

## Децембар

Датум	Догађај
<b>03.12.2022.</b>	<p>Конференцији „Gejm Lab“ су присуствовали ученици наше школе који су се пријавили за овај програм. Догађај је организовала „Nordeus Fondacija“ на Факултету драмских уметности. Прво предавање на конференцији је било посвећено курсу „Fortnite Creative“ (<a href="https://gejmlab.rs/kursevi/fortnite-creative/">https://gejmlab.rs/kursevi/fortnite-creative/</a>). Пријављеним ученицима и ученицама је објашњено како ће изгледати пријављивање за тимове.</p> <p>Тимови ће правити игре уз подршку ментора и експерата из гејминг индустрије. Након првог предавања ученицима се обратио Игор Симић испред компаније „Demagog studio“ која је направила популарну игру „Golf Club: Wasteland“ и још неколико наслова поред тога. Тема предавања је било како се стварају светови у видео играма. Следеће предавање посвећено креирању ликова за видео игре је одржао Вања Тодорић, професор са ФДУ-а који има врло успешну каријеру у неколико гејминг студија. Дарко Суботин, такође професор са ФДУ-а, је причао ученицима о томе како да направе трансфер од гејмера до неког ко прави видео игре и представио им је студијски програм катедре за визуелне ефекте, анимацију и гејм арт који је ове године покренут баш на ФДУ-у.</p> <p>У другом делу дана, ученици су у мањим групама причали са различитим људима из гејминг индустрије о њиховим каријерама и образовним путевима које су прошли да би дотле стигли. Поред ових разговора имали су прилику и да посете зграду компаније „Nordeus“, упознају се са простором у ком се стварају игре и да виде виртуелног Шамана старог 10.000 година који је реконструисан од</p>

његових физичког остатака који су пронађени током ископавања.

Као део овог програма, ученици и ученице наше школе су обишли и изложбу берлинског фестивала „А MAZE“ која је била постављена у галерији Графички колектив од 17. до 25. новембра. На изложби су посетиоци могли да испробају тек објављене експерименталне игре, али и награђиване интерактивне инсталације аутора из Холандије, Немачке, Јужне Африке, Француске, Данске, Канаде и САД. Изложба је део програма Playing Narratives.



**09.12-  
11.12.2022.**

У Лесковцу је одржан први фестивал младих музичких талената Cover Fest, у организацији Међународног културног центра Art land. На такмичењу је учествовало преко 60 младих талената, који су се пријавили из основних и средњих школа, из целе Србије.

Математичку гимназију представљао је ученик 3. разреда Филип Гојковић, који је на клавиру извео песму *Јелена*, од групе *Болеро*, у сопственом аранжману. Његов наступ је сјајно прихваћен и од стране жирија и од стране публике, тако да је сасвим заслужено награђен трећом наградом у категорији средњих школа.



**02.12-  
12.12.2022.**

Екипа Србије на 19. Међународној јуниорској научној олимпијади, одржаној у Колумбији, постигла је леп успех освајањем три медаље:

- Андреј Дробњаковић, Математичка гимназија - сребрна медаља
- Јован Кулезић, Математичка гимназија - бронзана медаља
- Лидија Букуров, гим. "Ј.Ј.Змај", Нови Сад - бронзана медаља

Тим су чинили још Ива Живковић и Никола Стефановић из Математичке гимназије и Петар Поповић из Шабачке гимназије.

Честитамо свим ученицима!

**17.12.2022.**

На републичком нивоу такмичења „Дабар“, које је одржано у Крушевцу, ученици Математичке гимназије су освојили укупно 10 награда у две различите категорије.

У категорији МегаДабар (7. и 8. разред) прву награду је освојио Вања Миладиновић. У истој категорији, другу награду су освојили Јован Милошевић, Петар Алабурић, Велизар Ивановић, Виктор Трајковић и Марко Дуганџић, а трећу Огњен Дмитровић.

У категорији ТераДабар (3. и 4. разред) прву награду су освојили Михаило Јанчевић и Вукашин Бабић, а трећу Јован

Николић. Велики успех је био пласман ученика наше школе на републички ниво такмичења. У категорији МегаДабар се од 18.886 учесника такмичења међу 100 најбољих пласирало наших 16 ученика.

У категорији ГигаДабар смо од 8.096 имали два ученика међу најбољих 30. Наших 7 ученика се пласирало у категорији ТераДабар у најбољих 40 од 3.833 такмичара.

Ученици наше школе су присуствовали свечаном отварању такмичења којем су присуствовали и помоћница градоначелника града Крушевца, начелник школске управе, а присутнима се обратио и наставник Милан Рајковић, члан организационог одбора такмичења.



