

ПРЕХРАМБЕНО-ХЕМИЈСКА ШКОЛА, НИШ



ЛЕТОПИС

Школска 2022/2023. година

ЛИЧНА КАРТА ШКОЛЕ

Назив школе:	Прехрамбено-хемијска школа Ниш
Седиште школе:	Ул. Милојка Лешјанина бр.23
Град:	Ниш
Општина:	Медијана
Школска управа:	Ниш
Телефон:	018/245-645
Факс:	018/248-266
Е-mail:	skola@phsnis.edu.rs
Директор школе:	мр Тања Микић Николић, проф.
Жиро рачун школе:	840-1773660-83
ПИБ	100666403
Шифра делатности	8532

Уводна реч

Претходна школска 2022/23. година је била дефинитивно једна од науспешнијих у дугогодишњој историји Прехрамбено – хемијске школе у Нишу. Један од најсјајнијих момената претходне године представља мобилност ученика и наставника Прехрамбено – хемијске школе у оквиру Еразмус + пројекта “МОБИЛНОСТ - НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА” (Мобилиту - new knowледге анд new експериенцес). Наших 15 ученика су током пројектне мобилности имали практичну наставу у специјализованој лабораторији ЦЕТЕЦАЛ у Севиљи (Шпанија) и у лабораторијама факултета ЦЕССУР. Ментор наших ученика био је проф. др Антонио Алварез. Наше наставнице хемије Светлана Богуновић, Весна Јовић и Лела Пауновић су у оквиру овог пројекта мобилности спровеле јоб-схадовинг у партнерској школи Сан Мигуел де Адоратрицес. Пројекат је у значајној мери утицао на развој европске димензије рада Прехрамбено–хемијске школе чија је пријава за Еразмус + акредитацију у сектору стручног образовања и обука одобрена до 2027. године.

Први на територији Школске управе Ниш смо добили ЕРАЗМУС + акредитацију. Наша акредитација се односи на област стручног образовања и обука. У јануару 2023. године смо добили највећу оцену на спољашњем вредновању и нешто што заправо нико није очекивао - пројекат у категорији КА122 СЦХ. Били смо домаћини Републичког такмичења у подручју рада Хемија, неметали и графичарство. Освојили смо треће место на Републичком такмичењу из Опште и неорганске хемије. Ученички парламент је изабран за спровођење пројекта "Млади ослушкују" који је финансиран од стране ЕУ, стекли смо нове пријатеље из Шпаније, Италије, Финске, Немачке, Чешке и Пољске. Били смо драги гости али и домаћини нашим партнерским школама и пријатељима из Бугарске, Румуније, Италије и Хрватске

Посебну захвалност дугујемо родитељима наших ученика, драгоценим савезницима у овој Еразмус + мисији, ученицима, вредним младим људима, који непогрешиво проналазе начине да буду на правом путу и активно доприносе интернационализацији Прехрамбено – хемијске школе, наставницима који поседују изузетну снагу и мотивацију и свима који су препознали наш марљив рад и подржали нас на путу успеха

Директор школе

мр Тања Микић Николић, проф.

ЗАПОСЛЕНИ



Тања Мискић Николић
директор



Душица Милорић
секретар



Ђељана Дашић
секретар



Гордана Мискић
педагог



Мара Ћирић
стручни сарадник



Предраг Трајковић
стручни сарадник



Весна Ристић
организатор прак.
наставе



Славика Стојиљковић



Весна Стојнић



Ненска Николић



Љиљана Бранковић



Ђељана Милосављевић



Славика Манић



Наташа Хоћић



Сузана Дашић



Милена Лазаревић



Владимир Ноћић



Драгана Митић



Златана Пауновић



Данијела Николић
Белонић



Драгана Стојнић



Вања Борчић



Драгана Гавриловић



Ђерђин Ћурчевић



Наташа Младеновић



Љиљана Жиглавачевић



Катика Николић



Весна Јовић



Светлана Богуновић



Лела Пауновић



Јасмина Цветковић



Ивана Бецелато



Тања Крстић



Валентина Радојчић



Наташа Бојчић



Ђељана Вучкинић



Драгана Луковић



Јелена Илић



Данијела Јанковић



Јела Пауновић



Јелена Васић



Александра Стојановић



Емилија Илић



Весна Младеновић



Марија Манић



Ирена Стојановић



Иван Младјеновић



Љиљана Пауновић



Саша Серафимовић



Душан Грујић



Владана Јанковић



Весна Марковић



Светлана Бојчић



Звонимир Николић



Стојан Дашић



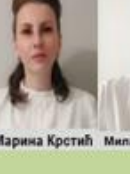
Владан Ћирић



Данијела Илић



Братислава Младеновић



Марина Крстић



Милан Станишић



Наташа Стојановић



Данијела Младеновић



Љиљана Стајчевић



Славика Илић



Милена Спасић



Слободан Петровић



Љиљана Николић

Мила Николић

Директор школе

мр Тања Микић Николић

Педагог школе

Гордана Микић

***Организатор практичне
наставе***

Мара Ћирић

Весна Ристић

Библиотекар

Предраг Трајковић

Наставници

Српски језик и књижевност

Валентина Радојичић

Наташа Бојовић

Биљана Вукашиновић

Драгана Лукић

Енглески језик

Јелена Илић

Данијела Јанковић

Математика

Јела Павловић

Александра Стојановић

Јасмина Павловић

Емилија Илић

Јелена Васић

Технолози

Славица Стојиљковић

Весна Стоицев

Невенка Николић

Лорена Бранковић

Биљана Милосављевић

Славиша Манић

Мара Ћирић

Наташа Ноћић

Сузана Дашић

Милена Лазаревић

Владимир Ноћић

Драгана Митић

Секретар школе

Душица Милојић

Љиљана Дашић

Шеф рачуноводства

Наташа Стојановић

Административни радник

Драган Милојковић

Данијела Николић- Велков

Драгана Стошић

Вања Боричић

Драгана Гавриловић

Весна Ристић

Дејан Гичевски

Природне науке

Весна Миливојевић

Марија Манић

Ирена Стојановић

Иван Милојковић

Хемија

Љиљана Ждраљевић

Катица Николић

Весна Јовић

Гордана Ђокић

Ивана Бенедето

Светлана Богуновић

Лела Пауновић

Јасминка Цветковић

Тања Крстић

Друштвене науке

Лепосава Павловић

Душан Грујић

Владица Живановић

Весна Марковић

Иван Ракић

Златица Папрић

Уметност и физичко васпитање

Светлана Бојковић

Звонимир Николић

Стојан Динић

Владан Ћирић

Веронаука

Ненад Тројановић

Помоћни наставници

Данијела Илић

Братислав Миленовић

Марина Крстић

Милан Станишић

Наташа Младеновић

Радник на одржавању објекта

Љубиша Стаменковић

Хигијеничари

Славица Илић

Мила Николић

Љиљана Николић

Слађана Петровић

Милена Спиридоновић

Пријем првака

Прехрамбено - хемијска школа је у школску 2022/2023. годину уписала 30% више ученика него прошле године.

Добродошлицу ученицима првог разреда пожелеле су директорка школе Тања Микић Николић и одељењске старешине:

1. Светлана Богуновић (1-1, техничар за оперативну форензику)
2. Лела Пауновић (1-2, техничар за хемијску и фармацеутску технологију)
3. Весна Марковић, (1-3, техничар за заштиту животне средине)
4. Наташа Ноцић (1-4, прехрамбени техничар)
5. Златица Папрић, (1-5, пекар).



Дан српског јединства, слободе и националне заставе државни је празник који се 15. септембра празнује у Републици Србији. Празник је симболично установљен да се прославља на дан када се обележава Пробој солунског фронта.



О новом образовном профилу техничар за оперативну форензику и о Еразмус + пројекту "Мобилност - нова знања и нова искуства" који реализујемо путовањем у Севиљу, Шпанија, разговарали смо са Оливером Сашек Радуловић.

https://www.facebook.com/watch/?extid=CL-UNK-UNK-UNK-AN_GK0T-GK1C&v=654233755894038



КАРИЈЕРНО ВОЂЕЊЕ И САВЕТОВАЊЕ

У среду, 21.09.2022.године у Прехрамбено-хемијској школи представљени су резултати сарадње школе и компаније Photon Optronics уз учешће представника пројекта „Знањем до посла“.

Ученици четвртог разреда су имали прилику да се упознају са производним процесом и асортиманом компаније Photon Optronics и да добију смернице каријерних саветника из пројекта „Знањем до посла“.

Догађају су присуствовали Урош Алексић, сарадник за људске ресурсе и Милош Жикић, технолог технохемијског процеса из компаније Photon Optronics, Марко Ценић и Мила Лазић из пројекта „Знањем до посла“.



ЕВРОПСКИ ДАН ЈЕЗИКА У ПРЕХРАМБЕНО - ХЕМИЈСКОЈ ШКОЛИ

Европски дан језика је иницијатива коју је у сарадњи са Европском комисијом покренуо Савет Европе 2001. године. Од тада се овај дан обележава широм Европе 26. септембра сваке године.

Једна од главних порука Европског дана језика јесте да је знање језика право и потреба свих људи. Циљ је подизање свести о значају учења језика и потреби за учењем више разноврсних језика ради постизања вишејезичности и успостављања интеркултурног дијалога.

У Прехрамбено - хемијској школи у Нишу је данас обележен Европски дан језика. Са својим професоркама Данијелом Јанковић и Јеленом Илић, ученици првог и трећег разреда уређивали су пано са цитатима на многим језицима Европе.



ОКТОБАР

Гордана Микић, педагог Прехрамбено - хемијске школе, координатор школског Тима за превенцију насиља, злостављања и занемаривања, присуствовала је стручном скупу под називом "Да ли живот има цену?" Организатори скупа су били град Ниш и Биро за борбу против трговине људима Србија (АНТБИБССА Србија).

Панел дискусија је имала за циљ свеобухватно сагледавање изазова које установе у Републици Србији имају у погледу идентификације, пружања помоћи, заштите и збрињавања жртава трговине људима, као и жртава других облика насиља, и њихове реинтеграције у економски, друштвени и културни живот заједнице у којој бораве.

Један од циљева је био и размена искустава добре праксе и сарадња државних органа и институција, међународних и међувладиних организација, локалних самоуправа, цивилног друштва и приватног сектора у решавању овог комплексног проблема које носи назив и „модерно ропство“.



ПХШ НА МЕЂУНАРОДНОМ САЈМУ ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ И ПРИРОДНИХ РЕСУРСА

Ученици Прехрамбено -хемијске школе, образовног профила техничар за заштиту животне средине свих разреда, су у четвртак, 06.октобра 2022.године, ишли на стручну екскурзију до Београда где су посетили Међународни сајам заштите животне средине и природних ресурса.

На сајму су учествовали у дебати „Снага природе“ у организацији Регионалне приврене коморе Београд .



НИКОЛИНА ОСВОЈИЛА БРОНЗАНУ МЕДАЉУ НА СВЕТСКОМ ПРВЕНСТВУ

Николина Стевановић, 2-3, техничар за заштиту животне средине, освојила је треће место на светском јуниорском првенству у кик боксу. Честитамо!



16. октобар - СВЕТСКИ ДАН ХРАНЕ И ХЛЕБА

ПХШ и ове године обележава овај дан кроз дружење у холу школе и постављањем материјала на пану.

Кроз пројектну недељу и упитник „Храни се здраво имаш право“ секције Здрава храна стил живота и Пекарска секција препоручују да упознате храну коју конзумирате и бавите се физичким активностима свакодневно.



У Прехрамбено - хемијској школи се наставља традиција промовисања здравог стила живота.

У четвртак, 20. октобра 2022. године, обележен је Светски дан јабуке.

Ученици и професори су имали прилике да се упознају са значајем јабуке у људској исхрани, како теоријски тако и практично, јер је у Прехрамбено - хемијској школи данас на менију главно јело била ЈАБУКА.



Данас, 20. октобра 2022,
у Прехрамбено-хемијској школи
главно јело на менију ЈАБУКА!



Прехрамбено - хемијска школа је 20. октобра 2022. године, окупила ученике који ће бити део Еразмус + пројекта "Мобилност, нова знања, нова искуства".

Интервју на даљину реализовао је Афонсо Велез Тавор, координатор мобилности наших партнера из Шпаније.

Током поменутог интервјуа присутни ученици и наставници Прехрамбено - хемијске школе су детаљно упознати са свим предстојећим активностима, а представници наше партнерске школе су добили одговоре на питања од значаја за предстојећи боравак у Шпанији.



ЛИТЕРАРНА СЕКЦИЈА ПРЕХРАМБЕНО-ХЕМИЈСКЕ ШКОЛЕ, школска
2022/2023. година



ЛИТЕРАРНА СЕКЦИЈА ПХШ

Имамо ми Сару, песникињу праву,
која стално стихује. И воли да путује,
А што црта лепо! Уз боје јој лет!
Портрет један сјајни краси кабинет!

Песник је и Вук, кад говори - мук!
Радо се Вук слуша, и мила је душа!
Тај идеје има врло креативне!
Кад је он са нама, може да се живне!

Литерарне секције и Симона део!
Наступ њен је сјајан, а поглед весео,
Та примером својим учи и све друге
какав ђак то заиста и треба да буде.

А Петра је драгуљ који песмом жели
на састанку увек да нас развесели,
Пише песме, приче! Стиховима каже
да од књига ништа нама није драже.

Јулија је научник! Хемију та воли,
а с нама на састанку баш увек у школи!
Као она нико не исплете риме!
И откад је с нама, хеј, па нема зиме!

Ивана је секције драгоцени члан,
Она чини лепшим сваки школски дан,
Симболично пише, а риме јој лепе,
Посебно је драго то паметно дете.

Ту је и Милица, предивна мудрица,
у души к'о остали права је добрица,
Координатор секције са Саром у школи
млађе ђаке окупи, задужи, соколи.

Дамјана нам дошла! Нови члан је мио,
Ех, кад би ко она сваки ђачић био!
Посебна и она, вредна, много чита!
На секцији с нама кроз песму проскита.

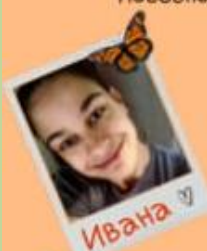
Визуале, зна се, Димитрије прави!
И без презентације тај нас не остави,
Компјутере познаје програмер што вреди,
Увек је у послу, уз компјутер седи.

А Михајло јесте историчар наш
и у стиховању одличан је баш!
Историјске теме омиљене ђаку!
Преточи у песму он и битку сваку.

Да глуми, наступа сјајно Дарко уме!
Филозофска дела одлично разуме!
Сада је са нама, члан је секције!
Пише, чита, умује, врсно рецитије!

И ту није тачка, већ почетак нови!
Састанци су секције уторком у школи!
Чекамо и остале да нам се придруже!
Ако књигу волиш, хајд' са нама друже!

Валентина Радојичић



Обележавање Дана мола почело је објавом конкурса

ПОШТОВАНИ УЧЕНИЦИ,

И ове године обележавамо Дан мола.
Позивамо вас да учествујете на нашем литерарном и ликовном конкурс
"Дан мола у слици и речи" на тему "У част молу".

Прехрамбено-хемијска школа у Нишу расписује

К О Н К У Р С "Дан мола у слици и речи"

Конкурс је намењен ученицима првог разреда Прехрамбено - хемијске школе.
Тема литерарног и ликовног рада је "У част молу."

Услови литерарног конкурса

ПЕСМУ на тему "У част молу" у једном документу, ћирилично, обавезно откуцану, не дужу од стране формата А4, фонт Times New Roman, достављају ученици првог разреда наставницама хемије до 14. октобра 2022. године. Потребно је да достављена ПЕСМА буде потписана именом и презименом ученика, уз навођење разреда и одељења.

Услови ликовног конкурса

Ученици првог разреда искључиво на папиру, уредном и очуваних ивица, формата блока број 5, ликовно одговарају на тему "У част молу", а слободном техником, по избору ђака. На полеђини рада читко, ћириличним словима испишују своје име, презиме, разред и одељење. Ликовни рад доставити наставницама хемије до 14. октобра 2022. године.

Неопходно је да ликовни и литерарни радови буду оригинални и рађени самостално.
Трочлана комисија ће оценити пристигле радове и одабрати победника. Најбоља песма и ликовни рад биће награђени 24. октобра у 13:00 часова.

