> <p>Oснаživanje socijalnih vještina kroz suradničko učenje i radom u timu.</p>

NOSITELJI	<p>U projektu sudjeluju: Ekonomsko - turistička škola Karlovac, Medicinska škola Karlovac i Šumarska i drvodjeljska škola Karlovac.</p> <p>Nastavnici uključeni u projekt: Petra Krajačić, dr.sc biologije, Marija Baričević, dipl. ing šumarstva savjetnik, Penić Sanja, prof. biologije i kemije, izvrstan savjetnik , Šegavić Marko, dipl.ing. biologije, prof. savjetnik, Irena Smolčec, prof. savjetnik</p> <p>Učenici koji pohađaju dodatnu nastavu iz biologije u Šumarskoj i drvodjeljskoj školi, učenici Medicinske škole Karlovac smjer farmaceutski tehničar, biološka grupa u Ekonomsko – turističkoj školi Karlovac.</p>
NAČIN REALIZACIJE	<p>Faza 1. Označiti šume hrasta kitnjaka na području grada Ozlja (rujan 2023.).</p> <p>Faza 2: Skupljanje materijala za herbarij i hrastovih šiški (listopad i studeni 2023.).</p> <p>Faza 3: Sekcija šiški i ekstrakcija tanina (prosinac 2023., siječanj, veljača i ožujak 2024.).</p> <p>Faza 4: Izrada plakata ispisanih krasopisom pomoću ekstrahiranog tanina (travanj i svibanj 2024.).</p> <p>Faza 5: Diseminacija projekta (lipanj, srpanj i kolovoz 2024.)</p> <p>Metode rada: projektna nastava, terenska nastava preparacija, rad u kemijskom laboratoriju,</p>
VREMENIK AKTIVNOSTI	od 1. rujna 2023. do 31. kolovoza 2024.
TROŠKOVNIK	Osobni automobil / kombi vozilo, škare za bilje, grablje, staklenke, entomološke iglice, entomološka kutija, stiropor, etanol, novine, kemijski pribor za ekstrakciju, zelena galica ili željezov (II) sulfat, papiri A4 formata, nalivpero ili gušćje pero, plastificirani plakati (tri komada), hrastova daska dimenzija 10 mm x 200 mm, kvarcni pijesak 10 kg
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<p>Rezultati projekta biti će izrađeni trajni preparati osa šiškarica u različitim stadijima, 3 herbarija s vrstama drveća hrasta u porodici Fagaceae (bukovki) karakteristične za Republiku Hrvatsku, 3 plakata ispisana krasopisom pomoću ekstrahiranog tanina. Rezultati će se koristiti u nastavi biologije, kemije te stručnih predmeta iz područja šumarstva.</p> <p>Rezultati će biti prezentirani na natjecanjima iz biologije, SEMEP ljetnoj školi, županijskim i državnim stručnim skupovima nastavnika biologije i kemije, tijekom Tjedna botaničkih vrtova, arboretuma i botaničkih zbirki koji se svake godine obilježava prigodnim radionicama u Šumarskoj i drvodjeljskoj školi.</p>

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	Vježbaonica 2023./2024.
CILJEVI	<ul style="list-style-type: none"> • poboljšanje zdravstvenog statusa učenika, • stvaranje zdravih životnih navika, • povećanje interesa za tjelesnom aktivnošću učenika, • uključivanje što većeg broja učenika, prvenstveno onih koji nisu uključeni u sustav sportskih klubova, u organizirane školske sportske aktivnosti, • zadovoljenje učenikovih potreba za igrom, kretanjem, druženjem, istraživanjem
NAMJENA	<p>Vježbaonica je program HRVATSKOG ŠKOLSKOG SPORTSKOG SAVEZA (HŠSS) koji se, u suradnji sa županijskim školskim sportskim savezima, provodi od listopada 2018. godine. Namijenjen je učenicima od 5. do 8. razreda osnovnih škola te svim učenicima srednjih škola u Republici Hrvatskoj.</p>
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	<p>Predmetni nastavnik : Zvonimir Conjar i Ksenija Stipić Bunčić Priprema i realizacija nastavnih sati prema planu i programu, zajednički rad s učenicima te praćenje postignutih znanja i vještina.</p>
NAČIN REALIZACIJE	<p>Sve aktivnosti u programu Vježbaonice su zdravstveno usmjerene tjelesne aktivnosti Program nije nužno održavati u školi, školskoj dvorani ili igralištu, nego se može realizirati na različitim lokacijama, ovisno o uvjetima i želji učenika, Program je ispunjen raznim grupama sportskih sadržaja</p>
VREMENIK AKTIVNOSTI	<ul style="list-style-type: none"> • program se realizira u maksimalno 70 školskih sati tijekom jedne školske godine • Vježbaonica se provodi u razdoblju od 1. listopada 2023. do 31. svibnja 2024. godine • broj realiziranih školskih sati mjesečno ograničen je na 10 sati
TROŠKOVNIK	<p>Troškove ulaznica za sportska događanja snose učenici samostalno, kao i troškove vezane uz aktivnosti u prirodi.</p>
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<p>Stečenim znanjima kroz program Vježbaonica želimo omogućiti djeci stjecanje navika bavljenjem tjelesnom aktivnošću te postići da tjelesna aktivnost ne predstavlja problem koji djeca moraju „odraditi“ nego da bude trajno zadovoljstvo i njihov zdravi životni odabir..</p>

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	<p style="text-align: center;">ŠKOLSKI SPORTSKI KLUB „Šumar.“</p> <p style="text-align: right;">2023./2024.</p>
CILJEVI	<ul style="list-style-type: none"> -Učenici skloni sportskim aktivnostima mogu birati sportove i sadržaje vezane za očuvanje i razvoj općeg i zdravstvenog stanja organizma. -Mogu povezivati intelektualni razvoj s psihomotoričkim sposobnostima. -Mogu povezati sport, sportsku kulturu i obrazovanje. Suradnja sa drugim školama. -Zadovoljavanje posebnih učeničkih interesa i sklonosti za sportske aktivnosti, socijalizacija i interakcija s prirodom. -Stvaranje navika kvalitetnog provođenja slobodnog vremena. -Razvijanje odgovornosti
NAMJENA	<ul style="list-style-type: none"> - razvijanje radosti koja proizlazi iz igre - suradnja učenika-timski rad - socijalizacija - uvažavanje ličnosti, pravila, osobnosti, autoriteta - sport – afirmacija pojedinca, sredine,društva - jačanje ličnosti, pobjeda - poraz, upornost – put prema uspješnosti -Suradnja učenika, razvoj karaktera kroz upornost u radu, zdrave životne navike, djelovanje protiv raznih oblika ovisnosti.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	<p>profesori TZK - Ksenija Stipić-Bunčić, prof. i Zvonimir Conjar</p> <p>Zainteresirati učenike za rad u slobodnim aktivnostima i za aktivno bavljenje kolektivnim sportovima</p> <p>Održavati treninge i pripremati učenike za natjecanje među srednjim školama grada Karlovca. Vođenje učenika na natjecanja.</p>
NAČIN REALIZACIJE	<p>Slobodne aktivnosti - treninzi i pripreme za natjecanja, organizacija natjecanja na nivou škole, sudjelovanje na natjecanjima među srednjim školama na nivou grada, županije i države</p> <p>-Usavršavanje sportskih aktivnosti:</p> <p>Odbojka/muški, žene Košarka/ muški, žene Rukomet/ muški, žene Fucal/ muški, žene</p>

	<p>Stolni tenis/muški, žene Badminton/muški, žene Kros/muški, žene Atletika/muški, žene Šah/muški, žene Sportski ples/muški, žene</p> <p>Vježbaonica, Osnovna značajka i klasifikacija kinezioloških aktivnosti, Veslanje, „rafting“, Jedrenje na dasci, Planinarenje, Orijentacijsko trčanje, Zimski sportovi – skijanje, klizanje, sanjkanje,</p> <p>Terenska nastava: posjet sportskim natjecanjima izvan mjesta stanovanja</p>
VREMENIK AKTIVNOSTI	<p>Tijekom cijele školske godine Sportski susreti za Dan škole Šahovski turnir</p>
TROŠKOVNIK	<p>-Troškove snose učenici i Školski Sportski savez grada Karlovca</p>
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<p>-Vrednovanje nakon sudjelovanja i postignutih uspjeha na natjecanjima, (gradska,županijska,državna) - Interes učenika, poticajne ocjene -Stjecanje dodatnih vještina i sposobnosti te njihova primjena u svakodnevnom životu - Postignuti rezultati na natjecanju, upoznavanje i druženje s vršnjacima zainteresiranima za pojedine sportove</p>

IZVANNASTAVNA AKTIVNOST	PROŠLOST ZA SADAŠNJOST 2023./2024.
CILJEVI AKTIVNOSTI	razvoj kulture ponašanja, usvajanje osnovnih pojmova vezanih uz kulturne ustanove i kulturnu baštinu; razvijanje pozitivnog odnosa prema kulturnim i estetskim vrijednostima; upoznavanje prirodnih, kulturnih, povijesnih i vjerskih znamenitosti grada Karlovca; razvijanje osjećaja za zavičajnu baštinu, socijalizacija učenika; usvajanje pozitivnih i primjerenih ponašanja tijekom zajedničkih aktivnosti
NAMJENA AKTIVNOSTI	kulturni razvoj djece i razvijanje osjećaja za estetiku u društvenom i u umjetničkom smislu, upoznavanje s prirodno - geografskim obilježjima i povijesnim znamenitostima; povećanje i razvoj društveno - humanističkih, umjetničkih i građanskih kompetencija.
AKTIVNOSTI	<ul style="list-style-type: none"> ● priprema učenika za natjecanja iz povijesti ● pripremanje učenika četvrtih razreda za polaganje ispita državne mature ● obilježavanje određenih datuma i praznika tijekom nastavne godine (nacionalnih i međunarodnih) ● školski izlet (Muzej Domovinskog rata Karlovac, Nikola Tesla u Karlovcu – centar inovativnosti, Gradski muzej Karlovac, Stari grad Dubovac...)
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Dino Bogović, prof., zainteresirani učenici i nastavnici
NAČIN REALIZACIJE	dogovor s učenicima (razgovor, grupni rad, individualni rad učenika, analiza pisanih i audiovizualnih materijala)
VREMENIK AKTIVNOSTI	tijekom školske godine 2023./2024.
TROŠKOVNIK	novac za ulaznice
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<ul style="list-style-type: none"> ● praćenje aktivnosti učenika, praćenje dolazaka na nastavu, evaluacijski upitnici o zadovoljstvu nastavom, seminarski radovi i prezentacije, uspjeh na natjecanjima iz povijest, uspjeh na polaganju ispita državne mature iz povijesti ● rezultati će se koristiti u cilju poticanja i razvijanja darovitih učenika

7. NATJECANJA, SMOTRE I SUSRETI

<p>AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT</p>	<p style="text-align: center;">Školska natjecanja iz općeobrazovnih predmeta - ENGLISKI JEZIK i NJEMAČKI JEZIK 2023./2024.</p>
<p>CILJEVI</p>	<p>Redovito praćenje nastavnih sadržaja prema propisanim programima te ponavljanje i proširivanje nastavnih sadržaja. Postizanje kompetencije u svim jezičnim vještinama kroz redovne i dodatne sadržaje.</p>
<p>NAMJENA</p>	<p>Predložiti učenicima i poticati ih na sudjelovanje u školskom natjecanju za 2. i 4. razrede kao i na sudjelovanje u mogućem nastavku natjecanja na županijskoj i državnoj razini.</p>
<p>NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST</p>	<p>Nositelji: Ministarstvo znanosti i športa, Agencija za odgoj i obrazovanje, Županijski ured za prosvjetu Karlovačke županije, stručne službe (ravnatelj i tajnica) Šumarska i drvodjeljska škola Karlovac, Povjerenstvo za provođenje natjecanja, nastavnici engleskog i njemačkog jezika. Odgovornost: MZO-imenuje članove državnog povjerenstva koji su zaduženi za sastavljanje pisanih zadaća za školsko natjecanje. AZOO – surađuje sa MZO i provodi odluke Županijski ured – daje pravovremene informacije i koordinira rad između AZOO i Škole. Odgovara za pravovremenu dostavu ispitnih zadataka i njihovu tajnost do trenutka provođenja natjecanja Škola – osigurava sve uvjete za provođenje natjecanja, osigurava prostor za pregled pisanih zadaća i brine o listi poretka i informiranju županijskog ureda o postignutim rezultatima. Ispitno povjerenstvo – brine o provođenju i pregledu zadaća i pripremanju liste poretka. Predmetni nastavnik – vrši odabir učenika za natjecanje i marljivo radi s učenicima. Predmetni nastavnici: Irena Smolčec, prof., Maja Basara, prof. i Branka Čačić Kovačić, prof.</p>
<p>NAČIN REALIZACIJE</p>	<p>Redovito praćenje rada učenika te individualni rad učenika u skladu sa školskim obvezama.</p>
<p>VREMENIK AKTIVNOSTI</p>	<p>Rad s učenicima ostvaruje se od početka školske godine do završetka natjecanja.</p>
<p>TROŠKOVNIK</p>	<p>Eventualni troškovi za papir i fotokopiranje osigurani od strane Škole</p>

NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Rezultati natjecanje su dodatno mjerilo uspješnosti učenika, djeluju motivacijski i pružaju mogućnost usporedbe učenicima koji su sudjelovali u natjecanju s učenicima drugih škola u Republici Hrvatskoj.
--	--

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	Međunarodno internetsko natjecanje u prevođenju - JUVENES TRANSLATORES 2023./2024.
CILJEVI	Promicanja učenja jezika i prevođenja. Podizanje svijesti o važnosti prevoditeljskih vještina i potrebe da se u okviru učenja stranih jezika prevođenje ponovno ocijeni kao sredstvo „posredovanja” između jezika. Promicanje zajedničkih aktivnosti sa školama u inozemstvu.
NAMJENA	Potaknuti učenike rođenih 2006. g. (u pravilu učenike trećih razreda) na sudjelovanje u natjecanju te kod njih osvijestiti važnost znanja stranih jezika u europskom okruženju. Učenje jezika dugoročno nas zbližava i pomaže nam da razumijemo međusobne kulture. Osim toga, učenicima koji će uskoro biti odrasle osobe, omogućit će studiranje i rad diljem Europe.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Nositelji: Glavna uprava za pismeno prevođenje Europske komisije Predmetni nastavnici: Irena Smolčec, prof., Maja Basara, prof. i Branka Čačić Kovačić, prof.
NAČIN REALIZACIJE	Ukoliko škola bude odabrana slučajnim odabirom, natjecanje će se održati putem interneta u prostoru škole
VREMENIK AKTIVNOSTI	Natjecanje se održava 23. studenog 2023. g. U slučaju da učenik škole pobijedi u svojoj kategoriji, zajedno s jednom odraslom osobom u pratnji i jednim nastavnikom, bit će pozvan na svečanu dodjelu nagrada u Bruxellesu u proljeće 2024.
TROŠKOVNIK	Škola osigurava prostor i opremu potrebnu za natjecanje.
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Prijevide će ocjenjivati komisija koju čine prevoditelji i lektori Glavne uprave za pismeno prevođenje. Nakon ocjenjivanja žiri kojim predsjedava glavni direktor Glavne uprave za pismeno prevođenje odabrat će najbolji prijevod iz svake zemlje EU-a. Neki sudionici mogu dobiti posebne pohvale ako se njihovi prijevodi pokažu izvrsnima. Ocjenjivačka komisija primjenjuje kriterije slične onima koji se primjenjuju pri ocjeni prijevoda unutar Glavne uprave za pismeno prevođenje, i to: točnost prijevoda, pravilno pisanje (izražavanje i gramatika), tečno pisanje i kreativnost rješenja u prijevodu.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	LIDRANO 2023./2024.
CILJEVI	Razvijanje kreativnog stvaralaštva i talenta u literarnom, dramskom, novinarskom i filmskom izrazu.
NAMJENA	Umjetnički način doživljavanja svijeta uz razvijanje originalnosti i talenta zainteresiranih nadarenih učenika.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Branka Čačić Kovačić, prof. hrvatskoga jezika Maja Jelača Kos, prof. hrvatskoga jezika Andreja Pevec, prof. hrvatskoga jezika
NAČIN REALIZACIJE	Smotra (izbor) radova na školskoj razini te eventualno predstavljanje na županijskoj razini.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Izbor i evaluiranje radova tijekom 1. polugodišta 2023./2024. godine, prijava na županijski LIDRANO
TROŠKOVNIK	printanje (tiskanje) učeničkih radova za uređenje Jezičnog kutka
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	evaluacija radova, predstavljanje (izvođenje) radova na školskoj razini (priredbi), razgovor o djelima

