

---

радна биографија

Ђорђе Домазет  
професор математике  
Митровачка гимназија

---

# РАДНА БИОГРАФИЈА

## Лични подаци

Име и презиме	Ђорђе Домазет
ЈМБГ	2507976890048
Занимање/професија	професор математике
Мејл адреса	djordjedomazet@mts.rs
Број телефона	022/641 523, 063/85 86 180
Тренутно радно место/установа	професор математике/Митровачка гимназија
Образовање (средња школа и даље)	Гимназија „Иво Лола Рибар“ (данас <i>Митровачка гимназија</i> ), Сремска Митровица, Природно-математички факултет, Нови Сад, одсек за математику, смер: професор математике
Испит за лиценцу за наставника	Положен 30. априла 2004. године на Природно-математичком факултету Универзитета у Новом Саду, Деловодни број Уверења 0602-40/285
Радно искуство (где је радила/радио, када, на ком радном месту)	Од школске 2000/01. до данас, радим у Митровачкој гимназији, као професор математике. Школске 2004/05. године стручни сарадник за наставу математике Математичке школе „Гаус“ Од 2005/06. до 2011/12. координатор и стручни сарадник за наставу математике при Фонду за рад са талентованом децом „Атанасије Стојковић“. Од 2013/14. до 2015/16. стручни сарадник за наставу математике Културно-образовне радионице.
ЗВАЊЕ	професор математике – педагошки саветник
Страни језици (ниво)	енглески језик – елементарна употреба језика, руски језик – елементарна употреба језика
Информатичка писменост	Користим програме из пакета Microsoft Office. Урадио сам припрему за штампу више од двадесет бројева часописа, неколико публикација и више књига, користећи програме Corel Draw, Adobe Photoshop и друге. У настави користим више математичких програма као што су: GeoGebra, Graph, и слични. Монтирао сам више филмских записа везаних за школу у различитим програмима, и док је постојала одговарајућа интернет презентација школе, по потреби постављао информације о математичким и активностима свог одељења на сајт. Док су у школи постојале техничке могућности за то, водио сам електронски дневник.

# СТРУЧНО УСАВРШАВАЊЕ

## Учешће на акредитованим програмима стручног усавршавања

Ред.бр.	Назив	Време	Начин учествовања
1.	„Методе развијања математичких способности ученика“, Природно-математички факултет (ПМФ), Нови Сад	13. јануар 2007.	Присуство, 24 бода
2.	„Унапређивање наставе математике у основним и средњим школама“ – „Квадратна функција, једначине и неједначине“, Нумеричка математика, Друштво математичара Србије (ДМС), Београд	13. јануар 2007.	Присуство, 16 бодова
3.	„Специјализовани републички семинар за наставнике математике у ОШ и СШ (о раду са младим математичарима)“, Клуб младих математичара	19. јануар 2008.	Присуство, 8 бодова
4.	„Унапређивање наставе математике“, ДМС, Београд	29. март 2008.	Присуство, 2 бода
5.	„Развијање интересовања за учење математике“ – „Бард српске математике: Михаило Петровић – Алас“, КММ „Архимедес, Београд	17. мај 2008.	Присуство, 2 бода
6.	„Унапређивање наставе математике у средњој школи“ – „Припрема ученика за такмичење из математике“, ДМС, Београд	28. март 2009.	Присуство, 2 бода
7.	„Архимедесов“ математички практикум – „Ново на Архимедесовим математичким такмичењима 2009“, Математичко друштво „Архимедес“, Београд	23. мај 2009.	Присуство, 2 бода
8.	„Развијање интересовања за математику“ – „Изаовна математика („Архимедес“ – Springer), МД „Архимедес“, Београд	22. мај 2010.	Присуство, 2 бода
9.	„Активно учење / настава (супервизијски), Центар за активно учење, Институт за психологију, Филозофски факултет, Београд, УНИЦЕФ, канцеларија у Београду, Министарство просвете и спорта Републике Србије, Београд	28. децембар 2010.	Присуство, 16 бодова
10.	„Активно учење / настава (базични), Центар за активно учење, Институт за психологију, Филозофски факултет, Београд, УНИЦЕФ, канцеларија у Београду, Министарство просвете и спорта Републике Србије, Београд	28. децембар 2010.	Присуство, 24 бода
11.	„Библиотека – универзална учионица“, „Васанта“, Нови Сад, Сремска Митровица	17. мај 2011.	Присуство, 8 бодова

*Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет*

12.	„Мотивисање и развијање интересовања за математику“ – „Задачи са математичких такмичења у Канади“, МД „Архимедес“, Београд	21. мај 2011.	Присуство, 2 бода
13.	„Мотивисање и развијање интересовања за математику“ – „Мислиша 2012 – избор и анализа задатака“, МД „Архимедес“, Београд	19. мај 2012.	Присуство, 2 бода
14.	„Унапређивање рада образовно-васпитне установе на основу резултата истраживања“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	26-27. децембар 2012.	Присуство, 16 бодова
15.	„Зимски републички семинар о настави математике у средњим школама 2013. (промоција математике на часу математике, Пепељуга и магични свет коника)“, Машински факултет, Београд	12-13. јануар 2013.	Присуство, 16 бодова
16.	„Мотивисање и развијање интересовања за учење математике“, Хемијско-технолошка прехранбена школа, Београд	18. мај 2013.	Присуство, 2 бода
17.	„Алати за е-учионицу“, Агенција за образовање „Марина и Јован“, Нови Сад	14. фебруар 2014.	Присуство, 24 бода
18.	„SMART табла у учионици креативности, мотивације и знања“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	29-30. март 2014.	Присуство, 16 бодова
19.	„Мотивисање и развијање интересовања за учење математике“ – Избор и анализа задатака за МТ 2014, Хемијско-технолошка прехранбена школа, Београд	25. мај 2014.	Присуство, 2 бода
20.	„Самовредновање у функцији развоја школа/установа“ –Завод за вредновање квалитета образовања и васпитања, Београд, Сремска Митровица	25. и 26. август 2014.	Присуство, 16 бодова
21.	„Примена информационо-комуникационих технологија у настави “ –Завод за унапређење образовања и васпитања, Београд, Сремска Митровица	13. и 14. децембар 2014.	Присуство, 24 бода
22.	Обука за примену Националног оквира курикулума – Основе учења и наставе и развој школа вежбаоница – Модул 1 – 1. део – Развионица, Београд, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	9 – 22. фебруар 2015.	Присуство, 16 бодова
23.	Обука за примену Националног оквира курикулума – Основе учења и наставе и развој школа вежбаоница – Модул 1 – 2. део – Развионица, Београд, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	23. фебруар – 1. март 2015.	Присуство, 8 бодова
24.	Обука за примену Националног оквира курикулума – Основе учења и наставе и развој школа вежбаоница – Модул 1 – 3. део – Развионица, Београд, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	2 – 15. март 2015.	Присуство, 16 бодова
25.	„СОЦИОЛОГИЈА не знам како се зове “ –Завод за унапређење образовања и васпитања, Београд, Сремска Митровица	29. јун 2015.	Присуство, 8 бодова

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

26.	„Обука запослених у средњим школама за примену општих стандарда постигнућа за крај општег средњег образовања и васпитања у делу општеобразовних предмета“ (онлајн), Завод за вредновање квалитета образовања и васпитања, Београд	октобар – децембар 2016.	Присуство, 16 бодова
27.	„Диференцирана настава“, Центар за стручно усавршавање Шабац, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	4. јануар 2017.	Присуство, 8 бодова
28.	„До функционалног знања применом метода и техника у интерактивној настави“, Центар за стручно усавршавање Шабац, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	5. јануар 2017.	Присуство, 8 бодова
29.	„Настава усмерена на ученика“, аутор др Драгана Малешевић, Основна школа „Светозар Марковић Тоза“ Нови Сад, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	30. јул 2018.	Присуство, 8 бодова
30.	„Обука наставника за реализацију наставе оријентисане ка исходима учења – Математика“, Министарство просвете, Учење на даљину, Нови Сад и онлајн део	2. и 3. јул и август 2018.	Присуство, 24 бодова
31.	„Прати, процени и објективно оцени“, Центар за стручно усавршавање Шабац, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	8. децембар 2018.	Присуство 8 бодова
32.	„Примена апликације за прегледање отворених задатака на завршном испиту / државној матури“, Завод за вредновање образовања и васпитања, Београд, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	25 – 29. мај 2020.	Присуство 8 бодова
33.	„Стратегије у раду са ученицима који показују проблеме у понашању“, „Чувам те“, Београд, на даљину	12. мај 2021.	Присуство 16 бодова
34.	„Обука за запослене – породично насиље“, „Чувам те“, Београд, на даљину	12. мај 2021.	Присуство 16 бодова
35.	„Уређење електронских уџбеника и дигитално образовних материјала“, Завод за унапређење образовања и васпитања, Београд, на даљину	17. мај 2021.	Присуство 19,5 бодова
36.	„Млади и медији“, Шабачка гимназија, Техничка школа, Медицинска школа „Др Андра Јовановић“ Шабац	23. новембар 2021.	Присуство 6 бодова
37.	„Проблемски и истраживачки оријентисана настава“, Педагошки завод Војводине, Нови Сад, на даљину	6. децембар 2021.	Присуство 24 бода

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

38.	„Са стручњацима на вези 2 – безбедно током пандемије“, Завод за унапређење образовања и васпитања, Београд, на даљину	16. децембар 2021.	Присуство 1 бод
39.	„Државни семинар о настави математике и рачунарства Друштва математичара Србије“, Друштво математичара Србије, Београд, на даљину	22, 23. јануар 2022.	Присуство 16 бодова
40.	„Етика и интегритет“, Агенција за спречавање корупције“, Београд, на даљину	11. јун 2022.	Присуство 8 бодова
41.	„Унапређивање наставе математике у основној школи“, Друштво математићара Србије, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	8. октобар 2022.	Присуство 8 бодова

<b>Учешће на осталим облицима стручног усавршавања</b>			
<b>Ред.бр.</b>	<b>Назив</b>	<b>Време</b>	<b>Начин учествовања</b>
1.	12 <sup>th</sup> Serbian Mathematical Congress, Novi Sad, Serbia	2. август – 2. септембар 2008.	Присуство
2.	Друга научна конференције са међународним учешћем „Инклузија у предшколској установи и основној школи“, Институт за педагошка истраживања, Београд, Висока школа за образовање васпитача, Сремска Митровица, Сремска Митровица	јун 2011.	Излагање рада
3.	Међународни научни симпозијум „Константин, Сирмијум и рано хришћанство“, 1700 година Миланског едикта	20. јун 2013.	Присуство
4.	Стручни скуп – „Мотивисање и развијање интересовања за учење математике“, Математичко друштво „Архимедес“, Београд	16. мај 2015.	Присуство
5.	Онлајн семинар Издавачког предузећа Klett „Презентација нових уџбеника математике за средњу школу“	7. април 2020.	Присуство

<b>Учешће у пројектима</b>			
Ред.бр.	Назив	Време	Начин учествовања
1.	DILS пројекат – оснаживање школа за инклузивно образовање	школска 2011/12.	Присуство, члан инклузивног тима
2.	The first ACES project, partner meeting in Sofia, Bulgaria, “Media – The world of reality and illusions”	26 – 28. новембар 2012.	Присуство, израда филмског материјала
3.	The second ACES project, partner meeting in Sremska Mitrovica, Serbia, “Media – The world of reality and illusions”	8-11. март 2013.	Присуство
4.	BBC News Report, Connecting Classrooms	септембар – октобар 2012.	Израда филмског материјала
5.	Евалуација уџбеника математике за I разред средње школе: Небојша Икодиновић „Математика – уџбеник са збирком задатака за први разред гимназија и средњих стручних школа“, Klett, Београд, 2013.  (Презентацију уџбеника сам одржао у Митровачкој гимназији у Сремској Митровици, пред 10 професора)	21. мај 2013.	Евалуатор
6.	Математичка домијада – такмичење у математици ученика средњих школа смештених у различитим домовима ученика из свих делова Србије	мај, 2005, 2006, 2007, 2008.	Председник такмичарске комисије и састављач задатака
7.	Рад са талентованом децом за математику, Фонд за рад са талентованом децом, стипендирање и награђивање талентованих студената и ученика са територије Града Сремска Митровица „Атанасије Стојковић“	од школске 2005/06.	Стручни сарадник за математику, координатор
8.	„Систем Г“ – емисија митровачких гимназијалаца на радију СмАрт, емитовано 20 емисија почевши од 23. новембра 2005, четвртком од 16.00 до 18.00 часова	школска 2005/06.	Уредник свих емисија
9.	„Митровачке коцкице“ – серијал емисија митровачких средњошколаца на РТВ „М“. Емисије је организовао професор Бранислав Веселиновић, а ја сам био задужен за прилоге снимане у Гимназији.	школска 2003/04. и 2004/05	Сарадник
10.	„Унапређење културно-образовног рада у школама Сремске Митровице“ – пројекат Културно-образовне радионице.	школска 2013/14.	Координатор пројекта
11.	„Рад са талентованим ученицима основних школа и додатна едукација средњошколаца у Сремској Митровици“ – пројекат Удружења за промоцију културе, науке и уметности „Касиопеја“. изводио наставу математике за талентоване ученике шестог разреда.	школска 2013/14.	Стручни сарадник
12.	„Развој образовног и културног живота међу ученицима основних и средњих школа у Сремској Митровици“ – пројекат Културно-образовне радионице.	школска 2014/15. и 2015/16.	Координатор пројекта



**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

<b>13.</b>	<b>„Развој енглеског језика и математике код талентованих основаца и средњошколаца у Сремској Митровици“ – пројекат Удружења за промоцију културе, науке и уметности „Касиопеја“. Изводио наставу математике за талентоване ученике седмог разреда.</b>	<b>школска 2014/15. и 2015/16.</b>	<b>Стручни сарадник</b>
<b>14.</b>	<b>„Обука талентованих ученика средњих школа са територије АП Војводине и наставника у својству предавача на обукама из природних и друштвених наука, уметности и културе на Андrevљу за 2022. годину“, Покрајински секретаријат за образовање, прописе, управу и националне мањине – националне заједнице и Покрајински секретаријат за високо образовање и научноистраживачку делатност</b>	<b>28. фебраур – 5. март 2022.</b>	<b>Предавач, стручни сарадник</b>
<b>15.</b>	<b>„Обука талентованих ученика средњих школа са територије АП Војводине и наставника у својству предавача на обукама из природних и друштвених наука, уметности и културе на Андrevљу за 2022. годину“, Покрајински секретаријат за образовање, прописе, управу и националне мањине – националне заједнице и Покрајински секретаријат за високо образовање и научноистраживачку делатност</b>	<b>12 – 17. децембар 2022.</b>	<b>Предавач, стручни сарадник</b>
<b>16.</b>	<b>Припрема за завршни испит – пројекат Канцеларије за младе у Сремској Митровици. Изводио наставу за три групе ученика</b>	<b>29. март – 19. јун 2023.</b>	<b>Предавач, стручни сарадник</b>

<b>Објављени чланци, прикази, публикације...</b>			
<b>Ред.бр.</b>	<b>Назив</b>	<b>Време</b>	<b>Начин учествовања</b>
1.	Ђорђе Домазет „Сви ми“, у Сремске новине, Сремска Митровица	27. фебруар 1991.	Ауторство
2.	Ђорђе Домазет „Земљини дани теку“, у Сремске новине, Сремска Митровица	20. март 1991.	Ауторство
3.	Ђорђе Домазет „Попино сазвежђе“, у Сремске новине, Сремска Митровица	8. мај 1991.	Ауторство
4.	Ђорђе Домазет „Вихор оданих ломача“, у Сремске новине, Сремска Митровица	5. јун 1991.	Ауторство
5.	Ђорђе Домазет „Римљани наши преци“, у Сремске новине, Сремска Митровица	2. октобар 1991.	Ауторство
6.	Ђорђе Домазет „Прва прича о Јарку“, у Сремске новине, Сремска Митровица	23. октобар 1991.	Ауторство
7.	Ђорђе Домазет „Каминг даун“, у Сремске новине, Сремска Митровица	25. март 1992.	Ауторство
8.	Ђорђе Домазет „Рука на бради значи жалост“, у Сремске новине, Сремска Митровица	8. април 1992.	Ауторство
9.	Ђорђе Домазет „Благо и векови Сирмијума“, у Хало Срем – завичајне новине, април 2001.	април 2001.	Ауторство
10.	Школски лист „Гимназијалац“, број 1, „Повратак у будућност“, Гимназија „Иво Лола Рибар“, Сремска Митровица	март 2004.	Главни и одговорни уредник, аутор текстова
11.	Школски лист „Гимназијалац“, број 2, „Школа за амбициозне“, Гимназија „Иво Лола Рибар“, Сремска Митровица	новембар 2004.	Главни и одговорни уредник, аутор текстова
12.	Школски лист „Гимназијалац“, број 3, „Лепота стварања“, Гимназија „Иво Лола Рибар“, Сремска Митровица	мај 2005.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
13.	Школски лист „Гимназијалац“, број 4, „Windows 2005“, Гимназија „Иво Лола Рибар“, Сремска Митровица	децембар 2005.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова

14.	Школски лист „Гимназијалац“, број 5, „Победи знања“, Гимназија „Иво Лола Рибар“, Сремска Митровица	јун 2006.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
15.	Ђорђе Домазет „Када математика пожути“, у Школски лист „Гимназијалац“, број 6, Гимназија „Иво Лола Рибар“, Сремска Митровица	децембар 2006.	Аутор
16.	„Будућност науке“ – публикација Фонда за рад са талентованом децом, награђивање и стипендирање талентованих студената и ученика са територије Града Сремска Митровица „Атанасије Стојковић“, Сремска Митровица, 2008.	јануар 2008.	Главни и технички уредник, аутор текстова
17.	Ђорђе Домазет „Покушај облачења босе циганске душе“, у Мирјана Марковић „Велике ватре Баре јага“, Српска књига, Рума 2008.	новембар 2008.	Рецензент
18.	„Окренути младима“ – публикација Фонда за рад са талентованом децом, награђивање и стипендирање талентованих студената и ученика са територије Града Сремска Митровица „Атанасије Стојковић“, Сремска Митровица, 2009.	септембар 2009.	Главни и технички уредник, аутор текстова
19.	Ђорђе Домазет „Срем као интелектуално усходиште Борислава Михајловића Михиза“, у Сунчани сат, број 16, Установа за неговање културе „Срем“ и КПЗ Сремска Митровица, Сремска Митровица, 2008. (Напомена: Часопис се штампа антидатирано, па је стварно време издавања годину дана касније.)	новембар 2009.	Ауторство
20.	Школски лист „Гимназијалац“, број 9, „Почнимо љубав испочетка“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	децембар 2009.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
21.	„Наше 172 године“ – публикација намењена ученицима основних школа	мај 2010.	Аутор, технички и ликовни уредник
22.	Школски лист „Гимназијалац“, број 10, „Кругови живота“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	јун 2010.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
23.	Ђорђе Домазет „Нови хоризонти знања“, у Сунчани сат, број 17, Установа за неговање културе „Срем“ и КПЗ Сремска Митровица, Сремска Митровица, 2009.	новембар 2010.	Ауторство
24.	Ђорђе Домазет „Самоћа у гомили“, у Златна греда – часопис за књижевност, културу, уметност и мишљење, број 108/109, Нови Сад, 2010.	новембар 2010.	Ауторство
25.	Више одломака у Зборник радова чланова Књижевне заједнице Сремска Митровица, „Песници царског града“, Српска књига, Рума, Књижевна заједница Сремска Митровица, Сремска Митровица, 2010.	новембар 2010.	Ауторство

*Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет*

26.	Школски лист „Гимназијалац“, број 11, „Школски спектар“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	децембар 2010.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
27.	Ђорђе Домазет „Одрастање стихова“ у „Машта и снови“, Центар за културу „Сирмијумарт“, мај 2011, Сремска Митровица	мај 2011.	Аутор рецензије
28.	Школски лист „Гимназијалац“, број 12, „Мање од три, а више од четири“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	јун 2011.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
29.	Ђорђе Домазет „Може ли рачунар да докаже математичку теорему – Седам деценија живота академика Драгоша Цветковића“, у Сунчани сат, број 18, Установа за неговање културе „Срем“ и КПЗ Сремска Митровица, Сремска Митровица, 2010.	новембар 2011.	Ауторство
30.	Ђорђе Домазет „Жута کالا у париско плавом пресеку“, у „Годишњак књижевне заједнице Сремска Митровица“, AM Graphic, Лаћарак, Књижевна заједница Сремска Митровица, Сремска Митровица, 2011.	новембар 2011.	Ауторство
31.	Школски лист „Гимназијалац“, број 13, „Највиши спратови Митровачке гимназије“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	децембар 2011.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
32.	Ђорђе Домазет „Радост стварања“ у „Машта и снови“, Центар за културу „Сирмијумаерт“, мај 2012, Сремска Митровица	мај 2012.	Аутор рецензије
33.	Ђорђе Домазет, Маја Цвијетић „Идентификација талентованих ученика као предуслов диференцијације курикулума“, “Identification of talented pupils as condition of differentiation of curriculum” у Зборник Друге научне конференције са међународним учешћем „Инклузија у предшколској установи и основној школи“, Институт за педагошка истраживања, Београд, Висока школа за образовање васпитача, Сремска Митровица, Сремска Митровица 2011.	мај 2012.	Ауторство
34.	Ђорђе Домазет, Маја Цвијетић „Идентификација талентованих ученика као предуслов диференцијације курикулума“, у „Образовање васпитача за рад у инклузивним условима“ – тематски зборник радова, Институт за педагошка истраживања, Београд, Висока школа за образовање васпитача, Сремска Митровица, Сремска Митровица, 2011.	мај 2012.	Ауторство
35.	Школски лист „Гимназијалац“, број 14, „Лажу, они који кажу, да школу не воле“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	јун 2012.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова

*Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет*

36.	Ђорђе Домазет „Земља држи тело, камен име, а ваздух душу“, у Сунчани сат, број 19, Установа за неговање културе „Срем“ и КПЗ Сремска Митровица, Сремска Митровица, 2011.	новембар 2012.	Ауторство
37.	Ђорђе Домазет „Радост стварања“, у Сунчани сат, број 19, Установа за неговање културе „Срем“ и КПЗ Сремска Митровица, Сремска Митровица, 2011.	новембар 2012.	Ауторство
38.	Ђорђе Домазет „Победе знања“, у „Новине Митровица“, број 5, „Срем инфо“, Сремска Митровица	16. август 2012.	Ауторство
39.	Ђорђе Домазет „Улагање у будућност“, у „Новине Митровица“, број 6, „Срем инфо“, Сремска Митровица	4. октобар 2012.	Ауторство
40.	Ђорђе Домазет „Године када је време спорије пролазило“, у „Годишњак књижевне заједнице Сремска Митровица II“, АМ Graphic, Лаћарак, Књижевна заједница Сремска Митровица, Сремска Митровица, 2012.	новембар 2012.	Ауторство
41.	Ђорђе Домазет „Отварање прозора будућности“ у „Машта и снови“, Центар за културу „Сирмијумарт“, мај 2013, Сремска Митровица	мај 2013.	Аутор рецензије
42.	Школски лист „Гимназијалац“, број 15, „Лепшим путем до знања“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	април 2013.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
43.	„Ободи равнице“ – одломак, „Годишњак књижевне заједнице Сремска Митровица III“, АМ Graphic, Лаћарак, Књижевна заједница Сремска Митровица, Сремска Митровица	новембар 2013.	Ауторство
44.	„175 година од оснивања Митровачке гимназије“ – текст на коверти поводом поштанске марклице Митровачке гимназије на српском и енглеском језику, Пошта Србије, Београд	новембар 2013.	Ауторство
45.	Школски лист „Гимназијалац“, број 16, „Ваљало би уредити школе“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	фебруар 2014.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
46.	Школски лист „Гимназијалац“, број 17, „Поруке у боци“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	јун 2014.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
47.	Ђорђе Домазет „Негде изнад облака“, у Јелена Недић „Копља и оживљени“, Сирмијумарт, Сремска Митровица 2014.	август 2014.	Рецензент
48.	Ђорђе Домазет „Митровачка гимназија у пројектима међународне сарадње“, Градски билтен, Сремска Митровица, Година II, Број 5	октобар 2014.	Ауторство