Ваша Прехрамбено-хемијска школа



ДАН МОЛА У СЛИЦИ И РЕЧИ -ХЕМИЈА КАО ЧАРОЛИЈА У ПРЕХРАМБЕНО-ХЕМИЈСКОЈ ШКОЛИ У НИШУ-

Међународни дан мола обележава се сваког 23. октобра, па је Прехрамбено-хемијска школа отпочела радну недељу посебном хемијском чаролијом „У част молу у слици и речи“. Уметност речи, ликовна уметност и хемија су удружене не само представиле мол као међународну јединицу за количину супстанце, већ су и потврдиле да путеви хемије поред успеха на републичким такмичењима воде и ка обликовању јединственог уметничког дела, ликовног и поетског, а које настаје из љубави према хемији која понесе како наставнике хемије, организаторе овог традиционалног славља, тако и вредне и талентоване ученике.

24. октобра 2022. године, двома нашим ученицама првог разреда уручене су и пригодне награде будући да су победиле на првом интерном ликовном и литерарном конкурс у Прехрамбено-хемијске школе.

Ученици Иви Лазић 1-2, уручена је пригодна награда за најуспешнији ликовни рад по оцени школске комисије, док је Јани Станисављевић, ученица 1-3, која је знање о молу преточила у најлепшу стихованку по мишљењу наставница српског језика, додељена награда за најлепшу песму о молу.



СЛАВСКИ КОЛАЧ УЧЕНИКА ПРЕХРАМБЕНО - ХЕМИЈСКЕ ШКОЛЕ

Славски колач је традиционална врста хлеба. Прави се приликом одржавања славе. Обичај је да домаћица испече колач који затим свештеник освешта, залије црвеним вином и ломи сваком присутном члану породице по комад пре ручка.

На фотографији је рад ученика Прехрамбено - хемијске школе, Драгољуба Папачека, одељење 3-5, образовни профил пекар, члана Пекарске секције, којом руководе наставнице Невенка Николић и Златица Папрић.



🎃 HALLOWEEN 2022. 🎃

Јелена Илић и Данијела Јанковић, наше наставнице енглеског језика, и ове године су са заинтересованим ученицима Прехрамбено-хемијске школе реализовале традиционалну активност која је учинила да кабинет број 6, познат као "Учионица из снова", поприми другачији изглед - у духу празника.

Да чаролија у Прехрамбено-хемијској школи траје, подстиче и инспирише, говоре и фотографије са којих нам се смеше и наставнице енглеског језика.



ЕКОЛОШКА СЕКЦИЈА

ПРЕХРАМБЕНО- ХЕМИЈСКЕ ШКОЛЕ

И

НЕДЕЉА КЛИМАТСКЕ ДИПЛОМАТИЈЕ

У оквиру Недеље климатске дипломатије у Информационом кутку Европске уније у Нишу је 31. октобра 2022. године емитован филм "Једном када знате" Емануела Капелина, француског редитеља.

Чланови Еколошке секције су се и на овај начин упознали са реалношћу климатских промена, исцрпљивањем ресурса и директним загађивањем животне средине, као и са научницима и активистима који се боре да пронађу излаз из ове ситуације.

Након емитовања филма, активно учешће у дискусији било је потврда више да у Прехрамбено-хемијској школи стасавају врсни еколози.



ПЕКАРСКА СЕКЦИЈА ПРВАК НА МАНИФЕСТАЦИЈИ "ДАНИ ХЛЕБА И СИРА"

Чланови Пекарске секције Прехрамбено-хемијске школе, а коју воде наставнице Невенка Николић, Биљана Милосављевић и Златица Папрић, и ове године су се такмичили у изради славских колача, као и у изложби уметнички обликованог теста и традиционалних производа.

Овогодишња манифестација "Дани хлеба и сира", а коју традиционално организује пиротска Млекарска школа са домом ученика, донела је нове успехе!

Прехрамбено-хемијска школа, наша школа, освојила је ПРВО место у категорији Уметнички обликовано тесто и традиционални пекарски производи.

Драгољуб Папачек (3-5), Кристина Тодоровић (3-5) и Сара Стојковић (2-5) су показали да је сваки успех могућ ако се воли и уме!



Учесници пројекта Уједињени у знању представили су резултате успешно спроведеног пројекта на догађају у Пироту, 31. октобра 2022. године, а који је окупио прехранбене школе Србије.



НОВЕМБАР

ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ– МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА

Прехрамбено-хемијска школа је координатор Еразмус+ пројекта „Мобилност, нова знања и искуства“ који се реализује у новембру и децембру школске 2022/2023. године боравком 15 ученика у Севиљи у Шпанији.

Јелена Илић и Данијела Јанковић, наставнице енглеског језика, организовале се језичку припрему учесника мобилности.



ПРЕХРАМБЕНО-ХЕМИЈСКА ШКОЛА НАСТАВЉА ДА НИЖЕ УСПЕХЕ

Ученици Прехрамбено-хемијске школе поред успеха на часовима редовне наставе, постижу запажене резултате у многим ваннаставним активностима.

Да је тако, потврђује и чињеница да су наши спортисти освајачи награда и у СТРЕЉАШТВУ на градском нивоу, а у организацији Савеза за школски спорт.

Поменуто такмичење је одржано 03. новембра 2022. године.

★Наталија Павловић, ученица одељења 3-2, добитница је друге награде.

★Анастасија Лекић, ученица одељења 1-1, заузела је шесто место.

Овом вешћу нас је обрадовао Стојан Динић, ментор, а Прехрамбено-хемијска школа честита сјајним ученицима и наставнику који уме спортске жеље ђака да осети и разуме.

И фотографијама представљамо наше успешне ученице у поменутој наставној активности...



НАСТАВА У БЛОКУ У ПРЕХРАМБЕНО-ХЕМИЈСКОЈ ШКОЛИ ИНСПИРИШЕ, МОТИВИШЕ, ПОДСТИЧЕ...

Ученици одељења 1-1 Прехрамбено-хемијске школе, образовни профил техничар за оперативну форензику, су данас, 07. новембра, посетили Факултет заштите на раду.

У друштву Љиљане Ждраљевић и Весне Јовић, наставница хемије, присуствовали су обележавању Дана заштите од пожара.



ЧЛАНОВИ ЛИТЕРАРНЕ СЕКЦИЈЕ ПРЕХРАМБЕНО-ХЕМИЈСКЕ ШКОЛЕ И
ВУКОВА НЕДЕЉА



Вукова недеља

Литерарна
секција

ПХШ



У ЧАСТ ВУКУ

Литерарна секција
ПХШ



Вукова недеља
Литерарна секција
ПХШ



ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ – МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –

Прехрамбено-хемијска школа је координатор Еразмус+ пројекта „Мобилност, нова знања и искуства“ који се реализује у новембру и децембру школске 2022/2023. године боравком 15 ученика у Севиљи у Шпанији.

Наставнице Весна Марковић и Весна Миливојевић организовале су културолошку припрему учесника мобилности.



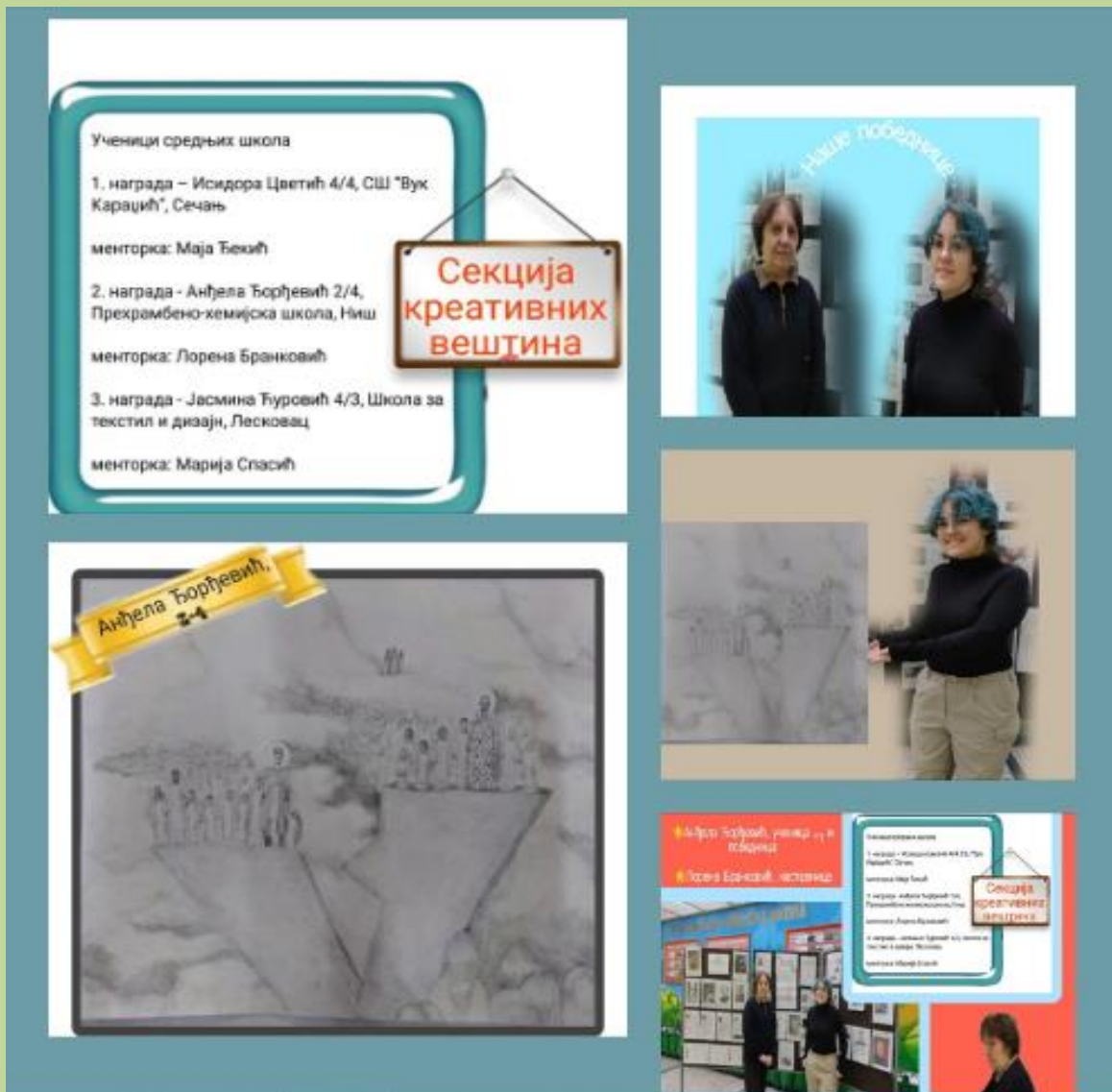
ПРЕХРАМБЕНО-ХЕМИЈСКА ШКОЛА И ДРУГО МЕСТО НА ЛИКОВНОМ КОНКУРСУ "ДОСТА СУ СВЕТУ ЈЕДНЕ ШУМАРИЦЕ"

Да у Прехрамбено -хемијској школи стасавају врсни креативци и сјајни млади људи, потврђује, поред осталог, и овогодишњи резултат ЛИКОВНОГ конкурса „Доста су свету једне Шумарице“.

Чланови Секције креативних вештина су ове године били део поменутог конкурса, а који се одржава под покровитељством Министарства културе и информисања Републике Србије и Града Крагујевца. У великој конкуренцији, од 860 ликовних радова пристиглих на конкурс, управо рад ученице Прехрамбено-хемијске школе је награђен.

Наша победница и добитница сребра је АНЂЕЛА ЂОРЂЕВИЋ, ученица одељења 2-4, а ЛОРЕНА БРАНКОВИЋ, наставница и менторка, каже да се тако нешто и очекивало, будући да је Анђела увек орна за неке нове креативне изазове.

Честитамо победницама!



ПРИРОДНЕ НАУКЕ У ПРЕХРАМБЕНО-ХЕМИЈСКОЈ ШКОЛИ

Сјајни ученици и наставници природних наука Прехрамбено-хемијске школе успешно су реализовали ПРОЈЕКТНУ НЕДЕЉУ.

Наука је оживела кроз реч и цртеже наших вредних ђака, а школу су улепшали осмеси младих који обећавају да ће се простори природних наука испунити новим успесима.



Пројектна недеља
и
природне науке



Наука се
коли и
соколи!



ОШ "Др Зоран Ђинђић" је 10. новембра угостила професорку Прехрамбено-хемијске школе Тању Крстић и ученике Анђелу, Маријану и Вељка. Наставнице хемије Сандра Радоњић и Валентина Ашчетовић организовале су и реализовале сараднички час на коме је уједно промовисана наша школа.



Ученици трећег и четвртог разреда образовних профила техничар за хемијску и фармацеутску технологију и хемијски лаборант посетили су компанију “Хемофарм“ у Вршцу 10.11.2022. године.

Том приликом ученици су се упознали са технолошким процесом производње таблета и филм таблета, принципом рада уређаја и машина, као и са радом у складишту сировина, амбалаже и готових производа.



Директорка школе Тања Микић Николић присуствовала је додели донација лед расвете за осветљење 800 табли у 54 основне и средње школе на територији Града Ниша. Српско-израелски бизнис клуб, уз подршку клуба привредника Наисус и компаније Флуоелектро донирали су помоћ нишким школама, што ће омогућити наставницима и ученицима савременије услове за рад, али и подићи свест о енергетској ефикасности. Уручењу уговора о донацији присуствовали су израелски амбасадор Јахел Вилан, министар просвете Бранко Ружић, председници општина, представници Школске управе и директори нишких школа.



Међународни дан толеранције 16. новембар

Толеранција представља прихватање различитости у најширем смислу и свест да свако људско биће заслужује поштовање. То није израз слабости, попустљивости нити је негативна особина. Толерантна особа је она која се држи својих уверења, али и прихвата чињеницу да и други имају право на своје мишљење као и право да буде оно што јесте. Толеранција се мора учити, као што морамо научити и како да сукобе мирно решавамо јер су они саставни део живота свакога од нас. Сви заједно треба да градимо културу мира, толеранције и разумевања, и да радимо на стварању отвореног и толерантног друштва које уважава различитост и свима пружа једнаке шансе и могућности.

Организација Уједињених нација за образовање, науку и културу (UNESCO) установила је Међународни дан толеранције 1995. године. То је дан који све на свету подсећа на поштовање и уважавање другачијих од нас.



**ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ
– МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –**

Путовање мобилне делегације Прехрамбено-хемијске школе отпочело је 20.11. 2022. путовањем на релацији Ниш - Софија - Мадрид – Севиља



На аеродрому у Мадриду



Заједница хемијских школа

Прехрамбено - хемијска школа је 18. и 19. 11. 2022. године организовала седнице Скупштине и Стручних већа Удружења у подручју рада Хемија, неметали и графичарство и подручја рада Геологија, рударство и металургија, којима су присуствовали представници 26 хемијских школа у Републици Србији.

Скуп је отворио руководилац Школске управе Ниш Предраг Нешовић који је поздравио присутне директоре и наставнике у име Министарства просвете Републике Србије. Навео је да се значај оваквих окупљања огледа у чињеници да је Удружење заједничким снагама школа чланица увело потпуно нов образовни профил у образовни систем Републике Србије - техничар за оперативну форензику.

Присутне је поздравио председник Удружења Југослав Богдановић који је најавио план рада скупа.

Доц. др Милан Бошковић је говорио о актуелностима у раду Завода за унапређивање образовања и васпитања као и о увођењу стандарда квалификација и иновирању постојећих образовних профила.

У име Прехрамбено - хемијске школе из Ниша присутним гостима се обратила директорка Тања Микић Николић која се захвалила на великом одзиву који ће бити гаранција за успешан рад. Она је најавила госта из Републике Бугарске, директора Професионалне гимназије за хемијске и прехрамбене технологије из Пазарџика Тодора Џамбова који је говорио о раду хемијских школа у Републици Бугарској. Излагање директора Џамбова је имало за тему и заједнички Еразмус + пројекат ПГХХТ и Прехрамбено-хемијске школе из Ниша под називом "Уједињени у знању" који је оцењен највишом оценом Националне агенције.

Скупу је присуствовало више од 60 директора и наставника, представника хемијских школа Републике Србије.



Заједница хемијских школа



**ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ
– МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –**

Еразмус + пројекат "Мобилност, нова знања и нова искуства" омогућио је наставницама хемије у Прехрамбено - хемијској школи Светлани Богуновић, Весни Јовић и Лели Пауновић одлазак у Севиљу, Шпанија. Стручно усавршавање наших наставница допринеће унапређивању наставе хемије у Прехрамбено - хемијској школи у Нишу.