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	Školska natjecanja iz općeobrazovnih predmeta HRVATSKI JEZIK, KEMIJA, BIOLOGIJA, FIZIKA, RAČUNALSTVO... 2023./2024.
CILJEVI	Obraditi nastavne sadržaje određenog predmeta prema propisanim programima za gimnazije i ponavljati sadržaje prethodnih godina. Riješiti zadatke koji prate određene teoretske sadržaje i provesti eksperimente važne za usvajanje, razumijevanje i primjenu sadržaja(kemija).
NAMJENA	Pripremiti zainteresirane učenike za školska natjecanja za koja učenici pokažu interes tako da mogu ravnopravno sudjelovati s učenicima ostalih srednjih škola i gimnazija Karlovačke županije.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Nositelji: Ministarstvo znanosti i športa, Agencija za odgoj i obrazovanje, Županijski ured za prosvjetu Karlovačke županije, Stručne službe (ravnatelj i tajnica) Šumarska i drvodjeljska škola Karlovac, Povjerenstvo za provođenje natjecanja, predmetna nastavnica. Odgovornost: MZO-imenuje članove državnog povjerenstva koji su zaduženi za sastavljanje pisanih zadaća za školsko natjecanje. AZOO – surađuje sa MZO i provodi odluke Županijski ured – daje pravovremene informacije i koordinira rad između AZOO i Škole. Odgovara za pravovremenu dostavu ispitnih zadataka i njihovu tajnost do trenutka provođenja natjecanja Škola – osigurava sve uvjete za provođenje natjecanja, osigurava prostor za pregled pisanih zadaća i brine o listi poretka i informiranju županijskog ureda o postignutim rezultatima. Ispitno povjerenstvo – brine o provođenju i pregledu zadaća i pripremanju liste poretka. Predmetna nastavnica – vrši odabir učenika za natjecanje i marljivo radi s učenicima.
NAČIN REALIZACIJE	Redoviti rad sa učenicima i prilagođavanje s redovitim obvezama učenika, kroz sve vrste aktivnosti (teoretski sadržaji, rješavanje zadataka i eksperiment)
VREMENIK AKTIVNOSTI	Rad s učenicima ostvaruje se od početka školske godine do završetka natjecanja.
TROŠKOVNIK	Troškovi za eksperimentalnu nastavu: oko 300,00 kn
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Postignuti rezultati na natjecanju uspoređuju se s rezultatima učenika iste razine natjecanja ostalih škola u županiji. Rezultati su motivacija za učenike-sudionike, a isto tako i za ostale učenike u Školi koji nisu imali dovoljno samopouzdanja ili želje za sudjelovanje.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	ŠKOLSKO I ŽUPANIJSKO NATJECANJE IZ - VJERONAUKA - 2023./2024.
CILJEVI:	<p>Postići što bolje rezultate u poznavanju, usvajanju i življenju svoje vjere. Obraditi nastavne sadržaje prema propisanim programima i ponavljati sadržaje prethodnih godina.</p> <p>Nastojati rješavati određene teoretske sadržaje i provesti pismenu provjeru znanja potrebnu za određeno usvajanje, razumijevanje i primjenu sadržaja vezanog uz vjeronauk.</p>
NAMJENA:	<p>Pripremiti zainteresirane učenike za školsko natjecanje iz vjeronauka i time osigurati ravnopravno sudjelovanje s učenicima ostalih srednjih škola karlovačke županije.</p>
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST:	<p>Nositelji: Ministarstvo znanosti i obrazovanja, Agencija za odgoj i obrazovanje, Hrvatski nacionalni katehetski ured HBK, Ured za vjeronauk Zagrebačke Nadbiskupije, Županijski ured za prosvjetu Karlovačke županije, Stručne službe (<i>ravnatelj i tajnica</i>) Šumarska i drvodjeljska škola Karlovac, Povjerenstvo za provođenje natjecanja, Predmetni nastavnik. (<i>Vjeroučitelj</i>)</p> <p>Odgovornost: MZO - imenuje članove državnog povjerenstva koji su zaduženi za sastavljanje pisanih zadaća za školsko natjecanje. AZOO – surađuje sa MZO i provodi odluke Županijski ured – daje pravovremene informacije i koordinira rad između AZOO i Škole. Odgovara za pravovremenu dostavu ispitnih zadataka i njihovu tajnost do trenutka provođenja natjecanja. Škola – osigurava sve uvjete za provođenje natjecanja, osigurava prostor za pregled pisanih zadaća i brine o listi poretka i informiranju županijskog ureda o postignutim rezultatima. Ispitno povjerenstvo – brine o provođenju i pregledu zadaća i pripremanju liste poretka. Predmetni nastavnik – vrši odabir učenika za natjecanje i marljivo radi s učenicima.</p>
NAČIN REALIZACIJE:	<p>Redoviti rad sa učenicima i prilagođavanje s redovitima obvezama učenika, kroz sve vrste aktivnosti (<i>teoretski sadržaji, usmeno provjeravanje i pismeno rješavanje zadataka</i>)</p>
VREMENIK AKTIVNOSTI:	<p>Rad s učenicima ostvaruje se od početka školske godine do završetka natjecanja. Školsko natjecanje: prosinac, 2023., Županijsko natjecanje: siječanj, 2024.</p>
TROŠKOVNIK:	<p>Troškovi za fotokopiranje testova oko 15 €. (<i>materijalni troškovi škole</i>)</p>

**NACIN
VREDNOVANJA I
KORIŠTENJA
REZULTATA:**

Postignuti rezultati na natjecanju uspoređuju se s rezultatima učenika iste razine natjecanja ostalih škola u županiji.
Rezultati su motivacija za učenike-sudionike, kao i druge učenike koji nisu sudjelovali da se ohrabre za idući nastup.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	NATJECANJE UČENIKA STOLARA 2023./2024.
CILJEVI	Promicanje znanja i vještina u području obrade drva, razmjena iskustava i afirmacija darovitih učenika
NAMJENA	Motiviranje učenika za promicanjem znanja i vještina iz područja obrade drva Razvijanje natjecateljskog duha
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Nastavnici struke i strukovni učitelji.
NAČIN REALIZACIJE	Priprema učenika - pisana pripremu (tehničko tehnološka dokumentacija za zadani proizvod), stjecanje vještina kroz rad u školskoj radionici, te teorijski sadržaji iz stručnih predmeta
VREMENIK AKTIVNOSTI	Priprema učenika od siječnja do travnja - siječanj 2024. školska natjecanja - travanj 2024. državno natjecanje
TROŠKOVNIK	Snosi škola i Agencija za strukovno obrazovanje; trošak prijevoza, trošak boravka za vrijeme državnog natjecanja
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	- stjecanje znanja i vještina primjenjivih u budućem radu - motiviranost učenika za napredovanjem u struci

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	NATJECANJE UČENIKA ŠUMARSKIH TEHNIČARA 2023./2024.
CILJEVI	Uključivanje učenika u natjecanje i razvijanje natjecateljskog duha uz poštivanje utvrđenih pravila natjecanja Uvažavanje ostalih sudionika, razvijanje poštenih i korektnih odnosa s kolegama iz drugih škola, druženje s vršnjacima Razvijanje znanja i vještina postignutih kroz redovnu nastavu i vježbe iz strukovnih predmeta te njihovo podizanje na višu razinu Promoviranje škole i struke
NAMJENA	Najbolji učenici 4.a razreda
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Nikola Janjanin, Marija Baričević, Milka Konta, Vlatka Conjar, Josip Horovski, Đurđica Veček, Ivan Krivačić i Boris Frandolić te učenici završnih razreda. - individualnim radom s učenicima ili radom u maloj grupi usavršavanje znanja i postignuća učenika iznad nivoa koji se postiže u redovnoj nastavi, - poticanje učenika na samostalni rad, - provjeravanje napredovanja učenika
NAČIN REALIZACIJE	Individualnim i grupnim učenjem, vježbanjem i treniranjem
VREMENIK AKTIVNOSTI	Priprema učenika od siječnja do svibnja - prema vremeniku provođenja aktivnosti Agencije za strukovno obrazovanje Siječanj 2024. – školsko natjecanje travanj ili svibanj 2024. – državno natjecanje
TROŠKOVNIK	Troškovi putovanja i smještaja sudionika i mentora - snosi Agencija za strukovno obrazovanje Troškovi materijala za vježbanje (trupci, motorna pila, gorivo i mazivo) – snosi škola
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	- najuspješniji sudionici natjecanja dobivaju dodatne bodove prilikom upisa na Fakultet šumarstva i drvne tehnologije uz položenu državnu maturu, smještaj u studentskim domovima u Zagrebu, - stvaranje mogućnosti lakšeg dobivanja posla u struci, - osobna promidžba i prezentacija, - priznanje među kolegama, profesorima ... - poticanje učenika mlađih generacija da sudjeluju na natjecanjima i usporedbe svoja znanja i vještine sa drugim učenicima

<p>AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT</p>	<p style="text-align: center;">IZLOŽBA I PREZENTACIJA RADOVA UČENIKA DRVODJELJSKIH TEHNIČARA DIZAJNERA – „Od ideje do gotovog proizvoda“ “Sajam obrtništva u Karlovcu”</p> <p style="text-align: right;">2023./2024.</p>
<p>CILJEVI</p>	<p>Promocija škole kroz predstavljanje učeničke kreativnosti i dizajna</p>
<p>NAMJENA</p>	<p>Motiviranje učenika za idejno osmišljavanje, izradu i prezentaciju uratka od drva te promociju škole.</p>
<p>NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST</p>	<p>Katarina Barič, Marija Brković, Robert Sajko, Dejan Benko, Goran Mučenski, Đurđica Janjanin, Dražen Škot, Dražen Basar, Kristijan Pavković, Marko Salopek</p> <p>Učenici stolari i drvodjeljski tehničari dizajneri</p> <p>Prikupljanje idejnih rješenja, priprema, izrada uratka....</p>
<p>NAČIN REALIZACIJE</p>	<p>Crtanje idejnog rješenja, skica, konstrukcijska razrada uratka od drva, izrada uratka u školskoj radionici, pripremanje prezentacije i uvježbavanja prezentacijskih vještina – međupredmetna suradnja</p>
<p>VREMENIK AKTIVNOSTI</p>	<p>Tijekom nastavne godine</p>
<p>TROŠKOVNIK</p>	<p>Materijal za izradu</p>
<p>NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA</p>	<ul style="list-style-type: none"> - motivacija za razvijanjem kreativnosti i poticanjem timskog rada - stjecanje znanja i vještina primjenjivih u budućem radu - motivacija za izradu završnog rada na području oblikovanja namještaja - razvoj poduzetničkih vještina

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	GLOBE NATJECANJE 2023./2024.
CILJEVI	Obraditi sve GLOBE protokole prema propisima. Uključivanje u natjecanje i razvijanje natjecateljskog duha Uvažavanje ostalih sudionika i poštivanje pravila natjecanja. Razvijanje poštenih i korektnih odnosa s kolegama
NAMJENA	Motiviranje učenika za promicanjem novih spoznaja o okolišu, promicanju znanja i promoviranje struke, druženje sa vršnjacima, razvijanje znanja i vještina potrebnih za kvalitetno obavljanje različitih poslova.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Ivana Čordašev, Zrinko Bahorić, Petra Krajačić – mentori, te učenici Individualnim radom s učenicima ili radom u maloj grupi usavršavanje znanja i postignuća učenika iznad nivoa koji se postiže u redovnoj nastavi Poticanje učenika na samostalni rad Provjeravanje napredovanja učenika
NAČIN REALIZACIJE	Individualnim i grupnim učenjem, mjerenjima i obavljanjem pokusa
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom cijele godine, a intenzivno od veljače do međuzupanijskog i državnog natjecanja (domaćinstvo MŽS)
TROŠKOVNIK	Troškovi nastave i mjerenja: 2000 kn, izrada plakata, ostale troškove putovanja, smještaja, materijala za vježbanje snosi Agencija za odgoj i obrazovanje.
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	- motivacija za napredovanjem u struci - stjecanje znanja i vještina primjenjivih u budućem radu - rezultati su motivacija za učenike - sudionike, a isto tako i za ostale učenike u Školi koji nisu imali dovoljno samopouzdanja ili želje za sudjelovanje.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	FESTIVAL ZNANOSTI 2023./2024.
CILJEVI	Educirati posjetitelje Festivala znanosti o nekim dostignućima iz područja šumarske i meteorološke znanosti, vezano uz ekološku svijest, prema zadanoj temi Festivala znanosti koja se donosi svake godine.
NAMJENA	Motivirati učenike osnovnih škola za područje šumarske i meteorološke znanosti, uključujući ih u interaktivni rad kako bi im znanost približili na njima atraktivan i dostupan način.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Tehnički muzej Zagreb Ivana Čordašev, Tatijana Mihovilović, Zrinko Bahorić i Josip Horovski, Petra Krajačić i učenici meteorološki tehničari - priprema i održavanje radionice Priprema učenika za održavanje radionice prema zadanoj temi, organizacija i vođenje učenika na Festival.
NAČIN REALIZACIJE	Prezentacija putem Power point-a i radionica
VREMENIK AKTIVNOSTI	Priprema prezentacije i radionice – ožujak 2024. Održavanje prezentacije i radionice – travanj 2024.
TROŠKOVNIK	Troškove pripreme i putovanja snosi Škola u okviru materijalnih troškova
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Promidžba škole

8. STRUČNI POSJETI, IZLETI I EKSKURZIJE

OPĆEOBRAZOVNI PROGRAM

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	INTERLIBER I ZAGREBAČKI KNJIŽEVNICI 2023./2024.
CILJEVI	Približiti učenicima svijet knjige i književnosti, pobuditi interes za čitanje domaćih i stranih knjiga, motivirati ih za kupnju knjiga i posjetu sličnih sajmova. Šetnjom Gornjim gradom upoznati učenike sa stvaralaštvom Augusta Šenoe, Antuna Gustava Matoša i Marije Jurić Zagorke.
NAMJENA	Namijenjeno učenicima 3. razreda u sklopu predmeta Hrvatski jezik.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Profesori hrvatskog jezika i književnosti Maja Jelača Kos, prof., Branka Čačić Kovačić, Andreja Pevec, Sanja Domijan, prof., Krunoslav Matijašić, prof., Ivana Horvatić Brajdić - briga o učenicima za vrijeme stručne ekskurzije, stručno vodstvo učenika, izrada planskog posjeta Interliberu, upoznavanje učenika sa sadržajima.
NAČIN REALIZACIJE	Organiziran odlazak autobusom u Zagreb; zajednički posjet paviljonu 5 i 6 te organizirani obilazak muzeja ili šetnja Zagrebom. Pripremanje učenika za odlazak na Interliber u Zagreb, upoznavanje sa sadržajima koje Interliber nudi, obilazak paviljona 5 i 6, razgovor o knjigama, Interliberu i multimedijima, Obrada nastavnih sadržaja vezanih uz stvaralaštvo Augusta Šenoe i A. G. Matoša.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Studeni 2023.
TROŠKOVNIK	- cijenu puta autobusom snose učenici - oko 10 € po uč. - dnevnice nastavnicima u pratnji snosi Škola - ulaznice za Muzej plaćaju učenici
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Razgovor o viđenom, o knjigama, sadržajima koje smo vidjeli na Interliberu te kako ih koristiti u svakodnevnom životu. Izrada prezentacija, plakata i tematskih postera, pisanje izvještaja za školske mrežne stranice.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	KARLOVAC U VRIJEME HRVATSKOGA NARODNOG PREPORODA Stručni obilazak 2023./2024.
CILJEVI	Učenici i učenice će steći spoznaje o razvoju Karlovca i o njegovoj važnosti u vrijeme hrvatskoga narodnog preporoda. Razvijat će se njihov interes za proučavanje lokalne povijesti i očuvanje baštine te vještine samostalnoga istraživačkog rada i prezentiranja.
NAMJENA	Stručni posjet namijenjen je učenicima 2. razreda u sklopu nastavnih predmeta Povijest i Hrvatski jezik.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Profesor povijesti i profesorice hrvatskoga jezika Branka Čačić Kovačić, Maja Jelača Kos i Andreja Pevec. Nositelji će voditi učenike u obilazak grada, organizirati njihove aktivnosti i brinuti o njihovoj sigurnosti.
NAČIN REALIZACIJE	Na redovnoj nastavi učenici i učenice će steći osnovne spoznaje o hrvatskom narodnom preporodu i dobiti zadatke za samostalan rad. Pod vodstvom nastavnica, obići će lokacije u centru Karlovca koje su vezane uz djelovanje znamenitih preporoditelja. Učenici će dokumentirati izlet (fotografije) i pročitati neke preporodne tekstove.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Travanj/svibanj 2024. - 2 školska sata
TROŠKOVNIK	Troškove kopiranja zadataka za učenike i uredskog materijala za izradu plakata snosi škola.
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Uspješnost stručnog posjeta vrednovat će se razgovorom. Prikupljene informacije sistematizirat će se na redovnoj nastavi te izraditi prezentaciju ili plakat koji će biti postavljen na panou u holu škole/učionicama. Dio materijala bit će objavljen na internetu.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	<p style="text-align: center;">STRUČNI POSJET - POVIJESNA JEZGRA, GORNJI GRAD – MUZEJ GRADA ZAGREBA i/ili MUZEJ – RATNE FOTOGRAFIJE</p> <p style="text-align: right;">2023./2024.</p>
CILJEVI	<ul style="list-style-type: none"> - upoznavanje s prostorom i eksponatima Muzeja grada Zagreba - upoznavanje povijesti Gornjega grada
NAMJENA	<ul style="list-style-type: none"> - Za učenike II. razreda - ponavljanje nastavnih sadržaja od prapovijesti do moderne povijesti Hrvatske preko izloženih eksponata u Muzeju - zorno povezivanje gradiva po nastavnom planu i programu iz povijesti - samostalno uočavati i povezivati izložene eksponate s gradivom iz povijesti - razvijati pozitivan odnos prema povijesnim i kulturnim vrijednostima
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Dino Bogović, prof. povijest i učenici II. razreda (razrednik) Organizacija putovanja i stručnog vodstva kustosa Muzeja Obilazak Zagrebačkog Gornjeg grada uz vodstvo profesorice
NAČIN REALIZACIJE	<ul style="list-style-type: none"> - razrednici će upoznati roditelje o posjetu Muzeju - predmetni nastavnik će dogovoriti prijevoz učenika vlakom do Zagreba i natrag - razgovor s učenicima o posjetu Muzeju i ponašanju u muzejima
VREMENIK AKTIVNOSTI	- kraj travnja- početak svibnja 2024. godine
TROŠKOVNIK	<ul style="list-style-type: none"> - prijevoz vlakom i ulaznica za Muzej (oko 7 €) - dnevnice nastavnicima u pratnji snosi Škola
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<ul style="list-style-type: none"> - razgovor s učenicima - što smo vidjeli, što smo naučili, što smo doživjeli - iskoristiti viđeno prilikom ponavljanja nastavnih sadržaja Hrvatske povijesti na kraju nastavne godine - potaknuti učenika da sami obilaze slične ustanove

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	POSJETE KULTURNIM, UMJETNIČKIM I SPORTSKIM DOGAĐANJIMA U GRADU 2023./2024.
CILJEVI	Uključiti učenike u različita kulturna, umjetnička i sportska događanja u gradu kako bi stekli naviku odlazaka i prisustvovanja kulturnim, umjetničkim i sportskim zbivanjima i proširili svoje vidike.
NAMJENA	Stručni posjet namijenjen je učenicima svih razreda u okviru nastave nekoga predmeta ili u okviru satova razrednih odjela.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetni nastavnici ili razrednici ovisno o vrsti događanja i cilju posjete određenom sadržaju. Dogovor za posjetu, vođenje učenika.
NAČIN REALIZACIJE	Odlazak s učenicima na izložbe, promocije knjiga, glazbena događanja, stručna predavanja iz različitih područja. U kurikulum će se redovito dodavati posjete s obzirom na programe koje pružaju različite kulturne i umjetničke ustanove ili udruge u gradu.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom cijele nastavne godine
TROŠKOVNIK	Ukoliko postoje ulaznice za određeno događanje troškove snose učenici.
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Uspješnost stručnog posjeta vrednovat će se razgovorom. Učenice i učenici će dokumentirati posjet i, služeći se novim spoznajama izraditi prezentaciju ili plakat koji će biti postavljen na panou u holu škole/učionicama. Foto dokumentacija

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	STRUČNI POSJET – HRVATSKI SABOR – ZAGREB 2023./2024.
CILJEVI	Upoznavanje učenika s Hrvatskim parlamentom i njegovom poviješću.
NAMJENA	Za učenike 4.a, 4.m, 3.dt i 2.s u okviru nastave politike i gospodarstva Osvijestiti kod učenika ulogu najvišeg zakonodavnog tijela u zemlji i njegov značaj za razvoj demokracije kao procesa u našem društvu. Naglasiti vrijednosti političkog pluralizma kao demokratskog temelja.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Saborska služba za odnose sa javnošću, mr. sc. Marijana Tomičić, dipl. pol., profesorica politike i gospodarstva i učenici četvrtih razreda, 3. dt razreda i 2.s razreda. Dogovor i organizacija posjeta te vođenje učenika
NAČIN REALIZACIJE	Dogovoreni posjet tijekom jednog prijepodneva ili poslijepodneva po mogućnosti za vrijeme trajanja plenarne sjednice Sabora.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Po dogovoru : veljača ili ožujak 2024.
TROŠKOVNIK	Trošak prijevoza autobusom snose učenici osobno (oko 10 € po učeniku), a u dijelu troškova po mogućnosti sudjeluju Županijski ured za prosvjetu i škola.(što već niz godina nije bio slučaj) - dnevnice nastavnicima u pratnji snosi Škola
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Spoznati značaj i vrijednosti trodiobe vlasti u RH, aktivnu ulogu Hrvatskog Sabora u kreiranju zakona, što znači i ukupnog života u Republici Hrvatskoj. Usvojena znanja će, nadamo se, koristiti učenicima da se kao aktivni građani uključe u ukupan politički i društveni život zajednice. Prezentacija realiziranog posjeta - putem panoa.