49.	Ђорђе Домазет „Поштанске маркице – мали документарни зачини“, у Сунчани сат, број 21, Установа за неговање културе „Срем“ и КПЗ Сремска Митровица, Сремска Митровица, 2013.	новембар 2014.	Ауторство
50.	„Скрибомани“ – одломак, „Годишњак књижевне заједнице Сремска Митровица IV“, АМ Graphic, Лаћарак, Књижевна заједница Сремска Митровица, Сремска Митровица	новембар 2014.	Ауторство
51.	Школски лист „Гимназијалац“, број 18, „Аколада нестварног и могућег“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	јануар 2015.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
52.	Школски лист „Гимназијалац“, број 19, „Судбинска и генерацијска сусретања“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	јун 2015.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
53.	Школски лист „Гимназијалац“, број 20, „Успомене које чувамо заједно“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	март 2016.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
54.	Школски лист „Гимназијалац“, број 21, „Некада победиш, некада научиш“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	јун 2016.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
55.	Школски лист „Гимназијалац“, број 22, „Времпловом остварених снова“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	фебруар 2017.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
56.	Школски лист „Гимназијалац“, број 23, „Нека буде што бити не може“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	јун 2017.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
57.	Школски лист „Гимназијалац“, број 24, „Светлост која путује светом“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	март 2018.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
58.	„Хронологија употребе среће“ – приказ књиге Вилијама Дејвиса „Индустрија среће“ на блогу издавачке куће Clio, Београд, <a href="http://blog.clio.rs/2018/04/knjiga-nedelje-u-bibliotekama-vol-8-industrija-srece/">http://blog.clio.rs/2018/04/knjiga-nedelje-u-bibliotekama-vol-8-industrija-srece/</a>	24. април 2018.	Аутор текста
59.	Школски лист „Гимназијалац“, број 25, „Знање буди живот“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	јун 2018.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

60.	Школски лист „Гимназијалац“, број 26, „Путокази који нас воде“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	фебруар 2019.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
61.	Школски лист „Гимназијалац“, број 27, „Магична моћ игре“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	јун 2019.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
62.	Школски лист „Гимназијалац“, број 28, „Сазвежђа која ће обасјавати и нове младости“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	фебруар 2020.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
63.	Школски лист „Гимназијалац“, број 29, „Место које нас учи срећи“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	јун 2020.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
64.	Школски лист „Гимназијалац“, број 30, „Најбољи морају сачувати свет“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	март 2021.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
65.	Школски лист „Гимназијалац“, број 31, „У сенци Орфејеве лире“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	јун 2021.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
66.	Школски лист „Гимназијалац“, број 32, „У простору културног хода“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	март 2022.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
67.	Школски лист „Гимназијалац“, број 33, „Школа у центру“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	јун 2022.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
68.	Ђорђе Домазет „Трагови које остављају генерације“, у Сунчани сат, број 29, Установа за неговање културе „Срем“ и КПЗ Сремска Митровица, Сремска Митровица, 2021.	новембар 2022.	Ауторство

*Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет*

69.	Школски лист „Гимназијалац“, број 34, „Улица сремскомитровачких гимназијалаца“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	јун 2023.	Главни и одговорни уредник, технички и ликовни уредник, аутор текстова
-----	---	-----------	--



## Научни радови

1.	Ђорђе Домазет, Маја Цвијетић „Идентификација талентованих ученика као предуслов диференцијације курикулума“, “Identification of talented pupils as condition of differentiation of curriculum” у Зборник Друге научне конференције са међународним учешћем „Инклузија у предшколској установи и основној школи“, Институт за педагошка истраживања, Београд, Висока школа за образовање васпитача, Сремска Митровица, Сремска Митровица 2011.	мај 2012.	Ауторство
----	---	-----------	-----------

## Објављене књиге

Ред.бр.	Назив	Време	Начин учествовања
1.	Ђорђе Домазет „Последња сирмијумска изложба“ – роман, Српска књига, Рума, 2001.	октобар 2001.	Ауторство
2.	Ђорђе Домазет „Зелено срце“ – роман, Српска књига, Рума, 2003.	октобар 2003.	Ауторство
3.	Ђорђе Домазет „Жута кала у париско плавом пресеку“ – роман, Српска књига, Рума, 2005.	октобар 2005.	Ауторство
4.	Ђорђе Домазет, Ненад Лемајић „175 година Митровачке гимназије“ – монографија, Митровачка гимназија, Сремска Митровица, 2013.	април, 2013.	Ауторство
5.	Ђорђе Домазет, „Сазвежђе изнад сремске равнице“ (Митровачка гимназија у периоду од 1990. до 2023. године) – монографија, Митровачка гимназија, Сремска Митровица, 2023.	мај, 2023.	Ауторство

<b>У чланцима других аутора, цитати, прикази...</b>			
1.	Портрет књиге Ђорђа Домазета „Последња сирмијумска изложба“ у Недељко Терзић, „Бљесак мрака“, Хало Срем – завичајне новине, новембар – децембар, 2001.	децембар 2001.	Приказ романа
2.	Портрет књиге Ђорђа Домазета „Последња сирмијумска изложба“ у Недељко Терзић „Изложба је завршена“, Сремске новине	26. децембар 2001.	Приказ романа
3.	Портрет књиге Ђорђа Домазета „Последња сирмијумска изложба“ у Драган Богutowић „Сирмијум у роману“, Вечерње новости	12. јануар 2002.	Приказ романа
4.	Портрет књиге Ђорђа Домазета „Последња сирмијумска изложба“ у Недељко Терзић, „Реконструкција прошлости“, Борба	18. април 2002.	Приказ романа
5.	„Каталог завичајних збирки у библиотекама Срема“, Библиотека „Глигорије Возаревић“, Сремска Митровица, 2003.	јун 2003.	Приказана биографија и библиографија
6.	Живко А. Попов „На плодном тлу“, Депусо, Сремска Митровица, 2005.	септембар 2005.	Приказ романа и биографија
7.	Осврт на роман „Последња сирмијумска изложба“, у др Маја Цвијетић „Сирмијум – мотив града у књижевности“, у Сунчани сат, број 16, Установа за неговање културе „Срем“ и КПЗ Сремска	новембар 2009.	Цитат, приказ романа
8.	Дајана Милованов „Зелено срце у координатама снова“, у Пресчас – часопис ученика Бечејске гимназије, број 8, Бечеј, децембар 2009.	децембар 2009.	Приказ књижевног стваралаштва и биографије
9.	Ђорђе Домазет „Пример теста из математике за ученике седмог разреда“ стр. 55-61. у др Слађана Миленковић „Рад на развоју говора са децом са посебним потребама“, Висока школа струковних студија за образовање васпитача, Сремска Митровица, 2011.	јун 2011.	Цитат
10.	„Поштанска марка за јубилеј“, Радослав Нешић, Просветни преглед, Београд, 13. фебруар 2014.	13. фебруар 2014.	Приказ
11.	Милијана Барјактаревић „Библиографија часописа „Сунчани сат“ (1992 – 2012)“, Установа за неговање културе „Срем“, Сремска Митровица, 2014	новембар 2014.	Приказ објављених текстова
12.	„Сирмијум кроз слике и речи“, Горана Лемајић и Јелена Недић, Завод за заштиту споменика културе, Сремска Митровица, 2016.	новембар 2016.	Аутор енигматског и математичких задатака
13.	„Анегдоте из теренског геодетског живота“, Милан Јовановић, Skaut Frulja – Нови Сад, Сремска Митровица, 2017.	јун 2017.	Уредник издања
14.	„Међу најстаријим школама у Србији“, Светлана Ђаковић, Милан Милеуснић, Сремске новине, Сремска Митровица, 18. април 2018.	18. април 2018.	Цитиран већи део текста о школи који сам написао

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

<b>15.</b>	<b>„Аутобиографске белешке“, академик Драгош Цветковић, Академска мисао, Београд 2017, стр 118.</b>	<b>април 2018.</b>	<b>Наведен текст о аутору и интервју</b>
<b>16.</b>	<b>„Лексикон стваралаца у предуниверзитетском образовању“, Миленко Кундачина, Мирјана Пајић Илић, Klett, Београд, стр. 131.</b>	<b>октобар 2019.</b>	<b>Приказана моја радна биографија</b>
<b>17.</b>	<b>„Сремска Митровица у монографијама и записима“, Живко Попов, Историјски архив „Срем“, Сремска Митровица, стр. 324, 325, 326. и 355.</b>	<b>19. новембар 2019.</b>	<b>Приказане две књиге и биографија</b>

## Интервјуи

1.	„Прича о паду Сирмијума“, у Сремске новине	9. јануар 2002.	Интервју
2.	„Риме нису довољан доказ да је све на свету повезано“, у часопис „Гимназија“, број 2, Сремска Митровица	јун, 2002.	Интервју
3.	„Када се склопе коцкице мозаика“, у Сремске новине	10. септембар 2003.	Интервју
4.	„Сазвежђе изнад сремске равнице“, у Сремске новине	31. мај 2023.	Интервју

## Организација посета културним догађајима

1.	<p>Од када сам постао одељењски старешина сваке године сам самостално, или у сарадњи са професорицом књижевности, водио ученике на различите позоришне представе. У Југословенском драмском позоришту, Позоришту на Теразијама, Народном позоришту, Атељеу 212, Позоришту „Бошко Буха“, Академији 28, Мадленијануму, као и у Позоришту „Добрица Милутиновић“ у Сремској Митровици, испратили смо велики број квалитетних комада. Између осталог, гледали смо представе: „Шине“, „Продуценти“, „Чикаго“, „Бриљантин“, „Коса“, „Игра у тами“, „Хајде да се играмо“, „Мирис кише на Балкану“, „Брод за лутке“, „Инстант“, „Имитација живота“, „Вишње у чоколади“, „Крчмарица Мирандолина“, „Лажа и паралажа“, „Љубав, навика, паника“, „Не играј на Енглезе“, „Програм уживо“, „Укрођена горопад“, „Уображени болесник“, „Метаморфозе“, „Тре сореле“, „Љубавник великог стила“, Добродошли у Србију“, „Ана Карењина“, „Љубавни напиток“, „Константин“, „Савршен крој“, „Дрекавац“, „Ожалошћена породица“, „Кир Јања“, „Златан ланчић од бижутерије“, „Шака“, „Воз“, „Цигани лете у небо“, „Хипноза једне љубави“, Ричард III“, „Пази шта желиш, можда ти се и оствари“, Дон Жуан“, „Хотел слободан промет“, „На Дрини ћуприја“, „Шта ме снађе“, „Осама касаба“, „Пасивно пушење“, „Дама с камелијама“, „Много буке ни око чега“, „Поштени провалник“ и друге.</p> <p>Погледали смо и филмове: „Пут ружама присут“, „Где цвета лимун жут“, „Ана Карењина“, „Шешир професора Косте Вујића“, „Ђирило и Методије“, „Бићемо прваци света“ и друге.</p>	од 2005. до данас	Организатор и сарадник
----	--	-------------------	------------------------

<b>Чланство у домаћим, међународним стручним организацијама</b>			
Ред.бр.	Назив	Време	Начин учествовања
1.	Друштво математичара Србије, Чланска карта број 220003	од 2001.	Присуство
2.	Друштво књижевника Војводине  URL: <a href="http://www.dkv.org.rs/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=264&amp;Itemid=6">http://www.dkv.org.rs/index.php?option=com_content&amp;task=view&amp;id=264&amp;Itemid=6</a> (20.8.2013)	од 2007.	Присуство
3.	Културно-образовна радионица, Сремска Митровица	од 2013.	Један од оснивача
4.	Удружење за промоцију културе, науке и уметности „Каснопеја“	од 2013.	Председник
5.	Подружница математичара Срем	од 2021.	Председник
<b>Активности у тимовима и стручним органима школе</b>			
1.	Тим за промоцију школе	2012/13, 2013/14.	Председник
2.	Летопис школе - 2005/06, 2009/10, 2010/11, 2011/12, 2012/13, 2013/14, 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18. и 2018/19.		Бележник Летописа
3.	Тим за инклузивно образовање	2012/13.	Члан тима
4.	Стручно веће професора математике	2012/13, 2013/14, 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21, 2021/22. и 2022/23.	Председник

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

<b>5.</b>	<b>Радна група за израду плана интегритета</b>	<b>2016/17, 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21, 2021/22. и 2022/23.</b>	<b>Координатор тима</b>
<b>6.</b>	<b>Тим за финансије, управљање и контролу</b>	<b>2021/22. и 2022/23.</b>	<b>Члан тима</b>

<b>Остало (награде, студијске посете...)</b>			
1.	Похвала ментору у области математике Владе АП Војводине, Нови Сад, 2010, за освојено прво место Милана Корњаче на Републичком такмичењу из математике	17.12.2010.	Ментор
2.	Награда „Мисаоник“, Књижевне заједнице Сремска Митровица	децембар 2011.	За рад на пољу књижевности
3.	Светосавска повеља Скупштине Града Сремска Митровица, за менторство ученицима који у освајали једну од прве три награде на Републичком такмичењу из математике.	27. јануар 2007, 2008, 2010, 2011, 2012, 2014, 2020, 2023.	Ментор
4.	Светосавска повеља Скупштине Града Сремска Митровица, као једном од ментора и руководиоцу Математичке екипе Митровачке гимназије, која је освојила једну од прве три награде на екипном Републичком такмичењу.	27. јануар и 2007, 2009, 2012, 2013, 2019, 2020, 2022. и 2023.	Један од ментора
5.	Студијска посета Међународном сајму књига у Београду.	Октобар 2001 -20.	Ауторске књиге изложене на штанду издавача Српска књига
6.	Студијска посета средњој економској школи у Сомбору, у оквиру друге фазе DILS пројекта	15. новембар 2011.	Члан инклузивног тима
7.	Студијска посета Гимназији „Урош Предић“ у Панчеву поводом 150 године оснивања и штампања поштанске маркице	4. децембар 2013.	Члан тима
8.	Као одељењски старшина водио сам ученике на екскурзије у: Беч 2006, Италија 2007, Врњачка Бања 2009, Италија 2011, Доњи Милановац 2013, Италија 2015, Врњачка Бања 2017. и Италија 2018.	Од 2006. до данас	Одељењски старшина
9.	Као члан наставничког већа био сам на студијским путовањима у: Париз-Стразбург-Минхен 2004, Златибор 2005, Атина 2006, Братислава-Праг-Будимпешта 2007, Беч 2010, Истанбул 2011, Сарајево 2012. и Сарајево-Мостар-Дубровник 2013.	Од 2004. до данас	професор
10.	Студијска посета Шабачкој гимназији у Шапцу, поводом сарадње са њиховим ђацима у смеру обдарених ученика у рачунарској гимназији	25. март 2015.	Вођа тима
11.	Студијска посета са матурантима Митровачке гимназије природно-математичког смера Вишеграду и Андрићграду, као и Мокрој Гори, уз обилазак манастира Рача и Добрун.	12. септембар 2015.	Организатор одласка и вођа пута

*Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет*

12.	Студијска посета и обилазак Парка природе „Палић“ и Града Суботица са ученицима прве године природно-математичког смера.	22. јун 2017.	Организатор одласка и вођа пута.
13.	Студијско путовање у Сокобању, уз посету „Природњачком музеју“ у Свилајци а ученицима одељења IVБ и другим професорима	26. до 28. август 2022.	професор



# ЛИЧНА ПРОФЕСИОНАЛНА ФИЛОЗОФИЈА

Професорски позив сам изабрао следећи идеју да они који се њиме баве треба да учествују у једној позитивној и великој мисији образовања и васпитања деце, и њиховог преобликовања у добре, честите и умне људе. Поштујући сва знања, али правећи велику разлику између оних која улазе и оних која не улазе у домен наука, понуда иза школске катедре није остала велика, па сам изабрао математику. И тако је започела та помало неоубичајена, атипична али и занимљива прича, испреплетана активностима које се нису могле уклопити у неку алгебарску формулу, али ни ући у домен неке друге луке или пристаништа. Почео сам да предајем математику, али истовремено и да тренутке школског живота које не треба препустити забораву бележим реченицама, фотографијама, филмским записима... Око предмета, који многи сматрају „Ахиловом петом“ сваке школе, трудио сам се да исцртам круг непрекидне игре, који ће штитити и оне унутар, али и оне изван њега. Многи су у томе видели и прелазак у туђа игралишта, окретање и на друге стране света, али свестраност је једна од особина коју сматрам да би сваки појединац требало да развија не само ко себе, него и код младих људи које подучава. И не може се само рачунати, само читати рукописе, или само записивати ноте. Треба закорачити сваким од тих путева. Користећи и последње погодно место овог света за учионицу, и доследно ступајући идејом да је школа тамо где су њени професори и ђаци, а не само на поштанској адреси, водио сам ученике и себе и тамо где смо морали, али и тамо где нас нису очекивали. Места до којих смо стизали уз велики напор, стваралачки рад и одрицања, чинила су нам се још лепша и узбудљивија. Промовисали смо и нас, али и неку нову децу, креативношћу идеја, победама, осмесима и резултатима позивали у наше учионице. Од школских новина, књига, летописа, позоришних представа, филмова, радио и тв емисија, има и оних који су пропустили да примете примарну активност на пољу математике. Само су ретки избројали да је у школи некада било два, а сада шест математичких такмичења, да је кабинет математике опремљен први, али на неки другачији начин, да су се појавиле и награде које су украсиле зидове истог, и да је понеки час прерастао у нешто више од учења и израде задатака. Сматрао сам да је оно што желим да пренесем ученицима увек најбоље да покажем на сопственом примеру. Зато нисам избегавао да се такмичим са другима, да прихватам изазове, да помажем онима који то заслуже, да коригујем себе, али и тврдоглаво браним своја гледишта и своје идеје. Више пута сам грешио у проценама, али сам зато понекад видео и даље него остали. Време проведено у школи, као и њој посвећено никада нисам мерио. Трудио сам се да будем тачан, да не запостављам ни своје најбирокуратскије и најдосадније обавезе, јер и оне су на жалост део позива који сам сам изабрао, а умишљањем да је изнад њих човек постаје део сивог и неприметног просека, у који се никада не бих желео повући. Не би било добро ни када би нечија професионална филозофија могла да стане у један есеј. Једноставно, а неизрециво. Иза сваког професора остане хиљаде ученика, али треба се трудити да остане и још нешто.

# САМОПРОЦЕНА ЕФЕКТА РАДА

Ако бих морао сам да извршим процену ефекта свог рада у школи у току протекле школске године она би се могла поделити на два сегмента. Први је онај који се односи на активности везане за предмет математика, где је настављен континуитет добрих резултата, како на такмичењима (у чијој организацији сам више него активно суделовао, а било их је шест), тако и у непосредној настави са ученицима. Одељење првог разреда природн-математичког смера, врло добро се уклопило и постигло више него добре резултате на пољу учења математике. Нажалост, због презаузетости другим школским обавезама припреме за такмичење нису обављене на адекватан начин, па су изостали и они највиши резултати. Иста прича важи и за трећу годину. Као одељењски старешина организовао сам за ученике свог одељења небројено активности, а и подржао њихово ангажовање у различитим пољима, што је довело до добре атмосфере и чињенице да је одељење школску годину завршило просеком 4,75. Друго поље ангажовања је било такође озбиљно и обимно. Један сам од аутора монографије Митровачке гимназије, за коју сам самостално урадио припрему и промоцију исте. Организовао сам и квиз „Слагалица Митровачке гимназије“, који је као и претходна вероватно допринео афирмацији и подизању угледа који школа има. Направио сам шест документарних филмова о школском животу, самостално водио Летопис школе, и у свим сегментима уређивао Школски лист „Гимназијалца“, што су ствари које ће, уверен сам, остати као значајни документи и када прође још много година и генерација. Био сам ангажован и присутан, како у штампаним, тако и у електронским медијима, на научним, културним, спортским и хуманитарним акцијама и скуповима, што би и требало да буде задатак и мисија сваког професора који ради у Митровачкој гимназији. Неке ствари су сигурно могле бити одрађене и много боље, али кроз тај спектар различитости није се могло проћи необојен.

# СПОЉАШЊА ПРОЦЕНА ЕФЕКТА РАДА

Потпуно сам сигуран да се не могу сложити са листом понуђених начина за избор прилога који ће ући у портфолио. Неки од било би у супротности и са актуелним прописима у области школства, али што је важније и у супротности са етичким нормама које смо ми као професори, баш и дужни да код ученика развијамо. Претерано похвалу, као и критика упућена од стране ђака не треба да понесе, односно обесхрабри, иако је не треба никако занемарити. Животна доб, у којој су, таква је да продукује пренаглашене реакције. Нажалост мишљења професора математике, или математичара надзорника у токе протекле школске године немам, па их не могу ни поделити са другима. Нескромно ћу приложити само један исечак из новина:

СРЕМСКЕ НОВИНЕ  
Среда, 30. мај 2012.

СРЕМСКА МИТРОВИЦА • ГИМНАЗИЈАЛАЦ НА ОЛИМПИЈАДИ У ВАШИНГТОНУ

## Милан Корњача у друштву најбољих

Међународна хемијска олимпијада је најважније и највеће такмичење из области хемије на којем најталентованији ученици из целог света тестирају своје знање. Такмичење траје пет часова, подељено је на теоријски и практични део и индивидуално је карактера

О својавши прво место на државном такмичењу из хемије, које је од 18. до 20. маја одржано у Београду, **Милан Корњача**, ученик четвртог разреда природно-математичког смера Митровачке гимназије, пласирао се на 44. по реду Међународну хемијску олимпијаду која ће се крајем јула одржати у Вашингтону. То је први пут од распада Југославије да наша држава учествује на овом престижном такмичењу на којем ће наступити по четири такмичара из више од 70 држава света.

- Ово је најважније и највеће такмичење из области хемије на којем најталентованији ученици из целог света тестирају своје знање. Такмичење траје пет часова, подељено је на теоријски и практични део и индивидуално је карактера - напомиње Милан.

**Кинези и Јапанци - фаворити**

Како истиче митровачки олимпијцац, највише шанси да остваре одличан успех имају такмичари из Кине и Јапана који се већ годинама налазе у самом врху. Велике шансе имају и такмичари из Русије, као и домаћини који ће се свакако потрудити да на домаћем терену остваре најбољи могући резултат.