Наша делегација је данас први пут у партнерској школи San Miguel de Adoratrices.



**ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ
– МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –**

Севиља и наша делегација, 21. 11. 2022. године...

Уским улицама Севиље аутобусима који стижу на време до одредишта, стицања нових знања и вештина и упознавања прелепог шпанског места и старог дела града у пратњи интересантног Алфонса, нашег пријатеља...

Први радни дан у лабораторији Catecal у Севиљи.



**ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ
– МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –**

**Дан други у Colegio San Miguel Adoratrices. Наставнице хемије
Светлана Богуновић, Весна Јовић и Лела Пауновић.**



ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ – МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –

Други радни дан у лабораторији Catescal у Севиљи, физичко-хемијске анализе хране...

Некадашња Јеврејска четврт, сада Santa Cruz, туристички је део Севиље и пружа невероватан мозаик састављен из јединствене лепоте зграда и кућа.

Овде се улице плету у лавиринте, па шетња јесте посебност, а време стане јер пажњу шетача привлаче многобројне продавнице. "Avenida de La Constotucion", централна улица, чува, поред осталог, и катедралу Catedral de Sevilla.

Metropol Parasol поносито стреми ка висинама и велелепно се уздиже као једна од највећих дрвених грађевина.



**ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ
– МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –**

Трећи радни дан у лабораторији Catescal у Севиљи и хемијске чаролије



 **Co-funded by
the European Union**



**ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ
– МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –**

Plaza de España, трећи дан мобилности наших ученика - Стојан Динић, Славиша Манић, наши наставници у друштву учесника мобилности...

На овом прелепом севиљском тргу, а који представља мешавину барокног, ренесансног и маварског стила шпанске архитектуре из 1928. године наша се и наша мобилна екипа.



**Наша делегација и
трећи дан мобилности...**



**Co-funded by
the European Union**

**ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ
– МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –**

**Дан трећи у Colegio San Miguel Adoratrices и Светлана Богуновић,
Весна Јовић и Лела Пауновић, наше наставнице хемије...**



БЛОК НАСТАВА НА АГРОНОМСКОМ ФАКУЛТЕТУ

Образовни профили хемијски лаборант и прехранбени техничар у лабораторијама Агреномског факултета у Чачку обављају своју блок наставу.



БЛОК НАСТАВА НА АГРОНОМСКОМ ФАКУЛТЕТУ



**ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ
– МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –**

**Четврти радни дан у лабораторији Catesal у Севиљи и чаролијом
знања до кокосовог уља...**



**ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ
– МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –**

Пети радни дан у лабораторији Satesal у Севиљи и припрема хранљивих подлога за микроорганизме...



**ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ
– МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –**

Пети дан пројекта, наставнице Светлана Богуновић, Весна Јовић и Лела Пауновић на часовима хемије у нашој партнерској школи Colegio San Miguel Adoratrices у Севиљи.



ЛИКОВНИ КОНКУРС "ДОСТА СУ СВЕТУ ЈЕДНЕ ШУМАРИЦЕ"

У Крагујевцу, 25. новембра 2022. године, нашој АНЂЕЛИ ЂОРЂЕВИЋ, ученици одељења 2-4, уручена је награда за освојено ДРУГО место на традиционалном републичком конкурс "Доста су свету једне Шумарице".
Браво, Анђела!



**ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ
– МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –**

Приморски град Кадиз, кеј реке Гвадалкивир и наша мобилна делегација, 26. и 27. новембар 2022...



**ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ
– МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –**

**Друга седмица мобилности, 28. 11. 2022. године
Факултет Сесуг и протетичка, микробиолошка и друге лабораторије
као научни путоказ...**

Заједнички час са шпанским студентима Фармације...



**ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ
– МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –**

Лепоте Севиље као стварност наше мобилне делегације, 29. 11. 2022...



**ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ
– МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –**

Erasmus mobility lasted one week but we will miss it forever!!

Our Chemistry teachers from Food Processing and Chemistry School Svetlana Bogunović, Vesna Jović i Lela Paunović received their certificates after carrying out their job shadowing in Colegio San Miguel Adoratrices.



Данас, 30. новембра, на крају радног века, наша Душица Милојић, правница, присутне је, поред осталог, почастила и осмехом и добром речи, а коју ћемо памтити, баш као и ову Душу Од Човека.

Колектив Прехрамбено-хемијска школе жели јој срећан нови почетак и пензионерске дане! Нека се бескрајно нижу испуњени оним што ће нашој Душици измамити осмех!

Живела!



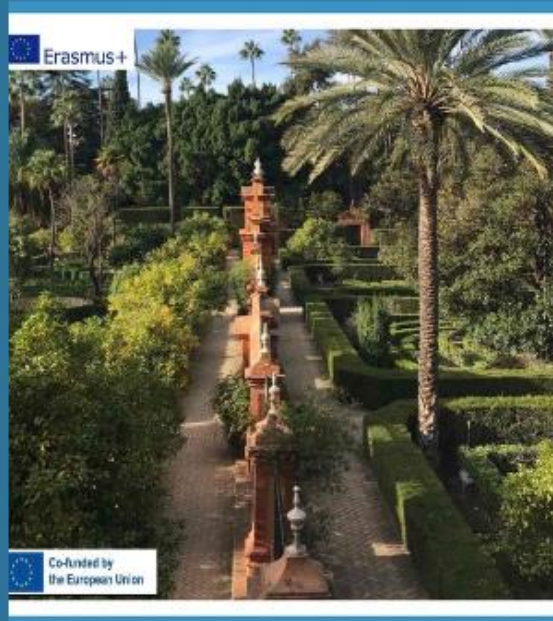
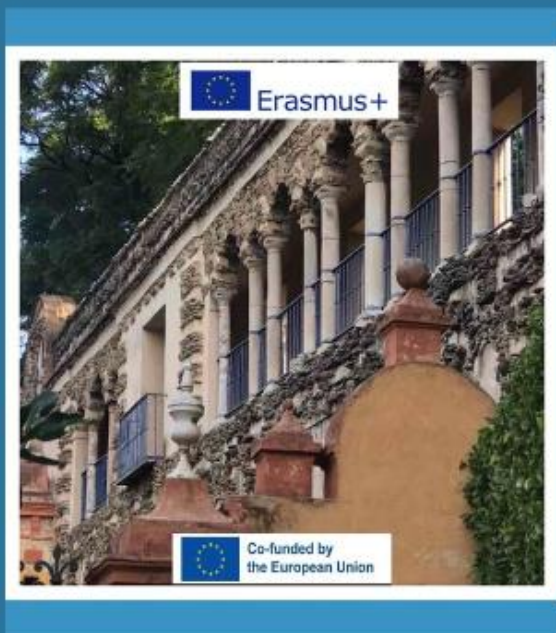
Прехрамбени техничари, матуранти одељења 4-4, у друштву наставнице Весне Стоицев и настава у блоку, 30. 11. 2022...

Житопек, Ниш...



**ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ
– МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –**

**Преподневна шетња старим градом и неистражене чари Алказара,
30. 11. 2022...**



**ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ
– МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –**

**Израда козметичких производа у лабораторији Катекал као спој науке
и уметности - лепоте, 30. 11. 2022...**



ДЕЦЕМБАР

**ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ
– МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –**

У лабораторији Катекал се учи и ужива у изради гела, 01. 12. 2022...



**ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ
– МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –**

**Наша мобилна делегација и сертификати о завршеном ЕРАЗМУС +
програму стручне праксе на данашњи дан, 02.12. 2022...**



**ЕРАЗМУС + ПРОЈЕКАТ
– МОБИЛНОСТ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА –**

Наша мобилна делегација и последња хемијска чаролија у лабораторији Катекал, 03. 12. 2022.

Хвала професору Антонију, Antonio Jose Alvarez Ales, нашем пријатељу, на подршци, путоказу и уверењу да је срећа упознати добре људе и баш такве имати за пријатеља.



ЕРАЗМУС ПРИЧЕ

ВЕСНА ЈОВИЋ, наставница хемије у Прехрамбено-хемијској школи у Нишу

Јединствен је осећај попети се на Златни торањ и посматрати реку Гвадалкивир у Севиљи одакле је Магелан кренуо на пут око света. Јединствен је и осећај бити део Еразмус приче која нам је донела прегрш незаборавних успомена, а које ће бити ту као путоказ и водиља кроз будуће дане.

Моје путовање у Севиљу и циљ тамошњег боравка јесте непосредно посматрање наставе у школи Colegio San Miguel Adoratrices. Дивно искуство везује се за Шпанију, Севиљу, делић оних шпанских лепота које сам успела да видим, за људе, оне које сам сусретала, као и оне са којима сам сарађивала, било да је реч о изузетним наставницима или непосредним и насмејаним ученица неуморним у постављању интересантних питања, а у чијем друштву не можете, а да се не осећате посебно.

Упознала сам се са организацијом и начином рада у школи, а у току једне радне недеље, колико је трајао пројекат „Job shadowing“, унапредила сам своја професионална искуства.

Посетила сам мали делић богатог културног наслеђа који поседује Севиља. Алказар, Катедрала Санта Марија де ла Седе, Шпански трг и Златна кула остаће у мом мозаику драгих успомена, а посета Севиљи - богато искуство које ћу дуго, дуго памтити.



ЕРАЗМУС ПРИЧЕ

ЛЕЛА ПАУНОВИЋ, наставница хемије у Прехрамбено-хемијској школи у Нишу Сигурно сте некада маштали о томе да освојите неку награду и добијете могућност да путујете или боравите у некој земљи бесплатно. Да ли сте желели да упознате нове људе, културе и места? Да научите неки нови језик или усавршите онај који већ знате? Ја јесам!

Кад осим тога добијете прилику и да из сопственог угла сагледате и упознате и своју професију у другој земљи, схватите да се таква прилика никако не пропушта. Учешће у ЕРАЗМУС + пројекту „Мобилност, нова знања и нова искуства“ управо ми је све ово омогућило.

Посета часовима у партнерској школи „Colegio San Miguel Adoratrices“ у Севиљи, као и непосредни разговор са врло љубазним колегама, омогућио ми је да упознам образовни систем Шпаније, услове и начин рада. Са колегиницама Светланом Богуновић и Весном Јовић активно сам учествовала у реализацији часа хемије.

Жеља да упознамо културне и историјске знаменитости и саму Севиљу неуморно нас је водила у обиласке. Пешачиле смо и по 10 и више километара у просеку осетивши умор јер нас је Севиља потпуно освојила.

Архитектура целог града је фасцинантна. Свуда ћете видети мешавину стилова свих народа који су владали овим просторима, као и шарене зграде, китњасте лукове, предивне мале балконе и терасе украшене цвећем. Сваки објекат је фотогеничан и привлачи пажњу. (Како сам за само седам дана у свом апарату имала 1134 фотографије, надам се да ово може бити оправдање!)

Еразмус је једно од најлепших искустава које можете стећи јер пружа прилику да изађете из своје зоне удобности и упознате свет који постоји изван наше земље и нашег разумевања.



ЕРАЗМУС ПРИЧЕ

СВЕТЛАНА БОГУНОВИЋ, наставница хемије у Прехрамбено-хемијској школи у Нишу

„Највећа нада сваке земље лежи у примереном школовању младих“ – Еразмо Ротердамски. Колико истине у мало речи!

Следећи ову мисао и верујући да се може учинити корак напред, учествујем у пројекту који промовише нова знања и нова искуства у образовању младих. Пројекат се реализује у прелепој Шпанији, граду Севиљи и школи „Colegio San Miguel Adoratrices“. Шпанија осваја на први поглед.

У ваздуху се осећа дух прошлих времена помешан са савременом, модерном архитектуром и начином живота. У том, новом, начину задржана је опуштеност и ведрина која се сада тако ретко среће. Севиља је прича за себе. Град је на обали реке Гвадалкивир одакле су кретале истраживачке експедиције чувених морепловаца, а које су значајно промениле ток историје. Свака кућа, црква, катедрала, музеј има неку своју тајну. У Севиљи се и данас одржавају кориде, град је рај за уметнике, ту је настао фламенко, о њему се прича у опери „Кармен“ и „Севиљском берберину“, али и у летњем хиту „Макарена“.

Толико тога се може видети и научити да човек остаје дословно без даха, трудећи се да упије што више, да запамти сваки камен плочника који су постављали неимари вековима раније. О величини једне цивилизације доста говори и то да ништа није рушено, само су надограђивали, а то је важило како за објекте тако и за културно наслеђе. Када се свему дода и упознавање колега, а који су били више него гостољубиви, онда је утисак лепши. Са њима смо размењивали искуства, причали о системима школовања у Шпанији и Србији, говорили о свакодневним проблемима, о примерима из праксе, о сличностима и разликама наших образовних система. Кроз срдчан и непосредан разговор дотакли смо многе теме.

Конечно, увидели смо да има више сличности него ли разлика и сложили се да на њима треба инсистирати и у овој и свим другим ситуацијама. Тако почиње и завршава једно дивно, оплемењујуће искуство везано за дивне људе, древни град, а жеља да се поново посети Севиља следеће године ће трајати.

Једна стара шпанска изрека каже: „Ко приђе добром дрвету, добар хлад га заклони.“ Заиста је тако!



ЕРАЗМУС ПРИЧЕ

СЛАВИША МАНИЋ, наставник у Прехрамбено-хемијској школи и учесник мобилности

СТОЈАН ДИНИЋ, наставник у Прехрамбено-хемијској школи и учесник мобилности

Већина учесника мобилности из редова ученика је малолетна и због тога је неопходна пратња одраслих. Поред тога, опет већини, ово је и прво путовање у иностранство без пратње родитеља, као и први лет авионом. То значи да особа у пратњи мора бити способна да правовремено и квалитетно реагује у свим ситуацијама. Из тог разлога су као пратиоци ученика током мобилности пошла двојица наставника, што је усаглашено са бројем ученика који учествују у мобилности и њиховим потребама. Припремили смо се за што боље разумевање свих врста евентуалних проблема у разним видовима наставе и осталим дневним активностима, а које су биле предвиђене. Добро познавање енглеског језика, на коме се одвија стручна пракса, важно је како би наставници у пратњи могли да реше евентуалне проблеме, а које ученици могу имати током обављања стручне праксе. У сваком тренутку смо обезбеђивали надзор и били подршка ученицима током мобилности. Учесници мобилности су поред међусобне сарадње, разговарали и са наставницима у пратњи о свом раду, а наставници, Славиша Манић и Стојан Динић, пружили су им личну и стручну подршку.

Неминовно се професионална обавеза претворила у лично задовољство због редовности ученика на стручној пракси, њиховог понашања на радном месту и током слободних активности, поштовања професионалних и приватних односа са сарадницима на радном месту и ван њега.

Изузетна је била и редовност у вођењу дневника. Учесници мобилности су правовремено бележили радне написе, као и оне којим су документовали време протекло у организованим културолошким активностима.

У изузетно пријатној и удобној атмосфери смештајног објекта се одвијала сарадња са ученицима, планирање свих врста активности, као и брига о здравственом стању свих учесника.

Највеће задовољство овог пројекта представљала је зрелост и одговорност младих људи са којима смо боравили у Севиљи.



ЕРАЗМУС ПРИЧЕ

ДАМЈАНА КОРБУЦ, ученица Прехрамбено-хемијске школе и учесница мобилности

Овај пројекат ми је омогућио и помогао да проширим знања и вештине. Јако ми је значило што смо имали прилику да радимо у лабораторији и да кроз бројне хемијске и микробиолошке вежбе унапредимо практична знања стечена у нашој школи.

Поред рада у лабораторији имали смо прилику да упознамо лепоту Севиље и њене историјске знаменитости .

Посетили смо замак Алказар, Катедралу Санта Марија де ла Седе, Златну кулу... Шетали смо обалом реке Гвадалкивир и уживали у лепотама старог дела Севиље.

Учешће у овом Еразмус+пројекту донело је јединствену прилику да научим нешто ново, а и да уживам у лепотама Севиље.

Ово је било јако лепо и значајно искуство за мене.



ЕРАЗМУС ПРИЧЕ

НАТАЛИЈА ЈОВАНОВИЋ, ученица Прехрамбено-хемијске школе и учесница мобилности

Кад посетиш Севиљу, град препун историје, корачаш малим уским улицама, а које су опасане бајковитим грађевинама и одишу неком другом културом, неком другачијом историјом, на тренутак све постаје магично.