PROGRAM - ŠUMARSTVO

AKTIVNOST	STRUČNI POSJET BOTANIČKI VRT 2023./2024.
CILJEVI	Proučavanje i uspoređivanje morfoloških osobina i determinacija mnogobrojnih biljnih vrsta iz Hrvatske i Svijeta radi lakšeg savladavanja gradiva iz dendrologije, upoznavanje načina stvaranja i oblikovanja zbirke različitih biljaka
NAMJENA	Učenicima 2.a razreda radi lakšeg ovladavanja gradivom iz dendrologije kroz opažanje morfoloških osobina i determinaciju vrsta s osobitim naglaskom na vrste sadene u arboretumu i tematskim kamenjarama
NOSITELJI	Marija Baričević, dipl.ing. – pripremanje i organiziranje stručne ekskurzije Tijekom ekskurzije: <ul style="list-style-type: none"> - upoznavanje učenika s povijesnim razvojem botaničkog vrta, načinom organizacije i stilskim obilježjima, - poticanje učenika na razmišljanje i povezivanje teorijskih znanja s izvornom stvarnosti, - obilazak vrta i proučavanje biljnih vrsta, upućivanje i usmjeravanje na važne detalje, opisivanje morfoloških osobina i determinacija vrsta, - vođenje po vrtu i iznošenje kratkih podataka o nepoznatim i neobičnim biljnim vrstama
NAČIN REALIZACIJE	Organizirana stručna ekskurzija u trajanju od 1 dana, prijevoz vlakom
VREMENIK AKTIVNOSTI	Svibanj 2024.
TROŠKOVNIK	Cijena prijevoza i ulaznice u vrt. Troškove snose učenici
NAČIN VREDNOVANJA I NAČIN KORIŠTENJA REZULTATA VREDNOVANJA	Ocjenjivanje točnosti determinacije biljnih vrsta i objašnjavanja morfoloških različitosti. Postizanje boljih ocjena iz dendrologije i općeg uspjeha u školi.

AKTIVNOST	STRUČNI POSJET GORSKI KOTAR I OPATIJA 2023./2024.
CILJEVI	Proučavanje i uspoređivanje morfoloških osobina i determinacija biljnih vrsta iz kontinentalnog i primorskog dijela Hrvatske te iz raznih dijelova Svijeta Prikupljanje herbarskog materijala
NAMJENA	Učenicima 3.a razreda radi lakšeg ovladavanja gradivom iz dendrologije i parkovne kulture kroz stvaranje vlastite zbirke herbarskog materijala koju će koristiti tijekom učenja i time povezivati teoriju i praksu, razlikovanje biljnih vrsta na prirodnim staništima, u šumi i u parkovima. Prepoznavanje i opisivanje elemenata vrtova te cvijeća javnih nasada.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Marija Baričević, dipl.ing. – pripremanje i organiziranje stručne ekskurzije Tijekom ekskurzije: <ul style="list-style-type: none"> - poticanje učenika na razmišljanje i povezivanje teorijskih znanja s izvornom stvarnosti, - upoznavanje učenika s povijesnim razvojem opatijskih parkova i stilskim obilježjima, - upućivanje i usmjeravanje na važne detalje, - vođenje po parku i iznošenje kratkih podataka o nepoznatim i neobičnim biljnim vrstama - prikupljanje herbarijskog materijala
NAČIN REALIZACIJE	Organizirana stručna ekskurzija u trajanju od 1 dana
VREMENIK AKTIVNOSTI	Rujan 2023.
TROŠKOVNIK	Troškove prijevoza autobusom snose učenici
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Pregledavanje i ocjenjivanje herbarija, ocjenjivanje točnosti determinacije biljnih vrsta. Postizanje boljih ocjena iz dendrologije i općeg uspjeha u školi.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	STRUČNI POSJET GORSKI KOTAR - NPŠO Zalesina, Sungerski lug 2023./2024.
CILJEVI	Razlikovanje prebornog gospodarenja od regularnog
NAMJENA	Učenicima 4.a razreda radi lakšeg ovladavanja gradivom iz uzgajanja šuma i uređivanja šuma
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	<p>Milka Konta, dipl.ing., Vlatka Conjar, dipl.ing. – pripremanje i organiziranje stručne ekskurzije</p> <p>G.J. Belevine - Grupimični oblik prebornog gospodarenja</p> <p>G.J. Sungerski lug - stablimičan oblik prebornog gospodarenja</p> <p>Tijekom ekskurzije:</p> <ul style="list-style-type: none"> - poticanje učenika na razmišljanje i povezivanje teorijskih znanja s izvornom stvarnosti - upoznavanje učenika s povijesnim razvojem šumarstva ovog kraja - upoznavanje učenika s karakteristikama prebornih gospodarskih šuma , načina gospodarenja i upravljanja i gospodarskog razdjeljenja, te prebornom sječom - upućivanje i usmjeravanje na važne detalje - upoznati učenike s prednostima i nedostacima prebornog gospodarenja
NAČIN REALIZACIJE	Organizirana stručna ekskurzija u trajanju od 1 dana
VREMENIK AKTIVNOSTI	listopad 2023.
TROŠKOVNIK	Troškove prijevoza autobusom snose učenici
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<p>Seminarski radovi</p> <p>Postizanje boljih ocjena iz uzgajanja i uređivanja šuma i općeg uspjeha u školi.</p>

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	<p style="text-align: center;">STRUČNI POSJET</p> <p style="text-align: center;">Lovnogospodarski i lovnotehnički objekti na području U.Š. Karlovac, L.D. Dubovac</p> <p style="text-align: right;">2023./2024.</p>
CILJEVI	Običi lovnogospodarske i lovno tehničke objekte nizinskog i brdskog područja
NAMJENA	Uočiti značaj lovno gospodarskih objekata za uzgoj i zaštitu divljači naročito u nepovoljnim klimatskim uvjetima
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Josip Horovski 4.a razred Organizacija ekskurzije, dogovor sa nadležnima, vođenje učenika 4.a razred
NAČIN REALIZACIJE	Jednodnevna ekskurzija na područje lovišta lovačke udruge LD Dubovac
VREMENIK AKTIVNOSTI	Ožujak, 2024.
TROŠKOVNIK	-
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Učenici trebaju napisati referat koji se ocjenjuje, a ocjena se unosi u imenik iz nastavnog predmeta lovstvo u rubriku vježbe
NAPOMENA	U slučaju da se iznađe drugo rješenje vježbe će se održati u nekom opremljenom lovištu

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	STRUČNI POSJET ŠUMARSTVO NA KRŠU I LOVSTVO- KRBAVSKO POLJE 2023./2024.	
	CILJEVI	Upoznati učenike s mogućnostima obnove niskog i visokog krša te štetama u parku prirode
NAMJENA	Učenicima 3.a i 4.a razreda programa šumarski tehničar, iz predmeta šumarstvo na kršu i lovstvo – shvatiti značaj obnove krškog područja (eolskih pijesaka) te zaštita od abiotskih i biotskih činitelja	
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOV.	Josip Horovski i 1 pratitelj - priprema i organizacija posjeta učenici 3.a i 4.a koji će stečene spoznaje primijeniti u praksi	
NAČIN REALIZACIJE	Posjeta Šumariji Korenica na području Krbavskog polja, obilazak Laudonovog Gaja.	
TROŠKOVNIK	Učenici samostalno snose troškove puta - - dnevnice nastavnicima u pratnji snosi Škola	
VREMENIK	Treći/četvrti tjedan u proljeće 2024. godine	
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Učenici zapisuju dijelove predavanja i svoja zapažanja koji se ocjenjuju, a ocjene se unose u imenik iz nastavnog predmeta šumarstvo na kršu.	

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	STRUČNI POSJET KINOLOŠKO DRUŠTVO KARLOVAC 2023./2024.	
	CILJEVI	Upoznati učenike s djelatnošću kinološke udruge Karlovac
NAMJENA	Učenici 4.A razreda trebaju shvatiti značaj organiziranog praćenja rada kinološkog društva i njegove kompetencije u obuci lovačkih pasa	
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Josip Horovski i 1 pratitelj Organizacija stručnog posjeta, dogovor s nadležnima.	
NAČIN REALIZACIJE	Jednodnevni posjet kinološkom društvu Karlovac	
VREMENIK	Veljača, 2024.	
TROŠKOVNIK	-	
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Učenici primjenjuju teoretski stečena znanja te na osnovu toga dobivaju ocjene koje se unose u imenik iz nastavnog predmeta lovstvo u rubriku vježbe.	

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	STRUČNI POSJET Gradsko poduzeće „ZELENILO“ 2023./2024.
CILJEVI	Upoznati učenike s radom i aktivnostima Gradskog zelenila i načinom oplemenjivanja hortikulturnih sadnica
NAMJENA	Za učenike 3.a i 4.a razreda – izborni predmet Oplemenjivanje šumskih proizvoda kako bi shvatili značaj oplemenjivanja u hortikulturi i šumarstvu
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Predmetni nastavnik Josip Horovski i djelatnici Zelenila. Dogovor, organizacija stručnog posjeta i vođenje učenika.
NAČIN REALIZACIJE	Posjet gradskom poduzeću „Zelenilo“
VREMENIK AKTIVNOSTI	Ožujak 2024. godine
TROŠKOVNIK	Bez troškova
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Referati učenika ili prezentacija u Power-pointu

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	STRUČNI POSJET LOVAČKI MUZEJ U ZAGREBU 2023./2024.
CILJEVI	Upoznati učenike s djelatnošću Lovačkog muzeja
NAMJENA	Učenici 4.A razreda trebaju shvatiti značaj osnivanja i rada lovačkog muzeja u informiranju građana i lovaca o značaju lova kao hobija i uzgoja divljači.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Josip Horovski i 1 pratitelj Organizacija stručnog posjeta, dogovor s nadležnima.
NAČIN REALIZACIJE	Jednodnevni posjet lovačkom muzeju u Zagrebu
VREMENIK	travanj, 2024.

TROŠKOVNIK	-
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZ	Učenici spremaju prezentaciju te na osnovu toga dobivaju ocjene koje se unose u imenik iz nastavnog predmeta lovstvo u rubriku vježbe.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	<p style="text-align: center;">STRUČNI POSJET PARK ŠUMA ROVINJ-ŠUMA KONTIJA- MOTOVUNSKA ŠUMA</p> <p style="text-align: right;">2023./2024.</p>
CILJEVI	Shvatiti značaj vrsta prizemnog rašća, grmlja i drveća koje podnose ekstremne uvjete niskog i visokog krša.
NAMJENA	Prepoznati najvažnije vrste koje služe za revitalizaciju niskog i visokog krša i općekorisne funkcije šuma na kršu. Učenici 3.a i 4.a razreda iz nastavnih predmeta šumarstvo na kršu, oplemenjivanje šumskog drveća i grmlja i lovstvo
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOV.	Josip Horovski i 1 pratitelj – organizacija putovanja, vođenje i odgovornost za učenike
NAČIN REALIZACIJE	Predavanja u autobusu za vrijeme putovanja, predavanja za vrijeme izlazaka: u Planirana stručna ekskurzija realizirat će se u jednom danu
NAPOMENA	Terenska nastava se planira u trajanju od jednog dana
VREMENIK	prvi/drugi tjedan u listopadu 2023. ili treći/četvrti tjedan u travnju 2024. godine
TROŠKOVNIK	Troškove prijevoza snose učenici - dnevnice nastavnicima u pratnji snosi Škola
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Učenici zapisuju dijelove predavanja i svoja zapažanja koji se ocjenjuju, a ocjene se unose u imenik iz nastavnog predmeta šumarstvo na kršu, lovstvo i oplemenjivanje šumskog drveća.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	STRUČNI POSJET - BARAČEVE ŠPILJE, IZVOR SLUNJČICE, RASTOKE 2023./2024.
CILJEVI	Upoznati učenike sa znamenitostima Hrvatske
NAMJENA	Učenici 2.a i 3.a razreda iz predmeta parkovna Kultura i Šumarstvo na kršu
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Josip Horovski i 1 pratitelj
NAČIN REALIZACIJE	Obilazak Rastoka, Baračevih spilja i izvora Slunjčice. Jednodnevna ekskurzija
TROŠKOVNIK	Cijenu autobusa i ulaznice za spilje snose učenici, dnevnice nastavnicima u pratnji snosi Škola
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Učenici trebaju napisati referat ili pripremiti prezentaciju u powerpoint-u

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	TEMA: PRUŽANJE PRVE POMOĆI VJEŽBE IZ NASTAVNOG PREDMETA ZAŠTITA NA RADU 2023./2024.
CILJEVI	Upoznati učenike s načinima pružanja prvu pomoć unesrećenoj osobi ovisno o vrsti ozljede
NAMJENA	Učenicima 1.a razreda - prepoznati značaj pružanja prve pomoći prije dolaska hitne pomoći
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOV.	Nikola Janjanin i nastavnici Medicinske škole s učenicima. Dogovoriti i organizirati prezentaciju učenika Medicinske škole učenicima 1.A razreda naše škole.
NAČIN	Učenici Medicinske škole dolaze u posjet našoj školi u pratnji svojih nastavnika i prezentiraju svoja znanja i vještine.

REALIZACIJE	
VREMENIK	Ožujak, Travanj 2024.
TROŠKOVNIK	/Nema troška
NAČIN VRED. I KORIŠTENJA REZULTATA	Učenici će napisati referat ili pripremiti prezentaciju u powerpoint-u

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	TEMA: ZAŠTITA OD POŽARA VJEŽBE IZ NASTAVNOG PREDMETA ZAŠTITA NA RADU 2023./2024.
CILJEVI	Upoznati učenike sa načinom djelovanja i rada vatrogasne postrojbe
NAMJENA	Učenicima 1.a razreda iz nastavnog predmeta Zaštita na radu. Stečene spoznaje primjenjivati u nastavi svakodnevnog života radi sprečavanja nastanka požara i drugih nezgoda i nesreća na radu
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOV.	Nikola Janjanin i djelatnici Vatrogasne postrojbe Karlovac. Organizacija posjete, priprema i vođenje učenika
NAČIN REALIZACIJE	Posjet Vatrogasnoj postrojbi u Karlovcu
VREMENIK	Ožujak 2024.
TROŠKOVNIK	-
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Učenici će napisati referat ili pripremiti prezentaciju u powerpoint-u Stečene spoznaje primjenjivati u svakodnevnom životu.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	STRUCNI POSJET ŠUMARSKI INSTITUT JASTREBARSKO 2023/2024.
CILJEVI	<p>Shvatiti važnost osnivanja rasadnika i proizvodnje sadnica generativnim i vegetativnim putem</p> <p>Upoznati učenike sa strojevima i uređajima koji se koriste u rasadničarskoj proizvodnji</p> <p>Upoznati se sa djelatnošću Šumarskog instituta Jastrebarsko</p>
NAMJENA	<p>Učenicima 2.a i 3.a razreda u okviru nastave uzgajanja šuma i radnih strojeva i alata.</p> <p>Olakšati stjecanje znanja o rasadničarskoj proizvodnji</p> <p>Spoznati važnost i ulogu Instituta u cjelokupnom šumarstvu Republike Hrvatske.</p>
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOV.	<p>Milka Konta, Nikola Janjanin, Vlatka Conjar i Josip Horovski.</p> <p>Organizacija provedbe stručne ekskurzije i definiranje obveza učenika.</p>
NAČIN REALIZACIJE	<p>Jednodnevni posjet šumarskom rasadniku i Institutu Jastrebarsko</p>
VREMENIK AKTIVNOSTI	<p>Travanj/svibanj 2024.</p>
TROŠKOVNIK	<p>Cijena povratne karte-vlak (oko 15 eura, cijenu plaćaju učenici)</p>
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<p>Izrada seminarskog rada. Stečene spoznaje primijeniti na vježbama i praktičnoj nastavi u školskom rasadniku.</p>

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	<p style="text-align: center;">STRUČNI POSJET BJELOVAR</p> <p style="text-align: center;">Posjet Bjelovarskom sajmu 2023./2024. i klonska sjemenska plantaža hrasta lužnjaka u Čazmi</p>
CILJEVI	Upoznati se s dostignućima u proizvodnji strojeva za šumarstvo i podizanja sjemenskih plantaža
NAMJENA	Promocija domaće proizvodnje strojeva za šumarstvo Stečene spoznaje primijeniti u praksi: rukovanje traktorom i dizalicom. Proizvodnja sjemena
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Nikola Janjanin i Vlatka Conjar i stručni učitelji. Izrada plana (vremenik) posjeta, priprema učenika, organizacija i dogovor s predstavnikom tvornice "HITNER."
NAČIN REALIZACIJE	Posjeta učenika 3.a i 4.a razreda programa šumarski tehničar
VREMENIK AKTIVNOSTI	Ožujak /travanj 2024.
TROŠKOVNIK	Učenici samostalno snose troškove puta i cijenu ulaznice dnevnicima nastavnicima u pratnji snosi Škola
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZ.	Seminarski radovi učenika, prezentacije i analiza posjete

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	Otvoreni dan Fakulteta Šumarski i šumarsko-geografski fakultet Zagreb 2024
CILJEVI	<p>Upoznavanje maturanata s načinom rada fakulteta, smjerovima na kojima se studenti mogu obrazovati, sudjelovanje u radionicama iz područja zaštite šuma, dendrometrije, uređivanja šuma, dendrologije...</p> <p>Obilazak suvremenih laboratorija, učionica i Zavoda</p> <p>Razgovor učenika sa studentima i dobivanja informacija o studiju</p>
NAMJENA	<p>Učenici trećeg i četvrtog razreda radi lakše odluke o budućem obrazovanju i razumijevanju gradiva iz struke i upoznavanja fakulteta na kome bi eventualno nastavili obrazovanje</p>
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	<p>Razrednici 3.a i 4.a, 3.dt i 4.dt razreda te ostali nastavnici. Poticanje učenika na sudjelovanje u radionicama i povezivanje teorijskih znanja s praktičnom primjenom</p>
NAČIN REALIZACIJE	<p>Organizirani prijevoz autobusom</p>
VREMENIK AKTIVNOSTI	<p>svibanj 2024.</p>
TROŠKOVNIK	<p>Troškovi prijevoza autobusom - snose učenici ili fakultet</p>
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<p>Diskusija, seminarski radovi, primjena praktičnog znanja prilikom usmenog i pismenog vrednovanja znanja učenika te postizanje boljih ocjena</p>

PROGRAM OBRADE DRVA

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	STRUČNI POSJET – IN DIZAJN - festival modernog doma ZAGREB- ARENA 2023./2024.
CILJEVI	Omogućiti učenicima 1.s, 2dt i 4.dt posjet izložbi dizajna namještaja.
NAMJENA	Upoznavanje s dizajnerskim novitetima u izradi namještaja.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Robert Sajko, Sanja Domijan, Branka Čačić Kovačić, Goran Mučenski, Đurđica Janjanin, Katarina Barič
NAČIN REALIZACIJE	Putovanje vlakom.
VREMENIK AKTIVNOSTI	listopad 2023.
TROŠKOVNIK	ulaznica
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Učenici izrađuju seminarski rad na temelju viđenog.