**27.12.2022.**

Александар Шапић, градоначелник Београда, је примио ученике Математичке гимназије који су учествовали на Међународној јуниорској научној олимпијади у Боготи и поручио да ће Град настојати на системски начин да помогне свим младима који државу представљају на овакав начин.

Пријему су присуствовали директорка Мирјана Катић и ученици Андреј Дробњаковић, Јован Кулезић, Ива Живковић и Никола Стефановић.



**Током месеца**

У свечаној сали Математичке гимназије одржана је свечаност поводом уручења награда учесницима наградног конкурса *У њиховим патикама*.

У питању је конкурс који се одвијао под покровитељством Агенције Уједињених нација за избеглице (УНХЦР) и Министарства просвете, науке и технолошког развоја.

Наши ученици, Дарио Радојчић (4а) и Иван Грего (4ц), заједно са професором Урошем Микићем, учествовали су у априлу у радионици *У њиховим патикама*. Циљ радионице је борба против ксенофобије.

Велико нам је задовољство и то што је наша професорка Анђелка Петровић сарадница УНХЦР-а на овом пројекту, односно, професорка Петровић је координатор и модератор на пројекту *У њиховим патикама*.

Честитамо награђеним ученицима и професору Урошу Микићу.



### Током месеца

Претпразнично расположење у Математичкој гимназији подстакли смо традиционалном новогодишњом хуманитарном акцијом коју организујемо у сарадњи са општинским Црвеним крстом под називом "ЈЕДАН ПАКЕТИЋ, МНОГО ЉУБАВИ". Слаткиши, грицкалице и играчке намењени су социјално угроженој и деци без родитељског старања који живе на територији наше општине, као и деци на лечењу у Ортопедској болници "Бањица" и Институту за ментално здравље.

Хвала свим ученицима и запосленима који су учествовали у овој хуманитарној активности!

Посебну захвалност упућујемо ученицима 2е за изузетан допринос акцији и матурантима који су учествовали у паковању и одношењу прикупљених прилога.

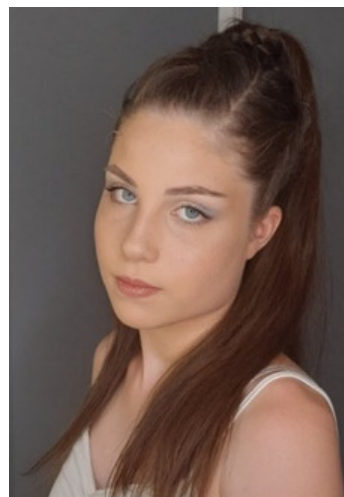
Координатор ове хуманитарне акције била је психолог Мирјана Репец.



**Током месеца**

На овогодишњем литерарном наградном конкурсy који је расписао Институт за европске послове, у оквиру пројекта *Млади против корупције*, уз подршку Бироа за међународну борбу против наркотика и спровођења закона САД и Амбасаде САД у Београду, Нина Гавриловић, ученица 2б Математичке гимназије, освојила је другу награду на тему Корупција.

Честитамо!



**Током месеца**

Златна грозница је пројекат основан са идејом да се најбољим такмичарима из информатике обезбеде редовне припреме, како би целе године могли бити у форми потребној за најтежа међународна такмичења, на којима су редовни учесници и освајачи медаља.

Уз сарадњу и подршку Математичке гимназије и Фондације "Немање Трифуновића", и ове године смо успели да ово обезбедимо, у виду шесточасовних припрема двапут месечно, у просторијама Математичке гимназије.

Редовни ученици, који су позвани да присуствују свим припремама, јесу шест такмичара Математичке гимназија са најбољим резултатом на Српској информатичкој олимпијади прошле године и у питању су:

- Матеја Вукелић, ученик 4. разреда
- Филип Бојковић, ученик 3. разреда
- Урош Костадиновић, ученик 2. разреда
- Александар Вишњић, ученик 4. разреда
- Богдан Петровић, ученик 4. разреда
- Јован Николић, ученик 3. разреда

Поред њих, а као новина у овој школској години, одлучили смо да на сваке припреме позовемо госте, који би присуствовали само тим припремама, у нади да ће их додатно мотивисати да се припремају за такмичења и остваре још боље резултате у овој школској години, а са жељом да што више такмичара искуси атмосферу Златне грознице.

Предавачи су били бивши такмичари и активни чланови државне комисије за информатичка такмичења

- Владимир Миленковић (МГ, генерација 2017),
- Павле Мартиновић (МГ, генерација 2019),
- Младен Пузић (МГ, генерација 2020) и



- Никола Милосављевић, са Природно-математичког факултета у Нишу.