- Рано је да сада предвиђамо неки резултат. Услови које ми имамо за извођење огледа нису на нивоу на којем су у већини држава чији ће се такмичари појавити у Вашингтону. И поред тога, ми вредно радимо и сматрамо да имамо шансе да дођемо до неке од медаља. Са мношћем екипи су



Милан Корњача

и ученици из Београда, Новог Сада и Шапца и заједно се трудимо да савладамо све препреке на које nailазимо - истиче Милан и додаје да очекује да ће се њихов рад и исплатити.

Овај талентовани ученик Митровачке гимназије до сада је учествовао на четири републичка такмичења на којима је остварио изванредне резултате што га је учинило најуспешнијим учеником у читавој историји гимназије.

**Захвалност професору**

- Својевремено сам се опробао и у друштвеним наукама. Још у основној школи освојио сам прво место на Републичком такмичењу из историје. Са одласком у гимназију, природне науке су почеле да смењују друштвене. Док су ми друштвене науке постајале све релативније, па чак и престајале то да буду, у природним наукама сам препознао њихову егзактност, што је и допринело да ми се у потпуности посветим - објашњава Милан. - Посебно бих истакао значај рада са професором **Ђорђем Домазетом**, који ми је приближио природне науке, захваљујући којем сам заузео математику, а преко ње и физику и хемију.

**С. Лапчевић**

Милан Корњача је најуспешнији ученик Митровачке гимназије који је освајао две прве и једну другу награду на Републичком такмичењу из математике, четири прве награде на такмичењу истог ранга из хемије, и једну прву и једну трећу награду на Републичком такмичењу из физике, из које је освојио и бронзану медаљу на међународној олимпијади.

Поред тога прилажем и Извештај о стручно-педагошком надзору у Митровачкој гимназији који је извршио просветни саветник за математику Власта Јанчић 2009. године.

# СТЕЧЕНА ЗВАЊА

- педагошки саветник – 9. април 2021. године



МИТРОВАЧКА ГИМНАЗИЈА  
Сремска Митровица, Светог Саве бр.2  
Тел/факс: 022/621-285  
Тел: 022/610-390  
Број:44-3/21  
Дана:09.04.2021.

На основу члана 126.став 4.тачка 18., члана 151.Закона о основама система образовања и васпитања (Сл.Гласник РС бр.88/17,27/18,10/19 и 6/20), и Мишљења самосталног просветног саветника школске управе Нови Сад број 906-424-611-8/2021-03 од 24.03.2021.године, доносим

## Решење о стицању звања педагошког саветника

Домазет Ђорђу, професору математике из Сремске Митровице, утврђује се звање – педагошки саветник.

## Образложење

Чланом 126.став 4.тачка 18 Закона о основама система образовања и васпитања, предвиђено је да директор одлучује о правима,обавезама и одговорностима ученика и запослених.

Чланом 151.истог закона ,прописано је да је наставник,васпитач и стручни сарадник дужан да се стално стручно усавршава ради успешнијег остваривања и унапређивања васпитно-образовног рада, као и да у току стручног усавршавања може професионално да напредује стицањем звања : педагошки саветник, самостални педагошки саветник,виши педагошки саветник и високи педагошки саветник .

На основу Мишљења самосталног просветног саветника школске управе Нови Сад број 906-424-611-8/2021-03 од 24.03.2021.наставник Ђорђе Домазет испуњава услове за стицање звања педагошки саветник.

На основу свега напред изнетог донета је одлука као у изреци решења.

Поука о правном средству:

Против овог решења радник има право да поднесе жалбу школском одбору у року од 15 дана од дана достављања.

Директор

Мирјана Ђорђевић



РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
Министарство просвете, науке и  
технолошког развоја  
Школска управа Нови Сад  
Број: 906-424-611-8/2021-03 Датум:  
24.03.2021.  
Булевар Михајла Пупина 6/4  
21000 Нови Сад



Телефон:  
0648134093

e-mail:  
jovan.vukcevic@mpn.gov.rs

Митровачка гимназија - Сремска Митровица

Директорка Мирјана Ђорђевић

Наставник Ђорђе Домазет

### МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА СТИЦАЊЕ ЗВАЊА ПЕДАГОШКОГ САВЕТНИКА - НАСТАВНИКА ЂОРЂА ДОМАЗЕТА

На основу чланова: 31, 151 и 170 Закона о основама система образовања и васпитања („Сл. Гласник РС“ бр.88/2017, 27/2018. и 10/2019.), Правилника о стандардима компетенција за професију наставника и њиховог професионалног развоја („Службени гласник РС“ бр. 5/2011.) и Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника, васпитача и стручних сарадника (“Сл. Гласник РС“ бр. 81/2017 и 48/2018), на захтев директорке Митровачке гимназије из Сремске Митровице, просветни саветник Министарства просвете, науке и технолошког развоја, ШУ Нови Сад Јован Вукчевић даје мишљење о испуњености услова за стицање звања педагошког саветника са проценом компетенција и степена иницирања и учествовања у подизању квалитета образовно-васпитног рада наставника у току остваривања свих облика образовно-васпитног рада за наставника Ђорђа Домазета.

Реализоване активности у процесу прикупљања информација о испуњености услова за стицање звања педагошког саветника:

- Увид у школску документацију и документацију наставника (планове, извештаје, писане припреме, педагошку документацију, истраживачке радове, интегрисане приступе у настави у сарадњи са наставницима других наставних предмета ...) релевантну за остваривање увида о испуњавању услова за стицање звања педагошког саветника.
- Увид у професионални портфолио наставника.
- Увид у ученичке продукте пројектног учења, контролне задатке.
- Присуствовање реализацији наставних и ваннаставних активности.
- Увид у штампане, видео и аудио материјале.
- Увид у организацију простора учионице-кабинета.
- Интервјуи са запосленима у школи, директорком, ученицима, родитељима.

#### Услови за стицање звања

##### Подаци о наставнику

Ђорђе Домазет је остварио 19 година радног искуства, од 1. септембра 2003. године запослен је на неодређено време у Митровачкој гимназији у Сремској Митровици (адреса: Светог Саве 2, Сремска Митровица, тел. 022/610 390, [gimnazijagsm@gmail.com](mailto:gimnazijagsm@gmail.com), професор је наставног предмета Математика, положио је стручни испит и има високу стручну спрему. Служи се енглеским и руским језиком. Свакодневно користи рачунар у раду (за потребе: планирања и припремања, реализације наставног процеса, израде материјала за учење, едукације, комуникације, презентације...).

Унутар школе је спроведена процедура о давању мишљења за стицање звања. Стручно веће за наставу математике, Наставничко веће и Савет родитеља су дали позивно мишљење, односно подржавају стицање звања.

##### Стручно усавршавање

Наставник Ђорђе Домазет се у континуитету стручно усавршава, како унутар тако и ван установе. Следи приказ неких од похађаних обука из појединих области:

- 1) Јачање професионалних капацитета запослених, нарочито у области иновативних метода наставе и управљања одељењем: Обука за примену Националног оквира курикулума - Основе учења и наставе и развој школа (Модули 1,2 и 3).
- 2) Учење да се учи и развијање мотивације за учење: Програм обуке наставника за реализацију наставе оријентисане ка исходима учења и Мотивисање и развијање интересовања за учење.
- 3) Информационо-комуникационе технологије: Примена информационо-комуникационих технологија у настави.

Наставник Ђорђе Домазет је остварио 124 сата унутар установе (Приказ појединих облика стручног усавршавања које је похађао - примена, Држање угледних часова, односно активности, присуство активностима, Приказ личног сајта за подучавање, Припрема и уређење школског часописа „Гимназијалац“, Организација такмичења „Слагалица“) и више од 120 бодова ван установе у току 5 година из различитих облика стручног усавршавања.

##### Показани ниво компетенција

У свакодневној пракси, у наставном и ваннаставном раду наставника Ђорђа Домазета су присутни сви показатељи за све компетенције (К1, К2, К3, К4) на највишем нивоу.

##### Портфолио

Наставник Ђорђе Домазет поседује портфолио. Садржај портфолија указује да наставник: систематично и континуирано прати свој образовно-васпитни рад, анализира и вреднује свој образовно-васпитни рад (и кроз стандарде КПК), развој компетенција, своје напредовање и професионални развој; чува у одређеном облику (часописи, видео записи, плакати...) најважније примере из своје праксе и примере наученог током стручног усавршавања. У континуитету је видљива његова рефлексивана пракса. Поседује педагошку свеску.

##### Показани ниво компетенција

Наставник Ђорђе Домазет у области Настава и учење у потпуности остварује све стандарде - у наставном процесу су присутни сви индикатори.

<sup>20</sup> Средина за учење је у свим својим аспектима (физичком, емоционалном, социјалном и сазнајном) веома подстицајна за учење и напредовање ученика. Простор учионице је организован за интерактивне методе, са разноврсним и доступним материјалом за учење, рачунаром, аудио и видео техником, естетски и хигијенски уређен, са мноштвом ученичких продуката учења... Односи у одељењу су уређени јасним правилима, доминира асертивна и кооперативна комуникација, рад у пару, групи, тиму. Уважавају се осећања и потребе ученика, присутан је висок степен емпатије према ученицима. Подстиче се заинтересованост, мотивисаност ученика за учење математике и развијање свих међупредметних компетенција.

Планирање је у складу са специфичностима одељења, засновано на постигнућима на иницијалним тестовима знања која се крећу у очекиваним нивоима и планираним мерама подршке. Планирање је интегрисано, тематско и пројектно уз уважавање интересовања ученика, актуелних дешавања (обележавања годишњица) и са акцентом на функционалним знањима, развоју међупредметних компетенција, примени психолошких и дидактичких принципа учења, интерактивних метода рада, разноврсним техникама учења, тимском раду... У процесу учења је код ученика присутна висока мотивација и фокусираност на задатке/активности. У настави се свакодневно користе ИКТ, ППП израђене за потребе реализације наставе и учења су доступне свим ученицима.

Уважава индивидуалне карактеристике и потребе развојног нивоа ученика. Велику пажњу посвећује подстицању самопоуздања и развоју самопоштовања код ученика. Диференцира наставу на више нивоа.

У свакодневном раду повезује знања из математике са знањима из других наука и ваншколским искуством ученика. Наставник поседује вештину комуникације у којима доминира универзални систем вредности, интегрисана знања, интеркултуралних вредности, општа култура ... Ученици предлажу теме за тематско и пројектно учење. Пројектно учење је присутно у наставном и вненаставном раду дуги низ година. Наставни и ваннаставни процес учења је осмишљен тако да подстиче развој критичког мишљења и функционалних знања код ученика и развој међупредметних компетенција. Подстиче иницијативу и слободу исказивања мисли, ставова и уверења код ученика. Подстиче се сарадња између ученика упућивањем ученика на заједнички рад, подстиче се тимски рад ученика у реализацији пројектне наставе. Настава и учење математике превазилазе оквире часовног система организације наставе.

Прати и вреднује постигнућа ученика, примењујући објективно, јавно, континуирано и подстицајно оцењивање, дајући потпуну и разумљиву повратну информацију ученицима о њиховом раду. Свакодневно је присутно формативно оцењивање. Повратне информације су јасне ученицима јер су засноване на ја постављеним критеријумима, циљевима, исходима и начинима рада. Континуирано прати постигнућа свих ученика појединачно и на нивоу одељења, у односу на дефинисане образовне стандарде, у односу на постављене циљеве и исходе на индивидуалном плану. Ученици су често/свакодневно у ситуацији да процењују свој рад и резултат рада. Ученици се стављају у ситуацију да вреднују рад групе/тима којем су припадали самовредновањем свог доприноса и вредновањем доприноса других чланова групе/тима. Промовише се развој и напредовање ученика, њихово знање и продукти учења. На свим нивоима и облицима такмичења, ученици постижу високе резултате/пласмане.

Свакодневно се планира и реализује интеракција свих учесника у образовно-васпитном раду, засновану на поштовању различитости и уважавању потреба, међусобној сарадњи и подршци. У наставном процесу је у веома високом степену присутно вршњачко учење. Присутна су функционално и заједнички постављена правила рада која се у континуитету користе, асертивна и кооперативна комуникација заснована на универзалним системима вредности.

Целокупним и континуираним радом наставник Ђорђе Домазет подстиче мотивацију ученика за учење и развија личну одговорност ученика за учење и подстиче развој саморегулисаног учења.

Ученици самоиницијативно трагају за сазнањима која превазилазе наставне планове и програме као и образовне стандарде дефинисане за крај средњег циклуса образовања.

Уважава личност и приватност ученика. Пружа помоћ и подршку ученицима у њиховом организовању и учешћу у свим облицима школског и ваншколског живота. Организује акције и разноврсне активности у локалној заједници.

Благовремено и континуирано размењује информације са родитељима о постигнућу и развоју ученика.

У актуелној школској години је члан Педагошког колегијума. Учествоје у организацији и реализацији едукација, промоција...уз активно учешће ученика, родитеља, просветних радника, партнера ван школе у циљу промовисања знања, постигнућа ученика.

Сарађује са стручним већима у својој школи, као и са основним и другим средњим школама.

#### МИШЉЕЊЕ

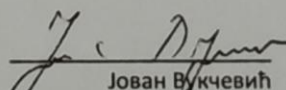
Наставник Ђорђе Домазет: има 19 година радног искуства у обављању образовно-васпитног рада у установи; показује висок степен компетентности у раду; истиче се у свим активностима стручног усавршавања које организује установа; иницира и учествује у подизању квалитета образовно-васпитног рада; свакодневно користи рачунар у раду.

ТАБЕЛА ВРСТЕ И БРОЈА АКТИВНОСТИ ЗА ЗВАЊА НАСТАВНИКА И БРОЈ ОСТАВРЕНИХ АКТИВНОСТИ

	Врста активности	Педагошки саветник	
		потребно	остварила
Број активности (количина)	А (макс. могуће 14)	10	12
	Б (макс. могуће 14)	8	10

На основу изложеног, мишљење просветног саветника је да наставник Ђорђе Домазет испуњава услове за стицање звања педагошки саветник.

*Напомена:* директор доноси решење о стицању звања педагошког саветника у року од 15 дана.

  
 Јован Вукчевић  
 Самостални просветни саветник



# Извештај о раду

## у школској 2012/13. години

Датум	Која активност је реализована, које прилоге имате који поткрепљују вашу активност
16.9.2012.	Посета 78. Вуковом сабору у Тршићу. Са професорицом књижевности Владиславом Вукашиновић водио ученике I4 (у којем сам одељењски старешина), на традиционални Сабор, где смо одгледали представу „Кањош Мацедонивић“ у извођењу глумца Народног позоришта из Београда, а након тога посетили и Бању Ковиљачу. Сабор посетило 27 од 30 ученика из одељења. Приложене фотографије.
26.10.2012.	Посета 57. Међународном сајму књига у Београду. Студијски одлазак професора и мањег броја ученика.
Јесен 2012.	Монтажа и прављење филмова за учешће у пројекту BBC News Report, Connecting Classrooms. Приложени филмови.
4.11.2012.	Остварујући сарадњу између различитих актива, са професорицом књижевности Владиславом Вукашиновић, водио ученике одељења I4 на позоришну представу „Добродошли у Србију“ у Београду. 26 од 30 ученика одељења учествовало је у обиласку Београда и погледало представу. Приложена улазница.
26-28.11. 2012.	Са десет ученика, професорицама Владиславом Вукашиновић, Марином Јовић и директором Мирјаном Ђорђевић, посетио школу „Атанас Далчев“ у Софији, у оквиру ACES пројекта „Медији – реалност или илузија“. У главном граду Бугарске наши ученици у представили, како школу, тако и град и Републику Србију. Другог дана боравка посетили смо Пловдив. Након посете направио сам филм о боравку у Бугарској, који је постао саставни део пројекта. Приложени филм и фотографије.
5.12.2012.	У циљу афирмације истинских научних вредности, са професорицом грађанског васпитања, водио ученике I4, на изложбу „Живот и дело српских научника“, која је одржана у вечерњим сатима, у Библиотеци „Глигорије Возаровић“, а коју су организовали представници САНУ ради очувања културне и историјске баштине нашег народа. Приложен каталог.
19.1.2013.	У одељењу I4 организовао угледни час под називом „Трезна журка“. Како је била радна субота ученицима је, уз помоћ сламчица, пренето знање о правилним многоугловима, односно Платоновим телима. Након тога приређено је такмичење. Приложене фотографије.
19.1.2013.	Са професорицом математике Јадранком Витасовић организовао Општинско такмичење из математике на којем је учествовало 40 ученика из Сремске Митровице. Након овог, као и након сваког наредног такмичења из математике у које је укључена Митровачка гимназија, како ове, тако и претходних година, саставио сам и предао извештај са истог педагошкој служби школе.
25.1.2013.	Одлазак на извођење филма „Ана Карењина“ у Београд, са ученицима одељења у којем сам одељењски старешина. Посету организовала професорица књижевности Владислава Вукашиновић. Приложене фотографије и карта.

27.1.2013.	Као један од ментора Математичке екипе Митровачке гимназије добио Светосавску повељу Скупштине града. Приложена фотографија.
27.1.2013.	Добио Захвалницу за допринос развоју образовања на Светосавском балу у организацији школе. Приложена фотографија.
9.2.2013.	Организовао, са осталим професорима математике у школи, Окружно такмичење, на којем је учествовало 46 ученика из Руме, Инђије, Старе Пазове, Шида и Сремске Митровице. Приложене фотографије.
8-11.3.2013.	Са ученицима и професорима Гимназије учествовао у припреми узвратне посете ученика из Бугарске у оквиру пројекта „Медији – реалност или илузија“. У сарадњи са Тамаром Ђирковић организовао посету ученика Коперникус телевизији, на којој смо снимили прилог у којем сам говорио о међународним пројектима у које је укључена Митровачка гимназија. Са осталим професорима, активним у пројекту, учествовао у организовању обиласка Сремске Митровице, Сремских Карловаца и Новог Сада за ђаке и госте из Бугарске. Израдио сертификате и акредитације за овај сусрет. Приложене фотографије.
16.3.2013.	Водио ученике: Милицу Ђорђевић, Младена Грујичића, Душана Костића и Филипа Миловановића, на Републичко такмичење из математике, које је одржано у Београду у просторијама Прве економске школе.
21.3.2013.	Са члановима Управног одбора Књижевне заједнице Сремска Митровица, организовао обележавање Светског дана поезије у Свечаној сали Митровачке гимназије. Учествовао велики број ученика и афирмисаних песника. Приложене фотографије.
27.3.2013.	Организовао и већ седми пут заредом био координатор Математичког такмичења „Мислиша 2013“ у Митровачкој гимназији. Највише успеха су имали ученици прве године природно-математичкг смера. Приложени резултати и захвалница.
3.4.2013.	Из штампе изашао 15. број Школског листа „Гимназијалац“, који сам, као главни, одговорни и технички уредник, припремио са ученицима и неколико колега. Приложене фотографије. Примерак се чува у школској библиотеци..
11.4.2013.	Организовао промоцију монографије „175 година Митровачке гимназије“ у великој сали Позоришта „Добрица Милутиновић“. У промоцији су учествовали ученици I4, које је припремила музиколог Јасна Танасијевић, говорили: градоначелник Сремске Митровице, начелница Управе за образовање, директор школе и аутори. Програм је водила професорица филозофије Дуња Крстић. У циљу бољег представљања школе монтирао сам и два филма, у трајању од 13 и 5 минута, која су приказана том приликом. Дужи филм прати развој школе у последњих 175 година, а краћи говори о њеном данашњем тренутку. Приложене слике и филмови.
12.4.2013.	Дао десетоминутни интервју у емисији „Срем на длану“, Сремске телевизије, у циљу афирмације школских активности у години јубилеја.
12.4.2013.	Организовао другу годину заредом такмичење „Слагалица Митровчке гимназије“ у Свечаној сали школе. Циљ такмичења је приближавање Гимназије основцима, а такмичили су се ученици свих основних школа са територије града. Одржана су два полуфинала и једно финално надметање. Организацију квиза су помогле професорице Катица Бабић (члан жирија) и Дуња Крстић (водителј), као и ученици Гимназије. Приложене фотографије.
19.4.2013.	Водио ученике I4 у Позориште „Добрица Милутиновић“ у Сремској Митровици на хуманитарну прдставу „Play Нушић“ коју су извели ученици средњих школа нашег града окупљени у Театру Гардел.
22-24.4.	Са осталим одељењским старешинама прве године, водио ученике I4 на екскурзију

2013.	„Ђердап 2013“. Том приликом посетили смо Виминацијум, Голубачки град, Доњи Милановац, ХЕ „Ђердап“, Рајкову пећину, а у повратку и Београд. На екскурзију је ишло свих 30 ученика овог одељења, па је она, осим образовног, у потпуности испунила и васпитне и задатке на плану боље сарадње, међусобног упознавања и социјализације ученика овог одељења Гимназије. Прилођене фотографије и филмски запис.
12.5.2013.	Водио сопственим аутом ученике на Финале Математичког такмичења „Мислиша 2013“ у Музичку школу „Мокрањац“ (седиште МД „Архимедес“) у Београду. Учествовали су: Катарина Недељковић, Александар Недаковић, Марко Скакун и Алекса Мишковић. Приложен пријавни лист.
18.5.2013.	Водио Математичку екипу Митровачке гимназије на Екипно Републичко такмичење у Београд. Тим у саставу: Александар Недаковић, Младен Грујичић, Ивана Петровић и Филип Миловановић, освојио је похвалу. Приложена похвала.
20.5.2013.	Водио ученике 14 у Београд на позоришну представу „Љубавник великог стила“, одржану у Звездара театру. Одлазак организовала професорица књижевности Владислава Вукашиновић. Приложена карта.
21.5.2013.	Организовао промоцију учбеника математике за први разред гимназија у кабинету математике за десет професора из митровачких средњих школа. Приложена листа.
22.5.2013.	Уз мању групу ученика којима сам одељењски старшина посетио хуманитарну утакмицу „За Љубицино ново срце“ ЖФК „Сремице“ – „Монтевидео и пријатељи“ у Мачванској Митровици. Приложена улзница и фотографије.
24.5.2013.	Учествовао у обележавању петогодишњице матуре са ученицима којима сам био одељењски старшина у тој генерацији. Приложене фотографије.
21-23.6.2013.	Студијско путовање професора на релацији Сарајево – Мостар – Дубровник са циљем упознавања природних и културних знаменитости и даљем унапређењу међуљудских односа у колективу. Приложени фотографије и филм који сам монтирао након путовања.
8.7.2013.	Поклонио ауторске књиге библиотеци Казнено-поправног завода у Сремској Митровици, у оквиру акције коју је организовала Књижевна заједница, и на тај начин дао допринос могућности њиховог будућег укључења у нормалан живот.
Јул 2013.	Самостално израдио Летопис Митровачке гимназије за школску 2012/13. годину. Као и претходне школске године и овај пут су у Летопису забележене све активности ученика и професора наше школе у протеклом периоду. Летопис садржи преко 100 фотографија и пуно драгоценог документарног материјала. Летопис се чува у школској библиотеци.