А како и не би!

Сам дворац Алказар, који је због лепоте и величанствености био инспирација за најлепшу бајку света, даје до знања да си још једна особа која је дошла да види нешто ново. Ипак, сат откуцава и подсећа да се ту дуго не остаје јер ће се сан, свакако, распршити у последњем минуту. Тако сам се и ја осећала у тој срдечној Шпанији.

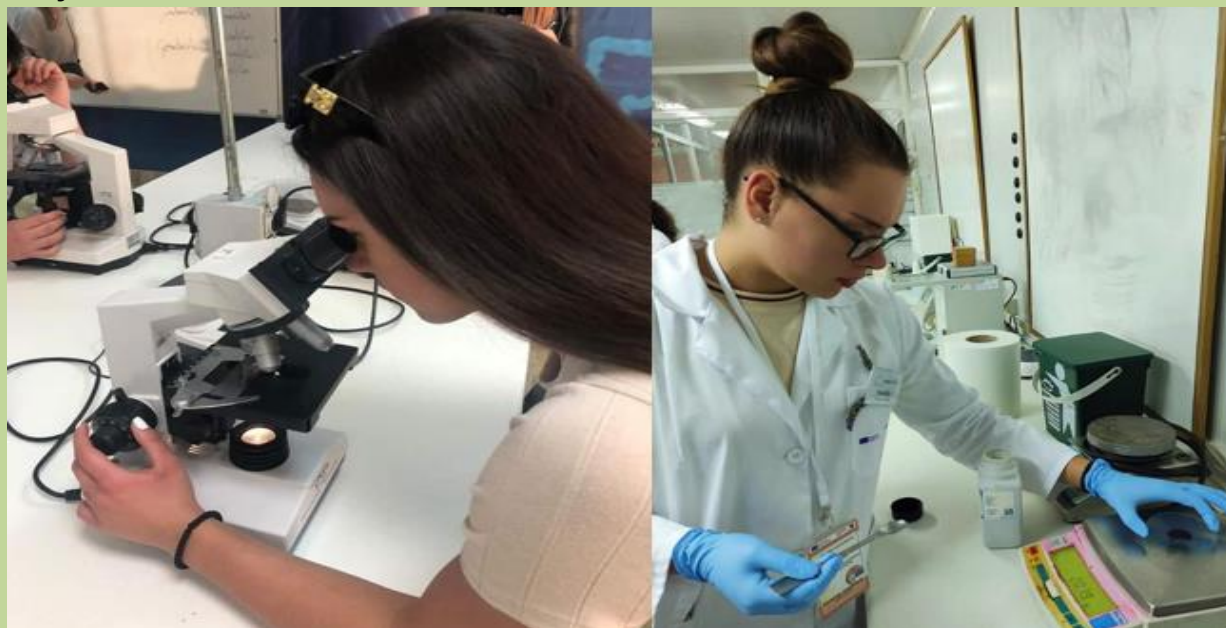
Проведено време сам искористила за „плес“ у лабораторији Cetecal вођена жељом да што више научим и доживим бајку нових открића док клатно не удари последње: „ Гонг!“

Провела сам две недеље у Севиљи. Сви би помислили да је то једно лепо путовање. Моји погледи на то су тотално другачији. Захвална сам на прилици коју ми је пружила наша Прехрамбено - хемијска школа. Поред свих лепота топле и далеке Шпаније, најдрагоценије што сам из ње понела јесу искуство и новостечена знања.

Лабораторија Cetecal дала нам је могућност да се упознамо са тамошњим начином рада. Рад у лабораторији је право благо. Опремљена је и подобна за извођење многобројних експеримената, а који су у служби истраживања, почев од микробиолошких и физичко-хемијских, преко козметичких, па све до прехранбених анализа. Професор Антонио, наш ментор, несебично је делио са нама своја искуства и знања. Учио нас је тимском раду и давао такав подстрек при извођењу многобројних огледа да смо увек жељно ишчекивали нови експеримент, још знања и новина.

Задовољство је учествовати у Еразмус+ пројекту.

Захваљујем се Прехрамбено - хемијској школи и професору Антонију, Antonio Jose Alvarez Ales, на пруженој прилици да стекнем мени врло драгоцено искуство за даље школовање и живот.



ЕРАЗМУС ПРИЧЕ

МАРИЈА СТЕВАНОВИЋ, ученица Прехрамбено-хемијске школе и учесница мобилности

Да ли сам уживала у овом пројекту?

Да ли бих поновила учешће у оваквом пројекту?

Дефинитивно!

Исти секунд кад смо слетели, заљубила сам се у Шпанију. Дуг пут се напослетку исплатио. Неко сам ко са поносом може да каже да је отишао у Севиљу како из љубави према хемији, која нам је испуњавала већину дана проведених тамо, тако и из љубави према путовањима.

Одмах сам се уверила да је све организовано тако озбиљно и савршено.

Дочекало нас је јединство онога што подстиче – рад, пуно нових знања и упознавање Севиље.

Добила сам прилику да научим нешто више о шпанској култури, а чиме се и бавим у слободно време. Било ми је драго да упознам људе који су били уз нас током читавог учешћа у пројекту, као и оне који су били ту у пролазу, а са којима сам и даље у контакту.

Након свега, морам признати, моја љубав према хемији се повећала. Практични рад у лабораторији био је неописив. Добили смо прилику да учествујемо у извођењу многих експеримената, а подршка нам је био професор Антоније, а чији позитивни карактер је улепшавао сате проведене у упијању нових знања.

После свега, уживала сам како у друштву и путу, тако и у обиласцима прелепих места која су нас дочекала, а која смо успели да видимо.



ЕРАЗМУС ПРИЧЕ

АЛЕКСАНДРА ЗДРАВКОВИЋ, ученица Прехрамбено-хемијске школе и учесница мобилности

Рај на Земљи? Да ли постоји? Свакако! Шпанија! Севиља! Тамо смо ми, мобилна делегација, провели период између 20. новембра и 04. децембра 2022. године! Ово је било једно незаборавно искуство које ћемо носити у сећању заувек.

Посебан утисак буде прелепе уске улице и боје града. Сваки део има своју причу. Боје зграда доприносе посебном изгледу града, као и цвеће које је се налази скоро на сваком углу.

Севиља је град из снова. Толико је незаборавних тренутака за само две недеље! Драгоцене је оно време проведено у друштву дивних људи, нових пријатеља, осталих чланова наше мобилне делегације, као и оно у радној атмосфери, у лабораторији.

На крају сам се тешка срца опраштала од шпанске лепоте, а која напаја позитивном енергијом на самом уласку у Севиљу.

Све што је лепо кратко траје, па и ово Еразмус+ путовање које нам је донело нова знања и незаборавне дане.

Да није било наше школе и овог Еразмус+пројекта, не бих добила прилику да одем у Севиљу. Веома сам захвална школи што нам је омогућила ово корисно и прелепо искуство.



ЕРАЗМУС ПРИЧЕ

АЛЕКСАНДРА НИКОЛИЋ, ученица Прехрамбено-хемијске школе и учесница мобилности

Боравак у Севиљи омогућио ми је бољу комуникацију на страном језику и усавршавање вештина у лабораторији.

Професор Антонио нам је много помогао вођењем кроз експерименте. Радом у лабораторији проширила сам своје знање и могућности.

Севиља нас је упознала са својом историјом и културом, што нам је додатно дочарала ноћ фламенка. Сунчани дани су нам омогућили боље упознавање Севиље и приморског града Кадиза.

Драго ми је што сам била део пројекта.



ЕРАЗМУС ПРИЧЕ

САРА САВИЋ, ученица Прехрамбено-хемијске школе и учесница мобилности

Најлепше снове сањамо будни. То су они снови када мислимо, осећамо, имамо способност избора и доношења одлука. Ја сам, ево, сањала такав сан пуне две недеље.

У мом сну сам отпутовала у Шпанију, земљу вечно веселог народа, живахног фламенка, неописиве архитектуре и топлог Сунца. Екипа и ја стигли смо касно, после поноћи у град. Још из аутобуса сам видела део чари ове земље и заљубила се. Знала сам да ће нам ово бити једно незаборавно искуство. И било је.

Дуге шетње старим улицама буде уживање и одају мистериозни дух давних дана. Корачали смо истим оним стазама којима су некада шетали великани запамћени по својим открићима и делима. Газили смо исто оно камење поплочано у пут, које су некад газиле префињене даме у дугим, прекрасним хаљинама. Векови уплетени у сваку грађевину, мост, улицу су пред нама оживљавали.

Сваког тренутка, када бих изашла напоље, осећала сам као да сам управо прошла кроз времеплов и вратила се назад пар векова. Ето, толико је све очувано, нетакнуто. И баш то Севиљу чини посебном.

Захваљујући Еразмус+ пројекту имала сам прилику да две недеље живим, једем, радим окружена пријатељима, палмама и добром енергијом. То је прилика која се не пропушта, већ граби обема рукама.

Поред уживања у лепотама и мистичности града и околине, имали смо прилику учимо и продубљујемо знања у лабораторији Cetecal. Сам рад је надгледао наш ментор, Антонио Алварез, који ми је засигурно остао урезан дубоко у срцу. Извођење разних огледа као и израда козметике није нам тешко пала јер смо увек имали одличну атмосферу и сарадњу.

Из овог јединственог сна пробудила сам се након повратка. Не жалим. Запамтила сам сваки камен, сваку палму и пут, сваку станицу и број аутобуса, све! Детаље сам спаковала у дрвену кутију и оставила испод срца. Тамо ће трајати и даље Шпанија, Севиља и моје незаборавно Еразмус искуство, баш као што ће и Севиља заувек да привлачи и улепшава и животе оних који су кратко овде боравили.

На послетку, желим да се захвалим школи, свим људима који су нам омогућили ово незаборавно путовање и усвајање знања за цео живот. Хвала!



ЕРАЗМУС ПРИЧЕ

БРАНКА СТАНКОВИЋ, ученица Прехрамбено-хемијске школе и учесница мобилности

Као поносни члан делегације Прехрамбено-хемијске школе, пренећу вам предивне утиске о боравку у Севиљи кроз Ерасмус+ пројекат "Мобилност, нова знања и нова искуства".

Кроз две недеље боравка у Севиљи имала сам прилику да се опробам у разним микробиолошким анализама, припреми козметичких препарата, као и у већ познатим хемијским огледима у лабораторији Cetecal. Наш ментор, Антонио, био је изванредан и трудио се да нам што више улепша и олакша рад у лабораторији.

Вратили смо се, а ја још не верујем да је боравак био јава, а не сан. Сама Севиља, као и Шпанија, носе посебну енергију, мени до тада непознату. Очарана сам самим изгледом града, историјом која се задржала у свакој уској улици старог дела града, врхунском архитектуром која се и дан-данас задржала у изградњи. Сам народ држи до своје традиције, до мирног начина живота и уживања у сваком дану, што смо могли видети кроз дневне шетње градом.

Обишли смо и Кадиз, острво на Атлантском океану. Једна реч која ће описати то место јесте - хедонизам! Заправо, цела Андалузија одаје ту енергију. Када на све успомене додам и то да сам прославила свој рођендан тамо, осећам се још испуњеније.

Одушевљена сам! Надам се неком даљем повратку Севиљи и самој Шпанији. Чека нас још пројеката!



ЕРАЗМУС ПРИЧЕ

СИМОНА СТАНИСАВЉЕВИЋ, ученица Прехрамбено-хемијске школе и учесница мобилности

Hola!

Након другог похађања Еразмус + пројекта одговорно тврдим да ми је учешће донело најлепше дане у животу. Иако сам била презадовољна одласком у Бугарску, Шпанија је нешто посебно. Поред топлот гостопримства, дивних градова и предела, богатог програма и занимљивих екскурзија, из Шпаније сам понела многа нова знања и искуства стечена управо у шпанским професионалним лабораторијама.

Кадиз, град на самом југу Шпаније, на обали Атлантског океана, морате посетити. Севиља, фасцинантан спој разних култура, сликовито ће вас вратити у прошлост својом архитектуром.

Мноштво утисака и нових сазнања, марљиво и несебично ћу делити и пренети својим другарима у школи. Тако ћу, надам се, и додатно унапредити наше квалитетно знање које стичемо у школи.

Изразиту захвалност дугујем првенствено својој школи, Catekal лабораторији у Севиљи уз менторство драгог Антонија, као и осталим организаторима на учешћу у овом пројекту.



ЕРАЗМУС ПРИЧЕ

МИЛИЦА ЈОВАНОВИЋ, ученица Прехрамбено-хемијске школе и учесница мобилности

Одвек сам прижељкивала да посетим прелепу Шпанију и да баш у тој земљи проширим своја знања и стекнем нова. Моја школа и учешће у Еразмус+пројекту доносе испуњење исте.

Тог 21. новембра стигла сам са својом мобилном делегацијом у Севиљу, чаробни град. Била сам и поносна и срећна у исто време јер представљам заједно са осталим учесницима мобилности своју земљу, своју школу. Пред нама су биле две седмице које ћемо провести у овом прелепом шпанском граду, а које ће нам донети нешто посебно вредно – нова знања и искуства.

Јутра у Севиљи су отпочињала организовано, а дани су протицали тако да сваки буде посебан - испуњен радом у лабораторији, пре свега, и организованим шетањама и обиласцима града. Док смо у лабораторији усавршавали она знања која смо стекли у нашој школи и стицали нова, организованим обиласцима смо упознавали културу и историју овог дивног града, као и изузетне људе.

Викенд проведен у Кадизу је био посебан. Волела бих да се никада није завршио.

Док се ближио крај нашем боравку у Севиљи, јављала се туга што морам да напустим ово јединствено место и дивне људе.

Знала сам да се ово прелепо искуство мора завршити, али сам пожелела да траје дуже. И трајаће тако драгоцене и за школу и за живот.

Захвална сам Прехрамбено-хемијској школи и Еразмус+ пројекту на учешћу и могућности да будем део предивне делегације која је баш на шпанском тлу усавршила знања, усвојила нова и показала своје могућности.



ЕРАЗМУС ПРИЧЕ

АНАСТАСИЈА ПЕТКОВИЋ, ученица Прехрамбено-хемијске школе и учесница мобилности

Данима уназад са поносом говорим о овом предивном искуству. Време пролази, а ја никако да прихватим чињеницу да смо се вратили.

За 15 дана боравка у Севиљи упознала сам се са радом у лабораторији Cetecal и имала прилику да одрадим многе хемијске и микробиолошке огледе.

Сваки дан нам је био организован. Толико тога се видело и научило!

Обишли смо Алкараз, Катедралу Гиралда, обалу реке Гвадалкивир, што је било веома значајно за општу информисаност и ближе упознавање културе Шпаније.

Ово је једно невероватно и предивно искуство за мене.

Боравак у Севиљи остаће драга успомена. Драго ми је да сам била део ове екипе!



ЕРАЗМУС ПРИЧЕ

ТЕОДОРА МИНИЋ, ученица Прехрамбено-хемијске школе и учесница мобилности

Пролазе дани од повратка из прелепе Севиље, а успомене су и даље живе и посебно драге. Била ми је част да будем део одабране делегације, а учешће у овом пројекту је за мене невероватно искуство.

Сваки дан проведен у Севиљи био је драгоцен, другачији и јединствен на свој начин, а добро осмишљен и организован.

Наше радно место је била лабораторија Cetecal. Радна атмосфера је била веома пријатна.

Стекли смо нова знања, опробали се у њима и усавршили већ стечена. Поред стицања знања, уживали смо у чарима Севиље и обишли прелепа места и грађевине.

Желим да захвалим свима који су омогућили да учествујем у Еразмус+ пројекту.



ЕРАЗМУС ПРИЧЕ

ЈУЛИЈА ЦВЕТКОВИЋ, ученица Прехрамбено-хемијске школе и учесница мобилности

Нема човека без снова и маште. Снови су тако различити и тако живи, а жеља да се остваре чини их посебним. У мноштву снова најдрагоценији су они чије остварење најснажније прижељкујемо.

Одувек сам сањала да путујем, обилазим земље, учим стране језике и културу других народа и, наравно, усавршим већ стечено знање из омиљене хемије, а које сам стекла у својој школи. Учешће у Еразмус+пројекту, које нам је омогућила наша школа, учинило је да мој сан постане стварност.