<p>AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT</p>	<p>STRUČNI POSJET “MEĐUNARODNI SAJAM NAMJEŠTAJA I PRATEĆE INDUSTRIJE AMBIJENTA, ART ZAGREB, ARHIBAU I FESTIVAL ZAGREB DESIGN WEEK”</p> <p style="text-align: right;">2023./2024.</p>
<p>CILJEVI</p>	<p>Omogućiti učenicima posjet 50. jubilarnom objedinjenom sajmu namještaja</p>
<p>NAMJENA</p>	<p>Učenici 3.dt , 4 dt i 3.s moći će na jednom mjestu saznati sve novosti s područja namještaja i unutarnjeg uređenja, dizajna i umjetnosti i arhitekture. I to sve uz jednu jedinstvenu ulaznicu.</p>
<p>NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST</p>	<p>Robert Sajko, Đurđica Janjanin, Katarina Barič, Sanja Domijan, Branka Čačić Kovačić</p>
<p>NAČIN REALIZACIJE</p>	<p>Razgovor, posjet sajmu, analiza viđenog u školi.</p>
<p>VREMENIK AKTIVNOSTI</p>	<p>Posjet rujan 2023.</p>
<p>TROŠKOVNIK</p>	<p>Trošak ulaznice snose učenici, putovanje vlakom - dnevnicama nastavnicima u pratnji snosi škola</p>
<p>NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA</p>	<p>Prezentacije individualnih seminarskih radova i Power point prezentacija, analiza i primjena kroz sadržaje u nastavnom procesu.</p>

<p>AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT</p>	<p>STRUČNI POSJET „KLANA d.d.“ U KLANI, MUZEJSKA ZBIRKA „KASTAVŠTINA“ U KASTVU I“POMORSKI MUZEJ“ U RIJECI ILI “INTERNOVA” Pazin</p> <p style="text-align: right;">2023./2024.</p>
<p>CILJEVI</p>	<p>Upoznati učenike sa proizvodnim procesom izrade namještaja za sjedenje u tvornici „Klana d.d.“ i stilovima namještaja kroz povijest u „Pomorskom muzeju“ u Rijeci. Upoznati učenike sa muzejskom zbirkom u Kastvu.</p> <p>Upoznati učenike sa tehnologijom i dizajnerskim rješenjima u proizvodnji namještaja u “Internovi” u Pazinu.</p>
<p>NAMJENA</p>	<p>Učenici 1dt. 1s, 2dt. i 2s. Upoznavanje sa tehnološkim procesom izrade i konstruiranja namještaja za sjedenje tvornice „Klana d.d.“ Upoznavanje sa stilovima namještaja kroz povijest u „Pomorskom muzeju“ u Rijeci i muzeju u Kastvu.</p>
<p>NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST</p>	<p>Đurđica Janjanin, Marija Brcković, Goran Mučenski, Katarina Barič, Robert Sajko, Sanja Domijan te učenici I.dt, II.dt.,II.s .. Organizacija i vođenje učenika uz stručno vodstvo kroz tvornicu „Klana d.d.“ i ekspanate „Pomorskog muzeja u Rijeci i muzeja u Kastvu.</p>
<p>VREMENIK AKTIVNOSTI</p>	<p>Posjet ožujak/travanj 2024.</p>
<p>TROŠKOVNIK</p>	<p>Trošak prijevoza i ulaznice; (snose učenici. - dnevnicе nastavnicima u pratnji snosi škola</p>
<p>NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA</p>	<p>Prezentacije individualnih seminarskih radova i Power point prezentacija, analiza te primjena kroz sadržaje u nastavnom procesu.</p>
<p>NAČIN REALIZACIJE</p>	<p>Razgovor, posjet Muzeju i Stanu pod stručnim vodstvom, analiza viđenog u školi.</p>

<p>AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT</p>	<p style="text-align: center;">STRUČNA EKSKURZIJA IVERPAND.O.O. ILI ELGRAD d.o.o. ILI IKEA ILI “PROSTORIA” u Zaboku 2023./2024. ILI Sajam namještaja “SALONE DEL MOBILE”- Milano travanj 2024.</p>
<p>CILJEVI</p>	<p>Upotpunjavanje nastavnih sadržaja iz predmeta Tehnologija proizvodnje , Tehnologija zanimanja i Specijalne tehnologije u obradi drva, Planiranje i priprema proizvodnje, Opremanje i projektiranje prostora.</p> <p>Posjet sajmu u Milanu u ovisnosti o mogućnostima škole, učenika i sponzora.</p>
<p>NAMJENA</p>	<p>Učenici 3.dt, 4.dt i 3.s razreda</p> <p>Upoznavanje sa izradom pločastog namještaja. Materijalima i načinima krojenja ploča, CNC obradom ploča, obradom rubova ploča.</p> <p>Upoznavanje sa svjetskim trendovima u proizvodnji namještaja, korištenju novih materijala, dizajnerskim novitetima.</p> <p>Tehnologija proizvodnje i dizajn namještaja za sjedenje i ožastučenog namještaja (fotelje i naslonjači).</p>
<p>NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST</p>	<p>Nastavnici struke i strukovni učitelji</p> <p>Organizacija posjeta, vođenje učenika</p>
<p>NAČIN REALIZACIJE</p>	<p>Učenici izrađuju narudžbu materijala i shemu krojenja za jednostavan korpusni proizvod.</p>
<p>VREMENIK AKTIVNOSTI</p>	<p>Travanj 2024.</p>
<p>TROŠKOVNIK</p>	<p>Trošak prijevoza snose učenici – cijena autobusa</p>
<p>NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJE REZULTATA</p>	<p>Seminarski rad na temu: Tehnološki proces izrade jednostavnog korpusnog proizvoda.</p>

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	STRUČNI POSJET – VINSKI JURAJ KARLOVAC 2023./2024.
CILJEVI	Omogućiti učenicima 2.s, 3.s, 2.dt, 3.dt i 4.dt razreda posjet radionici te intervju s poduzetnikom, vlasnikom radionice.
NAMJENA	Provođenje vježbe iz predmeta tehnologija proizvodnje , tehnologija zanimanja ,praktična nastava, specijalni radovi na proizvodima od drva, te intervju s poduzetnikom iz predmeta poduzetništvo.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Nastavnici struke i strukovni učitelji učenici 2.s, 3.s, 2.dt, 3.dt, i 4.dt i razreda
NAČIN REALIZACIJE	- obilazak i razgledavanje radionice te upoznavanje sa izradom i oštrenjem alata u drvnoj struci te razgovor o poduzetničkim vještinama vlasnika
VREMENIK AKTIVNOSTI	- veljača/ožujak 2024.
TROŠKOVNIK	- nema troškova
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	- Učenici izrađuju seminarski rad na temelju viđenog u radionici te kataloga prikupljenih na licu mjesta i pišu intervju.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	STRUČNI POSJET – SALONI NAMJEŠTAJA U KARLOVCU DRVO TRGOVINA 2023./2024.
CILJEVI	Omogućiti učenicima 3.dt razreda posjet salonima namještaja u Karlovcu iz predmeta Oblikovanje i projektiranje proizvoda i učenici 4.dt razreda iz predmeta Opremanje i projektiranje prostora te Ekonomika i marketing
NAMJENA	Provođenje vježbe iz predmeta Oblikovanje i projektiranje proizvoda predmeta Konstrukcije (3.dt) i Oblikovanje i projektiranje prostora (4.dt), Ekonomika i marketing (4.dt) Pogled na uređenje interijera – salonski i izložbeni prostori.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Robert Sajko, Đurđica Janjanin, Marija Brcković i Katarina Barič, učenici 3.dt i učenici 4.dt razreda te učenici 2.s i 3.s razreda Organizacija posjeta, dogovor s institucijama o terminima i sadržajima posjeta, vođenje učenika
NAČIN REALIZACIJE	- obilazak i razgledavanje salona prema unaprijed dogovorenim zadacima, izrada crteža i analiza proizvoda prema zahtjevima za proizvod
VREMENIK AKTIVNOSTI	- prosinac 2023., veljača/ožujak /travanj 2024.
TROŠKOVNIK	- nema troškova
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<ul style="list-style-type: none"> - provodi se analiza prikupljenih podataka putem grafičkih prikaza i PowerPoint prezentacije. - Analiza interijera izložbenog prostora kroz samostalno izlaganje/ilustraciju nekom od tehnika - Analiza određenog proizvoda prema zahtjevima ovisno o kojoj se vrsti i namjeni proizvoda radi

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	STRUČNI POSJET – STOLARIJA RIBIČIĆ 2023./2024.
CILJEVI	Omogućiti učenicima 4.dt razreda posjet radionici intervju s poduzetnikom, vlasnikom radionice.
NAMJENA	Posjet i intervju s uspješnim poduzetnikom te razgledavanje proizvodnog pogona i izložbenog prostora.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Đurđica Janjanin, Katarina Barič i učenici 4.dt razreda Organizacija posjeta, dogovor s poslodavcem o terminima i sadržajima posjeta, vođenje učenika
NAČIN REALIZACIJE	- obilazak i razgledavanje radionice te upoznavanje sa izradom namještaja i okovima koji se koriste u izradi namještaja - intervju s poduzetnikom
VREMENIK AKTIVNOSTI	veljača/ožujak 2024.
TROŠKOVNIK	- nema troškova
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	- Učenici izrađuju seminarski rad na temelju viđenog u radionici te kataloga prikupljenih na licu mjesta.

PROGRAM – METEOROLOGIJA

<p>AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT</p>	<p>PARK PRIRODE VRANSKO JEZERO – MAŠKOVIĆA HAN – BIOGRAD</p> <p>2023./2024.</p>
<p>CILJEVI</p>	<ul style="list-style-type: none"> · osvještavanje važnosti za ekologiju · vlastitim naporima pridonijeti boljem razumijevanju čovjeka i prirode · upoznavanje sa geološkim i geomorfološkim obilježjima krša · doživljavanje pravilne valorizacije prirodnih cjelina · upoznavanje sa obilježjima prostora kroz različite kategorije zaštite
<p>NAMJENA</p>	<p>Osposobljavati učenike da razlikuju različita ekološka područja razvijati sposobnost uočavanja, uspoređivanja, opisivanja i logičkog zaključivanja. Primjenjivati ranije stečena znanja. Pružati učenicima mogućnost uključivanja u novi projekt namijenjen očuvanju prostora.</p>
<p>NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST</p>	<p>Petra Krajačić – nastavnica biologije i voditeljica, Zrinko Bahorić, Ivana Čordašev, Patris Šuper. Predmetni nastavnici: geografija, povijest, biologije i stručni predmeti meteorološkog smjera.</p>
<p>NAČIN REALIZACIJE</p>	<p>Organizirani prijevoz autobusom/kombijem.</p>
<p>VREMENIK AKTIVNOSTI</p>	<p>Tijekom travnja/svibnja tekuće školske godine 2023./2024.</p>
<p>TROŠKOVNIK</p>	<p>Sredstva osiguravaju roditelji ili mogući sponzori.</p>

<p>NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA</p>	<p>·Korištenje rezultata za izradu Power Point prezentacije i plakata ·Primjena stečenih znanja i ostvarenih rezultata na osmišljavanju vlastitog projektnog ili problemskog zadatka u drugom polugodištu ·Timsko vrednovanje od strane učenika (razvijanje samokritičnosti)</p>
---	--

<p>AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT</p>	<p>POSJET POPULARNO ZNANSTVENOM DOGAĐANJU DAN I NOĆ NA PMF-U 2023./2024.</p>
<p>CILJEVI</p>	<p>Cilj izvanučioničke nastave je posjet popularno znanstvenom događanju Dan i noć na PMF-u, u Zagrebu.</p>
<p>NAMJENA</p>	<p>Potaknuti učenike na istraživanje te predstaviti ljepotu i zanimljivost prirodoslovlja, matematike i računarstva, kao i njihovu presudnu važnost za razvoj društva.</p>
<p>NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST</p>	<p>Petra Krajačić – dr.sc. biologije, Zrinko Bahorić, prof. fizike, Ivana Čordašev, prof. fizike, Patris Šuper, prof geografije</p>
<p>NAČIN REALIZACIJE</p>	<p>Organizirani prijevoz autobusom</p>
<p>VREMENIK AKTIVNOSTI</p>	<p>Tijekom travnja/svibnja tekuće školske godine 2023./2024.</p>
<p>TROŠKOVNIK</p>	<p>Sredstva osiguravaju roditelji ili mogući sponzori.</p>
<p>NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA</p>	<p>Usvojena znanja će koristiti učenicima u nastavi biologije, kemije, fizike, matematike i geografije, polaganju državne mature, ali i uključivanju učenika kao aktivnih građana u društveni život zajednice.</p>

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	STRUČNI POSJET NA FESTIVAL ZNANOSTI - TEHNIČKI MUZEJ ZAGREB 2023./2024.
CILJEVI	Promicati srednje meteorološko obrazovanje i Školu putem primjerenih predavanja i radionica. Upoznati učenike 1.m, 3.m i 4.m sa Festivalom znanosti i novim postignućima u znanosti
NAMJENA	Ukazati učenicima na važnost praćenja aktualnih tema u meteorologiji, geofizici, fizici i znanosti općenito
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Nastavnici meteorologije i fizike – Ivana Čordašev, Tatijana Mihovilović i Zrinko Bahorić, te profesorica biologije Petra Krajačić i profesorica matematike Sanja Domijan - organizacija putovanja - dogovor s organizatorima Festivala znanosti - vođenje učenika
NAČIN REALIZACIJE	Odlazak u Zagreb prijevoznim sredstvom (autobusom) uz pratnju nastavnika
VREMENIK AKTIVNOSTI	travanj 2024.
TROŠKOVNIK	- prijevoz autobusom snose učenici - dnevnice nastavnicima u pratnji snosi Škola
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Razgovor, pismene zabilješke i korištenje ideja u nastavi