# П Р И Л О З И

за Извештај о раду у школској 2012/13. години



Вуков сабор у Тршићу.



Добродошли у Србију



Посета Бугарској





Изложба „Живот и дело српских научника“



„Трезна журка“



## Извештај 1



## ОПШТИНСКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

Општинско такмичење из математике одржано је 19. јануара 2013. године у Митровачкој гимназији у Сремској Митровици. На такмичењу је учествовало 40 ученика.

	<i>име и презиме</i>	<i>школа</i>	<i>бодови</i>
<b>Први разред</b>			
1	<b>Александар Недаковић</b>	Митровачка гимназија	75
2	<b>Милица Ђорђевић</b>	Митровачка гимназија	70
2	<b>Марко Скакун</b>	Митровачка гимназија	70
4	<b>Никола Артуков</b>	Митровачка гимназија	65

*Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет*

4	Ђорђе Вукашиновић	Митровачка гимназија	65
6	Александар Петаковић	Митровачка гимназија	60
7	Стефан Томашевић	Митровачка гимназија	55
8	Катарина Савић	Митровачка гимназија	50
8	Ђорђе Божић	Митровачка гимназија	50
10	Бранка Милаковић	Митровачка гимназија	40
10	Стефан Цундра	Митровачка гимназија	40
12	Данијел Радуловић	Митровачка гимназија	35
13	Алекса Мишковић	Митровачка гимназија	25
<b>Други разред</b>			
1	Мирослав Живановић	Митровачка гимназија	40
2	Младен Грујичић	Митровачка гимназија	30
2	Стефан Миловановић	Митровачка гимназија	30
4	Никола Циндрић	Митровачка гимназија	25
5	Милош Неговановић	Митровачка гимназија	20
5	Огњен Владисављевић	Митровачка гимназија	20
5	Тијана Митрић	Митровачка гимназија	20
5	Марко Митровић	Митровачка гимназија	20
5	Никола Недељковић	Митровачка гимназија	20
10	Александра Достанић	Митровачка гимназија	5
11	Милош Галечић	Митровачка гимназија	0
<b>Трећи разред</b>			
1	Кристина Недић	Митровачка гимназија	30
1	Александар Јовановић	Митровачка гимназија	30
3	Ивана Петровић	Митровачка гимназија	20
3	Марија Јоксимовић	Митровачка гимназија	20
5	Олга Адамовић	Митровачка гимназија	15
5	Владимир Лазић	Митровачка гимназија	15
5	Растко Мирковић	Митровачка гимназија	15
<b>Четврти разред</b>			
1	Душан Костић	Митровачка гимназија	90
2	Никола Руди	Митровачка гимназија	80
3	Филип Миловановић	Митровачка гимназија	70
3	Младен Цветковић	Митровачка гимназија	70
5	Милош Лазић	Митровачка гимназија	60
6	Марко Јелача	Митровачка гимназија	40
7	Лука Клиначаревић	Митровачка гимназија	35
8	Војислав Станковић	Митровачка гимназија	10

професор математике  
Ђорђе Домазет



Ана Карењина



Додела Светосавских повеља



Светосавски бал





## ОКРУЖНО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ (СРЕМСКИ ОКРУГ)

Окружно такмичење из математике одржано је 9. фебруара 2013. године у Сремској Митровици. Учествовао је 46 ученика из Руме, Шида, Старе Пазове, Инђије, Пећинаца и Сремске Митровице, који је на претходно одржаним, Општинским и Градским такмичењима, 19. јануара 2011. године својим резултатима изборио пласман на Окружно такмичење.

пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	укупно
<b>Први разред</b>										
1.	<b>Милица Ђорђевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	3	20	0	1	10	34
2.	<b>Ребека Клинко</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јарослав Фабјан	6	0	0	2	20	28
2.	<b>Немања Поповић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јана Валент	8	0	0	0	20	28
4.	<b>Ђорђе Вукашиновић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	6	0	0	1	20	27
4.	<b>Милана Вуковић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јарослав Фабјан	6	20	0	1	0	27
6.	<b>Бојан Бакић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	0	0	0	1	20	21
7.	<b>Александар Недаковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	6	0	0	2	10	18
8.	<b>Вукашин Пековић</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Зорица Милутиновић	6	0	0	0	10	16
9.	<b>Слађан Јелић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	6	0	0	0	2	8
9.	<b>Марко Скакун</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	6	0	0	1	1	8
11.	<b>Никола Артуков</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	6	0	0	0	1	7
11.	<b>Ђорђе Божић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	6	0	0	0	1	7
13.	<b>Александар Петаковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	0	1	0	2	3
13.	<b>Милош Личанин</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јарослав Фабјан	0	0	0	1	2	3
15.	<b>Стефан Томашевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	0	0	1	1	2
<b>Други разред</b>										
1.	<b>Бранка Галечић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	20	0	20	20	20	80
2.	<b>Младен Грујичић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Мара Цвијановић	20	2	20	10	15	67

*Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет*

3.	<b>Наталија Перишић</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Радослав Чворков	20	0	5	20	20	65
4.	<b>Наталија Илијин</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јана Валент	20	8	10	0	20	58
5.	<b>Мирко Јевтић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	0	2	20	5	20	47
6.	<b>Вукашин Глигоријевић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	15	0	5	0	15	35
7.	<b>Мирослав Живановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Мара Цвијановић	0	10	0	0	20	30
8.	<b>Стефан Миловановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Мара Цвијановић	0	0	5	0	10	15
9.	<b>Милица Белдар</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	0	0	0	0	5	5
9.	<b>Александра Вркатић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	0	0	5	0	0	5
9.	<b>Марко Азиновић</b>	Техничка школа „Михајло Пупин“	Инђија	Смиљана Боциј	0	0	5	0	0	5

*Трећи разред*

1.	<b>Мартина Перишић</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Зорица Милутиновић	15	20	20	0	0	55
2.	<b>Ненад Жигић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	20	2	2	0	20	44
3.	<b>Јован Видић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	20	0	15	0	5	40
4.	<b>Оливера Валентировић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Обрадовић Мићић	0	5	10	0	20	35
5.	<b>Тамара Вурдеља</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Обрадовић Мићић	20	0	2	0	5	27
6.	<b>Александар Јовановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	0	10	0	5	15
6.	<b>Кристина Недић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	10	5	0	0	0	15
8.	<b>Јован Савић</b>	Т.Ш. „Миленко Веркић – Неша“	Пећинци	Оливера михајловић	0	0	0	0	5	5
9.	<b>Светислав Петковић</b>	Гимназија	Инђија	Наташа Дураковић	0	0	0	0	0	0
9.	<b>Јелена Новаковић</b>	Гимназија	Инђија	Наташа Дураковић	0	0	0	0	0	0
9.	<b>Ивана Петровић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	0	0	0	0	0
9.	<b>Марија Јоксимовић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	0	0	0	0	0

*Четврти разред*

1.	<b>Филип Миловановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	20	2	20	20	0	62
1.	<b>Душан Костић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	20	2	20	0	20	62
3.	<b>Милица Милутиновић</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Љиљана Штимац	20	7	20	0	0	47
4.	<b>Никола Руди</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	20	2	2	0	0	24
5.	<b>Марко Јелача</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Младеновић	20	0	0	0	0	20
6.	<b>Младен Цветковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	0	7	10	0	2	19

7.	<b>Милош Лазић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	10	2	2	0	0	14
8.	<b>Јелена Боровић</b>	Техничка школа „Михајло Пупин“	Инђија	Александра Матеић	5	5	0	0	0	10

У складу са Правилником, а у оквиру квоте од 10 ученика за Сремски округ, коју је прописала Републичка комисија, Окружна комисија је одлучила да су на **Државно такмичење из математике**, које ће се одржати од 18. до 20. марта 2013, са територије Сремског округа, пласман изборили следећи ученици (сви се такмиче у оквиру Б категорије):

пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	укупно
<i>Први разред</i>										
1.	<b>Милица Ђорђевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	3	20	0	1	10	34
<i>Други разред</i>										
1.	<b>Бранка Галечић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	20	0	20	20	20	80
2.	<b>Младен Грујичић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Мара Цвијановић	20	2	20	10	15	67
3.	<b>Наталија Перишић</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Радослав Чворков	20	0	5	20	20	65
4.	<b>Наталија Илијин</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јана Валент	20	8	10	0	20	58
<i>Трећи разред</i>										
1.	<b>Мартина Перишић</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Зорица Милутиновић	15	20	20	0	0	55
2.	<b>Ненад Жигић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	20	2	2	0	20	44
<i>Четврти разред</i>										
1.	<b>Филип Миловановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	20	2	20	20	0	62
1.	<b>Душан Костић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	20	2	20	0	20	62
3.	<b>Милица Милутиновић</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Љиљана Штимац	20	7	20	0	0	47

професор математике  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
9. фебруар 2013. године



Окружно такмичење из математике



Посета ученика из Бугарске Митровачкој гимназији



Сертификати међународних пројеката

### Извештај 3



## РЕПУБЛИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

55. Републичко такмичење из математике одржано је 16. марта 2013. године у првој економској школи у Београду. На такмичењу је учествовало 352 такмичара из целе Србије. Ученици Митровачке гимназије постигли су следеће резултате:

<i>име и презиме</i>	<i>разред</i>	<i>пласман</i>	<i>професор</i>	<i>број бодова</i>
<b>Милица Ђорђевић</b>	I	Похвала	Ђорђе Домазет	47
<b>Младен Грујичић</b>	II	90.	Мара Цвијановић	4
<b>Филип Миловановић</b>	IV	Друга награда	Александра Пантић	60
<b>Душан Костић</b>	IV	33.	Александра Пантић	25

Ученике је водио професор математике Ђорђе Домазет.

професор математике  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
18. март 2013. године



Светски дан поезије

#### Извештај 4

### МАТЕМАТИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ „МИСЛИША“

27. марта 2013. године по угледу на Међународно такмичење „Кенгур без граница“ у Митровачкој гимназији одржано је математичко такмичење „Мислиша“.

Важнији резултати наших ученика:

<b>Први разред</b>		
име и презиме		Награда
<b>Јелена Бабић</b>		похвала
<b>Ивона Белушевић</b>		2. награда
<b>Милица Ђорђевић</b>		похвала
<b>Марко Скакун</b>		1. награда
<b>Александар Недаковић</b>		1. награда
<b>Катарина Недељковић</b>		1. награда
<b>Алекса Мишковић</b>		1. награда
<b>Анђелка Перишин</b>		похвала
<b>Данијел Радуловић</b>		похвала
<b>Анастасија Радовановић</b>		2. награда
<b>Александар Ристић</b>		2. награда
<b>Живан Симић</b>		3. награда
<b>Милош Станковић</b>		похвала

Сара Стевић		похвала
Љубиша Сутара		2. награда
Стефан Томашевић		3. награда
Стефан Цундра		похвала

<b>Други разред</b>		
име и презиме		Награда
Михаило Васиљевић		похвала
Младен Грујичић		похвала
Госпојинка Домазет		похвала
Мирјана Миливојевић		похвала
Никола Циндрић		похвала

<b>Четврти разред</b>		
име и презиме		Награда
Душан Костић		похвала

Координатор такмичења  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
15. април 2013.





Промоција монографије Митровачке гимназије









„Слагалица Митровачке гимназије“



Екскурзија „Ђердап 2013“



Математичка такмичења



Митровачка гимназија  
Светог Саве 2  
Сремска Митровица

## ИЗВЕШТАЈ СА XXXV ПРВЕНСТВА СРЕДЊИХ ШКОЛА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ У МАТЕМАТИЦИ

На XXXV Првенству средњих школа Републике Србије у математици, које је одржано у суботу 18. маја 2013. године у Београду у XIII београдској гимназији, Митровачку гимназију из Сремске Митровице представљали су следећи такмичари:

година	име и презиме	разред	пласман
I	Александар Недаковић	I <sub>4</sub>	-
II	Младен Грујићић	II <sub>4</sub>	похвала
III	Ивана Петровић	III <sub>4</sub>	-
IV	Филип Миловановић	IV <sub>4</sub>	II награда

Руководилац екипе би је Ђорђе Домазет, професор математике. Екипа је освојила похвалу.

професор математике  
Ђорђе Домазет



Дружење на такмичењу са будућим гимназијалцима из Основне школе „Јован Јовановић Змај“



„Љубавник великог стила“



Хуманитарна утакмица



Пет година матуре



Сарајево – Мостар - Дубровник

&gt;&gt;&gt; У СУСРЕТ ОБЕЛЕЖАВАЊУ 175 ГОДИНА ПОСТОЈАЊА ГИМНАЗИЈЕ У СРЕМСКОЈ МИТРОВИЦИ

# Победе знања

Најзначајнија институција образовања у нашем граду у току следеће године обележиће вредан јубилеј, који је прилика да се подсетимо свих оних који су било као ученици, било као професори уградили своје знање у њене темеље, и попели се до њених највиших спратова, којих је много више од она два, која видимо штапајући Доситејевом, или улицом Светог Саве.

## 175 успешних година

Исцртавајући портрет Митровачке гимназије враћамо се скоро 175 година уназад, када је 2. јула 1838. наредбом Дворског ратног већа, у Митровици, при главној троразредној школи, отворено и прво одељење четвртог разреда. Новембра исте године ово одељење је у своје клупе и званично примило прве ученике. Био је то почетак исписивања биографије једне од најстаријих и најугледнијих образовних институција на овим просторима.

Крупним корацима, не поустајући пред циљевима и предрасудама, ова установа је прелазила пут од „мале реалке“, преко Рисарске школе, да би већ за пола века израсла у четвороразредну реалну гимназију, једину школу те врсте у овом делу Срема и Славоније.

Задатак гимназије, у то време, био је да својим полазницима пружи опште образовање које би им омогућило боље праћење наставе на европским универзитетима. Од оснивања до периода Баховог апсолутизма, школу је редовно похађало преко 260 ђака, а од укидања Војне границе, 1881. године, до Првог светског рата, Митровачку гимназију похађало је укупно 1982 ученика.

Избијањем ратних сукоба гимназија престаје са радом. Рад се обнавља 1917. године када је фронт био далеко од овог подручја. Исте године отворен је и седми разред да би 1918. године, док се рушила Аустроугарска монархија, а градом ступале Народне гарде са тробојкама у руци, у Митровачкој гимназији био коначно уведен и осми разред.

Од самог настанка, настава у Митровачкој гимназији, одвијала се у више различитих зграда истовремено. Тек је 12. априла 1928. године, као споменик, једном од омиљених српских владара, краљу Петру I Карађорђевићу, почело подизање нове зграде. Били су то дани највећег успона ове школе. Указом краља Александра гимназија је 1929. године понела назив „Државна реална гимназија Краља Петра I Великог Ослободиоца“. Нова, најмаркантнија зграда тога времена у Сремској Митровици све-



чано је отворена 15. јуна 1930. године. У њој се настава одвија и данас.

У периоду од 1941. до 1944. године усташке власти су преузеле надзор над гимназијом, а завршетком рата школа је наставила рад у потпуно промењеним условима. Реорганизација образовне мреже, у поратним условима, није заобилазила ни гимназију, а шездесетих година прошлог века она је понела име „Иво Лола Рибар“ које ће носити више од пола века, све до 2007. године, када ће коначно добити назив Митровачка гимназија.

Данас је Митровачка гимназија најстарија, а по својим дометима и резултатима и најзначајнија установа средњошколског образовања у овом делу Србије. Кроз седамнаест и по деценија трајања у њој је пресудна знања стицало стотине значајних имена свеукупне науке, културе и уметности, десетине академика, и најугледнијих људи у свим областима људског рада. Митровачка гимназија је увек пружала светлост знања младима неопходну за даљи живот, била је и остала извориште нових љубави, инспирација и прегнућа. Будуће генерације, које ће тек проистећи из ове, увек нове и креативне институције, тек треба да обележе деценије које долазе. Време проведено у Митровачкој гимназији, и за њих ће сигурно представљати нешто највредније и најлепше што им се догодило у периоду одрастања и интелектуалног сазревања.

Ђорђе Домазет



Једна од првих послератних генерација гимназијалаца

## Монографија Митровачке гимназије

Ове године, Митровачка гимназија је добила најмодернију спортску салу у граду, која ће јој омогућити, не само да знатно унапреди услове у којима ће ученици изводити наставу физичког васпитања и бавити се спортом, него и да постане организатор значајних спортских такмичења и најразноврснијих програма. То је један од великих корака којима школа иде према години јубилеја.

Како до сада гимназија није имало довољно писаних публикација, које би и старијим, али и млађим читаоцима на занимљив, али и документован начин, пренеле све оно што се у овој значајној школи дешавало у протеклим деценијама, почело је и писање

монографије Митровачке гимназије. Ова публикација у настанку, подсетиће својим садржајем, бивше гимназијалце на нека давна и лепа времена, на успехе и победе, на заборављене доживљаје из учионица и носталгичне, избледеле успомене из школског дворишта. Пружиће свима прилику да сагледају место и значај ове школе у историји Сремске Митровице, у интелектуалном подизању људи који су обележили живот овог града и оставили неизбрисив печат у његовом трајању. Али неће пропустити да нас премести и у много шире оквире, да нас подсети на велике научнике, ствараоце и уметнике, чија су дела прославила и њих, али и њихову школу широм света. Вратиће нам осмехе причама о гимназијским анегдотама, некадашњим екскурзијама, путовањима и радним акцијама, о штампању школског листа, о наступима хорова и драмских секција, о давно заборављеним предметима и кодексима понашања,

али у посебном делу нећемо пропустити и да се вратимо у будућност, и да пренесемо атмосферу из гимназије у двадесет и првом веку, о ономе што је данас прати и, и даље чини великом. Попут споменара излистаћемо много црно-белих, али и фотографија у боји. Исписаћемо имена свих гимназијалаца који су матурирали у школи, без обзира на назив који је она тада носила, али нећемо заборавити ни имена, оних који су им стрпљиво и предано свих тих година преносили знање, и силом прилика морали и да их оценују.

Биће то једно необично путовање временом, обичајима, различитим државама, детињствима и сазревањима, успесима и освојеним врховима, на које ће, сви они који су се у њему попели и за један степен, бити срећни и поносни. Сигурно је да ће Митровачка гимназија, и овај пут, показати да су повратак у будућност и победе знања, ипак могући.

ОБЕЛЕЖЕН ВЕЛИКИ ЈУБИЛЕЈ МИТРОВАЧКЕ ГИМНАЗИЈЕ

# Сведочанство развоја школе и града

Објављена монографија "175 година Митровачке гимназије", отворена изложба ликовних радова наставника и ђака... – Честитке градоначелника и помоћника министра образовања



Низом пригодних ђачких активности, изложбом ликовних радова наставника и ученика, промоцијом монографије и свечаном академијом, Митровачка гимназија је, од 8. до 12. априла, свечано обележила свој велики јубилеј – 175 година постојања и рада. У част прославе ове значајне годишњице изашло је и нови број школског листа "Гимназијалац", који ученици два пута годишње припремају заједно са својим професорима (главни и одговорни уредник **Ђорђе Домазет**). Гимназијалци су јавно показали своје познавање страних језика, у посету премали омовоце, бирали талента, такмичили се у знању (квиз) и спортом вештинама, припремили позоришну представу "Тардиза", која због дана жалости није изведена...

На ликовној изложби у Музеју Срепа, коју је остварила историчарка уметности **Александра Кутузов Анђић**,



Из програма свечане академије

представљени су радови наставника и ђака, афирисаних сликара, вајара и графикара и оних који су тек кренули стазама уметничког изражавања. Заступљене су слике тридесетак стваралаца, међу којима су и веома значајна ликовна имена: **Драган Мартиновић**, **Мирољуб Вујичић**, **Штефица Радованов**, **Душан Павлић**, **Данир Савић**, **Владимир Токовић**, **Александра Хорват**, **Татјана Марал Зечковић**, **Јелена Секулић Вољанек** и др. Текст за каталог је написала **Александра Кутузов Анђић**, а графички дизајн потписало **Душан Павлић**.

Објављивање књиге "175 година Митровачке гимназије", коју су написали професор **Ђорђе Домазет** и проф. др **Немад Лемајић**, представља свакако најзначајнији допринос обележавању јубилеја. Монографија обухвата развојни пут гимназијарске школе од њеног оснивања до статусе потпуне гимназије, са услутним излетом у воде усмереног образовања. Сведочи о вредним резултатима ученика и ђака, најзначајнијем личности које су кроз школу прошле, наводи сва имена свршених матураната, наставничког кадра и директора. Приложени су извори и обимна коришћена литература, велики број фотографија из живота школе и града, портрети истакнутих појedinaca. Издавач књиге је Митровачка гимназија, а њено штампање је омогућило Град Срепска Митровица.

На свечаном представљању монографије, у сали Позоришта

"Добрица Милутиновић", присутнима су се обратили директорка Митровачке гимназије **Мирјана Ђорђевић**, градоначелник **Бранислав Недимовић**, начелница Градске управе за образовање **Мирјана Пјевац**, као и двојица аутора. Ученици ове школе извели су хемму "Боже правде", читали одломке из књиге, свирали и певали, а приказана су и два филма о историјату и актуелном тренутку Митровачке гимназије. Велике заслуге за припремање програма, сценарија, за графички, сликарски и видео решања, припадају проф. **Ђорђу Домазету** и његовом вајару.

На сам Дан школе – 12. април, у позоришту је одржана свечана академија, у присуству великог броја некадашњих и садашњих ученика и професора, грађана Срепске провинције и гостију. Присутне су поздравили директорка **Мирјана Ђорђевић**, градоначелник **Бранислав Недимовић** и помоћник министра за образовање **Зоран**



Са отварања изложбе ликовних радова

**Костић**, који је славељевидима честитао јубилеј и пожелио нове успехе у плененишту нисији образовања младих и њиховог припремања за живот и рад у друштвеној заједници. Академија је била права демонстра-

ција знања, уметности и уметничких склоности овдашњих гимназијалаца: играло се, свирало и певало, рецитовало у славу великих песника, полут Бранка и Знаја.

**Д. Позановић**



Представљање школске монографије

## Гимназијалац



Слављеници и гости на академији

## Дани знања и игара

- Једна од најтражијанијих активности је сваког "Планетаријум", организован у сарадњи са Центром за промоцију науке. Имали смо пет пројекција кроз које је прошло неколико стотина ученика и наших колега. Заједно, одушевљенија је било изузетно. Задовољно смо и карневалом који је одржан на централном градском тргу, уз презентацију језика који се учи у нашој школи. Играм и песном, представили смо не само језике него и културу држава у којима се ти језици говоре, тако да су многобројни суграђани имали прилику да се упознају са културом Немачке, Италије, Шпаније, Француске, Русије, старих Латина и, наравно, Србије - истиче **Мирјана Ђорђевић**, директорка Митровачке гимназије.

Посебно значајна је била посета митровачког оснивача, у оквиру које је школу обилазило готово три стотине наставника, међу којима и неколико будућих гимназијалаца.