Севиља је заиста посебно место. То је есенција јужне Шпаније која има посебне украсе. Кресе је чари попут фламенка, лепеза, раскошних цркава, поморанџи... Ту је и топлина Алказара, средњевековна архитектура, вртови који остављају без речи и многе друге лепоте, као и лабораторија у којој се хемија учи на један посебан начин, а огледи се изводе неуморно сатима.

Надам се да ћу Севиљу опет посетити. Та нада је постала нови сан након повратка.



ЕРАЗМУС ПРИЧЕ

ФИЛИП ЈОВАНОВИЋ, ученик Прехрамбено-хемијске школе и учесник мобилности

Одлазак у Шпанију и тамошњи боравак за мене јесте огромна прилика и квалитетно искуство.

Полазак из Србије сам са нестрпљењем чекао. Нисам могао да верујем да ћу по први пут летети авионом, нити да ћу се уверити да је заиста велика разлика у температури. Шпанија је пуно топлија од Србије.

Први дан у Севиљи имао је неку посебну чар. Смештај у коме смо боравили био је веома пријатан, модерно леп и квалитетан.

За време првог обиласка упознали смо се са градом који је деловао нестварно и бајковито. Киша и хладноћа заједно нису успеле да покваре утисак током првог дана мобилности, а места која смо обилазили су била за памћење и представљају лепоту која се не може речима описати.

Рад у лабораторији је био ефикасан и ја, као ђак прве године, са лакоћом сам разумео како и шта треба да се ради. Наравно, помоћ старијих и искуснијих је итекако била потребна. Захваљујући доброј пракси и сарадњи са свима, вратио сам се из Севиље са доста више знања, спреман да много више напредујем и у школи у наредном периоду.

Све ово је за мене било од велике користи јер сам изградио себе и видео колико могу. Свако стечено знање ће ми користити у животу, а то је и поента ових пројеката.

Две недеље мобилности донеле су ми упознавање нових и дивних људи, културе и града као незамисливе лепоте. Надам се да ћу и у будућности моћи да учествујем у оваквим пројектима, као и да ће бити још сличних прилика да растем и откривам себе и своје могућности.

Хвала свима који су ми ово омогућили!



ЕРАЗМУС ПРИЧЕ

АНАСТАСИЈА ЛЕКИЋ, ученица Прехрамбено-хемијске школе и учесница мобилности

Била сам пресрећна када сам сазнала да ћу бити део Еразмус+ пројекта „Мобилност, нова знања и нова искуства“. Учешће у овом пројекту премашило је моја очекивања.

Време provedено у Севиљи пружило ми је могућност да се упознам са овим прелепим шпанским градом. Уживала сам у обиласку Севиље и упознавању градских знаменитости. На мене су посебан утисак оставили Алказар, Катедрала Санта Марија де ла Седе, Златна кула и остале знаменитости места.

Посебно ми се свидео рад у лабораторији Cetecal, а која је била одлично опремљена. Шеф лабораторије Антонио Алварез нам је стрпљиво објашњавао и показивао шта све можемо да урадимо у лабораторији. Водио нас је и у обилазак школе „Cesur“ у којој предаје. Изузетна је опремљеност и фантастичне су могућности за учење и усавршавање које поменута школа пружа.

Захвална сам нашој школи која ми је омогућила учешће у Еразмус+ пројекту. Боравак у прелепој Севиљи и упознавање шпанске културе и могућности шпанског образовног система ћу памтити.



ЕРАЗМУС ПРИЧЕ

ЈОВАНА ЗЛАТАНОВИЋ, ученица Прехрамбено-хемијске школе и учесница мобилности

Први лет авионом је незаборавни доживљај, а о боравку у Шпанији сам одувек маштала. Тренутак када смо слетели био је чаробан. Аеродром је био препун боја и моје среће јер коначно сам ту, у земљи мојих снова!

Сваки део, свака улица и свака зграда има своју лепоту, своју причу и неку неопisivу чар. Парк Марије де Луисе препун живота, а шаренолике биљне културе просто убеде да сте у рају!

Док сте на Тргу Шпаније, учини се као да сте на филму. Огромна палата и кочије, гондоле, река и њене обале су само део лепоте Севилје. Катедрала је посебна. Дан који смо провели у Кадизу био је заиста један од дана који остају у срцу заувек. Парк који смо тамо обишли је сан сваког ботаничара. Пун је разних егзотичних дрвећа и цвећа са понеком скулптуром и очаравајућим водопадом. Трг је пун туриста и веселих људи, музике и радости. Уске улице су богате архитектуре и миришу на љубав. Катедрала је прелепе конструкције и савршеног изгледа. Најлепши део путовања и лепота Севилје је плажа и диван Атлантски океан. Ситни песак је ишаран шкољкама и морским ружама, а океан миран и топао. Осим лепоте, Шпанију краси и љубазност становника.

Време проведено у лабораторији са нашим професором и добрим пријатељем било је предивно. Нисмо се умарали од лабораторијског експериментисања и усвајања нових знања. Умор је брисала позитивна енергија наставника Антонија удружена са занимљивим анализама које смо изводили у лабораторији.

Учешће у Еразмус+пројекту, а које нам је омогућила наша школа, за мене је посебно и драгоцено искуство.



У Прехрамбено-хемијској школи је, 03. 12. 2022. године, одржан семинар "Израда инструмената формативног оцењивања", каталошки број 542.

Семинару су присуствовали наставници Грађевинске техничке школе "Неимар" Прехрамбено-хемијске школе.

И наставници уче!



ЛИТЕРАРНИ КОНКУРСИ И УСПЕСИ УЧЕНИКА ПРЕХРАМБЕНО-ХЕМИЈСКЕ
ШКОЛЕ У НИШУ

На Традиционалном литерарном конкурсy Народне библиотеке
"Јован Поповић", Кикинда, а поводом обележавања Дана библиотеке,
наша ДАНИЦА МИЉКОВИЋ, ученица одељења 2-1, чији је ментор
наставница Валентина Радојичић, награђена је ПОХВАЛОМ.

Честитамо Даници и желимо јој пуно успеха у даљем стиховању!



Велика сала Дома културе Алексинац

Дечији песнички маратон и дружење са Љубивојем Ршумовићем и наша Сара Савић, ученица Прехрамбено-хемијске школе казује своју песму "Кад сам била дете" на данашњи дан, 11. 12. 2022.



НАША ЕКОЛОШКА СЕКЦИЈА

Еколошка секција традиционално обележава Дан планина, 11. децембар, низом овонедељних активности.

И данас, на овај дан, вредна дружина еколога уредила је пано у холу школе и подсетила на еколошке императиве којих се треба придржавати.

На фотографијама - Данијела Николић Велков, Драгана Стошић и Дејан Гичевски, наставници Прехрамбено-хемијске школе, као и наши вредни ђаци...



Фондација Темпус је организовала конференцију „Интернационализација средњих школа“, која се одржала данас, 16. децембра 2022. године у Београду са почетком у 10 часова. Конференција је намењена наставном и ненаставном особљу средњих стручних школа и гимназија.

Прехрамбено-хемијску школу су представљали Тања Микић Николић, директорка школе, Славиша Манић, координатор КА1 пројекта, Јелена Васић, аутор пројекта из области општеобразовних предмета и Стојан Динић задужен за спровођење мобилности ученика наше школе.



Ученици другог разреда образовног профила Прехрамбени техничар и настава у блоку код социјалних партнера Прехрамбено-хемијске школе - METRO Cash&Carry и PREST doo



Дана, 23.12.2022.године, је у пекарском кабинету Прехрамбено-хемијске школе одржан сараднички час из наставних предмета Технологија пекарства и Припрема топлих посластица на тему Палачинке.

Час су одржале Златица Папрић и Невенка Николић у одељењу 2-5, образовни профил Пекар...



Крају и ове календарске године приближавамо се поносни што имамо сјајне ђаке, а који постижу запажене резултате у наставним, али и ваннаставним активностима.

Данас је наша СТАША СТАМЕНКОВИЋ, ученица одељења 4-2, освојила ПРВО место на плесном такмичењу, а Прехрамбено-хемијска школа јој честита, са њом дели радост и жели јој бескрај нових успеха!



У СУСРЕТ 2023. ГОДИНИ

У Прехрамбено-хемијској школи чланови Еколошке секције традиционално последње децембарске дане испуне препознатљивим предновогодишњим активностима.

Док децембар полако измиче, наши креативци су заједно са Наташом Ноћић и Данијелом Николић Велков, наставницама, декорисали холове школе у духу предстојећих празника.

Креативно украшене јелке, Снешко Белић и Деда Мраз са осталим рукотворинама наших еколога су ту да измаме осмехе, допринесу новогодишњем расположењу и, наравно, да ученицима и запосленима појеле УСПЕШНУ и СРЕЋНУ 2023. ГОДИНУ...



Новински чланак овековечио је петнаестодневни боравак наше мобилне делегације у Севиљи, а у оквиру Еразмус + пројекта "Мобилност, нова знања и нова искуства" под покровитељством Европске уније.

Напис остаје драга успомена и мотив да Прехрамбено-хемијска школа расте у корист ђака и зарад ђака у свим будућим данима.

Актуелно

СРЕДЊОШКОЛЦИ СТЕКЛИ НОВО ИСКУСТВО У ШПАНИЈИ: успешно одговорили на изазове у раду у лабораторији

УЧЕНИЦИ ПРЕХРАМБЕНО-ХЕМИЈСКЕ ШКОЛЕ У НИШУ БОРАВИЛИ 15 ДАНА У ШПАНИЈИ У ОКВИРУ ПРОГРАМА ЕРАЗМУС ПЛУС

СУСРЕТ СА ВРШЊАЦИМА ИЗ ШПАНИЈЕ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА

Ученици Прехрамбено-хемијске школе провели су 15 дана у Севиљи, Шпанија у оквиру пројекта Еразмус плус "Мобилност, нова знања и нова искуства" под покровитељством Европске уније, вратили су се са прегршт неизбораних успомена, са новим знањима и новим искуствима која су стекли радећи у лабораторији школе чији су гости били, али ће им у сећању остати и дружење са вршњацима из Шпаније.

Разлика у раду професора у Шпанији и у Нишу нема, а ученици су успели успешно да одговоре свим изазовима који су их чекали у лабораторији професорских стручних предмета као и професора хемије Светлана Богуновић, Лела Пауновић и Весна Јовић. Свако од њих је био на свом задатку у оквиру овог пројекта.

Пројекат у коме смо сада

рији где су стицали нова знања и искуства у оквиру микробиолошких истраживања, док су професори посматрали рад шпанских колега како бисмо упоредили њихов са нашим радом на истим задацима", каже професорка Светлана Богуновић.

Закључак се да наступити већ на самом почетку приче. Разлика у раду професора у Шпанији и у Нишу готово да и нема, а ученици су успели успешно да одговоре свим изазовима који су их чекали у лабораторији.

"То је за све нас био добар подстицај јер смо на тај начин потврдили да смо на добром путу и да наши ученици добијају иста

лика и за ученике и за наставнике да доживе професионално искуство у иностраном окружењу, да стекну нова знања, да побољшају своје комуникационе способности, да доживе сусрет са новом културом и на тај начин развију свој професионални и друштвени живот у новом правцу. Када говоримо о раду у њиховим лабораторијама ту нема великих разлика у том смислу да ми заоста-

јемо за њима. Можда је једно да се припреми нешто савремена опрема, али је то нама дало могућност да тако упознамо неке нове технике у раду, да се дешавају са савременим уређајима, али како је у процесу ступања у функцију ученика, ми смо лав то спојили и свој боравак представља награду у срцу на оно што смо имали да оди, захваљујући Манић.

В.Д.

Јована Златановић је ученица првог разреда смера за техничаре за оперативну форензику и у потпуности се слаже са старим другарицом.

"Лабораторија у којој смо радили опремљена је са најсавременијим уређајима, радили смо неке сасвим нове експерименте, сви нама је било на дохват у сваком тренутку и јаво сам задовољна оном што сам тамо урадила", каже Јована.

Главни циљ за целу ову причу је професор Славиша Манић, који је координатор целог пројекта.

"Ово је јединствена при-

Овај текст је део новинарског чланка из "Српске Новине" из Севиље, 18. јануар 2023. године. Чланак описује боравак ученика Прехрамбено-хемијске школе у Нишу у Шпанији у оквиру програма Еразмус плус. Главни наслов је "СУСРЕТ СА ВРШЊАЦИМА ИЗ ШПАНИЈЕ, НОВА ЗНАЊА И НОВА ИСКУСТВА". Чланак садржи текст, фотографије и цитате ученика и професора. У доњем делу чланка налази се логотип "ПОРЕСКА УПРАВА СРБИЈЕ".

Сара Антић, ученица 1-1, техничар за оперативну форензику за poslovi.infostud.com



POSLOVI.INFOSTUD.COM

Od krimi serija do stvarnosti: Zašto je forenzika sve popularniji posao - Poslovi Infostud

i

Савиндан у Прехрамбено - хемијској школи је обележен 27. јанура 2023. године на другачији начин.

Поред осталог, учесници су драматизовали и песму "Да ли је вредело, Саво?" Виолете Јовић, а након приредбе уследило је и дружење са песникињом.

Светосавље је било у знаку лепоте казаног и написаног, хорске песме и музике, као и присуства Виолете Јовић која живи у овом нашем дивном граду и у књигама које се радо читају.



Домаћин славе била је Данијела Николић Велков



ФЕБРУАР

Наша дивна ЈЕЛА ПАВЛОВИЋ, наставница математике, одлази у пензију.

Колектив Прехрамбено-хемијске школе још жели здраве и дуге пензионерске дане и сваку срећу!



У четвртак, 2. фебруара 2023. године, под окриљем Нордијског савета министара амбасаде Данске, Финске, Норвешке и Шведске, а у партнерству са Научно-технолошким парком Ниш, одржана је конференција "Нордијско-српско партнерство за зелено пословање и индустријске процесе".

Поменутој конференцији присуствовали су наставници Прехрамбено-хемијске школе Весна Ристић и Дејан Гичевски.



У четвртак, 2. фебруара 2023. године, под окриљем Нордијског савета министара Петар Јанковић, ученик одељења 2-2, и Марија Стевановић, ученица одељења 4-2, били су део пројекта "С.О.С", а који се реализовао у Научном клубу у Нишу од 31. 2. до 3. 2. 2023. године.

Током пројекта „С.О.С.“ научили су Морзеову азбуку која им може помоћи у ванредним ситуацијама као што су поплаве, земљотреси, пожари... У тим ситуацијама се прекидају телефонске и интернет везе, а комуникацију је могуће једино остварити преко радио сигнала.

Учесници су научили сва слова, бројеве и знакове интерпункције поменуте азбуке, као и начин на који могу послати сигнале за помоћ користећи радио сигнале и антену.

Након практичне обуке у Научном клубу извршили су симулацију на терену. амбасаде Данске, Финске, Норвешке и Шведске, а у партнерству са Научно-технолошким парком Ниш, одржана је конференција "Нордијско-српско партнерство за зелено пословање и индустријске процесе".



У Прехрамбено-хемијској школи у суботу, 11. фебруара 2023. године, реализован је семинар "Планирање и остваривање интегрисаних наставних и ваннаставних садржаја у амбијенталном простору", каталожки број 669.

Наставници Прехрамбено-хемијске школе су учили од сјајних предавача тог суботњег дана...



Додељивањем Еразмус акредитације потврђује се да Прехрамбено-хемијска школа из Ниша има успостављене одговарајуће и ефикасне процесе и мере, уз помоћ којих ће моћи да имплементира висококвалитетне активности мобилности ради учења и стручног усавршавања наставника и на тај начин додатно оствари успех у области образовања.

 EUROPEAN UNION

Accreditation code: 2022-1-RS01-KA120-VET-000108851

Erasmus Accreditation

in the field of Vocational Education and Training

Awarded to


High School of Food Technology and Chemistry, Niš

Validity: 01 February 2023 – 31 December 2027

Foundation Tempus
Marija Filipović-Ožegović, the Director

Signature
Digitally signed by Marija Filipović-Ožegović
100091403-1907979715241
Date: 2023.01.31 20:35:19 +01'00'

Erasmus+ 2021-2027
Enriching lives, opening minds.

 ЕВРОПСКА УНИЈА

Шифра акредитације: 2022-1-RS01-KA120-VET-000108851

Еразмус акредитација

у области стручног образовања и обука

Додељује се

Прехрамбено-хемијској школи, Ниш

Важи од 01. фебруара 2023. до 31. децембра 2027. године

Фондација Темпус
Марија Филиповић-Ожеговић, управитељ

Потпис
Digitally signed by Marija Filipović-Ožegović
100091403-1907979715241
Date: 2023.01.31 20:35:45 +01'00'

Erasmus+ 2021-2027
Обогађује животе, шири видике.

