

Фебруар 2018

Датум	Догађај
12.02.2018.	Почело је друго полугодиште.
28.01.2018. 11.02.2018.	<p>Математичко такмичење &lt;&lt;2x2&gt;&gt; је традиционално руско такмичење за ученике првог, другог, трећег, четвртог и петог разреда основне школе. Одржава се у различитим градовима Русије, Бугарске, Србије, Украјине и Јапана. Укупно учествује више од 8000 ученика. За ученике петог разреда такмичење ће се одржати 28. Јануара 2018. Године.</p> <p>За ученике првог, другог, трећег и четвртог разреда одржаће се 11. Фебруара 2018. Године.</p> <p>Математичка гимназија већ неколико година омогућава ученицима из Србије да учествују на овом такмичењу и одмере своје знање са вршњацима из Русије.</p>
	<p>Апликација Луке Јовичића је награђена као једна од пет најбољих на седмом „mts app“ конкурс и учествоваће на регионалном такмичењу у конкуренцији за главну награду овогодишњег конкурса, одлазак на конгрес у Берлину.</p> 
20.02.2018.	Одржан је састанак Савета родитеља.
20.02.2018. и 22.02.2018.	Одржане су обуке наставника и сарадника за вођење електронског дневника (први део).
21.2.2018.	Обележен је Дан матерњег језика, на часовима српског језика и књижевности, читањем ученика на глас различитих текстова и њиховим тумачењем.

	
22.02.2018.	Одржан је састанак школског одбора.
22.02.2018.	Некадашњи ученик Математичке гимназије проф. др Александар Кавчић одржао је предавање у свечаној сали наше школе. Том приликом је говорио о свом животном путу и раду. Предавању су присуствовали наставници и ученици Школе.
23.02.2018.	<p>У Математичкој гимназији је одржано Школско такмичење у шаху за ученике основне школе, у организацији <i>Шаховског удружења Никола Тесла</i>.</p> 
24.02.2018.	Одржано је општинско такмичење из математике за ученике основних школа.
24.02.2018.	Одржано је окружно такмичење из математике за ученике средњих школа.
25.02.2018.	У Математичкој гимназији је одржано општинско такмичење из физике за

	ученике средњих школа.
23-25.02.2018.	<p>Руски ИТ град Инополис је био домаћин Сверуске отворене олимпијаде. У два круга квалификација је учествовало 4807 програмера из 44 земље. Најбољих 250 програмера из 22 земље је позвано на финале које се одржавало у Инополису и у још 3 града (Минск, Санкт Петербург и Астана). Из Србије је позвано 13 ученика Математичке гимназије, али је на финале отпутовало 9 ученика у пратњи професорке информатике Јелене Хаџи-Пурић. По строгим правилима, награђено је 8% најбољих учесника из укупно 5 земаља.</p> <p>У веома оштрој светској конкуренцији две бронзане медаље освојили су ученици одељења IIд Математичке гимназије, Марко Грујчић (344 поена од максималних 478 поена) и Младен Пузић (329 поена од максималних 478 поена).</p> <p>Тим Србије су још чинили и ученици: Лазар Корсић, Јован Бенгин, Слободан Јенко, Никола Чутурић, Алекса Миљковић, Иван Пешић и Матеја Вукелић. Додајмо да је Матеја Вукелић са 13 година био један од најмлађих учесника такмичења. Поносни смо и на Слободана Јенка који је добио одличне оцене на интервјуима матураната уз јавну похвалу да у Русији веома цене његову школу - Математичку гимназију у Београду.</p> 
26.02.2018.	Одржана је седница Наставничког већа.
21-26.02.2018.	<p>У Букурешту (Румунија) се одржало традиционално међународно такмичење из математике - <i>Romanian Master of Mathematics</i>. На такмичењу је учествовало двадесетак земаља.</p> <p>Тим Србије састављен од шест ученика Математичке гимназије освојио је четири медаље и две похвале:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>АЛЕКСА МИЛОЈЕВИЋ</b> – сребрна медаља</li> <li>• <b>ЈЕЛЕНА ИВАНЧИЋ</b> – сребрна медаља</li> <li>• <b>ПАВЛЕ МАРТИНОВИЋ</b> - бронзана медаља</li> <li>• <b>ЈОВАН ТОРОМАНОВИЋ</b> - бронзана медаља</li> <li>• <b>ИГОР МЕДВЕДЕВ</b> - похвала</li> <li>• <b>МАРКО МЕДВЕДЕВ</b> - похвала</li> </ul> <p>Лидери тима: Душан Ђукић и Никола Петровић.</p>

<p>27.02.2018.</p>	<p>Специјалним признањем „Снага иновације - Игор Осмокровић“ награђен је Лука Јовичић на првом „Регионалном app изазову“ одржаном у Београду. Поред пет тимова из Београда, Ниша, Шапца и Сенте, који су били награђени на Седмом „mts app“ конкурсy на регионалном такмичењу је учествовало још седам тимова из Црне Горе и Босне и Херцеговине. У оквиру церемоније доделе награда, присутнима су се обратили генерални директор Телекома Србија, Предраг Ђулибрк, као и представници компанија m:tel из Црне Горе и m:tel из Босне и Херцеговине, а Лука Јовичић је демонстрирао своју апликацију. Апликација „Stories“ коју је креирао Лука пружа могућност читања и креирања сопствених интерактивних прича. Уз ову апликацију корисник може да преузме било коју причу, преуреди њен ток према сопственим жељама и након тога је објави, а може и да напише своју, потпуно нову причу. Иновативни део ове апликације је на првом месту њен едукативни карактер. Кроз употребу ове апликације се корисник упознаје са основним концепатима програмирања у програмском језику којим се креирају приче.</p> <div> </div>
<p>27.02.2018.</p>	<p>Стефан Салом, један од најуспешнијих ученика Математичке гимназије, ђак генерације 2000. године и освајач медаља на олимпијадама из физике и информатике, одлучио је да се по завршеном факултету бави бизнисом. Сада је изузетно успешан директор развоја у компанији „Инфостуд“. У Свечаној сали наше школе одржао је предавање о предузетништву ученицима и наставницима Математичке гимназије. Заинтересовани ученици постављали су Стефану бројна интересантна питања.</p> <div> </div>