Ученици манифестације на градском тргу

- Основице су имали прилику да погледају "Планетаријум", да у кабинету биологије учествују у квизи, да раде хемичке експерименте, од слањача праве геометријске облике, а на часу историје од гипса и глина различите фигуре, да се у оквиру презентације информатике

такође учествују у популарној игрици "Каунтер страјк" и да у квизи "Спагалица" покажу своје знања. Такође, организовали смо и три спортска турнира: мушко и женско надметање у кошарци, односно нештовити турнир у одбојци – рекета на којој је **Мирјана Ђорђевић**.

**С. Лапчевић**



ЧАСОПИСИ

Почаст великану глумишта

Најновији „Сунчани сат“ међу занимљивим насловима доноси и два текста посвећена преминулом великом глумцу Петру Краљу

Ретко који часопис за уметност, науку и културу може да се похвали великим бројем занимљивих текстова у једном регионалном крајолику, као што то чини ово већ двадесету годину „Сунчани сат“ који излази у Сремској Митровици. Раније га је објављивала Културно-просветна заједница општине, данас то чини Установа за неговање културе „Срем“ са уредништвом од осам чланова у којем су еминентне личности стваралачког и стручног квалитета.



са писани Ханку познате Недељком Терзић направио је Душан Видаковић, мр Јованко Попов глас о знаменитим женама Срема, док се у издвојеној садржајкој целини „Писнички Срем“ јављају текстова: проф. др Тодор Росић, мр. Наташа Нединковић, мр. Марија Цвијетић, Милијан Деспотовић, Радослав Нешић и мр. Срба Игњатовић. Истраживачкина се баве: Микица Илић, Ђорђе Домазет, Михајло Станковић и Александар Будовац.

Пре две странице часописа број 19, посвећене су преминулом великану нашег националног глумишта Петру Краљу, а текстове су написали др Слађана Миланковић и књижевник Недељко Терзић. Часопис је овог пута посвећен ликовном делу и стваралашту мр. Милошуба Вујиноћа, професора ликовне уметности чије репродукције слика красе овај број, а о његову странице колажује Срето Бошњак, Владислава Беланковић-Шовић, историчари уметности и гласов Енес Кишковић. Илустрају

док су знамените културне догађаје између два броја пропатили: Марија Вуруна, Јасна Арбанас, Весна Грабић, Предраг Рагулић, Татјана Поанић, Весна Стојанић, Биљана Митровић, Ђорђе Домазет и Зорица Мишковић.

Још један квалитет краси и овај број, а то су нови сарадници: Душан Видаковић из Београда, др. медицина Предраг Рагулић из Сремске Митровице и проф. др Тодор Росић из Београда.

С. Н.



IME I PREZIME ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ



DATUMI ODRŽAVANJA PREZENTACIJE:

datum: 22.V.2013 mesto i škola: Средња Митровица, Математика гимназија

datum: \_\_\_\_\_ mesto i škola: \_\_\_\_\_

datum: \_\_\_\_\_ mesto i škola: \_\_\_\_\_

PRISUTNI UČESNICI:

rb.	ime i prezime	Škola u kojoj predajete:	Mesto:	Predmet:	Kontakt telefon:	E-mail:
1	JADRANKA VITASOVIĆ MLADENOVIĆ	MITROVAČKA GIMNAZIJA	SR MITROVICA	MATEMATIKA	064/210-84-63	zadravit@cent-tel.com.rs
2	SMILJANA KENEDY	MITROVAČKA GIMNAZIJA	SR MITROVICA	MATEMATIKA	011 611 589	kenedy@matose.net
3	ANĐELKA JORDANOVIĆ	PREPARACIONO-INDUSTRIJSKA ŠKOLA	OP. BANIĆ	MATEMATIKA	069 671 776	andjelka.jordano@yandex.com
4	MARIJA ANTONIJEVIĆ	- II -	- II -	- II -	064/635-65-39	matos@concordia.org.rs
5	MARIJA ANTONIJEVIĆ	- II -	- II -	- II -	022 623-239	
6	Milenko Đurđević	MEDICINSKA ŠKOLA	SR MITROVICA	MATEMATIKA	066-200-961	
7	MARIĆIĆ ĐURO	MEDICINSKA ŠKOLA	S. MITROVICA	MATEMATIKA	069 555 6055	durdomanic@yahoo.com
8	BIJANA MILIĆIĆ	ERKOVČEVA ŠKOLA	SR MITROVICA	MATEMATIKA	060 0630 480	bijana@yamilic.com
9	SNEŽANA TRIFUNOVIĆ	ERKOVČEVA ŠKOLA "MAJ"	SR MITROVICA	MATEMATIKA	064/95-888-51	ceca.trifunovic@yamilic.com
10	ŠTANČIĆ MIROSLAVIĆ GORAN	MEDICINSKA ŠKOLA	SR MITROVICA	MATEMATIKA	062/420 623	
11						
12						
13						
14						
15						

# Извештај о раду

## у школској 2013/14. години

Датум	Која активност је реализована, које прилоге имате који поткрепљују вашу активност
15.9.2013.	Посета 80. Вуковом сабору у Тршићу. Са професорицом књижевности Владиславом Вукашиновић водио ученике II4 (укојем сам одељењски старешина), на традиционални Сабор. одгледали представу посвећену Првом светском рату и одслушали беседу академика Душана Ковачевића посвећену улози просвете у Србији. Приложене фотографије.
22.9.2013.	Присуствовао литији и програму обележавања „1700 година Миланског едикта“ у Сремској Митровици. Дан пре тога одгледао у градском позоришту представу „Константин“.
26.10.2013.	Посета 58. Међународном сајму књига у Београду. Водио ученике II4 са професорицом књижевности. Пре посете сајму књига одгледали смо документарни филм „Пут ружама посут“ посвећен кнегињи Оливери. Приложене фотографије са сајма и улазница за филм.
27.11.2013.	Организовао представљање поштанске маркице Митровачке гимназије коју је издала Пошта Србије у Позоришту „Добрица Милутиновић“. Реализацију програма је помогла професорица српског језика Катица Бабић. О поштанској маркици су писали бројни медији. На коверти, која је изашла тим поводом, налази се текст о школи на српском и енглеском језику који сам написао. Приложене фотографије са промоције, коверат и маркица.
4.12.2013.	Са директором школе и школским педагогом посетио Гимназију „Урош Предић“ у Панчеву, која је поводом 150 година школе добила своју поштанску маркицу. Приложене фотографије.
24.12.2013.	Са професорима Економске школе ишао у Београд на позоришну представу „Дрекавац“ у Београдском драмском позоришту. Приложена улазница.
1.1.2014.	Узео учешће у Иницијативном одбору за подизање Споменика малом човеку и толеранцији у Сремској Митровици.
25.1.2014.	Организовао Општинско такмичење из математике и прегледао задатке на којем је учествовало 29 ученика из Сремске Митровице. Након овог, као и након сваког наредног такмичења из математике у које је укључена Митровачка гимназија, како ове, тако и претходних година, саставио сам и предао извештај са истог педагошкој служби школе.
27.1.2014.	Одрадио техничку припрему за духовни део прославе Светог Саве у Свечаној сали Митровачке гимназије. Програм је приредила професорица Катица Бабић. Приложене фотографије и видео запис.
27.1.2014.	Из штампе изашао 16. број Школског листа „Гимназијалац“ под насловом „Ваљало би уредити школе“, који сам, као главни, одговорни и технички уредник, припремио са ученицима и неколико колега. Приложене фотографије. Примерак се чува у школској

	библиотеци.
8.2.2014.	Организовао, са осталим професорима математике у школи, Окружно такмичење, на којем је учествовало 52 ученика из Руме, Инђије, Старе Пазове, Шида и Сремске Митровице. Приложене фотографије. Марко Скакун, Никола Артуков и Александар Јовановић су изборили пласман на Републичко такмичење.
13.2.2014.	У Просветном прегледу изашао текст под називом „Поштанска марка за јубилеј“ посвећен промоцији поштанске маркице Митровачке гиназије у позоришту. Приложен текст из новина.
фебруар	У оквиру пројекта „Унапређење културно-образовног рада у школама Сремске Митровице“ почео да држим додатну наставу талентованим ученицима шестог разреда основних школа са територије града.
13.3.2014.	Организовао и већ осми пут заредом био координатор Математичког такмичења „Мислиша 2014“ у Митровачкој гимназији. Највише успеха су имали ученици друге године природно-математичког смера. Приложени резултати и захвалница.
14-15.3.2014.	Сопственим аутом водио ученике на Републичко такмичење у Ниш. Марко Скакун је освојио трећу награду. Одлазак на такмичење смо искористили за посету Међународном сјму аутомобила у београду. У Нишу смо након такмичења посетили Ћеле кулу. Приложене фотографије.
15.3.2014.	Водио ученике свог одељења на позоришну представу „Шине“ у Југословенском драмском позоришту. Посету организовала професорица Владислава Вукашиновић. Приложене фотографије.
10.4.2014.	Организовао трећу годину заредом такмичење „Слагалица Митровачке гимназије“ у Свечаној сали школе. Циљ такмичења је приближавање Гимназије основцима, а такмичили су се ученици свих основних школа са територије града. Одржана су два полуфинала и једно финално надметање. Организацију квиза су помогле професорице Катица Бабић (члан жирија) и као водитељи ученице Зорана Пуљић и Маја Латас. Приложене фотографије.
8.5.2014.	Са професорицом књижевности водио ученике свог одељења у позориште „Мадленијанум“ у Земуну, на актуелну представу „Ана Карењина“. Приложена улазница.
25.5.2014.	Водио Математичку екипу Митровачке гимназије на Екипно Републичко такмичење у Београд. Са нама си ишли и ученици Основне школе „Јован Јовановић Змај“. Ова прилика је искоришћена и за посету манифестацији „Мај месец математике“. Присуствовао сам и семинару „Унапређење наставе математике“ који је организовао КММ „Архимедес“. Приложене фотографије.
11.6.2014.	Водио ученике одељења II4 као најбоље одељење у Гимназији у протеклој школској години у Београд у посету Белом и Краљевском двору и Дому Народне скупштине Републике Србије. На ову једнодневну екскурзију су ишли сви ученици. Приложене фотографије.
15.6.2014.	Из штампе изашао 17. број Школског листа „Гимназијалац“, под називом „Поруке у боци“, који сам, као главни, одговорни и технички уредник, припремио са ученицима и неколико колега. Часопис бележи резултате са свих такмичења и посвећен је мовогодишњим матурантима Гимназије. Приложене фотографије. Примерак се чува у школској библиотеци.
18. и 21. јуна 2014.	Био члан комисије за пегледање завршног, односно пријемног испита за ученике осмих разреда и након тога за жалбе.

26.6.2014.	Подељени сертификати, мајице и остале награде ученицима који су учествовали у пројекту „Унапређење културно-образовног рада у школама Сремске Митровице“. У оквиру овог и пројекта „Рад са талентованим ученицима основних школа и додатна едукација средњошколаца у Сремској Митровици“, у току другог полугодишта изводио сам додатну наставу за ученике VI и VII разреда са професорицом Светланом Трифуновић. Приложене фотографије и сертификат.
Јул 2014.	Самостално израдио Летопис Митровачке гимназије за школску 2013/14. годину. Као и претходне школске године и овај пут су у Летопису забележене све активности ученика и професора наше школе у протеклом периоду. Летопис садржи преко 100 фотографија и пуно драгоценог документарног материјала. Летопис се чува у школској библиотеци.

# П Р И Л О З И

за Извештај о раду у школској 2013/14. години



Вуков сабор у Тршићу.



Милански едикт



Међународни сајам књига



**175 GODINA OD OSNIVANJA MITROVAČKE GIMNAZIJE**

Издавачица ствара портрет Митровачке гимназије према на 175 година оснивања, када је 2. јуна 1838. изграђена Дворана ратне војске, у Митровци, где гимназија првобитно је основана, отворена и први основни четворе разредови. Новембра исте године она је обновљена и преименована у гимназију према уредби. Био је то почетак пословања Гимназије још од оснивања и напредовања образовних институција на овом простору. Школа је првобитно била пет од „двоје разред“, првог Ратног разреда, да би се са постојећом гимназијом у четвороразредној школи гимназија, која је 1840. године Адамовић, 1878. година, добила име „Државна ратна гимназија Краља Петра I Великог Царсковоградског“. Истог дана Гимназија је преименована у Јединственог Царсковоградског разредовима да се не би изгубило. Успешно су још више развиле уредбу и организацију. Редукција образовних разреда, у поредној уредби, која је објављена 1878. године, и наредних година привела је тако да је добила име „Једна Ратна“ која је постала она до лета 2007. када је коначно акцијом извршен промена. Данас је Митровачка гимназија институција, а не само једна од многих и најзначајнија регионална привредно-образовна институција у овом делу Србије. Кроз својим историјским традицију, у којој се првобитно налазила стогодишња историја ове школе, културе и уметности, дубоког учења, и напредовања људи у овим областима одлучно ради. Митровачку гимназију је поштом издржало неколико генерација Милоша Марковића Арханџела, стручног Петра Краја, државног Јована Стевановића, а у њој су првобитно издржани Васа Чубриновић, али и многе генерације бивајући и заслужни Милош Н. Терзић. Митровачка гимназија је још првобитно својим својим историјским традицију и данас живи, која је и остала непоколебљиво љубав, посвећеност и преданост. Ђорђе Домазет, који је био првобитно на ову, још једна и државна институција, тако треба да објави историју ове школе. Прво издавање у Митровачку гимназију и да још да историју првобитно ове историје и најбоље што се до данас у историји образовних и напредовања образовних.

Ђорђе Домазет

**175TH ANNIVERSARY OF FOUNDING OF THE GYMNASIUM IN BREVIKA MITROVICA**

While drawing the portrait of the Gymnasium in Breviska Mitrovica, we go back 175 years, when on 2nd July 1838, by the order of the Great War Emperor, in Mitrovica started the first section of the fourth grade in the center of the main three-grade school. In November of the same year, the first discipline officially entered this section. It was the beginning of the biography of one of the oldest and most professional educational institutions in the region. The school has entered a long way from the "small school generation". Drawing school, to become, in half a century, the four-grade classical gymnasium, which was named the "State classical gymnasium of King Peter I the Great Liberator" by the decree of King Alexander in 1878. In the same year, the school moved to the newly built "Imperial school" building after which it was named. This event was followed by the steps of its gradual ascent and advancement. The reorganization of the educational network, in post-war conditions, with Urošević at the school, and in the spirit of the last century, it was named "Jedna Rata". It will carry this name until the summer of 2007, when it will be finally named by the actual name. Today, the Gymnasium in Breviska is the oldest, and the first achievement and marks the most important institution of secondary education in this part of Serbia. Through centuries of tradition, hundreds of important names of the social sciences, culture and art, dozens of teachers and most respected people in all areas of human activity acquired crucial knowledge. Miroslav Marinković, well-known of the history of education also attended the Gymnasium in Breviska Mitrovica, as well as the actor Peter Kraja, playwright Jovana Stevanović. The teacher Vasa Čubrić and the most famous philologist and historian Miroslav N. Terzić were students of this institution. The Gymnasium always provided the light of knowledge necessary for young people to move on in life. It was and it will be a source of new ideas, inspiration and wisdom. Future generations which will be educated at this center will always have traditions which will lead the decision to come. The time spent in the Gymnasium will surely represent something valuable and most beautiful that happened in their lives during the period of growing up and intellectual maturation.

Ђорђе Домазет



Представљање поштанске марнице Митровачке гимназије



Представа „Дрекавац“



Посета угледном часу

## Извештај 1



## ОПШТИНСКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

Општинско такмичење из математике одржано је 25. јануара 2014. године у Митровачкој гимназији у Сремској Митровици. На такмичењу је учествовало 29 ученика.

	<i>име и презиме</i>	<i>школа</i>	<i>бодови</i>
<b>Први разред</b>			
1.	Јелена Беадер	Митровачка гимназија	65
1.	Никола Кабашај	Митровачка гимназија	65
3.	Андреј Нићковић	Митровачка гимназија	45
4.	Игор Трлаић	Митровачка гимназија	25
4.	Небојша Прегун	Митровачка гимназија	25
6.	Наташа Лазаревић	Митровачка гимназија	20
7.	Маријана Пријић	Митровачка гимназија	5
<b>Други разред</b>			
1.	Марко Скакун	Митровачка гимназија	75
2.	Александар Недаковић	Митровачка гимназија	65
2.	Никола Артуков	Митровачка гимназија	65
2.	Милица Ђорђевић	Митровачка гимназија	65
2.	Александар Петаковић	Митровачка гимназија	65
6.	Алекса Мишковић	Митровачка гимназија	60
6.	Јулија Кендришић	Митровачка гимназија	60
8.	Данијел Радуловић	Митровачка гимназија	55
8.	Стефан Томашевић	Митровачка гимназија	55
8.	Ђорђе Божић	Митровачка гимназија	55
11.	Стефан Цундра	Митровачка гимназија	50

11.	Драган Ђулибрк	Митровачка гимназија	50
13.	Катарина Савић	Митровачка гимназија	30
<b>Трећи разред</b>			
1.	Милош Галечић	Митровачка гимназија	73
2.	Михаило Васиљевић	Митровачка гимназија	70
2.	Марко Митровић	Митровачка гимназија	70
2.	Јелена Средојевић	Митровачка гимназија	70
5.	Младен Грујичић	Митровачка гимназија	68
6.	Огњен Владисављевић	Митровачка гимназија	60
		Митровачка гимназија	
<b>Четврти разред</b>			
1.	Александар Јовановић	Митровачка гимназија	25
2.	Владимир Лазић	Митровачка гимназија	12
3.	Марија Јоксимовић	Митровачка гимназија	5

Дежурни професори су били: Јадранка Витасовић Младеновић, Мара Цвијановић и Ђорђе Домазет. Они су били и комисија за прегледање задатака.

Извештај саставио  
професор математике  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
27. јануар 2014. године



Светосавска прослава 2014.





Школски лист „Гимназијалац“, број 16.

## Извештај 2



## ОКРУЖНО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ (СРЕМСКИ ОКРУГ)

Окружно такмичење из математике одржано је 8. фебруара 2014. године у Сремској Митровици. Учествовало је 52 ученика из Руме, Шиде, Старе Пазове, Инђије и Сремске Митровице, који је на претходно одржаним, Општинским и Градским такмичењима, 25. јануара 2014. године својим резултатима изборио пласман на Окружно такмичење.

пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	укупно
<b>Први разред</b>										
1.	<b>Александра Стаменковић</b>	Гимназија	Инђија	Владимир Ковачевић	20	0	0	0	0	20
2.	<b>Милица Спасојевић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	15	0	0	0	0	15
2.	<b>Александра Стојаковић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	15	0	0	0	0	15

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

4.	<b>Стефан Мачак</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јана Валент	10	0	0	0	0	10
5.	<b>Јелена Милијевић</b>	Гимназија „Стеван Прузић“	Рума	Зорица Милутиновић	5	0	0	0	0	5
6.	<b>Никола Судимац</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	0	0	0	0	0	0
6.	<b>Јелена Беадар</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасовић	0	0	0	0	0	0
6.	<b>Јована Суботић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јана Валент	0	0	0	0	0	0
6.	<b>Јован Тимарац</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	0	0	0	0	0	0
6.	<b>Никола Кабашај</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Смиљана Кеметер	0	0	0	0	0	0
6.	<b>Даријан Мићић</b>	Т.Ш. „Михајло Пупин“	Инђија	Смиљана Боциј	0	0	0	0	0	0
6.	<b>Наташа Балог</b>	Т.Ш. „Михајло Пупин“	Инђија	Смиљана Боциј	0	0	0	0	0	0
6.	<b>Невена Радованлија</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	0	0	0	0	0	0
6.	<b>Андреј Нићковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Смиљана Кеметер	0	0	0	0	0	0

**Други разред**

1.	<b>Марко Скакун</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	20	5	0	0	45
2.	<b>Никола Артуков</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	20	0	0	0	40
3.	<b>Ања Гашић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	15	20	0	0	0	35
4.	<b>Александар Недаковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	10	20	0	0	0	30
4.	<b>Милица Кртолица</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	10	20	0	0	0	30
4.	<b>Нина Керкез</b>	Гимназија „Стеван Прузић“	Рума	Радослав Чворков	10	20	0	0	0	30
7.	<b>Александар Петаковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	8	20	0	0	0	28
7.	<b>Катарина Савић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	8	20	0	0	0	28
7.	<b>Јулија Кендришић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	8	20	0	0	0	28
7.	<b>Ђорђе Божић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	8	20	0	0	0	28
7.	<b>Милица Ђорђевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	8	20	0	0	0	28
7.	<b>Стефан Томашевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	8	20	0	0	0	28
13.	<b>Стефан Цундра</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	5	20	0	0	0	25
13.	<b>Ребека Клинко</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јарослав Фајбан	5	20	0	0	0	25
13.	<b>Данијел Радуловић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	5	20	0	0	0	25

**Трећи разред**

1.	<b>Младен Грујичић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Мара Цвијановић	15	20	0	0	20	55
1.	<b>Бранка Галечић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	0	20	10	10	15	55

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

3.	<b>Мирко Јевтић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	5	20	15	5	5	50
4.	<b>Наташа Милијашевић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јана Валент	5	20	0	5	5	35
4.	<b>Вукашин Глигоријевић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	0	20	0	10	5	35
6.	<b>Јелена Средојевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Мара Цвијановић	0	20	0	5	5	30
6.	<b>Коста Јоцић</b>	Гимназија „Стеван Птузић“	Рума	Радослав Чворков	0	20	0	5	5	30
6.	<b>Марко Митровић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Мара Цвијановић	0	20	0	5	5	30
6.	<b>Наталија Илијин</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јана Валент	5	20	0	5	0	30
10.	<b>Милош Галечић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Мара Цвијановић	5	20	0	0	0	25
10.	<b>Наталија Перишић</b>	Гимназија „Стеван Птузић“	Рума	Стеван Шијачки	5	10	0	5	5	25
10.	<b>Огњен Владисављевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Мара Цвијановић	5	20	0	0	0	25
13.	<b>Михаило Васиљевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Мара Цвијановић	0	20	0	0	0	20
14.	<b>Милица Белдар</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	5	0	0	0	0	5

**Четврти разред**

1.	<b>Александар Јовановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	10	0	20	0	0	30
2.	<b>Душан Михајловић</b>	Т.Ш. „Михајло Птупин“	Инђија	Александра Матејић	5	2	15	0	0	22
3.	<b>Оливера Валентировић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	5	5	0	0	10	20
4.	<b>Мартина Перишић</b>	Гимназија „Стеван Птузић“	Рума	Зорица Милутиновић	2	5	0	0	0	7
5.	<b>Марија Јоксимовић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	2	3	0	0	0	5
5.	<b>Владимир Лазић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	5	0	0	0	0	5
7.	<b>Тамара Вурдеља</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	2	0	2	0	0	4

У складу са Правилником, а у оквиру квоте од 9 ученика за Сремски округ, коју је прописала Републичка комисија, Окружна комисија је одлучила да су на **Државно такмичење из математике**, које ће се одржати од 15. марта 2014, са територије Сремског округа, пласман изборили следећи ученици (сви се такмиче у оквиру Б категорије):

пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	укупно
<b>Други разред</b>										
1.	<b>Марко Скакун</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	20	5	0	0	45
2.	<b>Никола Артуков</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	20	0	0	0	40

3.	<b>Ања Гашић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	15	20	0	0	0	35
<b>Трећи разред</b>										
1.	<b>Младен Грујичић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Мара Цвијановић	15	20	0	0	20	55
1.	<b>Бранка Галечић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	0	20	10	10	15	55
3.	<b>Мирко Јевтић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	5	20	15	5	5	50
4.	<b>Наташа Милијашевић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јана Валент	5	20	0	5	5	35
4.	<b>Вукашин Глигоријевић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	0	20	0	10	5	35
<b>Четврти разред</b>										
1.	<b>Александар Јовановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	10	0	20	0	0	30

професор математике  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
9. фебруар 2014. године



Просветни преглед



Окружно такмичење из математике



Тестирање талентованих ученика шестих разреда

## Извештај 4

## МАТЕМАТИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ „МИСЛИША“

13. марта 2014. године, по угледу на Међународно такмичење „Кенгур без граница“, у Митровачкој гимназији одржано је математичко такмичење „Мислиша 2014“. Учествовало је 64 ученика наше школе. Укупан број учесника је преко 47000 ученика из 590 основних и средњих школа из целе Србије.