9. фебруара 2023. године, реализован је школски ниво такмичења и провера знања за Матурски испит за прехранбене техничаре одељења 4-4. Јелена Денић, најуспешнија ученица одељења 4-4, представљаће Прехранбено-хемијску школу на предстојећем такмичењу на републичком нивоу - подручје рада Производња и прерада хране, а за овај образовни профил.

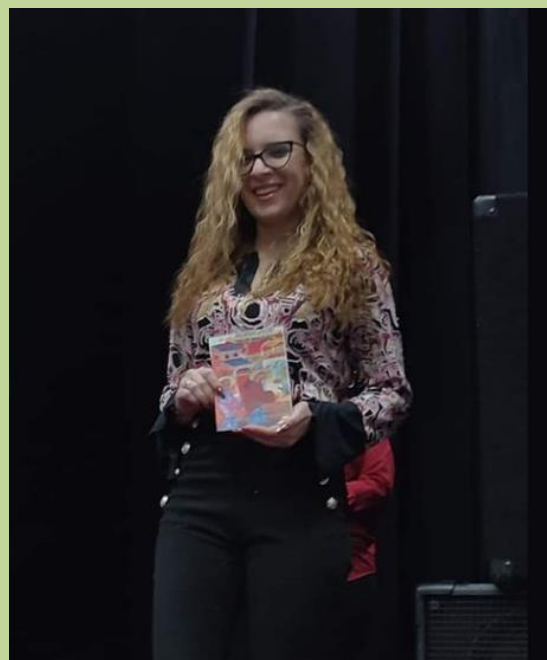


"Сретењски песнички сусрети 2023." у Прокупљу и наша ученица Сара Савић

У понедељак, 13. фебруара 2023. године, Сара Савић, ученица трећег разреда Прехранбено-хемијске школе и члан Књижевног клуба "Велимир Рајић" била је део "Сретењских песничких сусрета" у Прокупљу.

На поменутој манифестацији добитница је ПОХВАЛЕ за песму "На крилима среће".

БРАВО, САРО!



Завршна конференција Еразмус + пројекта Прехрамбено - хемијске школе "Мобилност - нова знања и нова искуства" одржана је 23.2.2023. године у ЕУ инфо кутку у Нишу.

Присутнима се обратила Данијела Вучић, менаџер ЕУ инфо кутка, која је истакла значај мобилности ученика и наставника кроз Еразмус + програм.

Гошћа наше школе била је Јадранка Јуначко, представница наше партнерске организације Euromind из Севиље која је говорила о сарадњи са Прехрамбено - хемијском школом као и о самој реализацији овог захтевног пројекта.



Директорка Прехрамбено - хемијске школе Тања Микић Николић у емисији Милене Видојковић "Из сасвим другог угла", о великом успеху наше школе - акредитацији у области стручног образовања и обука за Еразмус + програм.



И ове године ученици Прехрамбено-хемијске били су део "Медијана фестивала дечјег стваралаштва и стваралаштва за децу" и постигли запажене резултате.

КАТЕГОРИЈА ЛИТЕРАРНИХ РАДОВА

- ★ Ивана Николић, ученица одељења 2-2, ПРВО место и ПОХВАЛА;
- ★ Даница Миљковић, ученица одељења 2-1, ДРУГО место;
- ★ Сара Савић, ученица одељења 3-1, ТРЕЋЕ место;
- ★ Марије Стевановић, ученице одељења 4-2, ПОХВАЛА;
- ★ Милица Живадиновић, ученица одељења 2-3, ПОХВАЛА.

КАТЕГОРИЈА ЛИКОВНИХ РАДОВА

- ✍ Даница Миљковић, ученица одељења 2-1, ПОХВАЛА;
- ✍ Ива Живић, ученица одељења 3-3, ПОХВАЛА.

Прехрамбено-хемијска школа честита награђеним и похваљенима ученицима, жели им пуно успеха у даљем стваралаштву и жељно ишчекује овогодишњи фестивал.

СРЕДЊА ШКОЛА

ПРВА НАГРАДА

Ивана Николић, 2/2 Прехрамбено-хемијске школе Ниш, ментор: Валентина Радојичић

ДРУГА НАГРАДА

Даница Миљковић, 2/1 Прехрамбено-хемијска школа Ниш, ментор: Валентина Радојичић

ТРЕЋА НАГРАДА

Сара Савић, 3/1 Прехрамбено – хемијска школа Ниш, ментор: Валентина Радојичић;

ПОХВАЛА

Марија Стевановић, 4/2 Прехрамбено-хемијска школа Ниш;
Ивана Николић, 2/2 Прехрамбено-хемијска школа Ниш;
Милица Живадиновић, 2/3 Прехрамбено-хемијска школа Ниш.

НАГРАДА ЗА МЕНТОРА

Валентина Радојичић,
Прехрамбено-хемијска школа Ниш
Нера Легац Рикић, ОШ „Јован Јовановић
Змај“ Сремска Каменица


Извештај о спољашњем вредновању

Члан 20

Извештај о спољашњем вредновању садржи опис утврђеног чињеничног стања по областима дефинисаним стандардима квалитета рада установа и оцену општег квалитета рада установе.

Општи квалитет образовне установе оцењује се оценама: 1, 2, 3 и 4, с тим да је оцена 4 највиша оцена.

Прехрамбено - хемијска школа поносно представља оцену са спољашњег вредновања:

МИНИСТАРСТВО ПРОСВЕТЕ ЗАВОД ЗА ВРЕДНОВАЊЕ КВАЛИТЕТА ОБРАЗОВАЊА И ВАСПИТАЊА		Установа	Прехрамбено-хемијска школа
Извештај о резултатима спољашњег вредновања квалитета рада установе		Место	Ниш
		Адреса	

**Општа оцена квалитета рада
школе**

4

У уторак, 28. фебруара 2023. године, одржан је школски ниво такмичења из предмета Општа и неорганска хемија. Такмичари су били следећи ученици првог разреда:

- ★ Јована Златановић, 1-1 одељење
- ★ Анастасија Лекић, 1-1 одељење
- ★ Урош Радека, 1-1 одељење
- ★ Бошко Ристић, 1-1 одељење
- ★ Сара Стојановић, 1-1 одељење
- ★ Ђорђе Филиповић, 1-1 одељење
- ★ Катарина Вељковић, 1-2 одељење
- ★ Дамјан Димитријевић, 1-2 одељење
- ★ Ања Миленковић, 1-2 одељење
- ★ Марина Ћирић, 1-2 одељење

Прехрамбено-хемијску школу ће представљати следећи ученици на републичким нивоу такмичења из поменутог предмета:

- ✓ Марина Ћирић 1-2 одељење
- ✓ Анастасија Лекић 1-1, одељење
- ✓ Бошко Ристић 1-1 одељење и
- ✓ Ђорђе Филиповић 1-1 одељење

Дежурни наставници и прегледачи такмичарских тестова биле су Светлана Богуновић и Лела Пауновић, наставнице хемије.



МАРТ

3. март

Данашњи дан посветили смо нашим пријатељима, партнерској школи ПГХХТ из Пазарџика.

Поводом националног празника - дана ослобођења Бугарске од отоманског ропства организовали смо час историје посвећен културном, економском и историјском значају Бугарске. Отбележахме 3 март и в ПХШ Честит празник Българија!



Пазарџик

Пазарџик је град у долини реке Марице, у плодној равници Пазарџик-Пловдив, која

Прехрамбено-хемијска школа и Caritas Ниш потписали су меморандум о сарадњи у оквиру пројекта Your job.

Пројекат Your job омогућава младима, поред индивидуалног каријерног вођења и саветовања, могућности да похађају различите обуке, да обављају плаћену стручну праксу код послодавца, па чак и да добију грантове за покретање сопственог бизниса.

Пројекат финансирају Аустријска развојна агенција, Caritas Аустрије и Caritas Француске.



Светски дан енергетске ефикасности се обележава 5. марта. Тим поводом, чланови Еколошке секције су припремили две презентације: „Енергетска ефикасност“ и „Рециклажа лименки“.

Презентовању су присуствовали представници одељења свих разреда, педагог школе и наставници.

На овај начин желели смо да ученицима укажемо на значај обновљивих извора енергије и примену мера енергетске ефикасности у циљу смањења потрошње енергије на минимум, а да при томе не нарушимо ниво комфора, нити ефикасност у обављању послова. Рециклажа лименки је послужила као пример смањења експлоатације природних ресурса, загађења животне средине и уштеде електричне енергије, поручују Данијела Николић Велков и Дејан Гичевски, задужени наставници, као и Теодора Минић, ученица одељења 2-2.



Данас ведримо и облачимо...
Метеоролошка станица, настава у блоку и одељење 1-3...



Ученици Прехрамбено-хемијске школе присуствовали су информативној радионици на тему "Борба против трговине људима" на Филозофском факултету у Нишу, а у организацији Департмана за социјалну политику и социјални рад и Црвеног крста Ниш...



Промоција Прехрамбено-хемијске школе, 16. март 2023. године...

Наставнице Тања Крстић, Весна Марковић и Данијела Николић Велков заједно са Теодором Минић, ученицом 2-2 разреда, промовисале су Прехрамбено-хемијску школу у ОШ "Учитељ Таса" ђацима завршних разреда.



Промоција Прехрамбено-хемијске школе, 16. март 2023. године...

Невенка Николић, Драгана Стошић, Ивана Бенедето, Јелена Васић и Дејан Гичевски, наши наставници, и Симона Станисављевић и Вук Милијић, ученици одељења 3-3, промовисали су Прехрамбено-хемијску школу у ОШ "Иван Горан Ковачић" ђацима завршних разреда.



21. март
Светски дан поезије

Свима који воле, читају или пишу поезију, срећан Светски дан поезије!



Да чуда заиста постоје сведочи и 14. Медијана фестивал дечјег стваралаштва и писаца који стварају за децу. Овогодишња тема "Чудна прича" посебно је подстакла чланове Литерарне секције Прехрамбено-хемијска школе да се уметнички изразе, а успех није изостао.

Обрадовали су нас освојеним првим, другим и трећим местом, као и похвалама.

Радују се и они јер су уживали у дружењу са песницима и дивним људима на данашњој додели.

Захваљујемо организаторима, нашој ГО Медијана, уметничком директору фестивала - Виолети В. Јовић и свим чудотворцима на фестивалској лепоти, а која се осети посебно онда када се у чуда верује и лепота ствара!



На 14. Медијана фестивалу дечјег стваралаштва и писаца који стварају за децу, а у организацији ГО "Медијана", Прехрамбено-хемијска школа је апсолутни победник у категорији литерарних средњошколских радова.

- Ивана Николић, ученица другог разреда, освојила је 1. место и Похвалу.
- Даница Миљковић, ученица другог разреда, освојила је друго место.
- Сара Савић, ученица трећег разреда, освојила је треће место.

Менторска награда припала је Валентини Радојичић, наставници српског језика и књижевности.

✓ Похвале на литерарном конкурсџу добиле су и ученице

- ★ Милица Живадиновић 2/3 (ментор - Валентина Радојичић) и
- ★ Марија Ставановић 4/2 (ментор - Драгана Лукић).

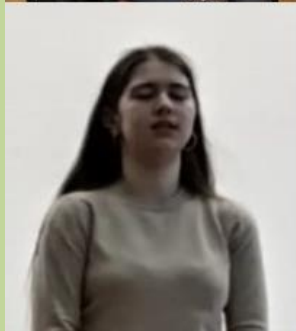
✓ Похвале у категорији ликовних средњошколских радова добиле су ученице

- ★ Даница Миљковић 2/1 и
- ★ Ива Живић 3/3.

Честитамо нашим победницама!



Ученици наше школе учествовали су на Градској смотри рецитатора. Чланови жирија су захвалили и похвалили њихово учествовање, као и то што заједно са наставницима негују лепу поетску реч.



ШКОЛСКА ТАКМИЧЕЊА

Школско такмичење
из предмета Прехрамбена технологија

1. место - Анђела Вукадиновић, 4-4

Честитамо ученици и
наставници Весни Стоицев!

Срећно на републичком нивоу такмичења,
представници Прехрамбено-хемијске школе!



Анђела Вукадиновић, 4-4

Школско такмичење из
предмета Хемијска технологија

III разред

1. место - Бранка Станковић

IV разред

1. место - Милош Дунчић



Бранка Станковић, 3-2



Милош Дунчић, 4-2

Честитамо ученицима и наставницама
Драгани Митић и Драгани Гавриловић!

ОБРАЗОВНИ ПРОФИЛ ПЕКАР



ШКОЛСКО ТАКМИЧЕЊЕ

1. МЕСТО - ДРАГОЉУБ ПАПАЧЕК, 3/5

Честитамо нашем такмичару као и Невенки
Николић и Златици Папрић, наставницама!

СРЕЋНО НА ПРЕДСТОЈЕЋЕМ РЕПУБЛИЧКОМ
ТАКМИЧЕЊУ!!!

ПРЕДМЕТ
ОПШТА И НЕОРГАНСКА ХЕМИЈА

Школско такмичење

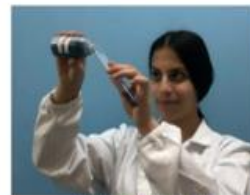
1. место - Анастасија Лекић
1. место - Марина Ћирић

ЧЕСТИТАМО!

Наши ученици и наставници - Снежана
Богускић и Лела Парковић. СРЕЋНО на
предстојећем републичком нивоу такмичења!



Анастасија Лекић, 1/1



Марина Ћирић, 1/2

ПРЕХРАМБЕНО
ХЕМИЈСКА
ШКОЛА НИШ

Промоција Прехрамбено-хемијске школе, март 2023. године...

Јасминка Цветковић, Златица Папрић и Данијела Јанковић, наше наставнице, и Симона Станисављевић и Вук Милијић, ученици одељења 3-3, промовисали су Прехрамбено-хемијску школу у ОШ "Стефан Немања" ђацима завршних разреда.



Промоција Прехрамбено-хемијске школе, март 2023. године...

Јелена Васић, Весна Јовић и Данијела Николић Велков, наше наставнице, и Теодора Минић 2-2 и Александра Николић 3-3, промовисале су Прехрамбено-хемијску школу у ОШ "Ратко Вукићевић" ђацима завршних разреда.



Промоција Прехрамбено-хемијске школе, март 2023. године...

Весна Ристић и Дејан Гичевски, наши наставници, промовисали су Прехрамбено-хемијску школу у ОШ "Иво Андрић" ђацима завршних разреда.



Промоција Прехрамбено-хемијске школе, март 2023. године...

Драгана Стошић, Данијела Николић Велков и Предраг Трајковић, наши наставници, и Симона Станисављевић и Вук Милијић, ученици одељења 3-3, промовисали су Прехрамбено-хемијску школу у ОШ "Радоје Домановић" ђацима завршних разреда.



Првенство Србије за јуниорке у стрељаштву одржано је у недељу, 26. марта 2023. године.

Наталија Павловић, ученица одељења 3-2, освојила је друго место.

Прехрамбено-хемијска школа честита Наталији, нашој победници!



Прва хуманитарна модна ревија за децу и омладину из Дома "Душко Радовић" одржана је у недељу, 26. марта 2023. године.

Анђела Јовчић, ученица одељења 4-4, била је део поменуте хуманитарне ревије.

