

Октобар 2019

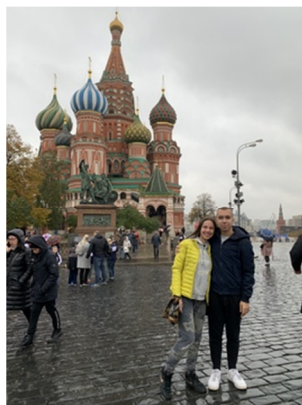
Датум	Догађај
04.10.2019.	<p>Чланови секције примењене физике и електронике су са својим пројектима били део манифестације „Ноћ истраживача“.</p> 
10.10.2019.	<p>Математичку гимназију је посетио водећи тим Мајкрософта из Сектора за образовање који ради на развоју алата за примену у образовању младих и који се користи у школама широм света. Нашу школу су посетили: Randy Wallingford, Mike Tholfson, Paul Ray и William Fry (из САД-а) и наши бивши ученици који раде у Мајкрософтовом развојном центру у Београду: Томислав Радиц, Горан Радовановић и Мина Спасић. Они су нашим професорима и ученицима представили програм на којем раде. Разговарало се и о будућој сарадњи Мајкрософта и Математичке гимназије.</p> 
11.10.2019.	<p>Ученици Id, и Ie су гледали представу „Не играј на Енглезе“ Београдском драмском позоришту, у пратњи професорке српског језика и књижевности, Душице Антанасковић, и професорке математике, Соње Чукић.</p>
09.10-	<p>У Румунији у Букурешту, је одржано престижно међународно</p>

<p>12.10.2019.</p>	<p>такмичење из информатике за ученике средњих школа Romanian Master of Informatics. Сваки члан наше екипе је освојио медаљу:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Младен Пузић, ЗЛАТНА медаља • Јован Бенгин, БРОНЗАНА медаља • Марко Шишовић, БРОНЗАНА медаља • Матеја Вукелић, БРОНЗАНА медаља <p>Вођа екипе је била Јелена Хаџи-Пурић са Математичког факултета у Београду.</p> <p>Наши ученици су наставили да нижу изузетне успехе имајући у виду да на овом међународном такмичењу се позивају елитни такмичари и њихови тренери. Учествовало је 118 такмичара и 29 тимова који су током два такмичарска дана решавали 6 задатка (по правилима Међународне олимпијаде из информатике).</p> <p>Честитамо свим нашим ученицима, њиховим родитељима и професорима и осталим заслужним за укупан успех нашег тима који је опет у топ 5 земаља Европе у такмичарском програмирању.</p> <p>Поред редовне наставе, наши такмичари су уложили ванредан напор да испрате ваншколско градиво које је заступљено на мастерс турниру из информатике.</p> <div> </div>
<p>12.10.2019.</p>	<p>Неколико наших ученика је заједно са професорком Иваном Вуковић учествовало у промоцији науке на Хемијском факултету у сарадњи са Руским центром за образовање и науку. Ова манифестација је осмишљена поводом обележавања 150 година од открића Менделејевог Периодног система елемената. Наши ученици су изводили демонстарционе огледе посетиоцима, који су поред уживања у истим имали прилику да</p>

посете и Музеј хемије уз стручно вођење. Захваљујемо се нашим ученицима за ваннаставно ангажовање.



На конференцији “Ученици будућности”, која је одржана у Москви у оквиру Сверуског фестивала науке, учествовали су ученици Математичке гимназије, Филип Колџић 4б, из области хемије и физике, и Ива Ђондовић 3ц, из области математике. Ове године конференција је први пут организована као интернационална. Филип Колџић је освојио специјалну награду за најбољи рад из науке о материјалима и почасну награду Московског државног универзитета Ломоносов у укупном пласману.



17.10.2019.

Ученици Математичке гимназије су ишли у Атеље 212 на представу „Петријин венац“, у пратњи професорке српског језика и књижевности, Јелене Нововић.

15.10-

Међународни фестивал зелене културе “Греен Фест” одржан је у Београду. То је највећи фестивал у региону Југоисточне

<p>18.10.2019.</p>	<p>Европе, који повезује активности у области животне средине и културе кроз филмске пројекције, радионице, предавања, дебате, изложбе и иновације. Сврха фестивала је да приближи питања заштите животне средине, одрживог развоја и климатских промена. Ученици наше школе су у оквиру посете овог фестивала, одгледали два истраживачко-документарна филма која за циљ имају подизање свести о важности очувања наше планете и угрожених врста на њој.</p> <p>Наше ученике су на овај фестивал водиле професорке Ивана Вуковић, Снежана Јелић и Јелена Поповић.</p> 
<p>19.10.2019.</p>	<p>Ученици Математичке гимназије су ишли у Београдско драмско позориште на представу „Лет изнад кукавичјег гнезда“, у пратњи професорке српског језика и књижевности, Јелене Нововић.</p>
<p>23.10.2019.</p>	<p>Сајам образовања као генерални спонзор Министарства просвете, науке и технолошког развоја доделио је ваучер за путовање Јелени Иванчић и њеној породици. Награду су уручиле Анамарија Вичек, државни секретар Министарства просвете, науке и технолошког развоја и Данка Селић, генерални директор Београдског сајма.</p>