Важнији резултати наших ученика:

<i>Други разред</i>		
име и презиме	Број бодова	Награда
<b>Милица Ђорђевић</b>	86	Трећа награда
<b>Јелена Јоксимовић</b>	87	Трећа награда
<b>Јулија Кендришић</b>	79	Похвала
<b>Бранка Милаковић</b>	79	Похвала
<b>Ана Милковић</b>	82	Похвала
<b>Алекса Мишковић</b>	84	Похвала
<b>Александар Недаковић</b>	82	Похвала
<b>Катарина Недељковић</b>	77	Похвала
<b>Анђелка Перишин</b>	78	Похвала
<b>Александар Петаковић</b>	74	Похвала
<b>Анастасија Радовановић</b>	78	Похвала
<b>Катарина Савић</b>	78	Похвала
<b>Марко Скакун</b>	82	Похвала

Милош Станковић	78	Похвала
Стефан Цундра	77	Похвала

<i>Трећи разред</i>		
име и презиме	Број бодова	Награда
Михаило Васиљевић	73	Похвала
Младен Грујичић	83	Похвала
Госпојинка Домазет	82	Похвала
Снежана Јаворац	82	Похвала
Никола Циндрић	78	Похвала

<i>Четврти разред</i>		
име и презиме	Број бодова	Награда
Александар Јовановић	79	Похвала

Координатор такмичења  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
12. април 2014.



## Извештај 3



## РЕПУБЛИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

56. Републичко такмичење из математике одржано је од 14. до 16. марта 2014. године у Нишу у Гимназији „Бора Станковић“. На такмичењу је учествовало преко 350 такмичара из целе Србије, који су пласман на исто иборили на претходно одржаним Окружним такмичењима. Ученици Митровачке гимназије постигли су следеће резултате:

<i>име и презиме</i>	<i>разред</i>	<i>пласман</i>
<b>Марко Скакун</b>	II <sub>4</sub>	Трећа награда
<b>Никола Артуков</b>	II <sub>4</sub>	49. место
<b>Младен Грујичић</b>	III <sub>4</sub>	Похвала
<b>Александар Јовановић</b>	IV <sub>4</sub>	47. место

Екипу је водио професор математике Ђорђе Домазет.

професор математике  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
17. март 2014. године



Позоришна представа „Шине“



Појединачно и екипно Републичко такмичење из математике



Сајам Аутомобила



Слагалица Митровачке гимназије





Позоришна представа „Ана Карењина“



Мај месец математике



Екипно Републичко такмичење из математике



Посета Белом и Краљевском двору и Дому Народне скупштине Републике Србије



Школски лист „Гимназијалац“, број 17.



Подела сертификата и мајица талентованим основцима на крају првог дела пројекта



Матуранти 2013/14.

# Извештај о раду

## у школској 2014/15. години

Датум	Која активност је реализована, које прилоге имате који поткрепљују вашу активност
1.10.2014.	Ученике одељења III4, којима сам одељењски старешина, водио на пројекцију филма „Ћирило и Методије“ у Београд. Посету и гледање филма организовала је и професорица књижевности књижевности Владиславом Вукашиновић. Приложене фотографије.
Октобар 2015.	У оквиру пројекта „Унапређење културно-образовног рада у школама Сремске Митровице“ наставио да држим додатну наставу талентованим ученицима сада седмог разреда основних школа са територије града.
5.10.2014.	У Градском билтену објавио текст под називом „Митровачка гимназија у пројектима међународне сарадње“, који говори о међународним пројектима у које је укључена наша школа. Приложена фотографија.
10.10.2015.	Говорио у Библиотеци „Глигорије Возаровић“ на промоцији романа „Копља и ожиљци“ ауторке Јелене Недић. Уједно био и рецензент поменути књиге. Приложене фотографије са промоције.
1.11.2014.	Посета 59. Међународном сајму књига у Београду. Водио ученике III4 са професорицом књижевности. Земља домаћин овогодишњег Сајма била је Народна Република Кина. Приложене фотографије са Сајма.
6.11.2015.	У оквиру часописа за културу науку и уметност „Сунчани сат“ објавио текст „Поштанске маркице – мали документарни зачини“ који је посвећен поштанским маркицама са мотивима Сремске Митровице, а поводом маркице на којој се налази Митровачка гимназија.
13. и 14.12.2014.	Присуствовао у школи семинару „Примена информационо-комуникационих технологија у настави“. Онлајн део семинара одржан је почетком месеца јануара наредне године.
13.12.2014.	Организовао Општинско такмичење из математике и прегледао задатке на којем је учествовало преко 30 ученика из Сремске Митровице. Након овог, као и након сваког наредног такмичења из математике у које је укључена Митровачка гимназија, како ове, тако и претходних година, саставио сам и предао извештај са истог педагошкој служби школе.
27.1.2015.	Из штампе изашао 18. број Школског листа „Гимназијалац“ под насловом „Аколада нестварног и могућег“, који сам, као главни, одговорни и технички уредник, припремио са ученицима и неколико колега. Приложене фотографије. Примерак се чува у школској библиотеци и другим институцијама.
27.1.2015.	Награђен као ментор ученика Марка Скакуна у Великој сали Скупштине Града Сремска Митровица. приложене фотографије.

31.1.2015.	Организовао, са осталим професорима математике у школи, Окружно такмичење, на којем је учествовало 52 ученика из Руме, Инђије, Старе Пазове, Шида и Сремске Митровице. Приложене фотографије. Андреа Томић, Марко Скакун и Александар Недаковић су изборили пласман на Републичко такмичење које ће бити одржано у Зајечару. приложен извештај и фотографије.
фебруар	У оквиру пројекта „Развој културног и образовног живота међу ученицима основних и средњих школа у Сремској Митровици“. почео да држим додатну наставу талентованим ученицима седмог разреда основних школа са територије града.
27. и 28.2.2015.	Сопственим аутом водио ученике на Републичко такмичење у Зајечар. Одлазак на такмичење смо искористили за посету Авалском торњу, Гамзиграду и гледању филма „Бићемо прваци света“. Приложене фотографије.
1.3.2015.	Са професорицом књижевности водио ученике свог одељења на позоришну представу „Кир Јања“. Представа је одиграна у Народном позоришту у Београду. Приложене фотографије.
12.3.2015.	Организовао и већ девети пут заредом био координатор Математичког такмичења „Мислиша 2015“ у Митровачкој гимназији. Највише успеха су имали ученици треће године природно-математичкг смера. Приложени резултати и захвалница.
2.4.2015.	У оквиру обележавања Дана школе, организовао четврту годину заредом такмичење „Слагалица Митровчке гимназије“ у Свечаној сали школе. Циљ такмичења је приближавање Гимназије основцима, а такмичили су се ученици свих основних школа са територије града. Одржана су два полужинала и једно финално надметање. Организацију квиза су помогле чланице жирија Јулија Кендришић и Андреа Томић. Приложене фотографије.
28.4.2015.	У Градској кући присуствовао Представљању рада и издавачке делатности Матице српске. Ово је био и припремни састанак за оснивање Друштва чланова и пријатеља Матице српске Сремска Митровица.
3 - 9.5.2015.	Са осталим одељењским старешинама треће године водио ученике на екскурзију у Италију. Овом приликом ученици су посетили Рим, Ватикан, Венецију, Верону, Пизу, Сијену и још нека места. На екскурзију је из одељења ишло 28 ученика. Осим одељењских старешина на екскурзију, сем ученика, нико други није путовао. Приложени филм и фотографије.
16.5.2015.	Водио Математичку екипу Митровачке гимназије на Екипно Републичко такмичење у Београд. Са нама си ишли и ученици Основне школе „Јован Јовановић Змај“ са професорицом Милицом Кобаш. Ова прилика је искоришћена и за посету манифестацији „Мај месец математике“. Присуствовао сам и стручном скупу „Мотивисање и развијање интересовања за учење математике“ који је организовао КММ „Архимедес“. Приложене фотографије.
22.5.2015.	Водио ученике свог одељења на позоришну представу „Љубавник великог стила“ у Звездара театар у Београду. Посету организовала професорица Владислава Вукашиновић. Приложене фотографије.
1.6.2015.	Водио ученике који су показали запажене резултате на окружним такмичењима ну посету Белом и Краљевском двору. Највише ученика је било из одељења у којем сам одељењски старешина. приликом посете примили су нас и ЊКВ престолонаследник Александар и његова супруга. Том приликом уручен му је и примерак Школског листа „Гимназијалац“ на чему се он и писмено захвалио. Након тога посетили смо и крипту Храма Светог Саве на Врачару. Приложене фотографије.
15.6.2015.	Из штампе изашао 19. број Школског листа „Гимназијалац“, под називом „Судбинска и генерацијска сусретања“, који сам, као главни, одговорни и технички уредник,

	<p>припремио са ученицима и неколико колега. Часопис бележи резултате са свих такмичења и посвећен је овогодишњим матурантима Гимназије. Овај број има рекордних четрдесет страна. Приложене фотографије. Примерак се чува у школској библиотеци, Архиву Срема и другим институцијама културе.</p>
23.6.2015.	<p>Био члан Окружне комисије за прегледање завршног, односно пријемног испита из математике за ученике осмих разреда.</p>
24.6.2015.	<p>Подељени сертификати, мајице и остале награде ученицима који су учествовали у пројекту „Развој културног и образовног живота међу ученицима основних и средњих школа у Сремској Митровици“. У оквиру овог и пројекта „Развој енглеског језика и математике код талентованих средњошколаца у Сремској Митровици“, у току другог полугодишта изводио сам додатну наставу за ученике VII разреда. Приложене фотографије и сертификат.</p>
Јул 2015.	<p>Самостално израдио Летопис Митровачке гимназије за школску 2014/15. годину. Као и претходних школских година и овај пут су у Летопису забележене све активности ученика и професора наше школе у протеклом периоду. Летопис садржи много фотографија и пуно драгоценог документарног материјала. Летопис се чува у школској библиотеци.</p>

# П Р И Л О З И

за Извештај о раду у школској 2014/15. години



Међународни сајам књига 2014. у Београду



Семинар о информационо-комуникационим технологијама





## Извештај 1

## ОПШТИНСКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

Општинско такмичење из математике одржано је 13. децембра 2014. године у Митровачкој гимназији у Сремској Митровици. На такмичењу је учествовало 32 ученика.

	<i>име и презиме</i>	<i>школа</i>	<i>бодови</i>
<b><i>Први разред</i></b>			
1.	Сара Цвијановић	Митровачка гимназија	55
2.	Ирена Бабић	Митровачка гимназија	50
2.	Ленка Ристивојевић	Митровачка гимназија	50
4.	Тамара Дражић	Митровачка гимназија	40
4.	Раде Петковић	Митровачка гимназија	40
4.	Алекса Стокановић	Митровачка гимназија	40
7.	Дајана Јелић	Митровачка гимназија	25
8.	Андреа Томић	Митровачка гимназија	20
8.	Ђорђе Тешић	Митровачка гимназија	20
8.	Марина Писместровић	Митровачка гимназија	20
8.	Душан Ердељан	Митровачка гимназија	20
<b><i>Други разред</i></b>			
1.	Никола Кабашај	Митровачка гимназија	0
1.	Јована Равић	Митровачка гимназија	0
1.	Јелена Беадер	Митровачка гимназија	0
1.	Маријана Пријић	Митровачка гимназија	0
1.	Јована Сладојевић	Митровачка гимназија	0
<b><i>Трећи разред</i></b>			
1.	Марко Скакун	Митровачка гимназија	90
2.	Александар Недаковић	Митровачка гимназија	85
2.	Катарина Савић	Митровачка гимназија	85
2.	Данијел Радуловић	Митровачка гимназија	85
2.	Јулија Кендришић	Митровачка гимназија	85
6.	Стефан Цундра	Митровачка гимназија	75
7.	Милица Ђорђевић	Митровачка гимназија	70
7.	Јелена Бабић	Митровачка гимназија	70
7.	Никола Артуков	Митровачка гимназија	70

10.	Катарина Недељковић	Митровачка гимназија	65
11.	Ђорђе Вукашиновић	Митровачка гимназија	50
<b>Четврти разред</b>			
1.	Милош Галечић	Митровачка гимназија	28
2.	Михаило Васиљевић	Митровачка гимназија	23
3.	Александра Достанић	Митровачка гимназија	22
4.	Ања Богдановић	Митровачка гимназија	20
5.	Младен Грујићић	Митровачка гимназија	-

Задатке су прегледали, Јадранка Витасовић Младеновић – прва година, Смиљана Кеметер – друга година, Ђорђе Домазет – трећа година и Мара Цвијановић – четврта година.

Извештај саставио  
професор математике  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
20. децембар 2014. године



Из шампе изашао 18. број Школског листа „Гимназијалац“



Предновогодишње припреме и активности



У Градској кући након доделе Светосавски повеља



Окружно такмичење из математике



У току зиме

## Извештај 2



## ОКРУЖНО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ (СРЕМСКИ ОКРУГ)

Окружно такмичење из математике одржано је 31. јануара 2015. године у Сремској Митровици. Учествовало је 54 ученика из Руме, Шида, Старе Пазове, Инђије и Сремске Митровице, који су на, претходно одржаним, Општинским и Градским такмичењима, 13. децембра 2014. године својим резултатима изборили пласман на Окружно такмичење.

пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	укупно
<i>Први разред</i>										
1.	<b>Андреа Томић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	20	20	0	0	60
1.	<b>Игор Миросављевић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јарослав Фабјан	20	20	20	0	0	60
1.	<b>Душан Милашиновић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	20	20	20	0	0	60
4.	<b>Алекса Стокановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	20	0	0	0	40
4.	<b>Ирена Бабић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ј. Витасовић Младеновић	20	20	0	0	0	40
4.	<b>Дејана Јелић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ј. Витасовић Младеновић	20	20	0	0	0	40
4.	<b>Дејан Станчевић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јарослав Фабјан	20	20	0	0	0	40
4.	<b>Лука Рацковић</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Зорица Милутиновић	20	20	0	0	0	40

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

4.	<b>Здравко Бијелић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	20	20	0	0	0	40
4.	<b>Ђорђе Тешић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ј. Витасовић Младеновић	20	20	0	0	0	40
4.	<b>Ленка Ристивојевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ј. Витасовић Младеновић	20	20	0	0	0	40
4.	<b>Сара Цвијанаовић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ј. Витасовић Младеновић	20	20	0	0	0	40
4.	<b>Марина Писместровић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ј. Витасовић Младеновић	20	20	0	0	0	40
4.	<b>Бошко Живковић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	20	20	0	0	0	40
15.	<b>Младен Бркић</b>	Гимназија	Инђија	Јована Глогиња	0	20	0	0	0	20
15.	<b>Раде Петковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	20	0	0	0	20
15.	<b>Жарко Благојевић</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Радослав Чворков	0	20	0	0	0	20
15.	<b>Марко Бежановић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јарослав Фабјан	0	20	0	0	0	20

**Други разред**

1.	<b>Никола Кабашај</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Смиљана Кеметер	20	0	20	20	5	65
2.	<b>Александра Стаменковић</b>	Гимназија	Инђија	Владимир Ковачевић	15	0	5	20	0	40
3.	<b>Наташа Балог</b>	Техничка школа „Михајло Пупин“	Инђија	Смиљана Боциј	15	0	0	20	0	35
4.	<b>Тамара Вуковић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јана Валент	5	0	0	20	5	30
5.	<b>Стефан Зечевић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	0	0	10	15	0	25
6.	<b>Јована Богуновић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	0	0	0	20	0	20

**Трећи разред**

1.	<b>Марко Скакун</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	10	3	5	10	48
2.	<b>Александар Недаковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	15	5	1	1	20	42
3.	<b>Данијел Радуловић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	10	5	3	10	28
4.	<b>Милана Вуковић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јарослав Фабјан	0	2	0	0	20	22
5.	<b>Стефан Цундра</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	3	2	2	10	17
6.	<b>Милица Ђорђевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	1	5	0	5	5	16
7.	<b>Катарина Недељковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	2	0	1	10	13
7.	<b>Радован Проданић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	2	10	0	0	1	13
7.	<b>Немања Поповић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јана Валент	0	0	4	5	4	13
7.	<b>Лука Булатовић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	0	10	0	0	3	13
11.	<b>Јулија Кендришић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	3	0	1	8	12
12.	<b>Мириета Ракаш</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Радослав Чворков	0	10	0	1	0	11
13.	<b>Милош Личанин</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јарослав Фабјан	0	0	5	0	5	10

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

13.	<b>Ања Гашић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	0	10	0	0	0	10
13.	<b>Јелена Бабић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	2	3	2	3	10
16.	<b>Никола Артуков</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	2	0	1	4	7
17.	<b>Нина Керкез</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Радослав Чворков	0	3	0	2	0	5
18.	<b>Ђорђе Вукашиновић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	0	0	3	1	4
19.	<b>Слађан Јелић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	0	0	1	0	2	3

**Четврти разред**

1.	<b>Мирко Јевтић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	10	10	5	0	5	30
2.	<b>Марко Орозовић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	0	0	0	20	0	20
2.	<b>Оливера Којић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	0	0	0	20	0	20
2.	<b>Бранка Галечић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	0	0	0	20	0	20
5.	<b>Милош Милашиновић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	0	0	0	15	0	15
6.	<b>Ања Богдановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Мара Цвијановић	5	0	0	0	5	10
7.	<b>Вукашин Глигоријевић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	5	0	0	0	0	5
7.	<b>Коста Јоцић</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Радослав Чворков	0	0	0	5	0	5
9.	<b>Александра Достанић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Мара Цвијановић	0	0	0	3	0	3
9.	<b>Михаило Васиљевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Мара Цвијановић	0	0	0	3	0	3
11.	<b>Наташа Милијашевић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јана Валент	0	0	0	2	0	2

У складу са Правилником, а у оквиру квоте од 8 ученика за Сремски округ, коју је прописала Републичка комисија, Окружна комисија је одлучила да су на **Државно такмичење из математике**, које ће се одржати од 27. фебруара до 1. марта 2015, са територије Сремског округа, пласман изборили следећи ученици (сви се такмиче у оквиру Б категорије):

пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	Укупно
<b>Први разред</b>										
1.	<b>Андреа Томић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	20	20	0	0	60
1.	<b>Игор Миросављевић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јарослав Фабјан	20	20	20	0	0	60
1.	<b>Душан Милашиновић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	20	20	20	0	0	60
<b>Други разред</b>										
1.	<b>Никола Кабашај</b>	Митровачка	Сремска Митровица	Смиљана Кеметер	20	0	20	20	5	65

		гимназија								
2.	<b>Александра Стаменковић</b>	Гимназија	Инђија	Владимир Ковачевић	15	0	5	20	0	40
<i>Трећи разред</i>										
1.	<b>Марко Скакун</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	10	3	5	10	48
2.	<b>Александар Недаковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	15	5	1	1	20	42
<i>Четврти разред</i>										
1.	<b>Мирко Јевтић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	10	10	5	0	5	30

професор математике  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
31. јануар 2015. године



Округли сто професора математика



Посета Шабачкој гимназији

### Извештај 3



## РЕПУБЛИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

57. Републичко такмичење из математике одржано је од 27. фебруара до 1. марта 2015. године у Гимназији у Зајечару. На такмичењу је учествовало 352 такмичара из целе Србије, који су пласман на исто иборили на претходно одржаним Окружним такмичењима. Ученици Митровачке гимназије постигли су следеће резултате:

име и презиме	разред	пласман
<b>Андреа Томић</b>	I <sub>6</sub>	52. место (12 бодова)
<b>Никола Кабашај</b>	II <sub>4</sub>	53. место (18 бодова)

Марко Скакун	III <sub>4</sub>	41. место (17 бодова)
Александар Недковић	III <sub>4</sub>	39. место (19 бодова)

Екипу је водио професор математике Ђорђе Домазет.

професор математике  
Ђорђе Домазет

---

Сремска Митровица,  
3. март 2015. године







Републичко такмичење



Са колегама из Шида и Старе Пазове



Представа „Кир Јања“ – Народно позориште



Предстаа „Савршен крој“ – Звездара театар

## Извештај 4

### МАТЕМАТИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ „МИСЛИША“

12. марта 2015. године, по угледу на Међународно такмичење „Кенгур без граница“, у Митровачкој гимназији одржано је математичко такмичење „Мислиша 2015“. Учествовало је 74 ученика наше школе. Укупан број учесника је преко 49000 ученика из 625 основних и средњих школа из целе Србије.

Важнији резултати наших ученика:

<b>Први разред</b>		
име и презиме	Број бодова	Награда
<b>Тамара Бановац</b>	77	Похвала

<b>Трећи разред</b>		
име и презиме	Број бодова	Награда
<b>Димитрије Видаковић</b>	75	Похвала
<b>Јелена Јоксимовић</b>	86	Похвала
<b>Јулија Кендришић</b>	82	Похвала
<b>Александар Недаковић</b>	91	Трећа награда
<b>Катарина Недељковић</b>	95	Друга награда
<b>Анастасија Радовановић</b>	81	Похвала
<b>Марко Скакун</b>	86	Похвала
<b>Милош Станковић</b>	76	Похвала
<b>Стефан Томашевић</b>	80	Похвала

Координатор такмичења  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
14. април 2015.



Слагалица Митровачке гимназије



Обележавање Дана школе 2015. године



Екскурзија у Италију 2015. године



Екипно републичко такмичење из математике у Београду

## Извештај 5



# XXXVI ЕКИПНО ПРВЕНСТВО СРЕДЊИХ ШКОЛА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ У МАТЕМАТИЦИ

На 36. екипном првенству средњих школа Републике Србије у математици, одржаном 16. маја 2015. године, у XIII београдској гимназији, учествовали су следећи ученици Митровачке гимназије:

<i>име и презиме</i>	<i>одељење</i>	<i>бодови</i>	
<b>Сара Цвијановић</b>	I <sub>4</sub>	71	похвала
<b>Никола Кабашај</b>	II <sub>4</sub>	22	-
<b>Александар Недаковић</b>	III <sub>4</sub>	62	похвала
<b>Александра Достанић</b>	IV <sub>4</sub>	30	-

Екипу је водио професор Ђорђе Домазет и заузела је укупно 33. место.