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	STRUČNI POSJET GMP KOMIŽA 2023./2024.
CILJEVI	Upoznati učenike sa radom i aktivnostima obalne meteorološke postaje.
NAMJENA	Omogućiti učenicima da teoriju koju nauče u školi vide realiziranu u praksi, upoznaju detalje iz praktičnih mjerenja i njihovu primjenu u Hrvatskoj, upoznaju rad dodirnih službi.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Nastavnici meteorologije i fizike – Ivana Čordašev, Tatijana Mihovilović i Zrinko Bahorić te profesorica biologije Petra Krajačić, prof. Patris Šuper i prof. Irena Smolčec - organizacija putovanja - vođenje učenika
NAČIN REALIZACIJE	Organizirana stručna ekskurzija u trajanju od 4 dana.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Svibanj/lipanj 2024. ili početak rujna 2025.
TROŠKOVNIK	<ul style="list-style-type: none"> - Prijevoz autobusom, troškove smještaja i dodatnih sadržaja (vođači po geoparku, ulaznice...) snose učenici. - Dnevnicima nastavnici u pratnji snosi Škola.
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Učenici o obavljenoj stručnoj ekskurziji sastavljaju referat – pisano i/ili u obliku prezentacije. Korištenje prikupljenih informacija tijekom nastave iz predmeta Meteorološka motrenja, Opća meteorologija, Praktična nastava, Poljoprivredna i šumarska meteorologija i Daljinska mjerenja. Postizanje boljih ocjena iz strukovnog i općeg uspjeha u školi.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	<p style="text-align: center;">STRUČNI POSJET NA AGROMETEOROLOŠKU POSTAJU KRIŽEVCI I RADARSKI CENTAR BILOGORA</p> <p style="text-align: right;">2023./2024.</p>
CILJEVI	Upoznati učenike sa radom i aktivnostima na agrometeorološkoj postaji radarskom centru.
NAMJENA	Omogućiti učenicima da teoriju koju nauče u školi vide realiziranu u praksi, upoznaju detalje iz praktičnih mjerenja i njihovu primjenu u Hrvatskoj, upoznaju rad dodirnih službi.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Tatijana Mihovilović, Zrinko Bahorić, Ivana Čordašev, Petra Krajačić i Patris Šuper te učenici 1., 3. i 4.m razreda Organizacija putovanja, dogovor s institucijama o terminima i sadržajima posjeta, vođenje učenika
NAČIN REALIZACIJE	Odlazak autobusom i obilazak postaja.
VREMENIK AKTIVNOSTI	U razdoblju: svibanj 2024.
TROŠKOVNIK	1. troškovi prijevoza (snose učenici) 2. dnevnice pratećih nastavnika
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Učenici o obavljenoj stručnoj ekskurziji sastavljaju referat – pisano i/ili u obliku prezentacije. Korištenje prikupljenih informacija tijekom nastave iz predmeta Meteorološka motrenja, Opća meteorologija, Praktična nastava, Poljoprivredna i šumarska meteorologija i Daljinska mjerenja.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	STRUČNI POSJET OPSERVATORIJU MAKSIMIR I DHMZ-u 2023./2024.
CILJEVI	Upoznati učenike sa radom i aktivnostima na opservatoriju Maksimir i i operativom rada DHMZ-a.
NAMJENA	Omogućiti učenicima da teoriju koju nauče u školi vide realiziranu u praksi, upoznaju detalje iz praktičnih mjerenja i njihovu primjenu u Hrvatskoj, upoznaju rad dodirnih službi.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Tatijana Mihovilović, Zrinko Bahorić, Ivana Čordašev, Petra Krajačić i Patris Šuper te učenici 1.m, 3.m i 4.m razreda Organizacija putovanja, dogovor s institucijama o terminima i sadržajima posjeta, vođenje učenika
NAČIN REALIZACIJE	Odlazak autobusom i obilazak postaja.
VREMENIK AKTIVNOSTI	U razdoblju: svibanj 2024.
TROŠKOVNIK	troškovi prijevoza (snose učenici) dnevnice pratećih nastavnika
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Učenici o obavljenoj stručnoj ekskurziji sastavljaju referat – pisano i/ili u obliku prezentacije. Korištenje prikupljenih informacija tijekom nastave iz predmeta Meteorološka motrenja, Opća meteorologija, Sinoptička meteorologija i Daljinska mjerenja.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	STRUČNI POSJET HIDROLOŠKOJ POSTAJI 2023./2024.
CILJEVI	Upoznati učenike sa radom hidrološke postaje.
NAMJENA	Omogućiti učenicima da teoriju koju naučenu u školi vide realiziranu u praksi: upoznaju detalje iz praktičnih mjerenja i njihovu primjenu u Hrvatskoj, upoznaju rad dodirnih službi.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Tri profesora stručnih meteoroloških predmeta i učenici 1.m, 3.m i 4.m razreda Organizacija putovanja, dogovor s institucijama o terminima i sadržajima posjeta, vođenje učenika
NAČIN REALIZACIJE	Obilazak hidrološke postaje.
VREMENIK AKTIVNOSTI	U razdoblju svibanj 2024.
TROŠKOVNIK	1. troškovi prijevoza (snose učenici) 2. dnevnice pratećih nastavnika
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Učenici o obavljenoj stručnoj ekskurziji sastavljaju referat – pisano i/ili u obliku prezentacije. Korištenje prikupljenih informacija tijekom nastave iz predmeta Meteorološka motrenja, Opća meteorologija, Hidrologija, Praktična nastava i ferijalna praksa.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	STRUČNI POSJET - ASTRONOMSKI CENTAR RIJEKA, POMORSKI MUZEJ I POMORSKA ŠKOLA BAKAR 2023./2024.
CILJEVI	Upoznati učenike sa radom mareografske postaje, oceanografskim instrumentima, pomorskim kartama i digitalnim planetarijem.
NAMJENA	Omogućiti učenicima da teoriju koju naučenu u školi vide realiziranu u praksi: upoznaju detalje iz praktičnih mjerenja i njihovu primjenu u Hrvatskoj, upoznaju rad dodirnih službi.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Tri profesora stručnih meteoroloških predmeta, Patris Šuper, Petra Krajačić, Krunoslav Matijašić, Dino Bogović i učenici 1.m, 3.m i 4.m razreda. Organizacija putovanja, dogovor s institucijama o terminima i sadržajima posjeta, vođenje učenika.
NAČIN REALIZACIJE	Obilazak mareografske postaje, astronomskog centra, pomorskog muzeja i škole, vožnja školskim brodom pomorske škole.
VREMENIK AKTIVNOSTI	U razdoblju svibanj 2024.
TROŠKOVNIK	1. troškovi prijevoza (snose učenici) 2. dnevnice pratećih nastavnika
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Učenici o obavljenoj stručnoj ekskurziji sastavljaju referat – pisano i/ili u obliku prezentacije. Korištenje prikupljenih informacija tijekom nastave iz predmeta Meteorološka motrenja, Opća meteorologija, Hidrologija, Praktična nastava i ferijalna praksa.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	MATURALNO PUTOVANJE 2023./2024.
CILJEVI	Organizirati višednevno zajedničko putovanje radi stjecanja novih spoznaja u stručnom, kulturno – povijesnom i zabavno – rekreativnom smislu te razvijati prijateljske odnose među učenicima kao i između učenika i nastavnika.
NAMJENA	Učenicima prije polaska u završni razred srednjoškolskog obrazovanja organizirati zajedničko putovanje i nezaboravne trenutke zajedničkog druženja, upoznavanja prirodnih, kulturnih i povijesnih znamenitosti određenog kraja i međusobnog druženja i socijalnih odnosa.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Razrednici 3.a, 3.dt, 3.m i 2.s; ravnatelj, predstavnici roditelja te predstavnici učenika za što kvalitetniju su organizaciju putovanja i izbor najpovoljnije turističke agencije.
NAČIN REALIZACIJE	Izbor destinacije za naturalno putovanje s obzirom na želje i interese učenika te materijalne mogućnosti većine roditelja. Izbor Povjerenstva za odabir Agencije za provedbu putovanja.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Rujan – listopad: dogovor među učenicima o mjestu realizacije naturalnog putovanja. Studen: organizacijske aktivnosti, izbor Agencije – u skladu s Pravilnikom o provođenju naturalnih putovanja. Od prosinca 2023. do realizacije putovanja – mogućnost plaćanja u obrocima. Kraj kolovoza (alternativa lipanj – srpanj) 2024. – realizacija naturalnog putovanja.
TROŠKOVNIK	Troškove naturalnog putovanja snose roditelji učenika (prosječna cijena putovanja može se kretati od 300,00 do 400,00 € po učeniku).
NAČIN	Zadovoljstvo učenika održanim naturalnim putovanjem učenici će moći iskazati kroz razgovor i anketnim upitnikom koji će po povratku provesti pedagog Škole.

VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Fotodokumentacija...
--	----------------------

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	ŠKOLSKI IZLET 2023./2024.
CILJEVI	Organizirati zajedničko putovanje radi stjecanja novih spoznaja u stručnom, kulturno – povijesnom i zabavno – rekreativnom smislu te razvijati prijateljske odnose među djelatnicima.
NAMJENA	Putovanje i zajedničkog druženje, upoznavanja prirodnih, kulturnih i povijesnih znamenitosti određenog kraja.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Ravnatelj u suradnji s ostalim ravnateljima srednjih škola s područja grada Karlovca, zainteresirani nastavnici.
NAČIN REALIZACIJE	Izbor destinacije za putovanje s obzirom na želje i interese djelatnika te materijalne mogućnosti Škole. Izbor Povjerenstva za odabir Agencije za provedbu putovanja.
VREMENIK AKTIVNOSTI	5. i 6. srpnja 2024.
TROŠKOVNIK	Troškove putovanja i ulaznica snosi škola i djelatnici.
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Fotodokumentacija...

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	DAN ŠKOLE 2023./2024.
CILJEVI	<p>Obilježiti Dan škole nenastavnim aktivnostima kroz druženje, zabavu i rekreaciju organizacijom zajedničkog izleta i sportskih susreta.</p> <p>Upoznavanje prirodnih ljepota naše domovine.</p>
NAMJENA	<p>Za sve učenike naše škole.</p> <p>Provesti dan u druženju, razvijanju prijateljskih odnosa među učenicima kao i među učenicima i nastavnicima.</p>
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	<p>Nastavničko vijeće, svi učenici i djelatnici škole.</p> <p>Ravnatelj: organizacija izleta.</p> <p>Razrednici: potpisivanje suglasnosti roditelja, skupljanje novčanih sredstava i briga o učenicima za vrijeme izleta Vijeće učenika – organizacija sportskih susreta.</p>
NAČIN REALIZACIJE	<ol style="list-style-type: none"> 1. Predviđen je jednodnevni izlet svih učenika i nastavnika prema željama i mogućnostima. 2. Sportski susreti, priredba, igre, natjecanja <ul style="list-style-type: none"> - natjecanje u nogometu, odbojci, stolni tenis, turnir u šahu, kros trčanje....
VREMENIK AKTIVNOSTI	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jednodnevni izlet – prema dogovoru tijekom šk. god. 2023./2024. 2. Sportski susreti će se organizirati u školi.
TROŠKOVNIK	<ol style="list-style-type: none"> 1. Troškove izleta snose roditelji učenika, Škola. 2. Obilježavanje putem susreta i natjecanja troškovi za različite nagrade bit će osigurani od Škole (oko 300,00 €)
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<p>Zadovoljstvo druženja, međusobno zbližavanje učenika cijele škole.</p> <p>Suradnja među nastavnicima i učenicima.</p> <p>Njegovanje tolerancije i doživljaj uspjeha.</p> <p>Fotodokumentacija...</p>

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	VERONA - GARDALAND 2023./2024.
CILJEVI	Organizirati jednodnevno zajedničko putovanje radi stjecanja novih spoznaja – upoznavanje renesansnog perioda kroz razgledavanje Verone i nadopuna sadržajima iz književnosti i povijesti, kulturno – povijesni i zabavno – rekreativni karakter te razvijati prijateljske odnose među učenicima kao i između učenika i nastavnika.
NAMJENA	Zainteresiranim učenicima organizirati zajedničko putovanje i nezaboravne trenutke zajedničkog druženja, upoznavanja prirodnih, kulturnih i povijesnih znamenitosti Italije – Verone i rekreativno druženje u zabavnom parku Gardalandu.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Ravnatelj u suradnji s ostalim ravnateljima srednjih škola s područja grada Karlovca, zainteresirani nastavnici.
NAČIN REALIZACIJE	Organizacija u skladu s Pravilnikom o izvođenju izleta, ekskurzija i drugih odgojno-obrazovnih aktivnosti.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Proljeće 2024.
TROŠKOVNIK	Troškove putovanja snose roditelji učenika.
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Zadovoljstvo učenika održanim putovanjem učenici će moći iskazati kroz razgovor i anketnim upitnikom koji će po povratku provesti pedagog Škole. Foto dokumentacija i prezentacija putem panoa u predvorju škole.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	ŠKOLSKO SKIJANJE 2023./2024.
CILJEVI	Organizirati višednevno zajedničko putovanje radi stjecanja novih spoznaja i znanja. Aktivno provesti vrijeme na snijegu - primijeniti i kombinirati suvremene tehnike skijanja. Sudjelovati u rekreativnim natjecanjima u skijaškim disciplinama (skiercross, boardercross, paralelni slalom, veleslalom).
NAMJENA	Zainteresiranim učenicima od 1.- 4. razreda organizirati zajedničko putovanje i nezaboravne trenutke zajedničkog druženja.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Ravnatelj u suradnji s ostalim ravnateljima srednjih škola s područja grada Karlovca, zainteresirani nastavnici.
NAČIN REALIZACIJE	Organizacija u skladu s Pravilnikom o izvođenju izleta, ekskurzija i drugih odgojno-obrazovnih aktivnosti.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Prosinač 2022., siječanj 2023., veljača 2023., ožujak 2023. Višednevna školska ekskurzija.
TROŠKOVNIK	Troškove putovanja snose roditelji učenika.
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Zadovoljstvo učenika održanim putovanjem učenici će moći iskazati kroz razgovor i anketnim upitnikom koji će po povratku provesti pedagog Škole. Foto dokumentacija i prezentacija putem panoa u predvorju škole.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	Vinica ili neko planinarsko odredište u blizini Karlovaca 2023./2024.
CILJEVI	Potaknuti učenike na aktivno bavljenje planinarenjem kao zdravoga načina provođenja slobodnog vremena u prirodi, upoznavanje flore i faune. Širenje svijesti o očuvanju okoliša, podizanje kondicijske spremnosti, povezivanje nastavnih sadržaja iz biologije, geografije, TZK-e, stranih jezika, planinarenja, prve pomoći, orijentacije, meteorologije, građanskoga odgoja te razvijanje socijalnih vrijednosti i svijesti za zajednicu, timski rad i brigu o sebi i ostalim živim bićima u prirodi. Socijalizacija i interakcija s prirodom.
NAMJENA	Zainteresiranim učenicima od 1.- 4. razreda organizirati zajedničko planinarenje i nezaboravne trenutke zajedničkog druženja.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Ravnatelj, nastavnici.
NAČIN REALIZACIJE	Organizacija u skladu s Pravilnikom o izvođenju izleta, ekskurzija i drugih odgojno-obrazovnih aktivnosti. Autobus.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom nastavne godine.
TROŠKOVNIK	Troškove putovanja snose roditelji učenika.
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Zadovoljstvo učenika održanim putovanjem učenici će moći iskazati kroz razgovor i anketnim upitnikom koji će po povratku provesti pedagog Škole. Foto dokumentacija i prezentacija putem panoa u predvorju škole.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	Advent u Zagrebu ili Beču 2023./2024.
CILJEVI	Upoznavanje Zagreba/Beča i adventskih običaja. Upoznavanje kulturne baštine i znamenitosti. Povezati i uskladiti uređenje eksterijera i interijera. Uočiti i prepoznati likovna propagandna rješenja u svrhu komercijalizacije. Orijentirati se u prostoru i razviti kulturu ponašanja.
NAMJENA	Zainteresiranim učenicima od 1.- 4. razreda organizirati zajedničko planinarenje i nezaboravne trenutke zajedničkog druženja.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Ravnatelj u suradnji s ostalim ravnateljima srednjih škola s područja grada Karlovca, zainteresirani nastavnici.
NAČIN REALIZACIJE	Organizacija u skladu s Pravilnikom o izvođenju izleta, ekskurzija i drugih odgojno-obrazovnih aktivnosti. Autobus/vlak.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Prosinač 2023.
TROŠKOVNIK	Troškove putovanja snose roditelji učenika.
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Zadovoljstvo učenika održanim putovanjem učenici će moći iskazati kroz razgovor i anketnim upitnikom koji će po povratku provesti pedagog Škole. Foto dokumentacija i prezentacija putem panoa u predvorju škole.

9. PROJEKTI

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	Erasmus+ projekt "Praktična primjena praktičnih vještina" 2023./2024.
CILJEVI	<p>Projektom želimo:</p> <p>(1) Razvijati vještine potrebne za tržište rada primjenom znanja i vještina u praktičnom radu.</p> <p>Usavršavanjem u djelatnostima vezanima za njihovu struku učenici će steći vještine koje će doprinijeti njihovoj zapošljivosti. Stručna praksa u inozemstvu doprinijet će razvoju njihovih komunikacijskih, organizacijskih i građanskih kompetencija.</p> <p>(2) unaprijediti nastavu strukovnih predmeta novim nastavnim materijalima i metodama učenja i poučavanja</p> <p>Učenička stručna praksa unaprijedila bi učenje i poučavanje u našoj školi. Ojačavanjem međuvršnjačkog i suradničkog učenja jačalo bi i samopouzdanje učenika, razvili se pozitivni stavovi prema učenju, a stečene vještine i znanja bolje povezali i nadogradili.</p> <p>(3) razvijati kapacitete za upravljanje projektima i europsku dimenziju škole</p> <p>Europska suradnja sa strukovnim ustanovama i tvrtkama doprinijela bi profesionalnom razvoju djelatnika i razvijala učenike kao aktivne europske građane.</p>
NAMJENA	<p>Uputiti učenike na stručnu praksu u partnerske organizacije kako bi učenici stjecali kompetencije potrebne za tržište rada i dodatnu motivaciju za usavršavanje u svojoj struku.</p> <p>Unaprijediti nastavu strukovnih predmeta i praktičnu nastavu.</p> <p>Promovirati školu u svrhu povećanja broja novoupisanih učenika.</p> <p>Razvijati europsku dimenziju škole i kapacitete za provođenje projekata.</p>

NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Erasmus+ tim (koordinatorka projekta Andreja Pevec, Maja Basara, Marko Salopek), ravnatelj Daniel Peris i računovotkinja Edita Zaborski Trupković odgovorni su za upravljanje projektnim aktivnostima. Svi zainteresirani nastavnici, stručni učitelji i učenici mogu prema svojim interesima i potrebama sudjelovati u mobilnostima i izvršavanju projektnih aktivnosti.
NAČIN REALIZACIJE	Ove školske godine planirane su tri kratkoročne mobilnosti učenika u trajanju od dva tjedna. U svakoj mobilnosti sudjelovalo bi 10 učenika različitih obrazovnih profila iz najmanje dvaju različitih sektora u pratnji dvaju nastavnika. Osim mobilnosti, planirane su različite aktivnosti koje se odnose na pripremu, implementaciju i diseminaciju projekta.
VREMENIK AKTIVNOSTI	1. 9. 2023. - 28. 2. 2025.
TROŠKOVNIK	Projekt je sufinanciran sredstvima EU temeljem Poziva na podnošenje prijedloga za 2023. g. za program Erasmus+ - Ključna aktivnost 1 za područje strukovnog obrazovanja i osposobljavanja. Odobrena su bespovratna sredstva u iznosu od 82.188,00 eura.
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Očekujemo da će sudjelovanje u mobilnostima učenicima pružiti priliku za stjecanje dodatnih praktičnih znanja koja prate potrebe tržišta rada, kao i razvijanje komunikacijskih, organizacijskih i građanskih kompetencija i time im pružiti veće izgleda za zaposlenje u struci nakon završetka školovanja. Ove ćemo rezultate vrednovati anketiranjem i izvještavanjem. Daljnji očekivani rezultati su unapređivanje učenja i poučavanja u našoj školi, poticanje učenika na veću razinu samostalnosti i suradničko učenje te izrada novih nastavnih materijala u suradnji s učenicima. Neki od očekivanih oblika tih nastavnih materijala jesu prezentacije, izvješća, tehničke upute, radionice, obrnute učionice, dvojezični leksikon stručnih termina. Erasmus tim u suradnji s timom za samovrednovanje izradit će Erasmus plan škole i pripremati nove projekte mobilnosti i partnerstva.