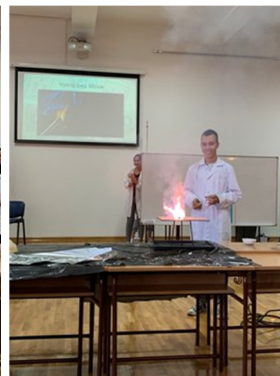


23.10.2019.

У потрази за новим знањима ученици Математичке гимназије истражују области ваннаставних планова и програма и улазе у свет машинског учења, вештачке интелигенције, роботике и других још неистражених феномена и проблема из математике и природних наука. Њихови пројекти препознају емоције, динамички одржавају системе у равнотежи, уводе нас у свет ИоТ-а (Internet of things), откривају елементарне честице... Минисатарство просвете, науке и технолошког развоја је препознало значај оваквог ученичког ангажовања и позвао Секцију ПФЕ да изложи на 50. Сајму образовања на штанду Министарства радове чланова Секције примењене физике и електронике.



	
<p>23.10.2019.</p>	<p>У Математичкој гимназији, др Зоран Лучић са Математичког факултета, Универзитета у Београду, одржао је предавање под називом „Правилни полиедри“.</p> 
<p>23.10.2019.</p>	<p>Поводом 150 година од открића Периодног система елемената (1869-2019) и Међународног дана мола, у Математичкој гимназији се одржала манифестација у свечаној сали. Ученици наше школе су уз помоћ професорки Иване Вуковић и Анике Влајић демонстрирали занимљиве огледе. Дељени су беџеви, „поруке у епруветицама“ као и хемијски колачићи. Ову манифестацију су посетили не само ученици наше школе, већ и ученици и колеге основних школа „Драган Лукић“, „Вук Караџић“, Младост“, „Јован Дучић“. У гостима су нам били и ученици из Словеније и Хрватске. Ученици који су учествовали у реализације ове манифестације и којима се овом приликом захваљујемо су: Милица Веселиновић, Богдана Колић, Никола Милина, Елена Гаљак, Димитрије Глигоровски, Невена Стојковић, Ана Манојловић, Бранка Крњаја, Стефан Радојичић, Филип Колџић, Теодора Петковић и Лана Вукмировић.</p>




23.10.2019.

Ученици Id, Ie, IIIa и IIIц су посетили Сајам књига, у пратњи професорке српског језика и књижевности, Душице Антанасковић, и професорке математике, Соње Чукић.

25.10.2019.

Мина Спасић и Горан Радовановић из Мајкрософтовог развојног центра у Београду одржали су презентацију најновијих Мајкрософтових алата за примену у образовању.

	
<p>21.10- 26.10.2019.</p>	<p>Математичку гимназију су посетили ученици Петнаесте гимназије из Загреба и Треће гимназије из Сплита. Заједно са нашим ђацима, учествовали су на радионици из машинског учења, коју су 22, 23. и 24. октобра одржали Нина Марјановић, Data Scientist и Немања Милићевић, Data Scientist.</p> <p>У среду, 23. октобра гости и домаћини су присуствовали предавању др Зорана Лучића, а у петак, 25. октобра посетили су Schneider electric у Новом Саду.</p> 
<p>25.10- 26.10.2019.</p>	<p>Ученици Математичке гимназије су обилазили манастире средњевековне Србије, у пратњи вероучитеља, Предрага Ђукнића. Ученици су обишли следеће знаменитости: манастир Жичу где су присуствовали вечерњој служби; затим су посетили манастир Студеницу, где су вечерали, преноћили и присуствовали јутарњој служби и литургији (наредног дана); потом су обишли манастир Градац, па су потом обишли Петрову цркву у Новом Пазару; затим су обишли Сопоћанеи Шуршеве Ступове, где су и ручали; након тога су се вратили у Београд.</p>

	
<p>30.10.2019.</p>	<p>Ученици Iд, Iе, IIа и IIц су гледали представу „Самци и самице“ у пратњи професорке српског језика и књижевности, Душице Антанасковић, и професорке математике, Соње Чукић.</p>
<p>31.10.2019.</p>	<p>Ученици IVе су гледали филм „Џокер“ у пратњи Душице Антанасковић.</p>