професор математике  
Ђорђе Домазет



Прослава рођендана



Деветнаести број Школског листа „Гимназијалац“



Пријем код Престолонаследника на Краљевом двору

# Извештај о раду

## у школској 2015/16. години

Датум	Која активност је реализована, које прилоге имате који поткрепљују вашу активност
12.9.2015.	У сарадњи са Културно-образовном радионицом и Градском управом за спорт, културу и омладину, водио ученике свог одељења IV4 у Вишеград. У одласку до моста на Дрини и Андрићграда, посетили смо Сунчану реку и манастир Рачу, а у повратку је било времена за посете манастиру Добрун и Мокрој Гори, као и сусрет са Емиром Кустурицом.
Октобар 2015.	У оквиру пројекта „Унапређење културно-образовног рада у школама Сремске Митровице“ наставио да држим додатну наставу талентованим ученицима сада седмог разреда основних школа са територије града.
9.10.2015.	Са одељењским старешинама друге године водио ученике у Позориште на Теразијама на представу „Неки то воле вруће“. Приложена фотографија.
25. и 31.10.2015.	Посета 60. међународном сајму књига у Београду. Водио ученике IV4, а након тог и ученике II године са професорицом књижевности. Земља домаћин овогодишњег Сајма била је Русија. Приложене фотографије са Сајма.
3.11.2015.	Водио ученике свог одељења на концерт Урсуле Јовић која је ове године отворила 31. Београдски џез фестивал у Београду. Скупу је присуствовала и амбасадорка Аустралије у Републици Србији.
2.12.2015.	Водио ученике, чланове редакције Школског листа „Гимназијалац“ у Руму, на концерт Ђорђа Балашевића. То је била припрема за интервју који ће бити објављен у наредном броју школског листа.
8.12.2015.	Водио ученике на позоришну представу „Добродошли у Србију“ у Звездара театар у Београду. Посету организовала професорица Владислава Вукашиновић. Приложене фотографије.
13.12.2015.	Водио ученике свог одељења на позоришну представу „Воз“ у Звездара театар у Београду. Посету организовала професорица Владислава Вукашиновић. Приложене фотографије.
12.12.2015.	Организовао Општинско такмичење из математике и прегледао задатке на којем је учествовало преко 30 ученика из Сремске Митровице. Након овог, као и након сваког наредног такмичења из математике у које је укључена Митровачка гимназија, како ове, тако и претходних година, саставио сам и предао извештај са истог педагошкој служби школе.
1.3.2016.	Из штампе изашао јубиларни 20. број Школског листа „Гимназијалац“ под насловом „Аколада нестварног и могућег“, који сам, као главни, одговорни и технички уредник, припремио са ученицима и неколико колега. Приложене фотографије. Примерак се чува у школској библиотеци и другим институцијама.

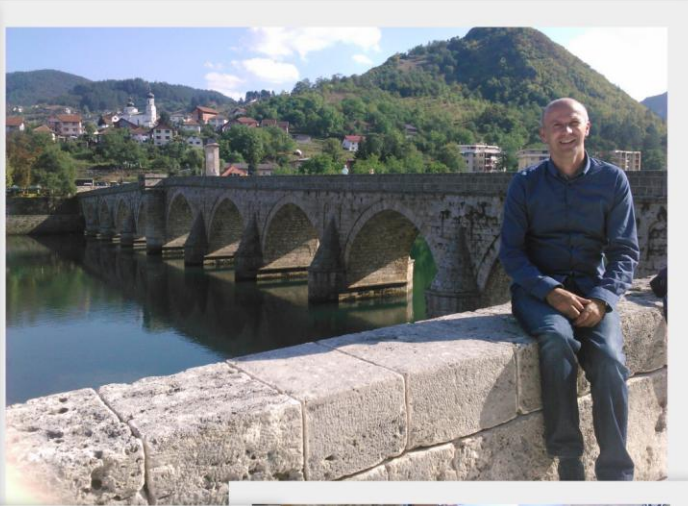
23.1.2016.	Организовао, са осталим професорима математике у школи, Окружно такмичење, на којем је учествовало око 50 ученика из Руме, Инђије, Старе Пазове, Шида и Сремске Митровице. Приложене фотографије. Марко Скакун и Александар Недаковић су изборили пласман на Републичко такмичење које ће бити одржано у Краљеву. Приложен извештај и фотографије.
фебруар	У оквиру пројекта „Унапређење културно-образовног рада у школама Сремске Митровице“ наставио да држим додатну наставу талентованим ученицима осмог разреда основних школа са територије града.
март	Почео да држим припремну наставу за ученике осмих разреда који намеравају да упишу смер обдарени ученици у рачунарској гимназији. Часови су одржавани сваке суботе у просторијама Митровачке гимназије.
4. – 6.3.2016.	Водио ученике на Републичко такмичење које је ове године одржано у Краљеву. Приложене фотографије.
10.3.2016.	Организовао и већ десети пут заредом био координатор Математичког такмичења „Мислиша 2016“ у Митровачкој гимназији. Највише успеха су имали ученици четврте године природно-математичког смера. Приложени резултати и захвалница.
29.3.2016.	Водио ученике у позориште „Мадленијанум“ на представу „Ана Карењина“. Одлазак је организовала професорица књижевности Владислава Вукашиновић.
март	Учествовао у снимању филма о безбедности у саобраћају који су радили ученици II5 Митровачке гимназије. Филм је рађен у оквиру пројекта који организује ауто кућа „Рено“, а носи назив „Твоја идеја, твоја иновација“. Приложене фотографије.
23.4.2016.	Водио ученике свог одељења на позоришну представу „Шака“ у Звездара театар у Београду. Посету организовала професорица Владислава Вукашиновић. Приложене фотографије.
25.4.2016.	У оквиру обележавања Дана школе, организовао пету годину заредом такмичење „Слагалица Митровачке гимназије“ у Свечаној сали школе. Циљ такмичења је приближавање Гимназије основцима, а такмичили су се ученици свих основних школа са територије града. Одржана су два полуфинала и једно финално надметање. Организацију квиза су помогле чланице жирија Јулија Кендришић и Андреа Томић. Приложене фотографије.
14.5.2016.	Водио Математичку екипу Митровачке гимназије на Екипно Републичко такмичење у Београд. Са нама си ишли и ученици Основне школе „Јован Јовановић Змај“. Ова прилика је искоришћена и за посету манифестацији изложбе посвећене Михајлу Пупину у Историјском музеју Србије. Приложене фотографије.
31.5.2016.	Био члан комисије за прегледање пријемног испита за ученике који намеравају да упишу смер обдарени ученици у рачунарској гимназији у нашој школи.
2.6.2016.	Заједно са осталим професорима организовао матурско вече за ученике завршних одељења наше школе.приложене фотографије.
14.6.2016.	Из штампе изашао 21. број Школског листа „Гимназијалац“, под називом „Некада победиш, некада научиш“, који сам, као главни, одговорни и технички уредник, припремио са ученицима и неколико колега. Часопис бележи резултате са свих такмичења и посвећен је овогодишњим матурантима Гимназије. Приложене фотографије. Примерак се чува у школској библиотеци, Архиву Срема и другим институцијама културе.
16.6.2016.	Био члан комисије за прегледање завршног, односно пријемног испита из математике за ученике осмих разреда у Основној школи „Свети Сава“.

17.6.2016.	Израдио презентације и филмове којима су представљени сви ученици на свечаности доделе диплома матурантима у градском позоришту. Доделио дипломе матурантима свог одељења. Приложене фотографије.
17.6.2016.	Активно учествовао у изради Годишњака матураната Митровачке гимназије који је штампан и ове године у редизајнираном издању. Приложена фотографија.
Јул 2016.	Самостално израдио Летопис Митровачке гимназије за школску 2015/16. годину. Као и претходних школских година и овај пут су у Летопису забележене све активности ученика и професора наше школе у протеклом периоду. Летопис садржи много фотографија и пуно драгоценог документарног материјала. Летопис се чува у школској библиотеци и радио сам га осму школску годину по реду.



# П Р И Л О З И

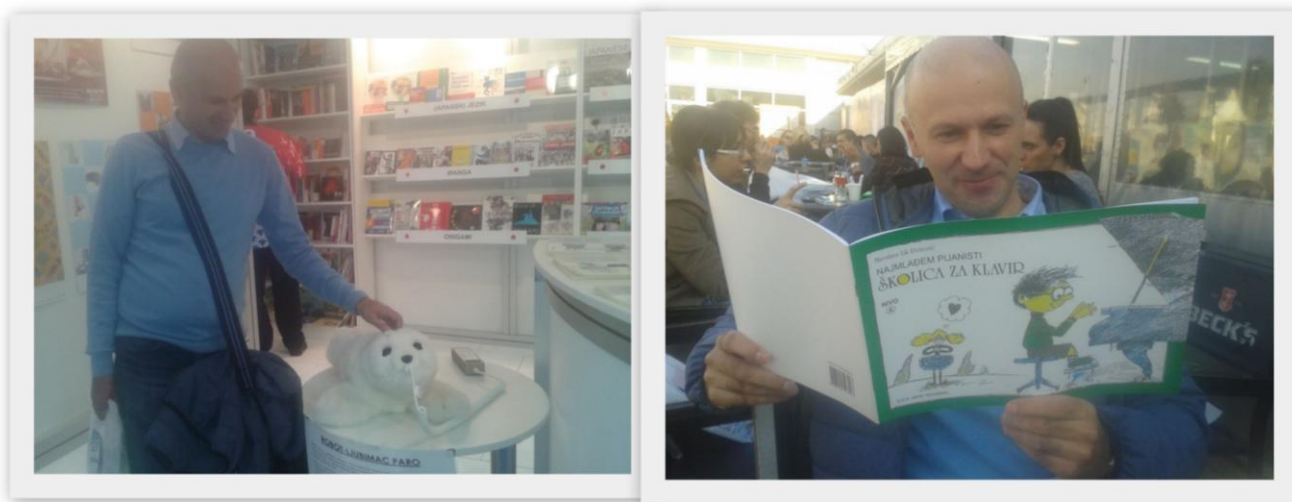
за Извештај о раду у школској 2015/16. години



Одлазак у Вишеград, Мокру Гору и манастире Добрун и Рача



Позоришне представе у току ове школске године



Међународни сајам књига у Београду

## Извештај 1



# ОПШТИНСКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

Општинско такмичење из математике одржано је 12. децембра 2015. године у Митровачкој гимназији у Сремској Митровици. На такмичењу је учествовало 34 ученика из сремскомитровачких средњих школа.

	<i>име и презиме</i>	<i>школа</i>	<i>одељење</i>
<b>Први разред</b>			
1.	Славко Крстић	Митровачка гимназија	I <sub>5</sub>
2.	Драгана Тешић	Митровачка гимназија	I <sub>4</sub>

2.	Димитрије Пењашковић	Митровачка гимназија	I <sub>4</sub>
4.	Милана Манојловић	Митровачка гимназија	I <sub>4</sub>
4.	Петар Мирчетић	Митровачка гимназија	I <sub>4</sub>
4.	Ана Вулин	Митровачка гимназија	I <sub>4</sub>
7.	Младен Драгановић	Митровачка гимназија	I <sub>5</sub>
8.	Зоран Букорац	Митровачка гимназија	I <sub>5</sub>
<b>Други разред</b>			
1.	Сара Цвијановић	Митровачка гимназија	II <sub>4</sub>
2.	Ленка Ристивојевић	Митровачка гимназија	II <sub>4</sub>
3.	Тамара Дражић	Митровачка гимназија	II <sub>4</sub>
4.	Ђорђе Тешић	Митровачка гимназија	II <sub>4</sub>
5.	Тамара Бановац	Митровачка гимназија	II <sub>4</sub>
6.	Маја Кукић	Митровачка гимназија	II <sub>4</sub>
6.	Дајана Јелић	Митровачка гимназија	II <sub>4</sub>
8.	Алекса Стокановић	Митровачка гимназија	II <sub>6</sub>
8.	Теодора Симић	Митровачка гимназија	II <sub>4</sub>
8.	Ивана Милаковић	Митровачка гимназија	II <sub>6</sub>
11.	Раде Петковић	Митровачка гимназија	II <sub>6</sub>
12.	Андреа Томић	Митровачка гимназија	II <sub>6</sub>
13.	Ивана Динчић	Митровачка гимназија	II <sub>6</sub>
<b>Трећи разред</b>			
1.	Никола Кабашај	Митровачка гимназија	III <sub>4</sub>
2.	Наташа Лазаревић	Митровачка гимназија	III <sub>B</sub>
<b>Четврти разред</b>			
1.	Марко Скакун	Митровачка гимназија	IV <sub>4</sub>
2.	Александар Недаковић	Митровачка гимназија	IV <sub>4</sub>
3.	Јулија Кендришић	Митровачка гимназија	IV <sub>4</sub>
3.	Данијел Радуловић	Митровачка гимназија	IV <sub>4</sub>
5.	Александар Петаковић	Митровачка гимназија	IV <sub>4</sub>
6.	Катарина Савић	Митровачка гимназија	IV <sub>4</sub>
7.	Милица Ђорђевић	Митровачка гимназија	IV <sub>4</sub>
8.	Марко Ерцеговац	Митровачка гимназија	IV <sub>4</sub>
9.	Алекса Мишковић	Митровачка гимназија	IV <sub>4</sub>
10.	Стефан Томашевић	Митровачка гимназија	IV <sub>4</sub>
11.	Никола Артуков	Митровачка гимназија	IV <sub>4</sub>

Комисију за прегледа задатака чинили су: Александра Пантић, Смиљана Кеметер, Јадранка Витасовић Младеновић и Ђорђе Домазет. На основу броја бодова одлучено је који су ученици изборили пласман на Округно такмичење.

Извештај саставио  
професор математике  
Ђорђе Домазет



Из штампе изашао јубиларни 20. број Школског листа „Гимназијалац“



## ОКРУЖНО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ (СРЕМСКИ ОКРУГ)

Окружно такмичење из математике одржано је 23. јануара 2016. године у Сремској Митровици. Учествовало је 54 ученика из Руме, Шида, Старе Пазове, Инђије и Сремске Митровице, који су на, претходно одржаним, Општинским и Градским такмичењима, 12. децембра 2015. године својим резултатима изборио пласман на Окружно такмичење.

пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	укупно
<i>Први разред</i>										
1.	<b>Славко Крстић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасо-вић Младеновић	20	20	20	20	20	100
2.	<b>Иван Мештровић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	20	20	20	10	0	70
3.	<b>Милица Вукобрат</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	10	10	20	5	20	65
4.	<b>Драган Весић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	0	20	20	10	10	60
5.	<b>Милана Манојловић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Смиљана Кеметер	0	20	20	5	5	50

*Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет*

6.	<b>Драгана Тешић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Смиљана Кеметер	20	20	0	5	0	45
6.	<b>Димитрије Пењашковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Смиљана Кеметер	0	20	20	5	0	45
6.	<b>Катарина Шаламон</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	0	0	20	5	20	45
9.	<b>Сергеј Савић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	0	0	20	20	0	40
9.	<b>Лука Грубор</b>	Т.Ш. „Михајло Пупин“	Инђија	Александра Матејић	0	20	20	0	0	40
11.	<b>Петар Марчетић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Смиљана Кеметер	20	5	0	5	0	30
12.	<b>Милош Павловић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	0	0	20	5	0	25
12.	<b>Ана Вулин</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Смиљана Кеметер	0	20	5	0	0	25
14.	<b>Исидора Шкрбић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	0	5	0	5	0	10
15.	<b>Младен Драгановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасо-вић Младеновић	0	0	0	0	0	0

*Други разред*

1.	<b>Здравко Бјелић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	2	15	20	20	20	77
2.	<b>Тамара Бановац</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасо-вић Младеновић	2	18	13	0	5	38
3.	<b>Игор Миросављевић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јарослав Фабјан	2	20	10	0	2	34
3.	<b>Дејан Станчевић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јарослав Фабјан	2	20	10	0	2	34
5.	<b>Лука Матић</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Радослав Чворков	0	20	5	0	2	27
6.	<b>Дајана Јелић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасо-вић Младеновић	0	20	0	0	5	25
6.	<b>Ленка Ристивојевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасо-вић Младеновић	0	20	0	0	5	25
6.	<b>Силвија Тепшић</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Радослав Чворков	5	20	0	0	0	25
9.	<b>Ђорђе Тешић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасо-вић Младеновић	2	10	0	0	5	17
10.	<b>Вукашин Лупуровић</b>	Гимназија	Инђија	Владимир Ковачевић	2	8	0	0	5	15
11.	<b>Андреа Томић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	8	0	0	5	13
11.	<b>Алекса Стокановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	8	0	0	5	13
13.	<b>Сара Цвијановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасо-вић Младеновић	5	2	0	0	5	12
14.	<b>Тамара Дражић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасо-вић Младеновић	0	8	0	0	2	10
15.	<b>Ивана Милаковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	2	0	0	5	7
15.	<b>Душан Милашиновић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	0	2	0	0	5	7
17.	<b>Теодора Симић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасо-вић Младеновић	2	2	0	0	0	4

*Трећи разред*

1.	<b>Никола Кабашај</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Панћић	20	15	10	0	0	45
----	-----------------------	----------------------	-------------------	-------------------	----	----	----	---	---	----

2.	<b>Небојша Курјега</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Радослав Чворков	18	0	0	20	0	38
3.	<b>Јована Богуновић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	15	0	0	20	0	35
4.	<b>Александра Стаменковић</b>	Гимназија	Инђија	Владимир Ковачевић	15	0	10	0	0	25
5.	<b>Даријан Мићић</b>	Т.Ш. „Михајло Пупин“	Инђија	Смиљана Боциј Мишчевић	20	0	0	2	0	22
6.	<b>Тамара Вуковић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јана Валент	0	0	10	10	0	20
6.	<b>Немања Нешковић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	0	0	0	20	0	20
8.	<b>Јелена Јоцић</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Смиљана Јокић	0	0	10	0	0	10
9.	<b>Наташа Лазаревић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасо-вић Младеновић	0	0	0	4	0	4
10.	<b>Невена Радованлија</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	0	0	0	2	0	2

**Четврти разред**

1.	<b>Марко Скакун</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	2	20	10	1	53
2.	<b>Данијел Радуловић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	5	5	15	1	46
3.	<b>Катарина Савић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	2	5	15	2	44
4.	<b>Слађан Јелић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	20	1	2	20	0	43
5.	<b>Милица Ђорђевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	3	18	0	0	41
6.	<b>Милана Вуковић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јарослав Фабјан	20	1	15	0	0	36
6.	<b>Александар Петаковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	4	1	10	1	36
8.	<b>Александар Недаковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	2	5	2	3	32
9.	<b>Нина Керкез</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Радослав Чворков	20	2	0	2	0	24
10.	<b>Јулија Кендришић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	2	1	0	0	23
11.	<b>Лука Булатовић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	0	0	1	12	0	13

У складу са Правилником, а у оквиру квоте од 8 ученика за Сремски округ, коју је прописала Републичка комисија, Окружна комисија је одлучила да су на **Државно такмичење из математике**, које ће се одржати од 4. до 6. марта 2016, са територије Сремског округа, пласман изборили следећи ученици (сви се такмиче у оквиру Б категорије):

пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	укупно
<b>Први разред</b>										
1.	<b>Славко Крстић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасо-вић Младеновић	20	20	20	20	20	100

2.	<b>Иван Мештровић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчиш	20	20	20	10	0	70
3.	<b>Милица Вукобрат</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	10	10	20	5	20	65
4.	<b>Драган Весић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	0	20	20	10	10	60
<b>Други разред</b>										
1.	<b>Здравко Бјелић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	2	15	20	20	20	77
<b>Трећи разред</b>										
1.	<b>Никола Кабашај</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	20	15	10	0	0	45
<b>Четврти разред</b>										
1.	<b>Марко Скакун</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	2	20	10	1	53
2.	<b>Данијел Радуловић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	5	5	15	1	46

професор математике  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
23. јануар 2016. године



Приказ уџбеника



Окружно такмичење из математике



Републичко такмичење у Краљеву



Такмичење „Мислиша 2016“



## Извештај 3

## РЕПУБЛИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

58. Републичко такмичење из математике одржано је од 4. до 6. марта 2016. године у Гимназији у Краљеву. На такмичењу је учествовало преко три стотине такмичара из целе Србије, који су пласман на исто иборили на претходно одржаним Окружним такмичењима. Ученици Митровачке гимназије постигли су следеће резултате:

<i>име и презиме</i>	<i>разред</i>	<i>пласман</i>
<b>Славко Крстић</b>	I <sub>5</sub>	2. награда
<b>Никола Кабашај</b>	III <sub>4</sub>	учешће
<b>Марко Скакун</b>	IV <sub>4</sub>	похвала
<b>Данијел Радуловић</b>	IV <sub>4</sub>	учешће

професор математике  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
9. март 2016. године

## Извештај 4

## МАТЕМАТИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ „МИСЛИША“

10. марта 2016. године, по угледу на Међународно такмичење „Кенгур без граница“, у Митровачкој гимназији одржано је математичко такмичење „Мислиша 2016“. Учествовало је 55 ученика наше школе. Укупан број учесника је 50560 ученика из 640 основних и средњих школа из целе Србије.

Важнији резултати наших ученика:

<b><i>Први разред</i></b>	
<i>име и презиме</i>	Награда
<b>Славко Крстић</b>	Трећа награда

<b><i>Четврти разред</i></b>	
<i>име и презиме</i>	Награда
<b>Александар Недаковић</b>	Трећа награда
<b>Милош Станковић</b>	Трећа награда
<b>Јулија Кендришић</b>	Похвала



Милица Ђорђевић	Похвала
Никола Ђорђевић	Похвала

Координатор такмичења  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
14. април 2016.