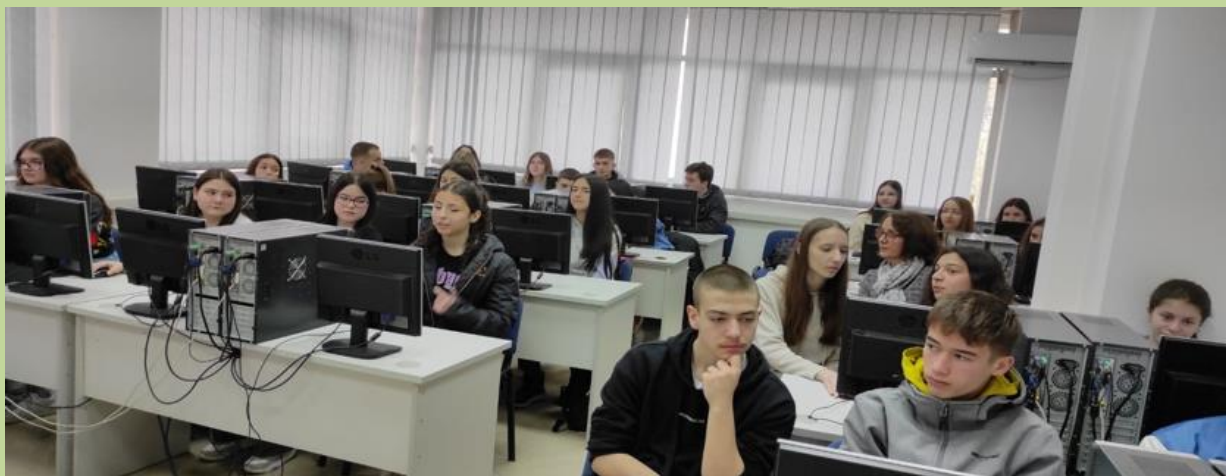


Промоција Прехрамбено-хемијске школе, март 2023. године...

Весна Ристић и Дејан Гичевски, наши наставници, промовисали су Прехрамбено-хемијску школу у ОШ "Јастребачки партизани" ђацима завршних разреда.



У оквиру наставе у блоку ученици одељења 1-1, образовног профила Техничар за оперативну форензику, посетили су Факултет за правне и пословне студије "Др Лазар Вркатић" у понедељак, 27. марта 2023. године.



Промоција Прехрамбено-хемијске школе, март 2023. године...

Весна Ристић и Дејан Гичевски, наши наставници, промовисали су Прехрамбено-хемијску школу у ОШ "Мирослав Антић" ђацима завршних разреда.



Промоција Прехрамбено-хемијске школе, март 2023. године...

Јасминка Цветковић, Славица Стојиљковић и Данијела Јанковић, наше наставнице, и Анастасија Симоновић и Филип Јовановић, ученици одељења 1-1, промовисали су Прехрамбено-хемијску школу у ОШ "Бубањски хероји" ђацима завршних разреда.



Промоција Прехрамбено-хемијске школе, март 2023. године...

Гордана Микић и Дејан Гичевски представили су Прехрамбено-хемијску школу и образовне профиле заинтересованим осмацима ОШ "Бранко Миљковић"...



АПРИЛ

Промоција Прехрамбено-хемијске школе, април 2023. године...

**аставнице Тања Крстић и Лела Пауновић представиле су
Прехрамбено-хемијску школу и образовне профиле заинтересованим
осмацима ОШ "1. мај" у Трупалу...**



Промоција Прехрамбено-хемијске школе, април 2023. године...

Наставнице Весна Ристић и Невенка Николић представиле су Прехрамбено-хемијску школу и образовне профиле заинтересованим осмацима ОШ "Чегар" и ОШ "Његош"...



У периоду од 31. марта до 2. априла 2023. године одржано је Републичко такмичење у области прераде хране у Пољопривредној школи са домом ученика "Љубо Мицић", у Пожеги.

Наши такмичари:

Анђела Вукадиновић - прехранбени техничар и
Драгољуб Папачек – пекар

Ментори:

Весна Стоицев, Златица Папрић и Невенка Николић



РЕПУБЛИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ СРЕДЊИХ ШКОЛА У НИШУ

XXVI Републичко такмичење ученика средњих школа из предмета Општа и неорганска хемија и Хемијска технологија ове године одржава се у Нишу.

Прехрамбено-хемијска школа, као овогодишњи домаћин такмичења, спремно и жељно ишчекује учеснике такмичења из читаве Србије.

Свим такмичарима срећно на предстојећем такмичењу!



РЕПУБЛИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ СРЕДЊИХ ШКОЛА У НИШУ

XXVI Републичко такмичење ученика средњих стручних школа у подручју рада Хемија, неметали и графичарство – група Хемија је организовано уз подршку ПМФ-а.

Организатори такмичења су Министарство просвете Републике Србије, Удружење средњих школа у подручју рада Хемија, неметали и графичарство и Прехрамбено - хемијска школа Ниш.

Такмичење су отворили Предраг Нешовић, руководилац ШУ Ниш, Југослав Богдановић, председник удружења средњих школа, проф. др Нико Радуловић, декан ПМФ Ниш и Тања Микић Николић, директорка Прехрамбено - хемијске школе.

Такмичење је почело у уторак, 4. 4. 2023. године на Филозофском факултету, где је издвојени Департман за хемију ПМФ-а, састанком Организационог одбора, именовањем Централне комисије и свечаним отварањем такмичења. Након тога започела је реализација практичног дела такмичења у хемијским лабораторијама.

Координатор активности ПМФ-а била је др Весна Станков Јовановић, шеф Катедре за аналитичку хемију, редовни професор.

Др Јелена Николић, доцент, била је супервизор практичног дела за ОНХ, др Јелена Митровић, ванредни професор, за ХТ, а супервизор за проверу знања на тесту др Иван Палић, ванредни професор.

У среду, 5. 4. 2023. године реализован је тест знања на ПМФ-у, рад свих комисија, објављена је прелиминарна и коначна ранг листа.

Свечано затварање такмичења одржано је 6. 4. 2023. године у амфитеатру ПМФ-а.

Награђено је шест ученика за освојена места у појединачној конкуренцији из обе области, као и шест школа за освојена места у екипној конкуренцији.



Организациони одбор

РЕПУБЛИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ



РЕПУБЛИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ



"Из јутра у дан" на ТВ Зона плус

Тања Микић Николић, директорка Прехрамбено - хемијске школе и проф. др Милан Златановић, продекан за науку и научно истраживачки рад, Природно-математичког факултета у Нишу говоре о заједничком подухвату ПХШ и ПМФ - организацији XXVI Републичког такмичења из хемије које је одржано од 4. до 6. априла у Нишу.

<https://www.youtube.com/watch?v=EKbUDIsCKdU>



YOUTUBE.COM

VELIKI USPEH NIŠKE ŠKOLE - IZ JUTRA U DAN 11.4.2023

Gosti emisije: Tanja Mikić Nikolić - direktorka Prehrambeno-tehničke škole Milan Zlatanović - p...

Промоција Прехрамбено-хемијске школе, април 2023. године...

Наставнице Драгана Стошић, Невенка Николић и Славица Стојиљковић, као и ученице Александра Николић 3-3 и Теодора Минић 2-2 представиле су Прехрамбено-хемијску школу и образовне профиле заинтересованим осмацима ОШ "Десанка Максимовић" у Чокоту...



Промоција Прехрамбено-хемијске школе, април 2023. године...

Прехрамбено-хемијску школу и образовне профиле заинтересованим осмацима ОШ "Коле Рашић" представиле су наставнице Драгана Стошић и Вања Боричић, као и Симона Станисављевић и Вук Милијић, ученици одељења 3-3...



Промоција Прехрамбено-хемијске школе, април 2023. године...

Прехрамбено-хемијску школу и образовне профиле заинтересованим осмацима ОШ "Свети Сава" представиле су наставнице Јелена Васић и Данијела Јанковић, као и Александра Николић 3-3 и Теодора Минић 2-2...



ДАН ШКОЛЕ, 7. АПРИЛ

Драги и поштовани ученици, наставници, родитељи и пријатељи школе,

Прехрамбено - хемијска школа је установа која сарадничким духом међу наставницима, ученицима, родитељима и локалном заједницом, постиже велике резултате.

Међусобним поштовањем и уважавањем остварујемо све зацртане циљеве, као и онај најважнији – да школа буде место у којој наши ученици срећно и хумано одрастају и развијају се, померају сопствене границе, размишљају, уче и оспособљавају се за живот у савременом друштву препуном изазова.

Година за нама је пример изузетних, неочекиваних, радосних, али и стресних изазова. Одговорили смо на сваки од њих, проблеме сагледавали као прилике, учили и сазревали, имали смо визију и дали све од себе да корак који начинимо буде корак напред. Свако појединачно искуство било је својеврсна школа за све нас у школи, из које смо изашли другачији, паметнији и бољи.

Верификовали смо потпуно нов образовни профил ТЕХНИЧАР ЗА ОПЕРАТИВНУ ФОРЕНЗИКУ.

Добили смо ЕРАЗМУС + АКРЕДИТАЦИЈУ до 2027. године.

На спољашњем вредновању смо добили највећу оцену - 4.

У школску 22/23. годину смо уписали 30% више ученика него претходне године.

По први пут смо у дугој историји школе организовали Републичко такмичење из Опште и неорганске хемије и Хемијске технологије и окупили ученике, колеге и директоре из целе Србије.

Радујемо се успесима колега из Србије, Бугарске, гр. Пазарџик, Севиље у Шпанији, колега из Румуније, Италије, Хрватске, Северне Македоније...

Ширимо круг пријатеља, сарадника, драгоцених савезника наше школе у мисији дугој 88. година!

Срећан Дан школе!



ДАН ШКОЛЕ, 7. АПРИЛ

Данас, 7. априла 2023. године, Прехрамбено-хемијска школа је обележила 88. годину посебног и успешног трајања.

Пригодан програм извели су ученици које су припремиле Наташа Бојовић и Драгана Лукић, наставнице српског језика.

Директорка школе Тања Микић Николић је након обраћања присутнима уручила захвалнице и похвалнице ученицима и наставницима, похвалила колектив у целини, а посебно сјајну младост, наше ђаке, који у Прехрамбено-хемијској школи расту до човека у најширем смислу речи.



ДАН ШКОЛЕ, 7. АПРИЛ



XV Пекарски дани одржани су 07. 04. 2023. у Центру за културу и уметност у Алексинцу.

Део поменуте манифестације, као и свих претходних година, била је и Пекарска секција Прехрамбено-хемијске школе, а коју води наставница Невена Николић.

Наши овогодишњи такмичари били су Урош Стевић 2-5, Јован Савић 3-5 и Кристина Тодоровић 3-5.

Наша ученица Уна Ђудић 1-1 је том приликом заинтересованим осмацима представила Прехрамбено-хемијску школу и образовне профиле.



Делегација Прехрамбено - хемијске школе је присуствовала обележавању 55. годишњице успешног рада партнерске школе Професионалне гимназије за хемијске и прехранбене технологије из Пазарџика, Република Бугарска.

У присуству високих званица, амбасадора, директора компанија, социјалних партнера, у име наше делегације част да прими јубиларну плакету имала је Тања Микић Николић, директорка Прехрамбено - хемијске школе.

Обележавање јубилеја је била прилика за сусрет представника Еразмус + тимова који су договорили рад на новим пројектима.

Нашим пријатељима честитамо Дан школе са жељом да њихов успешан рад и сарадња наше две школе траје још много година.



Colegiul Economic, Ramnicu Valcea у посети Прехрамбено - хемијској школи

Наши драги гости из Румуније, делегација школе Colegiul Economic, Ramnicu Valcea, предвођени директорком школе проф. Pusescu Maria Maricica и проф. Nadia ParaDragulescu провели су данашњи дан у Прехрамбено-хемијској школи. Након пријема упознали смо наше госте са радом наше школе. Професорка Вања Боричић је руководила радионицом "Како направити парфем по својој жељи" током које је сваки наш гост имао прилику да направи свој лични парфем. Посету смо наставили обиласком изложбе у Синагоги, коју је организовала Љиљана Дашић, секретар Прехрамбено - хемијске школе. Уследио је обилазак Тврђаве, коју је организовала професорка историје Весна Марковић. Обишли смо EU info point Nis и погледали изложбу фотографија коју је приредио Владимир Ђорђевић.

Професорке Данијела Јанковић, координаторка сарадње са школом из Румуније и Јелена Илић, руководилац секције креативних вештина су припремиле агенду боравка наших гостију.

Сјајни ученици наше школе, чланови Ученичког парламента, су на најбољи начин представили Србију, Град Ниш и Прехрамбено - хемијску школу. Драгим пријатељима из Румуније желимо срећан пут и још много заједничких пројеката и момената током којих ћемо делити радост сусрета.



Дуго очекивана практична настава!

Ученици образовног профила Техничар за оперативну форензику, први разред. Симулација увиђаја, први пут.



На Купу Србије у стрелаштву, одржаном у Новом Саду, Наталија Павловић је освојила друго место у дисциплини тростав у конкуренцији јуниорки.

Честитамо Наталији на великом успеху!



Промоција Прехрамбено-хемијске школе

Прехрамбено-хемијску школу и образовне профиле представио је наставник Дејан Гичевски заинтересованим ученицима осмог разреда ОШ "Вук Караџић" 24. 04. 2023...



Промоција Прехрамбено-хемијске школе

Прехрамбено-хемијску школу заинтересованим ученицима осмог разреда ОШ "Вожд Карађорђе" представиле су наше наставнице Ивана Бенедето и Златица Папрић 25. 04. 2023. године...



Промоција Прехрамбено-хемијске школе

Прехрамбено-хемијску школу заинтересованим ученицима осмог разреда ОШ "Краљ Петар Први" представиле су наше наставнице Весна Ристић, Весна Јовић и Драгана Гавриловић 25. 04. 2023. године...



Промоција Прехрамбено-хемијске школе

Прехрамбено-хемијску школу заинтересованим ученицима осмог разреда ОШ "Топлички хероји" представио је наставник Дејан Гичевски 27. 04. 2023. године...



МАЈ

Промоција Прехрамбено-хемијске школе

Сајам образовања и наша наставница Славица Стојиљковић у ОШ " Вук Караџић" 03. 05. 2023. године...



Промоција Прехрамбено-хемијске школе

Прехрамбено-хемијску школу и образовне профиле заинтересованим ученицима осмог разреда ОШ "Душан Радовић" представиле су наше наставнице Јелена Илић, Наташа Милосављевић и Лела Пауновић 04. 05. 2023. године...



Промоција Прехрамбено-хемијске школе

Прехрамбено-хемијску школу и образовне профиле заинтересованим ученицима осмог разреда ОШ "Сретен Младеновић Мика" представиле су Гордана Микић и Златица Папрић 10. 05. 2023. године...



Промоција Прехрамбено-хемијске школе

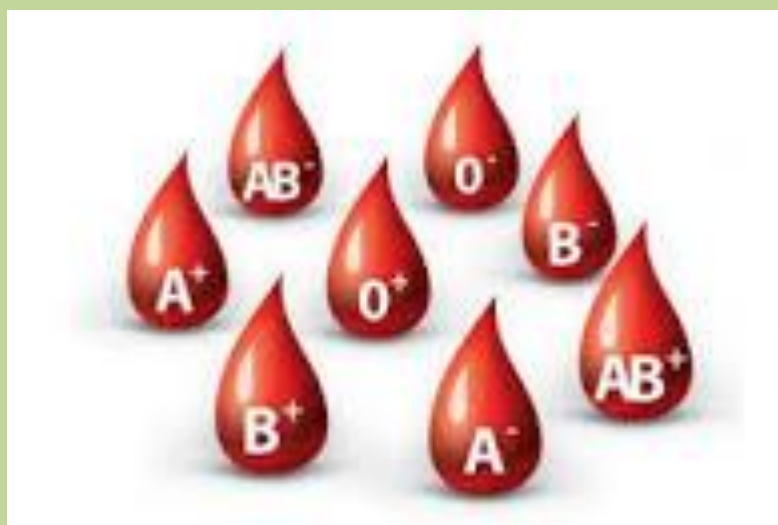
Наставнице Јелена Васић и Лела Пауновић представиле су Прехрамбено-хемијску школу и образовне профиле заинтересованим осмацима ОШ "Цар Константин"...



Промоција Прехрамбено-хемијске школе

„Дан отворених врата дуалног образовања-Корак до практичног знања“ и Сајам професионалне оријентације, 11.5.2023.Ниш, Официрски дом.