<p>AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT</p>	<p>Projekt međupredmetne suradnje – LEARNING METEOROLOGY USING ENGLISH LANGUAGE 2023./2024.</p>
<p>CILJEVI</p>	<p>Ovi posebni zadaci osmišljeni su kao oblik CLIL aktivnosti za učenike 1., 3. i 4. razreda, smjer meteorološki tehničar s ciljem da učenici aktiviraju svoja znanja iz područja prirodnih znanosti i povežu ih s engleskim jezikom.</p>
<p>NAMJENA</p>	<p>Integriranim učenjem jezika i sadržaja stvara se veza sa strukovnim predmetima čime učenje jezika dobiva na svrhovitosti. Učenici pokazuju svoje razumijevanje znanja na smislen način u stvarnim situacijama i kontekstu, što je također karakteristika CLIL-a. Učenici će tijekom rada na projektu biti maksimalno involvirani – pred njih se postavlja izazovan zadatak – povezati i smisleno koristiti jezik struke s engleskim jezikom. Uključeno je više disciplina i vještina – učenici moraju provesti projekt kroz sve faze (istraživanje, planiranje, podjela zadataka, izrada prezentacija, predstavljanje uratka) – kritički promišljati o prikupljenim informacijama tijekom rada na projektu, rješavati probleme, biti kreativni. Prednost takvog načina rada je i jačanje komunikacijskih vještina, dijeljenja ideja, suradnja i timski rad, iskustvo u prezentiranju koje su stekli, ponavljanje gradiva na hrvatskom, i to isto, kao novo usvojeno gradivo na engleskom.</p>
<p>NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST</p>	<p>Ivana Čordašev, prof. strukovnih predmeta, Irena Smolčec, prof. engleskog jezika, Mateja Vlašić, prof.kemije i učenici 1.m, 3.m i 4.m razreda. Učenici će biti podijeljeni u timove 2 do 3 učenika iz svakog razreda, koji će izraditi prezentacije i prezentirati temu po izboru, a ponuđene teme su Air Pollution, Carbon Cycle, Measurements, Water Cycle, Energy, Weather, Climate, Environmental Engineer ili The Earth: Structure and Spheres. Učenici su autonomni u načinu izrade i prezentiranja teme, a profesorice Čordašev i Smolčec su savjetodavna podrška tijekom rada na projektu.</p>
<p>NAČIN REALIZACIJE</p>	<p>Učenici će posjetiti Postrojenje za pročišćavanje otpadnih voda u Karlovcu. Učenici će međusobno prezentirati svoje uratke.</p>
<p>VREMENIK AKTIVNOSTI</p>	<p>U razdoblju svibanj 2024.</p>
<p>TROŠKOVNIK</p>	<p>Nema troškova.</p>

NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Učenici će biti vrednovani prema rubrici kako iz Engleskog jezika (dva elementa – govorenje i pisanje/jezično posredovanje) tako i iz strukovnih predmeta. Korištenje prikupljenih informacija tijekom nastave iz predmeta Meteorološka motrenja, Opća meteorologija, Hidrologija, Praktična nastava i Engleski jezik.
---	---

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	Projekt – OXFORD READING CLUB – READ YOUR WAY TO BETTER ENGLISH 2023./2024.
CILJEVI	<i>Read your way to better English</i> školski je projekt koji se provodi koristeći digitalnu knjižnicu Oxford Reading Club s više od 700 naslova e-knjiga. Cilj ovog školskog projekta je potaknuti učenike na čitanje na stranom jeziku, razviti kod učenika naviku i ljubav prema čitanju.
NAMJENA	Učenici imaju priliku koristiti digitalnu knjižnicu Oxford Reading Club i sudjelovati na interaktivnim i korisnim radionicama čiji je cilj promicanje čitalačke pismenosti kod mladih. Čitalačka je pismenost temelj uspjeha u svim predmetnim područjima, preduvjet aktivnom životu i izravno je povezana s cjeloživotnim učenjem.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Irena Smolčec, prof. Branka Čačić Kovačić, prof. Učenici svih razreda – 11 učenika besplatno, ostali po izboru ukoliko sami plate pristupni kod u iznosu od 26,41 €.
NAČIN REALIZACIJE	Čitanje izabranog naslova i sudjelovanje na interaktivnim radionicama.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom školske godine 2023./2024.
TROŠKOVNIK	Digitalni kod za pristup Oxford Reading Club knjižnici je za 11 učenika besplatan – projekt <i>Read your way to better English</i> provodi Profil Klett d.o.o. u suradnji s Karlovačkom županijom koja je osigurala 11 pretplata za pristup digitalnoj knjižnici (cijena jednog digitalnog koda je 26,41 €).
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Učenici će biti vrednovani prema rubrici iz Engleskog jezika (dva elementa – govorenje i/ili jezično posredovanje) – predstavljanje pročitanog djela.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	PROJEKT „ŠAFRAN“ Uz obilježavanje sjećanja na Holokaust 2023./2024.
CILJEVI	Obilježavanje dana sjećanja na Holokaust uz sadnju lukovica šafrana doniranih od Holocaust Education Trust Ireland
NAMJENA	Sadnjom žutih šafrana simbolično ćemo obilježiti sjećanje na milijun i pol židovske djece te tisuće druge djece koja su umrla u Holokaustu.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Branka Čačić Kovačić, prof. Milka Konta, dipl. ing.
NAČIN REALIZACIJE	Predavanje u razredu, sadnja lukovica na terenu u školskom arboretumu.
VREMENIK AKTIVNOSTI	- od rujna do studenog 2023. godine
TROŠKOVNIK	Sve troškove snosi Holocaust Education Trust Ireland
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	- žuti šafrani koji se sade od kraja rujna do početka studenog trebali bi niknuti u vrijeme obilježavanja dana Holokausta i sprečavanja zločina protiv čovječnosti, krajem siječnja, 27.1. i na taj način svugdje u svijetu obilježiti sjećanje na stradale u Holokaustu.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	NATJEČAJ ZA KRATKU PRIČU ZA MLADE “TIPKA“ 2023./2024.
CILJEVI	Poticanje stvaralaštva kod učenika, dodatno usavršavanje vještina pisanog izražavanja
NAMJENA	Poticanje kreativnosti i mašte kod učenika na temelju samostalnog osmišljavanja priče Poticanje pismenog izražavanja
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Ivana Horvatić Brajdić, knjižničarka - uvođenje i priprema učenika za projekt, dodatna pomoć pri pisanju i završnom uređenju/obliku cjelokupnog teksta Branka Čačić Kovačić i Maja Jelača Kos, profesorice hrvatskog jezika – ispravak pravopisa i gramatike, lektura
NAČIN REALIZACIJE	Uvod u cjelokupan projekt putem individualnih razgovora s učenicama te objašnjavanje uvjeta sudjelovanja u natječaju Pomoć pri eventualnim upitima i nejasnoćama Pomoć pri završnom oblikovanju tekstualne cjeline
VREMENIK AKTIVNOSTI	Rujan - listopad 2023.g. – pisanje i izrada piče Studeni 2023.g. – objava rezultata natječaja
TROŠKOVNIK	/
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Objava rezultata natječaja na mrežnim stranicama Gradske knjižnice „Ivan Goran Kovačić“ te na profilima na društvenim mrežama knjižnice i Knjižnice za mlade Fotodokumentacija Reportaža o aktivnostima na mrežnoj stranici škole

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	NOĆ KNJIGE 2023./2024.
CILJEVI	U centar zbivanja staviti knjigu i čitatelja te čitatelju barem nakratko približiti smisao i važnost čitanja i ljepotu pisane riječi.
NAMJENA	Obilježavanjem ovoga dana želimo potaknuti interes učenika za knjigu i čitanje općenito; poticanje kulture čitanja i slušanja različitih literarnih i književnih tekstova kod djece predškolskog uzrasta i populacije starije životne dobi.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Ivana Horvatić Brajdić, knjižničarka Odabir prigodnih literarnih tekstova Priprema grupe učenika za realizaciju projekta
NAČIN REALIZACIJE	Aktivnosti provedene u sklopu Noći knjige održat će se s grupom učenika.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Travanj, 2024. godine.
TROŠKOVNIK	/
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Materijali s internetskih stranica. Fotodokumentacija Radovi i plakati učenika Reportaža o aktivnostima na mrežnoj stranici škole

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	<p style="text-align: center;">PROJEKT „OBRAZOVANJE ZA ODRŽIVI RAZVOJ“ „LIBROTEKE - POSUDI, PROČITAJ, VRATI“ 2023./2024.</p>
CILJEVI	<p>Poticati volonterski rad naših učenika i korisno provođenje slobodnog vremena</p> <p>Razvijati čitalačku kulturu</p> <p>Doprinositi pozitivnim promjenama u našem gradu</p>
NAMJENA	<p>Učenicima kroz konkretan projekt prikazati održivi razvoj kao proces učenja</p>
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	<p>Zaduženi nastavnici, stručni učitelji i stručni suradnici za pojedine dijelove projekta: Đurđica Janjanin, Dejan Benko, Kristijan Pavković, Boris Frandolić, Ivana Horvatić Brajdić i Krunoslav Matijašić – primjena stečenih znanja nakon edukativnih modula – s učenicima na našem projektu predmetni nastavnici i stručni učitelji programa šumarstvo i obrada drva i zainteresirani učenici – donošenje idejnog rješenja za libroteku, izrada u dt radionici ili u okviru izborne nastave šumarskih predmeta, postavljanje libroteke u arboretumu na mjestu devastirane prve libroteke u RH</p>
NAČIN REALIZACIJE	<p>-Donošenje idejnog rješenja, izrada i postavljanje nove libroteke u naš školski arboretum u suradnji sa stručnim učiteljima, dizajnerskom sekcijom i fakultativnim predmetom Uređenje krajobraza</p> <p>Prikupljanje knjiga, časopisa, slikovnica.... za već postojeće i buduće libroteke</p> <p>- Suradnja s izdavačkim kućama, Gradskom knjižnicom I.G.Kovačić vezano za donaciju knjiga</p> <p>- Organizacija čitalačkih aktivnosti uz postavljenu libroteku</p>
VREMENIK AKTIVNOSTI	<p>- tijekom cijele školske godine.</p>
TROŠKOVNIK	<p>- Troškovi su maksimalno smanjeni radi korištenja otpadnog materijala. Potrebno oko 70,00 € za boje i ostali popratni materijal za ukrašavanje libroteka</p>
NAČIN VREDNOVANJA KORIŠTENJA REZULTATA	<p>- potaknut interes učenika o slobodnoj razmjeni knjiga</p> <p>- korisnije provođenje slobodnog vremena</p> <p>- praćenje protoka knjiga u librotekama</p>

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	ODRŽAVANJE KAMENJARA 2023./2024.
CILJEVI	Doprinijeti estetskom izgledu arboretuma, omogućiti učenicima naše škole, ali i ostalih osnovnih i srednjih škola da stječu znanja i vještine na izvornoj stvarnosti, učiniti ugodniji i ljepši životni prostor brojnim šetačima - građanima Karlovca.
NAMJENA	Poštujući zahtjeve za izgradnju i uređenje kamenjara u estetskom i ekološkom smislu postići estetsku ravnotežu, razvijati ekološku svijest i kulturu te postići edukativni cilj
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Zaduženi nastavnici za pojedine dijelove projekta: Milka Konta, Nikola Janjanin i stručni učitelji Ivan Krivačić, Boris Frandolić i učenici u okviru nastave stručnih predmeta šumarskog programa, a posebno fakultativne nastave – uređenje krajobraza
NAČIN REALIZACIJE	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Dogradnja kamenjara kamenom ➤ Održavanje staze oko kamenjara ➤ Postavljanje klupa ➤ Premještanje elektroinstalacija iz starog kamenjara u novi ➤ Sadnja novih vrsta biljaka kontinentalnog krša <p>Najveći dio aktivnosti realizirat će nastavnici i učenici škole u okviru slobodnih aktivnosti - ekološke i hortikulture sekcije fakultativne nastave te u okviru vježbi i praktične nastave.</p>
VREMENIK AKTIVNOSTI	- Tijekom školske godine ovisno o vremenskim uvjetima
TROŠKOVNIK	Sredstva za održavanje kamenjara
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Kvalitetnije vježbe iz stručnih šumarskih predmeta (ekologija, fitocenologija, šumarstvo na kršu, uređenje krajobraza, arborikultura....) ✓ Zadovoljavanje zahtjevima struke u postavljanju kamenjara u određenom prostoru ✓ Estetski izgled u uređenju zelenih površina ✓ Mogućnost ugodne šetnje i odmora u kvalitetno osmišljenom prirodnom ambijentu ✓ Pozitivan odnos prema prirodi njegovanje ekološke svijesti ✓ Ostvaren uspjeh i razvijanje pozitivne slike o sebi kod učenika koji će sudjelovati u aktivnostima obnove kamenjara ✓ Zadovoljstvo timskim radom, njegovanje uzajamne pomoći i suradnje

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	ŠKOLSKI ARBORETUM - PARK ZNANJA 2023./2024.
CILJEVI	Edukacija učenika osnovnih i srednjih škola, studenata, ali i građana svih dobnih skupina u boljem poznavanju dendroflora kroz samostalno učenje ili kroz organizirane radionice i obilaske. Posjetitelji bi mogli naučiti razlikovati vrste i saznati više informacija o važnijim, rijetkim i zaštićenim vrstama.
NAMJENA	Postizanje veće edukativne funkcije arboretuma, povećanje prirodoslovne pismenosti
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Marija Baričević
NAČIN REALIZACIJE	<ul style="list-style-type: none"> - priprema i izrada kartica za obilježbu biljaka koje bi sadržavale hrvatski i latinski naziv te podatke o rasprostranjenosti vrste, - priprema i izrada edukativnih ploča koje bi sadržavale više informacija o nekim zanimljivijim vrstama - postavljanje kartica na biljke i edukativnih ploča uz rijetke, zaštićene i važnije biljne vrste
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom cijele nastavne godine – priprema i izrada kartica za obilježbu biljaka, priprema i izrada edukativnih ploča Travanj i svibanj – postavljanje kartica na biljke i edukativnih ploča uz rijetke, zaštićene i važnije biljne vrste
TROŠKOVNIK	Folije za plastificiranje
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Mogućnost postizanja veće kvalitete znanja i vještina koje će učenici stjecati u arboretumu na izvornoj stvarnosti Arboretum će postati mjesto gdje će građani moći kvalitetnije provoditi svoje slobodno vrijeme Ostvarit će se pretpostavke za cjeloživotno učenje svih dobnih skupina Mogućnosti posjeta organiziranih skupina u stručnom i turističkom smislu

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	ŠKOLSKI ARBORETUM KARLOVAČKA ZVIJEZDA 2023./2024.
CILJEVI	Edukacija učenika osnovnih i srednjih škola, studenata, ali i građana svih dobnih skupina u boljem poznavanju arboretuma Šumarske i drvodjeljske škole Karlovac i karlovačke povijesti.
NAMJENA	Postizanje veće edukativne funkcije arboretuma, povećanje prirodne raznolikosti.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Nikola Janjanin – voditelj projekta, stručni učitelji Ivan Krivačić i Boris Frandolić - učenici 2.a, 3.a i 4.a razreda kroz fakultativnu nastavu i praktičnu nastavu
NAČIN REALIZACIJE	Sadnja i održavanje stabala i grmova u arboretumu - njega i orezivanje posađenih sadnica kaline, popunjavanje praznih prostora novim sadnicama
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom cijele nastavne godine – priprema i izrada kartica za obilježbu biljaka, priprema i izrada edukativnih ploča Travanj i svibanj – postavljanje kartica na biljke i edukativnih ploča uz rijetke, zaštićene i važnije biljne vrste
TROŠKOVNIK	Nabava sadnica i alata za rad
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Mogućnost postizanja veće kvalitete znanja i vještina koje će učenici stjecati u arboretumu na izvornoj stvarnosti Arboretum je mjesto gdje građani kvalitetno provode svoje slobodno vrijeme. Ostvarit će se pretpostavke za cjeloživotno učenje svih dobnih skupina Mogućnosti posjeta organiziranih skupina u stručnom i turističkom smislu

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	DIZAJNERSKI PROJEKTI DANI U STUDENOM I SVIBNJU 2023./2024.
CILJEVI	Ostvarivanje ishoda učenja zanimanja Drvodjeljski tehničar dizajner i Stolar
NAMJENA	Povezivanje svih stručnih predmeta drvodjeljskog tehničara dizajnera i stolara kroz izradu proizvoda. Ideja proizvoda „rađa“ se na predmetu Dizajnersko crtanje i Crtanje s konstrukcijama, iz predmeta Crtanje s konstrukcijama i Tehničko crtanje razrađuje se proizvod kroz pravila ortogonalnog projiciranja, iz predmeta Tehnologija proizvodnje odabiru se ručni alati te iz predmeta Materijali primjenjuju znanja prilikom odabira materijala za dotični proizvod. U sklopu praktične nastave izrađuje se odabrani predmet. Iz predmeta Opremanje i projektiranje prostora radi se izložba učeničkih radova s temom opremanja prostora i učionica. Kroz predmet Ekonomika i marketing treba osmisлити promociju proizvoda i izložbe. Ostali stručni i općeobrazovni predmeti također imaju mogućnost povezati ishode učenja s navedenim stručnim predmetima i sudjelovati u Dizajnerskim projektnim danima.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Nastavnici i stručni učitelji programa prerada i obrada drva te učenici DT i S razreda. Organizacija i provođenje dizajnerskih dana s učenicima kroz međupredmetnu suradnju
NAČIN REALIZACIJE	Projektna nastava
VREMENIK AKTIVNOSTI	Prema dogovoru tijekom nastavne godine, jednom u svakom polugodištu.
TROŠKOVNIK	Troškovi materijala za izradu proizvoda
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<ul style="list-style-type: none"> - Povezivanje ishoda učenja stručnih predmeta zanimanja drvodjeljski tehničar dizajner i stolar - Vrednovati se može primjena znanja iz svih stručnih predmeta - Poticanje kreativnosti kod učenika, razvijanje zajedništva i dobrih međuljudskih odnosa kroz zajednički rad učenika i nastavnika

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	OBNOVA EUROPSKOG PARKA 2023./2024.
CILJEVI	Simbolički prikazati pripadnost Republike Hrvatske Europskoj uniji
NAMJENA	Učenicima Šumarske i drvodjeljske škole, ali i ostalim karlovačkim školama za izvođenje nastave na otvorenom. Europski park je zamišljen kao multifunkcionalan prostor u kome bi se održavale književne večeri, koncerti, izložbe, likovne radionice ili jednostavno za odmor, druženje i rekreaciju, pa je namijenjen svima građanima Karlovca
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	<p>Marija Baričević, strukovni učitelji iz područja obrade drva i šumarstva, a mogu se uključiti svi strukovni nastavnici iz navedenih područja.</p> <ul style="list-style-type: none"> - praćenje zdravstvenog stanja biljaka, - njega i zaštita biljaka, - obilježba biljnih vrsta, naglašavanje simbolike, - predlaganje zamjene osušenih biljaka, - obnova drvenih klupa, - održavanje staza
NAČIN REALIZACIJE	<ul style="list-style-type: none"> - terenske vježbe i praktična nastava, - projektna nastava
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom nastavne godine ovisno o vremenskim uvjetima
TROŠKOVNIK	Doniranjem sadnog materijala članica Europske unije jer svako stablo simbolizira jednu članicu Europske unije. Nositelji ovog projekta su bili Upravni odjel za europske poslove, međunarodnu i regionalnu suradnju karlovačke županije i Europe direct centar Karlovac s partnerima – Grad Karlovac, Šumarska i drvodjeljska škola Karlovac, „Zelenilo“ d.o.o Karlovac, „Hrvatske šume“ d.o.o. – Uprava šuma Podružnica Karlovac i Konzervatorski odjel u Karlovcu, pa bi tu trebalo ostvariti daljnju suradnju.
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<p>Učenici će povezivati teorijska s praktičnim znanjima, samostalno će moći pratiti rezultate svoga rada, nastava će se odvijati u zdravom okolišu. Vrednovanje će se provesti praćenjem odnosa učenika prema radu, brizi o sadnom materijalu, kvalitete rada.</p> <p>Rezultati rada će imati i širu primjenu s obzirom na naglašenu multifunkcionalnu namjenu parka.</p>

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	OBNOVA FITOFARMACEUTSKOG VRTA 2023./2024.
CILJEVI	Edukacija učenika osnovnih i srednjih škola, studenata, ali i građana svih dobnih skupina u boljem poznavanju ljekovitog bilja kroz samostalno učenje ili kroz organizirane radionice i obilaske. Posjetitelji bi mogli naučiti razlikovati vrste i saznati više informacija o važnijim ljekovitim vrstama te razviti svijest o liječenju uz pomoć biljaka.
NAMJENA	Učenicima Šumarske i drvodjeljske škole, ali i ostalim karlovačkim školama za izvođenje nastave na otvorenom te građanima grada Karlovca za razvijanje svijesti o postojanju ljekovitih biljaka u prirodi.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Vlatka Conjar, strukovni učitelji iz područja šumarstva grupa učenika 4.A razreda u okviru izbornog predmeta ostali šumski proizvodi, te grupa učenika 3.A razreda u okviru fakultativnog predmeta uređenje krajobraza - praćenje zdravstvenog stanja biljaka, zalijevanje, njega i zaštita biljaka, obilježja biljnih vrsta na latinskom i hrvatskom jeziku uz naglašavanje ljekovitosti biljaka, predlaganje zamjene osušenih biljaka, obnova kamenjare, održavanje staze, košnja trave, izrada informativne ploče s terminom otvorenosti vrta za javnost uz mogućnost stručnog vodstva
NAČIN REALIZACIJE	- vježbe, praktična i fakultativna nastava - projektna nastava
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom nastavne godine ovisno o vremenskim uvjetima
TROŠKOVNIK	<ul style="list-style-type: none"> • šljunak za popravak staze • nabava ljekovitih biljaka - oko 200 kn ("Zelenilo" d.o.o.) • utrošak goriva i maziva za kosilicu • izrada metalnih pločica sa informacijama o pojedinoj vrsti
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Učenici će povezivati teorijska s praktičnim znanjima, samostalno će moći pratiti rezultate svoga rada, nastava će se odvijati u zdravom okolišu, osobito u vrijeme pandemije COVIDA-19. Vrednovanje će se provesti praćenjem odnosa učenika prema radu, brizi o sadnom materijalu, kvalitete rada. Rezultati rada će imati i širu primjenu s obzirom na naglašenu funkciju biljaka u liječenju.

