

Мај 2022

Датум	Догађај
25.04-07.05.2022.	<p>По први пут, одржан је програм стручне праксе за ученике средњих школа из Србије HSSIP у Европском центру за нуклеарна истраживања CERN у Женеви. Захваљујући томе што је наша земља чланица ЦЕРН-а од 2019. године, у овом јединственом програму имало је прилику да учествује 24 средњошколца од којих је шесторо ученика из Математичке гимназије и то Ана Манојловић, Филип Бајрактари и Марко Матовић из IVa одељења и Тамара Топалов, Арсен Миковић и Милош Пурић из IVd. Заједно са осталим ученицима из целе Србије њих шесторо су имали прилике да посете највеће лабораторије у ЦЕРН-у, да чују сјајна предавања светских стручњака међу којима су били и научници из наше земље и на крају да учествују у истраживачким пројектима под супервизијом опет наших младих научника. На крају двонедељне праксе ученици су презентовали своје пројекте пред нашим научницима који раде у ЦЕРН-у као и пред амбасадором Републике Србије при Уједињеним нацијама Дејаном Златановићем.</p> <p>Ученици су се сјајно показали. Понашали су се одговорно, зрело и са пуно ентузијазма су учествовали у свим активностима, а посебно у својим пројектима.</p> <p>Ученике су пратили двоје наставника физике: Марина Дороцки из Новог Сада и Иван Станић из Математичке гимназије.</p>



**04.05-
09.05.2022.**

На XXXIX Балканској математичкој олимпијади, која се одржала на Кипру, олимпијски тим Републике Србије је освојио 6 медаља, од којих је једна СРЕБРНА и пет БРОНЗАНИХ медаља.

Ученик Матеја Вукелић освојио је сребрну медаљу, док су се бронзаном медаљом окитили ученици Гвозден Лапчевић, Новак Стијепић, Игор Енги, Василије Ивановић и Вукашин Пантелић.

Сви поменути ученици су ученици Математичке гимназије у Београду.

У званичној конкуренцији на такмичењу је учествовало 57 ученика из десет земаља у окружењу, док је у незваничној конкуренцији наступило још 36 ученика из шест земаља Света, који су учествовали као гостујући такмичари. Резултати који су постигнути плод су дугогодишњег рада и залагања, како самих ученика, тако и њихових наставника.

Руководиоци БМО тима: др Миљан Кнежевић, Универзитет у Београду, Математички факултет и Милош Милосављевић, Гимназија "Светозар Марковић", Ниш



**06.05-
08.05.2022.**

На Републичком такмичењу из хемије које се одржало у Београду, наши ученици су постигли завидне резултате. Ученик Јанко Поповић је освојио прву награду, Урош Полексић другу награду, Димитрије Глигоровски трећу награду, а Ђорђе Паројчић је освојио похвалницу.

Ученици Урош Полексић, Димитрије Глигоровски, Ђорђе Паројчић и Јана Војводић су се такође пласирали на СХО која ће се одржати у периоду од 26. до 28. маја.

Захваљујемо се нашој бившој ученици Бранки Крњаји која је помогла у припреми ученика за такмичење.

Честитамо нашим такмичарима и желимо пуно среће у даљем раду.



10.05.2022.

Одржано је Међуокружно такмичење у трци на 300 м у Сремској Митровици. Наша ученица Елена Симић (8а) је победила и пласирала се за Републичко такмичење.

Елена је била у пратњи наставника физичког и здравственог васпитања, Ивана Вукајловића.

Честитамо!



11.05.2022.

У оквиру манифестације "Мај месец математике" у Свечаној сали Математичке гимназије др Марко Сувајџић је одржао предавање под називом "Технички водич кроз основе биткоина, његова скорија историја и начини одређивања власништва" .

Марко је бивши ученик МГ који је матурирао 1992. године.






13.05.2022.

Математичку гимназију је посетила делегација компаније Huawei Technologies Co., Ltd., са жељом да презентује најбољим такмичарима из математике наше школе могућности које та компанија нуди кроз праксу, као и помоћ у организацији такмичења ученика и студената. Делегацију Huawei су представљали Yuding Zou, директор међународног такмичења у Европи и директор људских ресурса Варшавског истраживачког центра и Yuwei Zhang, менаџер за сарадњу на међународним такмичењима у Европи.

Huawei нуди у својим развојним центрима широм света, од којих су 23 у Европи, изузетне могућности младим, талентованим људима за математику, физику, хемију и информатику. Њихови домаћини у Београду су били наши бивши ученици Никола Велов, Даница Зечевић и Катарина Кривокућа. Ова компанија изразила је жељу да координира реализацијом конкретних пројеката у будућности у којој ће учествовати Huawei, Математички факултет и Математичка гимназија.



<p>21.05.2022.</p>	<p>На Републичком такмичењу из историје за средње школе које се одржало у Пироту, наш ученик првог разреда, Бојан Јовичић, освојио је ПРВО место.</p> <p>Честитамо Бојану и његовом професору Александру Главнику.</p> 
<p>26.05- 27.05.2022.</p>	<p>У Београду је одржана VIII Српска хемијска олимпијада. На Олимпијади је учествовало 12 првопласираних ученика из целе Србије. Наши ученици су постигли завидан резултат.</p> <p>Ученик Димитрије Глигоровски је освојио 1. награду и 1. место, ученик Ђорђе Паројчић 2. награду, ученик Урош Полексић 3. награду и ученица Јана Војводић похвалницу.</p> <p>На Међународној хемијској олимпијади која ће се одржати у периоду од 10. до 20. јула у Кини, нашу државу ће представљати петочлана екипа коју ће између осталих чинити три наша ученика: Димитрије, Ђорђе и Урош.</p> <p>Захваљујемо се нашој бившој ученици, сада студенту хемије, Бранки Крњаји на помоћ у вези са припремом ученика.</p> <p>Честитамо нашим ученицима на постигнутом успеху.</p>

	
<p>31.05.2022.</p>	<p>Математичку гимназију су посетили представници компаније HDL Design House који су овом приликом поклонили три лаптопа - ученицима Јовану Бенгину, Матеји Вукелићу и професору Теодору фон Бургу. Један десктоп рачунар су поклонили школи.</p> 
<p>Током маја месеца</p>	<p>На позив Задужбине "Доситеј Обрадовић", ученици одељења 3ц су са професором Урошем Микићем присуствовали свечаној академији поводом доделе Награде "Доситеј Обрадовић" за животно дело академику Данилу Басти. Пригодни уметнички програм одржан је на сцени "Раша Плаовић" Народног позоришта у Београду.</p>