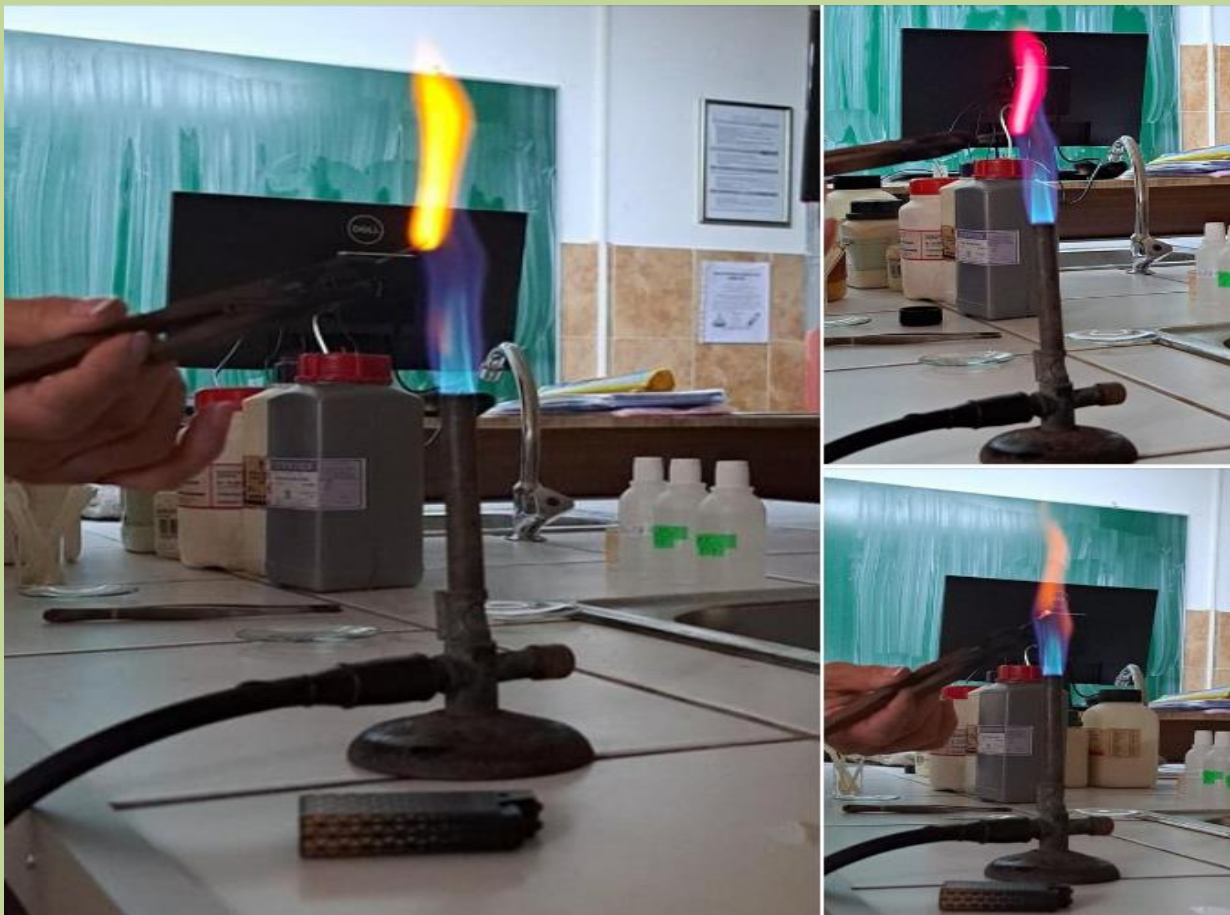
На овогодишњем републичком литерарном конкурсy „Крв живот значи“, који традиционално расписује Црвени крст Србије, наша ДАНИЦА МИЉКОВИЋ, ученица одељења 2-1, у великој конкуренцији (703 основне школе и 141 средња школа из 135 средина у Србији, радове је послало 35.000 ученика) освојила је ПРВО место у категорији СМС порука. Честитамо Даници Миљковић и Валентини Радојичић, ментору и координатору Литерарне секције!

У капљици крви велика је срећа јер је она сама од громаде већа

Одељење 3-1 Физичка хемија - вежбе
Дух из боце и слонова паста као хемијске чаролије.



Одељење 1-2 Општа и неорганска хемија - вежбе
Доказивање јона метала на основу боје пламена



Инструментална анализа, одељење III-1

Раздвајање гвожђа, никла и кобалта хроматографијом на хартији



Промоција Прехрамбено-хемијске школе

Сајам образовања у ОШ "Његош"

Симона Станисављевић и Вук Милијић, ученици одељења 3-3

Славица Стојиљковић и Светлана Богуновић, наше наставнице...



Многи ученици Прехрамбено-хемијске школе су и дугогодишњи волонтери Црвеног крста Ниш. Део су бројних хуманих активности, а једна таква драгоценост је и Програм промоције хуманих вредности, а коју реализује Црвени крст Ниш до краја ове календарске године кроз седам модула.

"Програм промоције хуманитарних вредности кроз радионичарски рад са децом има за циљ подстицање толеранције, развијање вештина ненасилне комуникације, уважавање културолошких разлика, безбедно коришћење интернета и превенцију насиља на интернету, промовисање личне идеје и грађанске одговорности и развијање осећаја припадања заједници и спремности да се помогне другима." (Црвени крст Ниш)

На фотографијама

Дамјана Корбуц, ученица одељења 4-1 и волонтер Црвеног крста Ниш и Петра Цветковић, ученица одељења 3-2 и волонтер Црвеног крста Ниш.



Промоција Прехрамбено-хемијске школе

Промоција Прехрамбено-хемијске школе ученицима завршних разреда ОШ „Бранко Радичевић“ у Габровцу...



Мир! Љубав! Вера! Нада!

Порука свету са матурантског плеса ученика Прехрамбено - хемијске школе и средњих школа Ниша!



У уторак, 30. маја 2023. године, ученици одељења 3-3, образовни профил Техничар за заштиту животне средине, присуствовали су предавању "Стратешко - правни оквир за климатске промене" са наставницом Данијелом Николић Велков, а које је одржано у просторијама ЕУ инфо кутка Ниш.

Ученици су се упознали са глобалним нивоом Европске уније, националним нивоом стратешко-правног оквира за климатске промене и потенцијалом за постављање оквира на локалном нивоу, чиме су обогатили своја знања.

Након предавања проф. др Анђелке Михајлов, са Факултета техничких наука Универзитета у Новом Саду, наши будући еколози су активно учествовали у дискусији.



ЈУН

**Одлази још једна генерација из Прехрамбено-хемијске школе...
Пружамо им подршку и верујемо у њих! Младост крчи путеве, разбија
препреке, опстаје оно најважније: љубав, заједништво, лепо васпитање ...**

**Срећно вам било, куд год ишли и шта год радили! Будите добри
људи!**

Заувек ваша Прехрамбено - хемијска школа



Промоција Прехрамбено-хемијске школе

Сајам образовања у ОШ "Витко и Света" у Гаџином Хану 5. јуна 2023. године...



У понедељак, 5. јуна 2023. године, а у оквиру ЕУ Зелене недеље, у Нишкој тврђави је организован "Ecologic Expo", догађај који је имао за циљ промовисање развоја одрживих, отпорних и социјално праведних заједница.

Посетиоци су имали прилику да науче на који начин могу да допринесу очувању животне средине, а били су и подстакнути да истраже различите могућности минимизирања производње отпада, очувања потрошње енергената и коришћења еколошки прихватљивих производа у свакодневном животу.

Будући да Прехрамбено-хемијска школа негује еколошки приступ, Еколошка секција и Секција креативних вештина су се са задовољством придружиле реализацији овог догађаја.



Као део активности којима ове године обележавамо Европску зелену недељу, у сарадњи са Јавно комуналним предузећем „Медијана“ и Прехрамбено хемијском школом Ниш, ЕУ инфо кутак Ниш је на простору Нишке тврђаве креирао ароматични кутак аранжирањем „мирисних клупа“. Око одабраних клупица у Тврђави садњом финог ароматичног биља попут лаванде, мајчине душице, рузмарина, оригана постојећа зелена површина ће се оплеменити додатном терапеутском компонентом.

„Мирисне клупе“ имају функцију стварања атмосфере која код посетилаца развија њихове моторичке, сензорне и когнитивне потенцијале. Простор око клупа добија нови изглед, а новонастали облици, структура, боје, доприносе посебном и несвакидашњем доживљају уређеног парковског простора. У Србији се мало зна о ароматичним парковима, њиховом постојању и функцији, док су у Европи у многим земљама, ови паркови веома чести у јавном простору.

У садњи су учествовали ученице и ученици Прехрамбено - хемијске школе из Ниша, чланови еколошке секције и активисти Еко школе. Након садње ароматичног биља, ученици, али и сви присутни могли су да чују више о климатским променама, које изазове оне доносе у урбаном планирању, колики је значај "урбане и ароматичне баште" за урбани биодиверзитет, за квалитет животне средине и квалитет живота у једном граду, са освртом на позитивне примере градова ЕУ. Овај део водила је наша сарадница, дипл.инж.заштите животне средине мр Оливера Милошевић из Удружење грађана "Зелени кључ".



Петак 9. јун испред Градске баште и код Лapidаријума у Нишкој тврђави

Након двонедељне онлајн обуке "Развој тестова знања и примена у диференцирању наставе и учења", у четвртак, 8. јуна 2023. године, у Прехрамбено-хемијској школи је реализован и завршни сусрет. И наставници уче!
Захваљујемо Владану Младеновићу, професору физике и нашем предавачу!



Ученици четвртог разреда образовног профила Техничар за хемијску и фармацеутску технологију полажу практичан део матурског испита.



Хуманитарна организација „Нађи Раула“ у сарадњи са Градом, Фондацијом "Карић" и Компанијом „Књаз Милош“, у оквиру Форума младих научника, деветог по реду, организовала је доделу награда ученицима генерације средњих школа у Нишу. Свечаност је одржана у свечаној сали Универзитета у Нишу.

Ђак генерације Прехрамбено-хемијске школе, Дамјана Корбуц, присуствовала је поменутој свечаности у друштву Светлане Богуновић и Дејана Гичевског.



Ове школске године ученик генерације у Прехрамбено - хемијској школи је Дамјана Корбуц, одељење 4/1, образовни профил хемијски лаборант.

Ведар дух, култура, комуникативност, самосталност, јасан став, одлучност, истрајност, праведност и поштење – само су неке од особина које красе ученицу генерације.

Честитамо!

Поносни смо на њу, њен успех и што је била наш ђак!

Желимо јој пуно среће у даљем школовању и животу, сигурни да ћемо за њу и њене успехе тек чути у годинама које долазе!



Завршни испит, образовни профил Пекар, 23. 6. 2023. године



ОБРАЗОВНИ ПРОФИЛИ НАШЕ ШКОЛЕ

ТЕХНИЧАР ЗА ОПЕРАТИВНУ ФОРЕНЗИКУ

Техничар за оперативну форензику примењује методе истраживања биометријских карактеристика које су кључне за идентификацију особа, идентификује трагове и њихове особине ради откривања узрока пожара, саобраћајних незгода, хемијским и физичким методама испитује ватрено оружје, реконструише документа, спроводи инструменталне методе анализе при обради узорака, изводи лабораторијска испитивања и обрађује резултате.

Након школовања ради у хемијским лабораторијама, Министарству унутрашњих послова, Националном центру за криминалистичку форензику...

Наставак школовања на Факултету безбедности, Природно-математичком факултету, Технолошком факултету, Хемијском факултету.



ОБРАЗОВНИ ПРОФИЛ – ТЕХНИЧАР ЗА ХЕМИЈСКУ И ФАРМАЦЕУТСКУ ТЕХНОЛОГИЈУ

Током школовања ученици стичу знања и вештине за припрему сировина, израду и контролу квалитета хемијских и фармацеутских производа (таблета, капсула, сирупа, масти, емулзија, инфузија, инјекција...).

Након школовања могућност покретања самосталног бизниса, запошљавања у фабрикама и лабораторијама хемијске и фармацеутске индустрије.

Наставак школовања на високим школама струковних студија и факултетима.



ОБРАЗОВНИ ПРОФИЛ: ТЕХНИЧАР ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Ученици стичу знања и вештине која обезбеђују стручну оспособљеност за спровођење превентивних и заштитних мера у очувању животне средине и њеној ревитализацији. Прати и евидентира емисије штетних материја у технолошким процесима, загађења у индустрији, топланама, фабрикама пијаће воде ...

Након школовања ради у хемијској, прехранбеној индустрији, пољопривреди, шумарству, аквакултури, агенцијама за заштиту животне средине и инспекцијским службама.

Наставак школовања на високим школама струковних студија и факултетима.



ОБРАЗОВНИ ПРОФИЛ: ПРЕХРАМБЕНО-БИОТЕХНОЛОШКИ ТЕХНИЧАР

Прехрамбено-биотехнолошки техничар је обучен да врши одабир и припрему сировина и помоћних сировина по одговарајућој процедури у оквиру одређене прехрамбене технологије, укључујући и биотехнолошке операције (примена микробиолошких и ензимских трансформација сировина и сл.); организује рад мање групе радника, учествује у целокупној организацији рада производних линија у процесу производње и паковања полупроизвода и готових производа, поштујући превентивне мере безбедности и здравља на раду; припреми податке, анализе и другу потребну технолошку документацију за развој хране додате вредности; врши улазну и међуфазну контролу процеса производње, процесне опреме и готовог производа; обавља основне физичке, хемијске, физичкохемијске и микробиолошке анализе сировина, помоћних сировина, полупроизвода, готових производа и амбалаже; као и за спровођење интегралних мера заштите ускладиштених готових прехрамбених производа, спроводи примену HACCP принципа и других важећих стандарда у свим фазама процеса производње хране (ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 22000, IFS, HALAL, KOSHER, GOST и сл.);

Након школовања ради у прехрамбеној индустрији: органских киселина, квасца, етанола и јаких алкохолних пића, слада и пива, вина, винских и воћних дестилата, безалкохолних пића, уља, биљних масти, шећера, скроба, кондиторских производа, млинарских и пекарских производа, прераде воћа и поврћа, сточне хране, млека, меса и сл.

Наставак школовања на високим струковним школама и факултетима.



ОБРАЗОВНИ ПРОФИЛ – ПЕКАР

Пекар производи пшенични, мешани и специјалне врсте хлеба и друге врсте пекарских производа (пециво од квасног, лиснатог, и вученог теста, бурека, пите, пице, тестенине), као и чајно пециво и колаче од квасног, прхког и меденог теста. Примењује стандарде који се односе на контролу квалитета и безбедност сировина, теста и пекарских производа у индустријским и малим производним погонима, великим трговинским ланцима, угоститељским објектима и пекарама укључујући и специјализоване за традиционалне српске пекарске производе.

Могућност наставка школовања кроз доквалификацију и специјализацију.



ОБРАЗОВНИ ПРОФИЛ – МЕСАР

Месар врши обраду и прераду меса, као и продају меса и производа од меса и планирање рада у сопственој месари. Примењује стандарде који се односе на контролу квалитета и безбедност меса и месних производа у индустријским и малим производним погонима, великим трговинским ланцима и месарама. Обучен је за: издвајање, сортирање и складиштење меса, конзервисање меса, уситњавање меса и израду полупроизвода, кобасица и различитих полутрајних и трајних сувомеснатих производа, вођење и попуњавање документације, руковање различитим машинама и алатима за производњу, обраду и прераду меса. ефикасно примењује мере безбедности и здравља на раду и заштите околине; континуирано прати функционисање тржишта рада и усавршава се у сврху сопственог предузетничког пословања и/или задовољења захтева послодаваца.

Могућност наставка школовања кроз доквалификацију и специјализацију.



Добро дошли на званичину презентацију наше школе на порталу www.izaberisrednju.rs. На презентацији се налазе информације о смеровима, броју ученика који се на смер уписују као и могућности које смер пружа.

Прехрамбено - хемијска школа!

Право у центар!





НАПРАВИ ПРАВИ ИЗБОР

Упиши дуални образовни профил!



ДУАЛНО ОБРАЗОВАЊЕ ТИ НУДИ:

У дуалном образовању теорија се учи у школи, а практична знања и вештине се стичу код послодавца.

Део наставе који се одвија код послодавца назива се учење кроз рад.

У зависности од образовног профила који си изабрао/ла проводићеш један, а у каснијим разредима два или три дана недељно код послодавца.

УПИС ЈЕ У ТОКУ!

ИНФОРМИШИ СЕ
У КОНКУРСУ ЗА УПИС
УЧЕНИКА У СРЕДЊУ ШКОЛУ

- Учење кроз рад у акредитованим компанијама
- Учење од најбољих - инструктора са лиценцом
- Квалитетну обуку у најсавременијем радном окружењу
- Новчану накнаду за време проведено на учењу кроз рад
- Школовање за перспективна занимања
- Могућност запослења одмах након завршеног школовања
- Развијање самосталности, одговорности, вештина тимског рада и организационих способности

Да знаш шта радиш!

dualnoobrazovanje.rs