<p>AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT</p>	<p>MY GARDEN OF TREES - POKUSNI VRT 2023./2024.</p>
<p>CILJEVI</p>	<p>Cilj projekta je procijeniti sposobnost rasta i regeneracije obične jele (<i>Abies alba</i> Mill.) i obične bukve (<i>Fagus sylvatica</i> L.) kroz tzv. pokusne vrtove diljem Europe. Rezultati opažanja koristit će se za izradu alata za predviđanje koji će pomoći stručnjacima iz područja šumarstva u uzgajanju šuma koje će biti bolje prilagođene klimatskim promjenama.</p>
<p>NAMJENA</p>	<p>Učenicima Šumarske i drvodjeljske škole, nastavnicima strukovnih predmeta iz područja šumarstva. Projekt MyGardenOfTrees predstavlja provedbu pokusa sjetve na širokom rasponu koji koristi participativni znanstveni pristup. Rezultati zapažanja ovog pokusa sjetve u kombinaciji s podacima iz područja genomike služiti će za izradu alata za predviđanje koji će pomoći šumarskim stručnjacima diljem Europe u uzgajanju šuma</p>
<p>NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST</p>	<p>Vlatka Conjar i Milka Konta te učenici 3.A i 2.A razreda u okviru fakultativne nastave i vježbi iz predmeta Uzgajanje šuma - sjemenarstvo</p> <ul style="list-style-type: none"> - osnivanje mikro vrta - 5 godišnje praćenje klijanaca (monitoring) - unos parametara u aplikaciju - test provenijencija <p>Promatraju klijanje, preživljenje i rast različitih provenijencija i da se pridruživanje nevidenim istraživačkim naporima u pronalaženju prikladnih provenijencija za pošumljavanje na mjestima koja su osjetljiva na klimatske promjene. Podaci se prikupljaju pomoću obrazaca, ugrađenih u besplatnu aplikaciju <u>ODK Collect/Enketo</u>, te su direktno povezani s bazom podataka.</p>
<p>NAČIN REALIZACIJE</p>	<ul style="list-style-type: none"> - vježbe, praktična i fakultativna nastava - projektna nastava
<p>VREMENIK AKTIVNOSTI</p>	<p>Tijekom nastavne godine ovisno o vremenskim uvjetima</p>
<p>TROŠKOVNIK</p>	<ul style="list-style-type: none"> • bez troškova • Podržano od strane Europske komisije. Vođeno od strane Zavoda za evolucijsku genetiku (<u>Evolutionary Genetics Group</u>), Švicarskog saveznog istraživačkog instituta (Swiss Federal Research Institute WSL)

NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Učenici će povezivati teorijska s praktičnim znanjima, samostalno će moći pratiti rezultate svoga rada, nastava će se odvijati u zdravom okolišu. Vrednovanje će se provesti praćenjem odnosa učenika prema radu, brizi o sadnom materijalu, kvalitete rada. Rezultati rada će imati i širu primjenu s obzirom da se radi o projektu EU
--	---

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	ŠUMOBORCI 2023./2024.
CILJEVI	Širom Hrvatske, kroz obrazovne institucije, educirati djecu i mlade o važnosti šuma, učincima klimatskih promjena, zaštiti prirode i vlastitoj odgovornosti za čovjekov okoliš. Kontinuirano organizirati pošumljavanja, obnavljati i povećavati šumski fond te osvješćivati građane, prvenstveno mlade o učincima klimatskih promjena na šume i okoliš te o važnosti šuma za ljude te cjelokupni biljni i životinjski svijet. Poticati djecu i mlade na volonterstvo, brigu za zajednicu i okoliš.
NAMJENA	ŠUMOBORCI JE EDUKATIVNI PROGRAM ZA DJECU I MLADE O VAŽNOSTI ŠUMA, VOLONTERSTVU I BRIZI O OKOLIŠU.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Konta Milka, Baričević Marija, Đurđica Veček, Vlatka Conjar, Nikola Janjanin, Josip Horovski, Ivan Krivačić i Boris Frandolić - učenici 2.A, 3.A i 4.A Edukativni dio programa provode certificirani stručnjaci udruge Tatavaka kroz interaktivne radionice nazvane Klimatski kolaž. Glavni organizator programa Šumoborci su Savez izviđača Hrvatske i kreativna agencija HEARTH te Hrvatske šume.
NAČIN REALIZACIJE	- vježbe, praktična i fakultativna nastava Uz interaktivne edukativne radionice, sudionici programa mogu sudjelovati u organiziranim akcijama pošumljavanja kojima će se obnavljati šumske površine stradale od učinaka klimatskih promjena (oluje, nametnici, suše, požari, poplave...).
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom nastavne godine radionic u školi. Pošumljavanje jesen/proljeće ovisno o vremenskim prilikama.

TROŠKOVNIK	<ul style="list-style-type: none"> troškove prijevoza i obroka snosi Savez izviđača Hrvatske
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Učenici će povezivati teorijska s praktičnim znanjima, samostalno će moći pratiti rezultate svoga rada, nastava će se odvijati u zdravom okolišu. Vrednovanje će se provesti praćenjem odnosa učenika prema radu, brizi o sadnom materijalu, kvalitete rada kroz različite strukovne predmete.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	PROJEKT- UREĐENJE I ODRŽAVANJE RASADNIKA 2023./2024.
CILJEVI	Obnoviti rasadničarsku proizvodnju sadnog materijala generativnim i vegetativnim putem racionalnim korištenjem energije vodeći pritom računa o načelima zaštite okoliša
NAMJENA	Osiguranje bolje kvalitete i dostupnosti usluga naše škole kao obrazovne ustanove kako bi se bolje integrirali u Europi, odnosno postali prepoznatljivi istraživački i obrazovni centar
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Josip Horovski i stručni učitelji Ivan Krivačić i Boris Frandolić te učenici 2.a, 3a,i 4a razreda šumarskog programa u okviru predmeta rasadničarstvo, parkovna kultura i oplemenjivanje šumskog drveća
NAČIN REALIZACIJE	<ul style="list-style-type: none"> izvođenje radova – rekonstrukcija i adaptacija školskog rasadnika kao istraživačke i odgojno – obrazovne strukture nabava opreme i adaptacija prostora za postavljanje sofisticirane opreme edukacija u cilju povećanja učinkovitosti korištenja novih objekata.
VREMENIK AKTIVNOSTI	- tijekom školske godine

TROŠKOVNIK	- projektnim prijedlogom bi se sredstva trebala osigurati iz EU fondova
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	- nova uloga i funkcija školskog rasadnika - educiranost za korištenje sofisticirane opreme - dostizanje europskih trendova u rasadničarskoj proizvodnji

PROGRAM PROJEKT	SUSRET SREDNJOŠKOLSKE KATOLIČKE MLADEŽI 2023./2024.
CILJEVI:	Druženje mladih, međusobna povezanost, te promicanje vjerskih vrijednota i izgradnja kulturnih vrijednosti.
NAMJENA:	Svim učenicima srednjih škola, kao i ostaloj katoličkoj mladeži, uključujući studente i osmogodišnje razrede.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST:	Vjeroučitelji svih srednjih škola u Karlovcu, ravnatelji škola, te glavni i odgovorni nositelj Karlovački dekanat na čelu s dekanom vlč. Dražen Karačić, te pod pokroviteljstvom gradskog Poglavarstva i Karlovačke županije. Planiranje, dogovaranje, nadziranje i vođenje cjelokupnog susreta s nakanom kvalitetnijega događanja na susretu od strane srednjoškolskih vjeroučitelja.
NAČIN REALIZACIJE:	Realizacija će biti ostvarena kroz poseban program za mlade koji je pripreman kroz cijelu godinu, te se ostvaruje u suradnji s vanjskim profesionalnim suradnicima, poput određenih glazbenih skupina i javnih poznatih osoba, te stručnih predavača.
VREMENIK AKTIVNOSTI:	Od rujna 2023. do listopada 2024. god. – Istraživačke aktivnosti uz planiranje, dogovaranje i organiziranje
TROŠKOVNIK:	Troškovnik se odnosi na plaćanje vanjskih gostiju koji sudjeluju u programu. Susret pomalo sponzoriraju Poglavarstvo grada, Karlovačka županija i Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa.
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA:	Evaluacija od strane učenika kroz koju je vidljiv stupanj njihovog poznavanja i prakticiranja vjerskih vrijednosti. Kroz ostvareno druženje, komunikaciju i zadovoljstvo doživljenog programa namijenjenog susretu mladih.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	PROJEKT „BIBLIJSKOG BDIJENJA“ 2023./2024.
CILJEVI	Osposobiti učenike za življenje i prenošenje Božje Riječi u svakodnevnom životu, te ujedno izazov dinamici i rutini življenja suvremenog čovjeka. Mogućnost aktivnog sudjelovanja i svjedočenja svoje vjere u drugim župnim zajednicama.
NAMJENA	Javno posvjedočiti svoju vjeru u aktivnom zalaganju i prenošenju SZ i NZ tekstova kroz čitanje Božje Riječi.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Karlovački dekanat sa svim župama grada Karlovca, te srednjoškolski i osnovnoškolski vjeroučitelji, razni suradnici u župi domaćina, te drugi vjernici župe domaćina. Svake godine je neka nova župa domaćin i organizator.
NAČIN REALIZACIJE	Sve je počelo prije par godina u župi Presvetoga Trojstva koji su u svojoj župi organizirali prvo svečano <i>'Biblijsko bdijenje'</i> po uzoru na župu iz Velike Gorice koji već prethodno i to godinama organiziraju <i>'Biblijsko bdijenje'</i> . Nakon pozitivnog iskustva iz župe <i>'Presvetog Trojstva'</i> , projekt <i>'Biblijskog bdijenja'</i> se prenosi svake godine u neku novu župu Karlovačkog dekanata, tako je domaćinstvo drugog susreta preuzela župa <i>'Presvetog Srca Isusova'</i> u novom centru, prošlogodišnji domaćin bila župa <i>'Sv. tri kralja'</i> na Baniji, a ovogodišnji domaćin je župa <i>'Sv. Franje Ksaverskoga'</i> na Švarči. U tjedan dana se čita Biblija <i>'od korica do korica'</i> bez prestanka, dan i noć po određenim terminima. Na kraju se slavi svečana Sv. Misa za sve sudionike ovoga projekta. U ove četiri godine trajanja projekta djeca iz naše škole se rado odazivaju i vrlo aktivno sudjeluju u ovom projektu <i>'Biblijskog bdijenja'</i> . Iznimno zbog 'korone' nisu se održavali susreti 2020, 2021, 2022.
VREMENIK AKTIVNOSTI	Rujan – informiranje učenika o budućem projektu Listopad – uvodne aktivnosti i edukacija skupine učenika o osnovnim pojmovima i načinu izvođenja projekta, te prijave zainteresiranih učenika; Studeni - održavanje projekta ... Prosinac - iskustva učenika nakon održanog projekta.
TROŠKOVNIK	- <i>kopiranje biblijskog teksta – oko 3 €</i>
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	- Za vrijeme održavanja projekta u određenoj župi i nakon održanog projekta u komunikaciji s učenicima u učionici. - Vrlo korisno duhovno iskustvo koje učenicima može obogatiti i ojačati njihovu vjeru u Boga, te doprinijeti boljem razumijevanju i želji za čitanjem biblijskog štiva.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	PROJEKTI USTANOVA, INSTITUCIJA I UDRUGA 2023./2024.
CILJEVI	<ul style="list-style-type: none"> - Potaknuti razvoj samosvijesti i ojačati samopouzdanje učenika - Naučiti učenike nenasilnoj komunikaciji i konstruktivnom rješavanju sukoba - Osposobiti učenike za učinkovito nošenje s tremom <p>Potaknuti učenike na kritičko mišljenje i odupiranje vršnjačkim pritiscima</p>
NAMJENA	Razvoj i jačanje socijalnih vještina kod učenika
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	U suradnji sa školom -DrONE, SVE za NJU, Udruga KA-matrix, Carpe Diem, CESI, TESA, PU Karlovačka, Područni odsjek za poslove obrane Karlovac, Medicinska škola... – udruge za poticanje i razvoj kreativnih i socijalnih potencijala djece, mladih i odraslih i dr. Koordinacija: pedagog Krunoslav Matijašić
NAČIN REALIZACIJE	Individualni rad, rad u paru, rad u manjim grupama, metoda razgovora, igra uloga, simulacije, upitnici za samoprocjenu
VREMENIK AKTIVNOSTI	Prema vremeniku Udruga i odobrenim projektima – tijekom nastavne godine
TROŠKOVNIK	Sudjelovanje u radionicama je u potpunosti besplatno.
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<p>Evaluacijski upitnici</p> <p>Razgovor s učenicima</p> <p>Foto dokumentacija</p> <p>Kvalitetnije socijalne vještine i razvoj samopouzdanja</p>

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	SUNČANI SAT U ARBORETUMU 2023./2024.
CILJEVI	<ul style="list-style-type: none"> - razvijati stečene kompetencije iz struke u praksi - naučiti mjeriti i obilježavati kutne mjere na terenu - potaknuti učenike na kreativno razmišljanje, te o radu za opće dobro - razvijanje timskog rada
NAMJENA	Primjena znanja u praktične svrhe, razvoj timskog rada
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Goran Mučenski, Zrinko Bahorić, Ivana Čordašev, Patris Šuper učenici drvodjeljskih dizajnera, te učenici meteoroloških tehničara
NAČIN REALIZACIJE	Rad u manjim i većim grupama, metoda razgovora, metoda planiranja i projektiranja
VREMENIK AKTIVNOSTI	Nastavna godina 2023./2024.
TROŠKOVNIK	Drveni materijala za izradu sata, boja za dekoraciju
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Razgovor s učenicima Korelacija sa stručnim predmetima i praksom Foto dokumentacija Kvalitetnije socijalne vještine

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	MALI DIZAJNERI DRVA 2023./2024.
CILJEVI	<p>Osmisliti i izraditi ukrase od drva za prezentaciju Šumarske i drvodjeljske škole Karlovac.</p> <p>Pobuditi kod djece u vrtićima i učenika u osnovnim školama interes za dizajn i izradu različitih proizvoda od drva i drvnih materijala.</p>
NAMJENA	Primjena znanja u praktične svrhe, razvoj timskog rada, izrada gotovog proizvoda. Promocija škole u medijima. Razvijanje vještina kod djece.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	<p>Marko Salopek, Kristijan Pavković, Dejan Benko i učenici 1dt., 2dt., 3.dt i 4.dt razreda.</p> <p>Grad Karlovac (zainteresirani vrtići i osnovne škole). Grad osigurava materijal potreban za izradu ukrasa.</p>
NAČIN REALIZACIJE	<p>Potrebno je izraditi drvene ukrase za Božić i Uskrs. Učenici daju prijedloge izgleda ukrasa (dimenzije, dizajn, debljina materijala i slično...). Voditelji projekta odabiru ideje koje će se realizirati.</p> <p>Učenici izrađuju računalne programe i zatim pod nadzorom voditelja projekta pomoću laserskog stroja graviraju i izrezuju ukrase. Ukrase nakon toga dijelimo vrtićima ili osnovnih školama koji se priključe projektu. Djeca u vrtićima i školi pokazuju svoju kreativnost i smisao za dizajn kroz bojanje drvenih ukrasa. Materijal (furnirsku ploču - šperploču i boje) osigurava Grad Karlovac.</p>
VREMENIK AKTIVNOSTI	Nastavna godina 2023./2024. Trajanje projekta je kroz jednu školsku godinu.
TROŠKOVNIK	Furnirska ploča (ovisno o veličini i količini ukrasa). Razne boje za bojanje ukrasa (odmah bi se dostavile u škole i vrtiće).
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<p>Razgovor s učenicima.</p> <p>Korelacija sa stručnim predmetima i praksom.</p> <p>Kvalitetnije socijalne vještine.</p> <p>Učenici će povezivati teorijska s praktičnim znanjima, samostalno će moći pratiti rezultate svoga rada.</p> <p>Rezultat su ukrasi koji će pobuditi kod djece interes za dizajn i izradu različitih proizvoda od drva i drvnih materijala.</p>

10. OSTALE ODGOJNO – OBRAZOVNE AKTIVNOSTI, PROGRAMI I DOGAĐANJA

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	VOĆE U ŠKOLI 2023./2024.
CILJEVI	Poboljšanje prehrambenih navika učenika i podizanje svijesti o značaju zdrave prehrane
NAMJENA	Za sve učenike naše škole kako bi u školi konzumirali jedan zdrav obrok.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Ministarstvo poljoprivrede, Ministarstvo zdravlja i Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta te Agencija za plaćanje u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju Dobavljač – obiteljsko gospodarstvo „Babeko“ iz Jastrebarskog Škola – organizacija podjele voća svim učenicima
NAČIN REALIZACIJE	U školskom restoranu djelatnica će za svaki razred posložiti oprano voće na poslužavnik, a redari će preuzeti voće i prenijeti u svoj razredni odjel
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom godine – svaki tjedan ponedjeljkom
TROŠKOVNIK	Realizira se 90% iz Europskog socijalnog fonda i 10% iz Državnog proračuna RH. financiranje je organizirano preko Županije Škola nema financijskih troškova
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Povećan unos voća i povrća u prehranu učenika Doprinos sprečavanju ranog debljanja i drugih bolesti uzrokovanih neadekvatnom prehranom Doprinos poboljšanju opće slike zdravstvenog stanja u Hrvatskoj Monitoring utjecaja Sheme školskog voća i povrća obavlja Ministarstvo poljoprivrede i izvješće o evaluaciji dostavlja Europskoj komisiji.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	EUROPSKI TJEDAN STRUKOVNOG OBRAZOVANJA 2023./2024.
CILJEVI	Promovirati strukovno obrazovanje prezentiranjem u javnosti zanimanja za koja se učenici i odrasli polaznici školuju u našoj školi
NAMJENA	Učenicima osnovnih škola i široj javnosti radi osvještavanja važnosti strukovnog obrazovanja za tržište rada
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	<ul style="list-style-type: none"> - Povjerenstvo za kvalitetu - Erasmus tim - osmišljavanje i organizacija aktivnosti - Stručni aktivni šumarstva, prerade i obrade drva i prirodoslovlja, a prema interesima i Aktiv nastavnika općeobrazovnih predmeta
NAČIN REALIZACIJE	<ul style="list-style-type: none"> - priprema i postavljanje izložbe učeničkih radova u školi - organizacija prigodnog predavanja u suradnji sa Gospodarskom komorom za poslodavce s kojima naši učenici stolari imaju sklopljen ugovor o naukovanju - sudjelovanje u aktivnostima organiziranim u gradu vezano uz Tjedan strukovnog obrazovanja
VREMENIK AKTIVNOSTI	Studeni 2023.
TROŠKOVNIK	Nema značajnijih troškova
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Podaci o povećanom interesu učenika osnovnih škola za upis u strukovna zanimanja i odraslih polaznika za mogućnosti cjeloživotnog učenja

