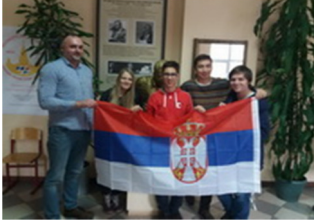




Новембар 2017

Датум	Догађај	Одговорна особа
01.11.2017.	<p>У Свечаној сали Математичке гимназије, пред великим бројем ученика, одржано је предавање <i>Изазови савременог одрастања. Функционално знање – приоритет 21. века.</i> Предавачи су били професорка Вања Ковић са Филозофског факултета Универзитета у Београду и професор Ранко Рајовић аутор NTC система за учење и оснивач MENSA-е Србије. Изузетно интересантна тема привукла је озбиљну пажњу ученика који су активно учествовали у предавању и постављали бројна питања.</p>	
30.10-04.11.2017.	<p>У Москви је одржан традиционални екипно-индивидуални турнир <i>Математички вишебој.</i> Организатор овог такмичења је гимназија <i>Колмогоров.</i> И ове године Математичка гимназија добила је позив да учествује на овом изузетно престижном такмичењу. Учествовало је 25 тимова из целе Русије, Казахстана и Србије. У екипном такмичењу (збир бодова у три индивидуална и у једном тимском такмичењу) тим Математичке гимназије освојио је прво место и прву награду. У појединачној конкуренцији (збир бодова у три дисциплине) освојили су:</p> <p>Павле Мартиновић – прву награду и апсолутни је победник;</p> <p>Јелена Иванчић – прву награду;</p> <p>Владимир Виктор Мирјанић – другу награду;</p> <p>Милош Милићев – другу награду.</p>	<p>Лидер тима:</p> <p>Проф. Бобан Маринковић</p>

		
6.11.2017.	Одржане су седнице Одељењских већа за седме и осме разреде.	
7.11.2017.	Одржано је Наставничко веће.	
11-12.11.2017.	<p>Ученици Математичке гимназије учествовали су на такмичењу КАМАChallenge у граду Перм у Русији. То је тимско такмичење из математике, физике и програмирања за ученике средњих школа. Наша школа добија сваке године специјални позив да учествује на овом такмичењу. Нашу школу су представљали ученици: Лазар Корсић, Урош Миленковић, Лазар Радојевић и Владимир Виктор Мирјанић.</p> <p>На такмичењу из математике наш тим је освојио прво место (златне медаље) и пехар, из физике четврто место, а из информатике шесто место.</p> 	<p>Лидер тима:</p> <p>Драгица Ивковић</p>
16.11.2017.	Математичка гимназија победила је у полуфиналу градског такмичења у одбојци Шесту београдску гимназију, док је у финалу освојила златну медаљу победивши Осму београдску гимназију. Наш ученик Душан Ђукаловић проглашен је за MVP играча.	

		
<p>18.11.2017.</p>	<p>У просторијама Математичке гимназије у одржано је изборно такмичење за Седму европску математичку олимпијаду за девојке (EGMO 2018) која ће се одржати у априлу следеће године у Фиренци (Италија). На основу резултата са овогодишњег Државног такмичења из математике на изборно такмичење позвано је 18 девојака из Београда, Ниша, Новог Сада, Ваљева, Лесковца, Бачке Паланке, Шапца, Лебана и Апатина. Екипу Србије на EGMO 2018 сачињаваће: Јелена Иванчић, Ирина Ђанковић и Тамара Поњавић (све три су ученице Математичке гимназије), док ће четврта чланица екипе бити одређена након додатног изборног такмичења, на којем ће учествовати Нина Матић (Ваљевска гимназија) и Марина Васиљевић (Математичка гимназија), које су имале исти број поена.</p> 	
<p>12-21.11.2017.</p>	<p>Међународна олимпијада из Астрономије и астрофизике одржана је на Тајланду (Пукет). Екипа Србије освојила је две бронзане медаље и три похвале од којих су наши ђаци освојили следеће:</p> <p>Игор Медведев, Математичка гимназија – бронза;</p> <p>Никола Јешић, Математичка гимназија –</p>	<p>Руководиоци тима:</p> <p>Соња Видојевић</p> <p>И</p> <p>Слободан Нинковић</p>

	похвала.	
22.11.2017.	Одржан је други родитељски састанак 7а.	Милица Живановић
24.11.2017.	<p>Математичку гимназију је посетио чувени бугарски математичар академик Благовест Сендов. Професор Сендов је био и председник Бугарске академије наука, као и председник Народне скупштине Бугарске. Професор је показао велико интересовање за нашу школу, организацију и начин рада, а обећао је да ће учинити све да би се унапредила сарадња софијске и београдске математичке гимназије.</p> 	
22-26.11.2017.	<p>Екипа Србије је и ове године изборила учешће на престижном Интернационалном турниру из информатике Џон Атанасов у Шумену, Бугарска, у саставу 4 сениора + 4 јуниора + лидери. Чланови екипе су бирани на основу резултата годишњег циклуса такмичења из програмирања које организује Друштво математичара Србије. Резултати екипе су следећи:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Алекса Милисављевић (Математичка гимназија, Београд) СРЕБРНА МЕДАЉА • Павле Мартиновић (Математичка гимназија, Београд) БРОНЗАНА МЕДАЉА • Вељко Радић (Математичка гимназија, Београд) БРОНЗАНА МЕДАЉА <p>Вође екипе: Јелена Хаџи-Пурић (Математички факултет Београд) и Иван Стошић (Природно-математички факултет, Ниш)</p> <p>Репрезентацију Србије су чинили и ученици: Филип Ћосовић (Прва крагујевачка гимназија), и још четири ученика Математичке гимназије из Београда: Иван Пешић, Алекса Миљковић,</p>	<p>Вође екипе:</p> <p>Јелена Хаџи-Пурић (Математички факултет, Београд)</p> <p>и</p> <p>Иван Стошић (Природно-математички факултет, Ниш)</p>

	<p>Никола Чутурић, Огњен Маринковић. Резултат сениора Србије је очекивано добар. За јуниоре је такмичење Џон Атанасов прилично захтевно, јер мали програмери у другим земљама имају по програму алгоритме који се код нас не раде ни у средњој школи, тако да су и наши јуниори направили прилично солидан резултат. На свечаном затварању је истакнуто да и ове године такмичење има такмичаре из светског врха, јер окупља четири од најбољих шест екипа са листе ИОИ (Међународна олимпијада из информатике) славних победника.</p>	
		
29.11.2017.	Ученици 8б су гледали филм „Убиство у Оријент експресу“, у биоскопу Таквуд.	Анђелка Миладиновић и Јулијана Илијћ
24-30.11.2017.	Одржана је Недеља спорта у Математичкој гимназији. Организован је турнир у кошарци и одбојци на којем су учествовали ученици седмих и осмих разреда.	Зоран Илић
	Ученици Математичке гимназије су ишли у Позориште на Теразијама и гледали представу Мама миа.	Јелена Нововић