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	EUROPSKI TJEDAN ZAŠTITE NA RADU 2023./2024.
CILJEVI	Obilježiti Europski tjedan zaštite na radu u školskom arboretumu
NAMJENA	Osvijestiti važnost zaštite na radu u strukovnom obrazovanju kod svih sudionika u procesu nastave kao i kod građana
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Zavod za unapređenje zaštite na radu (Vitimir Begović) , Hrvatske šume i naša škola (Nikola Janjanin i Boris Frandolić) - započeti formiranje Parka sigurnosti, odrediti mjesto i pripremiti sadnicu i teren
NAČIN REALIZACIJE	- formiranje Parka sigurnosti u našem arboretumu – svake godine jedno stablo - predavanje – predstavnik Hrvatskih šuma
VREMENIK AKTIVNOSTI	tijekom šk.god. 2023./2024..
TROŠKOVNIK	Troškove snosi Zavod za unapređenje zaštite na radu
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	- foto dokumentacija - reportaža u medijima

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	ŠKOLSKE PRIREDBE 2023./2024.
CILJEVI	<ul style="list-style-type: none"> ➤ negovati literarni izričaj i hrvatski jezik ➤ formirati književnu i jezičnu kulturu ➤ poticati stvaralaštvo i kreativnost te razvijati estetske vrijednosti ➤ negovati suradnju i timski rad ➤ poticati darovite učenike iz područja glazbene kulture na prezentaciju svojih glazbenih vještina ➤ ostvariti međugeneracijsku suradnju (s djecom predškolske dobi i umirovljenicima)
NAMJENA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ prigodnim programom stvoriti blagdansko ozračje u školi povodom božićnih i novogodišnjih praznika ➤ pripremiti prigodni program završne maturalne priredbe
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Branka Čačić Kovačić, Maja Jelača Kos i Andreja Pevec Motiviranje učenika, uvježbavanje prigodnih programa, održavanje generalnih probi i prisustvovanje prigodnim svečanostima i priredbama
NAČIN REALIZACIJE	Aktivnosti će se realizirati odvojenim i zajedničkim probama, generalnim probama i nastupima koji će biti održani u Školi
VREMENIK AKTIVNOSTI	<ul style="list-style-type: none"> ➤ studeni - prosinac (priprema prigodnog programa povodom božićnih i novogodišnjih blagdana) ➤ svibanj – lipanj (priprema prigodnog programa za dodjelu svjedodžbi maturantima)
TROŠKOVNIK	Nema značajnih troškova - troškove za pripremu prigodnih programa snosi Škola.
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Stvoreno prigodno ozračje u Školi Korisno provođenje dijela slobodnog vremena mladih <ul style="list-style-type: none"> ➤ Različita iskustva pomažu učenicima u nastavi i osposobljavaju ih za samostalan i timski rad te život u zajednici

CILJEVI	<p>Poticanje i razvijanje ekološkog ponašanja učenika i razvijanje svijesti o potrebi zaštite čovjekovog okoliša i prirode.</p> <p>Oplemenjivanje zelene površine (arboretuma) kako bi ispunila svoju estetsku, edukativnu, zdravstvenu, turističku i rekreativnu funkciju i bila na korist nama i široj društvenoj zajednici.</p>
NAMJENA	<p>Oplemenjivanje arboretuma, održavanje postojećih površina arboretuma, Upoznavanje različitih vrsta i njihovih životnih zahtjeva.</p>
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	<p>Nositelji: svi nastavnici i stručni učitelji šumarske struke</p> <p>Odgovornost:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zajedničko planiranje aktivnosti i nabava sadnog materijala - pomaganje i usmjeravanje učenika u radu
NAČIN REALIZACIJE	<ul style="list-style-type: none"> - jesenje i proljetno uređenje kamenjara - unošenje novih vrsta na čitavoj površini arboretuma - obrezivanje suhih grana vrsta, zamjena oštećenih vrsta - nabava sadnog materijala - oblikovanje dijelova arboretuma u francuskom stilu - održavanje i gnojenje sadnica - sjetva sjemena u rasadniku tijekom jeseni i proljeća - presadnja i školovanje sadnica - košnja zelenih površina i sakupljanje trave - obilježba sadnica - uređivanje cvjetnjaka i sakupljanje otpada
VREMENIK AKTIVNOSTI	<p>Tijekom cijele godine. Dinamika rada prilagođava se vremenskim uvjetima i zahtjevima njege i održavanja biljnih vrsta.</p>
TROŠKOVNIK	<p>Sredstva za nabavu sadnica i ostalog materijala potrebnog za rad. Sredstva djelomično osiguravaju Grad i Županija. Detaljniji troškovnik će biti naknadno priložen.</p>
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<p>Stečena znanja se primjenjuju u nastavnim predmetima ekologija, uzgajanje šuma, dendrologija i parkovna kultura. Stečenu radnu naviku i razvijenu ekološku svijest učenici će moći primjenjivati u svakodnevnom životu i svom životnom okruženju.</p>

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	OTVORENI DAN ŠKOLE I SVJETSKI DAN METEOROLOGA 2023./2024.
CILJEVI	Promocija zanimanja za koja se upisuje u našoj školi, te promidžba rada škole u cjelini
NAMJENA	Učenicima, prvenstveno završnih razreda, osnovnih škola približiti programe zanimanja koja mogu upisati u našoj školi na nivou srednjoškolskog obrazovanja, dati uvid u karakteristike pojedinog zanimanja te pokazati kako se u našoj školi uči i radi
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Svi nastavnici, posebno nastavnici stručnih predmeta i odabrane grupe učenika koje će pripremiti i realizirati različite radionice, prezentacije i izložbe
NAČIN REALIZACIJE	<ul style="list-style-type: none"> - Postavljanje izložbi plakata, nastavnih sredstava i instrumenata te učeničkih radova - Priprema i realizacija edukativnih radionica iz područja šumarstva, obrade drva i meteorologije - Priprema i prezentacija u power – point obliku kako bi učenici dobili vizualni dojam aktivnosti koje se odvijaju u školi - Sadnja sadnica u školskom arboretumu - Predavanje vanjskih suradnika iz odabranih područja
VREMENIK AKTIVNOSTI	Veljača – ožujak: pripreme za Otvoreni dan Ožujak ili travanj – organizacija posjeta osnovnih škola i održavanje „Otvorenog dana“
TROŠKOVNIK	Svi troškovi vezani uz organizaciju „Otvorenog dana škole“ bit će osigurani iz materijalnih troškova škole
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<ul style="list-style-type: none"> - Broj škola koje posjete naš „Otvoreni dan“ - Povećan interes učenika za upis u naša zanimanja - Promidžba škole popraćena u medijima

AKTIVNOST
PROGRAM
PROJEKT

**TJEDAN BOTANIČKIH VRTOVA I
ARBORETUMA**

2023./2024.

CILJEVI	Proširiti edukativnu vrijednost arboretuma i izvan škole. Promocija školskog arboretuma. Pridruživanje Tjednu botaničkih vrtova i arboretuma Republike Hrvatske.
NAMJENA	Građanima svih dobnih skupina olakšati poznavanje dendroflora i općenito razumijevanje prirode te ih privući da češće posjećuju arboretum uz prikladno ponašanje.
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Marija Baričević i svi nastavnici iz škole koji se žele uključiti u projekt
NAČIN REALIZACIJE	- radionice i predavanja uglavnom u arboretumu, ali i u školi
VREMENIK AKTIVNOSTI	Svibanj 2024.
TROŠKOVNIK	Papir i tinta za printanje, blokovi za crtanje, bojice
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Posjećenost radionicama kroz organizirane skupine ili individualno. Arboretum će postati mjesto gdje će građani moći kvalitetnije provoditi svoje slobodno vrijeme. Promoviranje arboretuma i škole.

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	SAJAM POSLOVA 2023./2024.
CILJEVI	Promidžba i promocija škole kako bi učenike osnovnih škola i građanstvo upoznali i zainteresirali za zanimanja koja se mogu upisati u našoj školi
NAMJENA	Učenicima, prvenstveno završnih razreda osnovnih škola, njihovim roditeljima, poslodavcima i partnerima omogućiti upoznavanje za zanimanjima u našoj školi i programima obrazovanja s naglaskom na obrtničko zanimanje stolar
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Koordinatori – voditelji stručnih aktiva i pedagog, stručni nastavnici i učenici - suradnja sa Zavodom za zapošljavanje - priprema eksponata, plakata i letaka
NAČIN REALIZACIJE	<ul style="list-style-type: none"> - Osmišljavanje i priprema promidžbenih letaka i plakata - Izrada powerpoint prezentacije za promidžbu škole - Izrada učeničkih radova za izložbu - Organizacija dežurstava učenika na Sajmu poslova
VREMENIK AKTIVNOSTI	prema planu i organizaciji HZZ-a – sudjelovanje na Sajmu poslova
TROŠKOVNIK	Svi troškovi vezani uz organizaciju „Sajma poslova“ bit će osigurani od HZZ-a i iz materijalnih troškova škole
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<ul style="list-style-type: none"> - Podijeljeni letci zainteresiranima - Povećan interes učenika za upis u naša zanimanja - Promidžba škole popraćena u medijima - Prezentacija učenika

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	AKTIVNOSTI CRVENOG KRIŽA 2023./2024.
CILJEVI	Stjecanje odgoja za humaniji život i poticanje važnosti humanitarnih osjećaja i djelovanja
NAMJENA	Uključivanjem u akciju „Solidarnost na djelu“ razvijamo socijalnu svijest učenika te mogućnost pomaganja ljudima kojima je pomoć potrebna Omogućiti učenicima da daju krv i na taj način pomognu ovoj vrijednoj i uvijek potrebnoj humanitarnoj akciji
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Kordinator: pedagog Krunoslav Matijašić– organizacija sakupljanja novčane pomoći putem bonova solidarnosti uz suradnju svih razrednika i učenika Priprema i animacija učenika za akciju dobrovoljnog davanja krvi i organizacija akcije u suradnji s Crvenim križem Ksenija Stipić Bunčić – priprema učenika za pružanje prve pomoći
NAČIN REALIZACIJE	<ul style="list-style-type: none"> - Prikupljanje novčanih sredstava od učenika i djelatnika za akciju „Solidarnost na djelu“ - Organizacija dobrovoljnog davanja krvi za punoljetne učenike - Prisustvovanje edukativnim predavanjima i radionicama u organizaciji Crvenog križa (Tjedan borbe protiv tuberkuloze, ...) - Sudjelovanje na Gradskom natjecanju u pružanju prve pomoći
VREMENIK AKTIVNOSTI	Listopad 2023. – akcija „Solidarnost na djelu“ Akcija dobrovoljnog davanja krvi – prema vremeniku Crvenog križa Karlovac - Edukativna predavanja i radionica - prema vremeniku Crvenog križa Karlovac - natjecanje u pružanju prve pomoći - prema vremeniku Crvenog križa Karlovac (ožujak – travanj)
TROŠKOVNIK	Svi troškove vezani uz organizaciju i provođenje aktivnosti snosi Crveni križ Karlovca
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Dokaz – uplatnica za akciju „Solidarnost na djelu“ Nakon dobrovoljnog davanja krvi učenici dobivaju knjižice Stečene humane vrijednosti učenici će moći primjenjivati u svom budućem životu i svojoj društvenoj sredini

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	MATURIJADA I MATURALNA VEČERA 2023./2024.
CILJEVI	Obilježavanje završetka jednog životnog perioda -srednjoškolskog obrazovanja i opraštanje maturanata sa profesorima i ostalim učenicima škole
NAMJENA	Učenicima završnih razreda prirediti nezaboravne trenutke zajedničkog druženja kroz organizaciju i provođenje maturijade i maturalne večere
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Vijeće učenika škole, Vijeće učenika grada Karlovca, razrednici i učenici završnih razreda, pedagog i ravnatelj škole Odgovornost svakog od navedenih je da u okviru svojih ovlasti i mogućnosti organizira da maturijada i maturalna večera proteknu u prijateljskom, zabavnom i kulturnom ozračju
NAČIN REALIZACIJE	Organizacija i provedba maturijade Organizacija i provedba maturalne večera i aktivnosti vezanih uz završetak školovanja kao što su fotografiranje maturalnih razreda i snimanje zajedničkih druženja na kraju školovanja
VREMENIK AKTIVNOSTI	Tijekom 2. polugodišta, a posebno travanj i svibanj kada će biti provedeno najviše završnih aktivnosti
TROŠKOVNIK	Troškove vezane uz maturijadu snosi Županija i Gradsko poglavarstvo te djelomično učenici osobno, (cijena ulaznice po učeniku iznosi 2,5 €), a troškove vezane uz maturalnu večeru snose samostalno učenici, odnosno njihovi roditelji (oko 30 € po učeniku. U cijenu je uračunata večera i glazba)
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Zadovoljstvo zajedničkog druženja na kraju srednjoškolskog obrazovanja Preduvjet za održavanje stalnih prijateljskih odnosa i kvalitetno druženje između učenika i nastavnika Foto dokumentacija

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	ISPITI DRŽAVNE MATURE 2023./2024.
CILJEVI	<p>Provjera i vrednovanje postignutih znanja i vještina učenika stečenih srednjoškolskim obrazovanjem i stjecanje mogućnosti nastavka školovanja na željenom fakultetu</p> <p>Provjera znanja učenika trećih razreda iz hrvatskog jezika kroz nacionalne ispite</p>
NAMJENA	<p>Polaganje državne mature učenicima završnih razreda omogućuje upis na jedan od željenih fakulteta za nastavak školovanja</p> <p>Učenicima trećih razreda – priprema za ispite državne mature</p>
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	<p>Nacionalni centar za vanjsko vrednovanje obrazovanja, ispitno povjerenstvo i ispitni koordinator Škole, te učenici završnih razreda koji izraze želju za polaganjem državne mature. Svatko od navedenih ima zaduženja propisana Pravilnikom o polaganju državne mature</p>
NAČIN REALIZACIJE	<ul style="list-style-type: none"> - Prijava ispita državne mature (obvezni ispiti na A i B razini i izborni predmeti po želji učenika) - Polaganje ispita državne mature - Uvid u rezultate ispita državne mature - Podjela potvrda o položenim ispitima državne mature - Upisi na željeni fakultet - provedba ispita u trećim razredima iz hrvatskog jezika
VREMENIK AKTIVNOSTI	<p>Kalendar održavanja ispita državne mature i vremenik aktivnosti donosi Ministarstvo znanosti i obrazovanja u suradnji s Nacionalnim centrom za vanjsko vrednovanje obrazovanja.</p>
TROŠKOVNIK	<p>Sve troškove snosi NCVVO</p>
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	<p>Provođenje državne mature služi prvenstveno svakom pojedinom učeniku radi upisa na željeni fakultet, ali isto tako ukupni rezultati mogu pokazati i kvalitetu rada škole te stvoriti određeni ugled Škole i kolektiva</p>

AKTIVNOST PROGRAM PROJEKT	PROMIDŽBA ŠKOLE I UPISI 2023./2024.
CILJEVI	Pravovremeno informirati učenike osmih razreda osnovne škole, po mogućnosti i njihove roditelje, o zanimanjima za koja se školuje u našoj školi Provesti upise u skladu s pravilima i propisima
NAMJENA	Učenicima osnovnih škola približiti karakteristike naših zanimanja i povećati broj zainteresiranih za upis u našu školu
NOSITELJI I NJIHOVA ODGOVORNOST	Ravnatelj: organizacija promidžbe i upisa, tiskanje letaka i plakata Pedagog i nastavnici: odlazak u osnovne škole na satove razrednika i roditeljske sastanke i održati prezentaciju škole i naših zanimanja Upisna komisija: provesti upise u tri upisna kruga prema propisanim kriterijima
NAČIN REALIZACIJE	<ul style="list-style-type: none"> - Posjete osnovnim školama i prisustvovanje roditeljskim sastancima i satovima razrednih odjela - Promidžba putem web stranice škole i facebooka škole - Promidžba na izložbama, sajmovima... - Izrada DVD-a s učeničkim aktivnostima i informacijama o programima koji će biti poslan udaljenijim školama u cilju promidžbe - Rad upisnog povjerenstva u skladu s kriterijima upisa i upisnom politikom
VREMENIK AKTIVNOSTI	Promidžba škole - prema naknadnom dogovoru s osnovnim školama: studeni – veljača – ožujak – travanj – svibanj Rad upisnog povjerenstva – prema propisanim rokovima u ljetnom i jesenskom upisnom krugu
TROŠKOVNIK	Troškovi putovanja radi odlaska u škole izvan Karlovca Troškovi promidžbenih materijala Iznos ovisi o broju posjeta, a snosi Škola u okviru materijalnih troškova
NAČIN VREDNOVANJA I KORIŠTENJA REZULTATA	Informiranost učenika osnovne škole o zanimanjima te povećan interes za upis u našu školu

REPUBLIKA HRVATSKA
ŠUMARSKA I DRVODJELJSKA
ŠKOLA KARLOVAC
Vatrogasna cesta 5
KARLOVAC

Na temelju članka 28. i 118. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi, a na prijedlog Nastavničkog vijeća, Školski odbor na sjednici održanoj dana 05. listopada 2023. godine donio je ŠKOLSKI KURIKULUM Šumarske i drvodjeljske škole Karlovac.

Školski kurikulum Šumarske i drvodjeljske škole Karlovac za školsku 2023./2024. godinu umnožen je u četiri primjerka.

KLASA: 011-02/23-01/15
URBROJ: 2133-50-01-23-1
Karlovac, 05. listopada 2023.



PREDSJEDNICA ŠKOLSKOG ODBORA

Branka Čačić Kovačić

Branka Čačić Kovačić, prof.

Školski kurikulum Šumarske i drvodjeljske škole Karlovac za školsku 2023./2024. godinu stupa na snagu danom objave na oglasnoj ploči Škole dana 05.10.2023.



RAVNATELJ

Daniel Peris

Daniel Peris, dipl.ing.