Снимање документарног филма о безбедности у саобраћају



Пета „Слагалица Митровачке гимназије“



Израда Годишњака и фотографисање за матурантски пано



Матурантска парада 2016



Екипно Републичко такмичење из математике и посета изложби о Пупину



Митровачка гимназија  
Сремска Митровица  
Светог Саве 2

## ИЗВЕШТАЈ СА XXXVII ЕКИПНОГ ПРВЕНСТВА СРЕДЊИХ ШКОЛА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ У МАТЕМАТИЦИ

На 37. екипном првенству средњих школа Републике Србије у математици, које је одржано у суботу, 14. маја 2016. године, у XIII београдској гимназији, учествовали су следећи ученици Митровачке гимназије:

	<i>име и презиме</i>	<i>одељење</i>	<i>Пласман</i>
1.	<b>Славко Крстић</b>	I <sub>5</sub>	похвала
2.	<b>Сара Цвијановић</b>	II <sub>4</sub>	-
3.	<b>Никола Кабашај</b>	III <sub>4</sub>	-

4.	Александар Недаковић	IV <sub>4</sub>	-
----	----------------------	-----------------	---

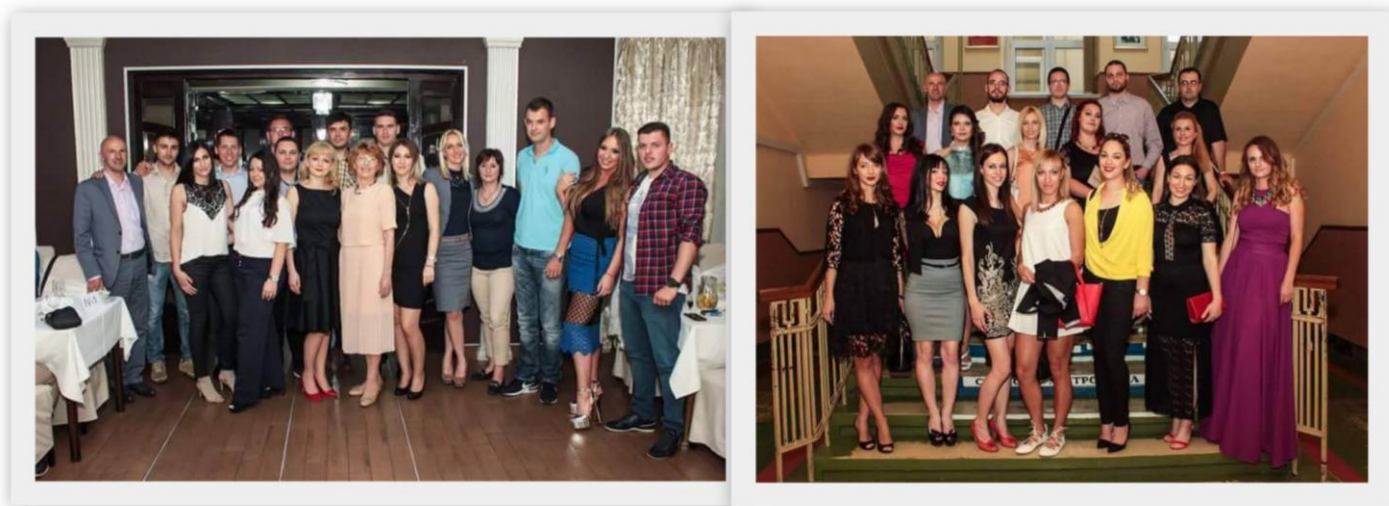
У укупном пласману екипа је освојила похвалу.

руководилац екипе  
професор математике  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
26. мај 2016. године



Матурско вече 2016



Прослава десет година матуре



Пријем на Белом Двору за ђаке генерације



Радни дани у школи и упис ученика и први разред

# Извештај о раду

## у школској 2016/17. години

Датум	Која активност је реализована, које прилоге имате који поткрепљују вашу активност
29.10.2016.	Посета 61. међународном сајму књига у Београду. Водио ученике свог одељења I4, са професорицом књижевности. Сајам је био у знаку годишњица Шекспира, Сервантеса и Кочића. Приложене фотографије са Сајма.
8.12.2016.	Водио ученике свог одељења на позоришну представу „Пази шта желиш“ у „Академију 28“ у Београду. Посету организовала професорица Владислава Вукашиновић. Приложене фотографије.
23.12.2016.	Са ученицима III6 направио Математичку јелку поводом Нове године у учионици 35. Приложене фотографије.
4.1.2017.	Учествовао на семинару о интерактивној настави који је одржан у просторијама Митровачке гимназије. Учешће на семинару носи осам бодова.
5.1.2017.	Био учесник акредитованог семинара о диференцираној настави који је одржан у Митровачкој гимназији.
21.1.2017.	Организовао Општинско такмичење из математике и прегледао задатке на којем је учествовало преко 20 ученика из Сремске Митровице. Након овог, као и након сваког наредног такмичења из математике у које је укључена Митровачка гимназија, како ове, тако и претходних година, саставио сам и предао извештај са истог педагошкој служби школе.
19.2.2017.	Организовао, са осталим професорима математике у школи, Окружно такмичење, на којем је учествовало преко 40 ученика из Руме, Инђије, Старе Пазове, Шида и Сремске Митровице. Приложене фотографије. Марко Крстић је изборио пласман на Републичко такмичење које ће бити одржано у Београду. Приложен извештај и фотографије.
24.2.2017.	Изашао из штампе 22. број Школског листа „Гимназијалац“ под називом „Времпловом остварених снова“. Овај број је посвећен позоришту и садржи интервју са академиком, драмским писцем Душаном Ковачевићем који сам урадио на почетку године. Као и претходне бројеве и у овом сам главни и одговорни уредник и урадио сам припрему за штампу комплетног листа. Приложене фотографије.
5.3.2017.	Водио са професорицом књижевности ученике у Београд на представу „Дон Жуан“ у Југословенско драмско позориште. Приложене фотографије.
11.3.2017.	Водио ученике сопственим аутом на Републичко такмичење које је ове године одржано у Београду у Деветој гимназији „Михаило Петровић Алас“. Приложене фотографије.
9.3.2017.	Организовао и већ једанаести пут заредом био координатор Математичког такмичења „Мислиша 2017“ у Митровачкој гимназији. Приложени резултати и

	захвалница.
29.3.2017.	Са професорицом српског језика Сандром Петровић водио ученике треће године у Позориште на Теразијама у Београду, на представу „Цигани лете у небо“. Приложене фотографије.
Април	Почео да држим припремну наставу за ученике осмих разреда који намеравају да упишу смер обдарени ученици у рачунарској гимназији. Часови су одржавани сваке суботе у просторијама Митровачке гимназије.
27.4.2017.	Водио ученике са професорицом књижевности у Југословенско драмско позориште на представу „Хотел слободан промет“. Приложене фотографије.
11.4.2017.	Одржана је шеста по реду „Слагалица Митровачке гимназије“ за коју сам припремио све игре и питања. Овогодишњи победник је Основна школа „Бошко Палковљевић Пинки“. У жирији су били Катица Бабић, Јулија Кендришић, Теодора Симић и Ђорђе Божић. Водитељке: Андреа Томић и Јелена Чавић. И ту сврху израђен је и штампан велики плакан и постављен пројектор у Свечаној сали школе. Приложене фотографије.
12.4.2017.	На Великој сцени Позоришта „Добрица Милутиновић“ одржана је завршна свечаност обележавања Дана школе под називом „Под професорским шеширом“. Припремио сам неколико филмских прилога за ову приредбу и урадио афишу. На представи су читани и делови из монографије које сам написао пре четири године. Приложене фотографије.
4.5.2017.	Одлазак са професорима на позоришну представу „Ричард III“ у Народно позориште у Београду. Приложене фотографије.
13.5.2017.	Водио Математичку екипу Митровачке гимназије на Екипно Републичко такмичење у Београд. Са нама су ишли и ученици Основне школе „Јован Јовановић Змај“ и професорица Милица Кобаш. Приложене фотографије.
13.5.2017.	Одржана прослава од пет година матуре са ученицима којима сам био одељењски старешина у тој генерацији. Приложене фотографије.
23.5.2017.	У Београду, пре снимања емисије „Вече код Ивана Ивановића“, уручио награду душану Ковачевићу под називом пријатељ „Гимназијалац“. Снимању су присуствовали чланови редакције школског листа. Приложене фотографије са снимања и уручења награде.
24.5.2017.	Био члан књижевног жирија на такмичењу за основце које је одржано у Библиотеци „Глигорије Возаревић“. Приложене фотографије.
јун 2017.	Био другу годину за редом члан комисије за прегледање пријемног испита за ученике који намеравају да упишу смер обдарени ученици у рачунарској гимназији у нашој школи.
јун 2017.	Из штампе изашао 23. број Школског листа „Гимназијалац“, под називом „Нека буде што бити не може“, који сам, као главни, одговорни и технички уредник, припремио са ученицима и неколико колега. Часопис бележи резултате са свих такмичења и посвећен је овогодишњим матурантима Гимназије. Приложене фотографије. Примерак се чува у школској библиотеци, Архиву Срема и другим институцијама културе.
22. 6.2017.	Водио ученике свог одељења на студијско путовање у Суботицу. Том приликом посетили смо Парк природе палић, као и сам град. Приложене фотографије са путовања.

јул 2017.	Самостално израдио Летопис Митровачке гимназије за школску 2016/17. годину. У Летопису су као и увек забележене све активности ученика и професора наше школе у протеклом периоду. Летопис садржи много фотографија и пуно драгоценог документарног материјала. Летопис се чува у школској библиотеци и радио сам га девету школску годину по реду.
23.8.2017.	Прегледао тестове на допунском завршном испиту за ученике основних школа, који су накнадно приступили изради истог.
мај – август 2017.	Био координатор Радне групе за израду плана интегритета, која је имала пет састанака у току школске године.

# ПРИЛОЗИ

за Извештај о раду у школској 2016/17. години



Посета Међународном сајму књига у Београду



Представа „Пази шта желиш, можда ти се и оствари“





Прављење математичке јелке за Нову годину

## Извештај 1



## ОПШТИНСКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

Општинско такмичење из математике одржано је 21. јануара 2017. године у Митровачкој гимназији у Сремској Митровици. Резултати такмичења:

место	име и презиме	школа	одељење	бодови
<b>Први разред</b>				
1.	Душан Ђуричић	Митровачка гимназија	14	20+20+20+5+20=85
2.	Душан Ђорђић	Митровачка гимназија	14	5+15+20+20+20=80
3.	Стефан Јовановић	Митровачка гимназија	15	15+15+20+0+20=70
3.	Душан Костић	Митровачка гимназија	14	5+10+15+20+20=70
5.	Марко Крстић	Митровачка гимназија	15	20+10+20+5+10=65
6.	Наташа Живановић	Митровачка гимназија	16	0+15+20+5+20=60
<b>Други разред</b>				
1.	Славко Крстић	Митровачка гимназија	115	20+20+20+20+20=100
2.	Драгана Тешић	Митровачка гимназија	114	0+20+20+0+10=50
3.	Милана Манојловић	Митровачка гимназија	114	0+20+5+0+20=45
3.	Катарина Артуков	Митровачка гимназија	114	0+20+5+0+20=45
5.	Петар Марчетић	Митровачка гимназија	114	0+20+20+0+0=40
6.	Димитрије Дивљак	Митровачка гимназија	114	0+20+0+0+3=23
7.	Димитрије Пењешковић	Митровачка гимназија	114	0+0+0+0+5=5

Трећи разред				
1.	Сара Цвијановић	Митровачка гимназија	III 4	20+10+15+20+20=85
1.	Ленка Ристивојевић	Митровачка гимназија	III 4	20+10+15+20+20=85
3.	Ђорђе Тешић	Митровачка гимназија	III 4	15+10+2+20+20=67
Четврти разред				
1.	Никола Кабашај	Митровачка гимназија	IV 4	20+10+0+20+10=60

Извештај саставио  
професор математике  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
24. јануар 2017. године



## ОКРУЖНО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ (СРЕМСКИ ОКРУГ)

Окружно такмичење из математике одржано је 19. фебруара 2017. године у Сремској Митровици. Учествовао је 41 ученик из Руме, Шида, Старе Пазове, Инђије и Сремске Митровице, који је на, претходно одржаним, Општинским и Градским такмичењима, 21. јануара 2017. године својим резултатима изборио пласман на Окружно такмичење.

Пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	Укупно
Први разред										
1.	<b>Марко Крстић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	10	20	20	20	20	90
2.	<b>Душан Ђуричић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	3	20	5	20	20	68
2.	<b>Александар Живановић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	3	20	5	20	20	68
4.	<b>Душан Костић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	15	20	5	20	1	61
5.	<b>Стефан Јовановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	1	20	5	20	12	58
5.	<b>Михајло Радојевић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	8	20	5	20	5	58
7.	<b>Милица Ђурић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	8	20	5	20	3	56
8.	<b>Јово Гужвић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	3	20	5	20	5	53
9.	<b>Душан Ђорђић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	1	20	5	20	5	51
10.	<b>Наташа Живановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	3	20	1	20	3	47
10.	<b>Драган Рађевић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	1	20	5	20	0	47

*Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет*

12.	<b>Милан Зорић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	2	20	3	20	1	46
13.	<b>Милош Симић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	0	20	13	3	5	41
14.	<b>Ања Ловрић</b>	Гимназија „Стеван Пзузић“	Рума	Смиљана Јокић	0	20	1	1	5	27

**Други разред**

1.	<b>Драгана Тешић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Смиљана Кеметер	20	10	20	20	20	90
2.	<b>Славко Крстић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	20	15	20	20	2	77
3.	<b>Драган Весић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	20	15	20	20	0	75
3.	<b>Иван Мештровић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	20	0	15	20	20	75
5.	<b>Александар Киковић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	20	0	20	20	0	60
5.	<b>Димитрије Пењашковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Смиљана Кеметер	5	15	20	20	0	60
5.	<b>Никола Ћалић</b>	Гимназија „Стеван Пзузић“	Рума	Радослав Чворков	20	0	20	20	0	60
8.	<b>Милош Павловић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	20	0	15	0	20	55
8.	<b>Јована Тривун</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	20	15	20	0	0	55
10.	<b>Милана Манојловић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Смиљана Кеметер	5	0	20	20	0	45
10.	<b>Сергеј Савић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	20	0	5	20	0	45
12.	<b>Кристина Ћалић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	0	15	0	20	0	35
12.	<b>Петар Марчетић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Смиљана Кеметер	20	10	5	0	0	35
14.	<b>Димитрије Дивљак</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Смиљана Кеметер	0	0	20	0	0	20

**Трећи разред**

1.	<b>Здравко Бјелић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	14	20	20	20	20	94
2.	<b>Дејан Станчевић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јарослав Фабјан	14	2	20	20	20	76
3.	<b>Сара Цвијановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	15	0	20	20	20	75
4.	<b>Ленка Ристивојевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	14	20	3	15	20	72
5.	<b>Никола Матијевић</b>	Гимназија	Инђија	Владимир Ковачевић	0	14	0	20	10	44
6.	<b>Игор Миросављевић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јарослав Фабјан	7	5	3	8	20	43
7.	<b>Душан Милашиновић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	0	0	0	20	20	40
7.	<b>Лука Матић</b>	Гимназија „Стеван Пзузић“	Рума	Радослав Чворков	18	2	0	0	20	40
9.	<b>Ђорђе Тешић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	7	5	2	5	20	39
10.	<b>Марко Бежановић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јарослав Фабјан	0	2	0	5	20	27

**Четврти разред**

1.	<b>Никола Кабашај</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	20	20	20	10	20	90
----	-----------------------	----------------------	-------------------	-------------------	----	----	----	----	----	----

2.	<b>Небојша Курјега</b>	Гимназија „Стеван Пзузић“	Рума	Радослав Чворков	20	20	0	0	20	60
3.	<b>Александра Стаменковић</b>	Гимназија	Инђија	Владимир Ковачевић	20	0	20	0	5	45

Напомињемо да су два трећепласирана ученика у другом и један трећепласирани у трећој години имали исти број бодова.

Како због наведеног разлога нисмо били у могућности да, након више пута прегледаних радова, изаберемо 8 у оквиру квоте коју је прописала за Сремски округ Републичка комисија, одлучили смо да за Државно такмичење предложимо следећих 9 такмичара (сви се такмиче у оквиру Б категорије):

пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	укупно
<b>Први разред</b>										
1.	<b>Марко Крстић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	10	20	20	20	20	90
<b>Други разред</b>										
1.	<b>Драгана Тешић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Смиљана Кеметер	20	10	20	20	20	90
2.	<b>Славко Крстић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	20	15	20	20	2	77
3.	<b>Драган Весић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	20	15	20	20	0	75
3.	<b>Иван Мештровић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	20	0	15	20	20	75
<b>Трећи разред</b>										
1.	<b>Здравко Бјелић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	14	20	20	20	20	94
2.	<b>Дејан Станчевић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јарослав Фабјан	14	2	20	20	20	76
3.	<b>Сара Цвијановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	15	0	20	20	20	75
<b>Четврти разред</b>										
1.	<b>Никола Кабашај</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	20	20	20	10	20	90

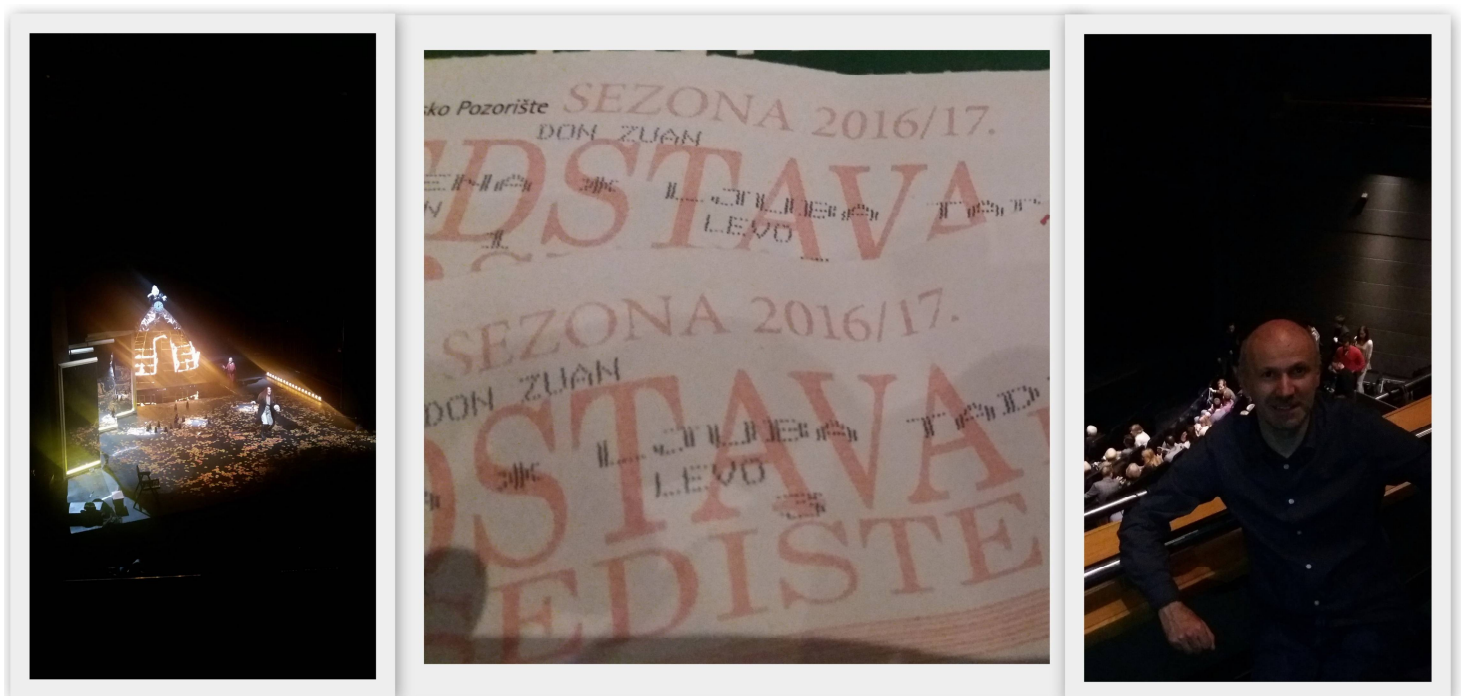
Надамо се да ћете изађу у сурет нашем предлогу.

С поштовањем,

професор математике  
Ђорђе Домазет  
Митровачка гимназија  
063 8586180 022641523



Школски лист „Гимназијалац“, број 22.



Представа „Дон Жуан“ у Југословенском драмском позоришту



Окружно такмичење из математике



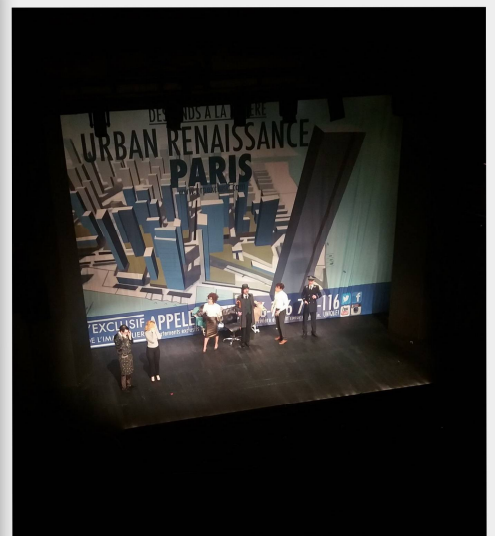
„Мислиша 2017“



Републичко такмичење из математике



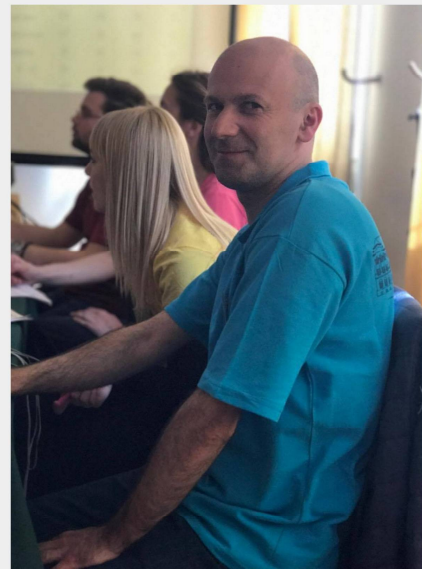
Представа „Цигани лете у небо“ у Позоришту на Теразијама



Представа „Хотел Слободан промет“



Дан школе у градском позоришту



Шеста „Слагалица Митровачке гимназије“



Представа „Ричард III“ у Народном позоришту



## Извештај 3

**РЕПУБЛИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ**

59. Републичко такмичење из математике одржано је 11. марта 2017. године у Деветој гимназији „Михаило Петровић Алас“ у Београду. На такмичењу је учествовало 353 такмичара из целе Србије, који су пласман на исто иборили на претходно одржаним Окружним такмичењима. Ученици Митровачке гимназије постигли су следеће резултате:

<i>име и презиме</i>	<i>разред</i>	<i>пласман</i>
<b>Марко Крстић</b>	I <sub>5</sub>	учешће
<b>Драгана Тешић</b>	II <sub>4</sub>	учешће
<b>Славко Крстић</b>	II <sub>5</sub>	1. награда
<b>Сара Цвијановић</b>	III <sub>4</sub>	учешће
<b>Никола Кабашај</b>	IV <sub>4</sub>	учешће

Ученике су на ово такмичење водили професори математике Биљана Милутинов и Ђорђе Домазет.

професор математике  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
13. март 2017. године

## Извештај 4

**МАТЕМАТИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ „МИСЛИША“**

9. марта 2017. године, по угледу на Међународно такмичење „Кенгур без граница“, у Митровачкој гимназији одржано је математичко такмичење „Мислиша 2017“. Учествовао је 61 ученик наше школе. Укупан број учесника је преко 50000 ученика из виђе од 600 основних и средњих школа из целе Србије.

Важнији резултати наших ученика:

<b>Седми разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Предраг Ђуричић</b>	Трећа награда

<b>Први разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Наташа Живановић 16</b>	Похвала
<b>Душан Костић 14</b>	Похвала
<b>Вукашин Богдановић 15</b>	Похвала

<b>Други разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Лука Пантић 114</b>	Похвала

<b>Трећи разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Ленка Ристивојевић 1114</b>	Похвала

Координатор такмичења  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
23. април 2017.



Екипно републичко такмичење у Београду

## ИЗВЕШТАЈ СА ХХХVІІІ ЕКИПНОГ ПРВЕНСТВА СРЕДЊИХ ШКОЛА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ У МАТЕМАТИЦИ

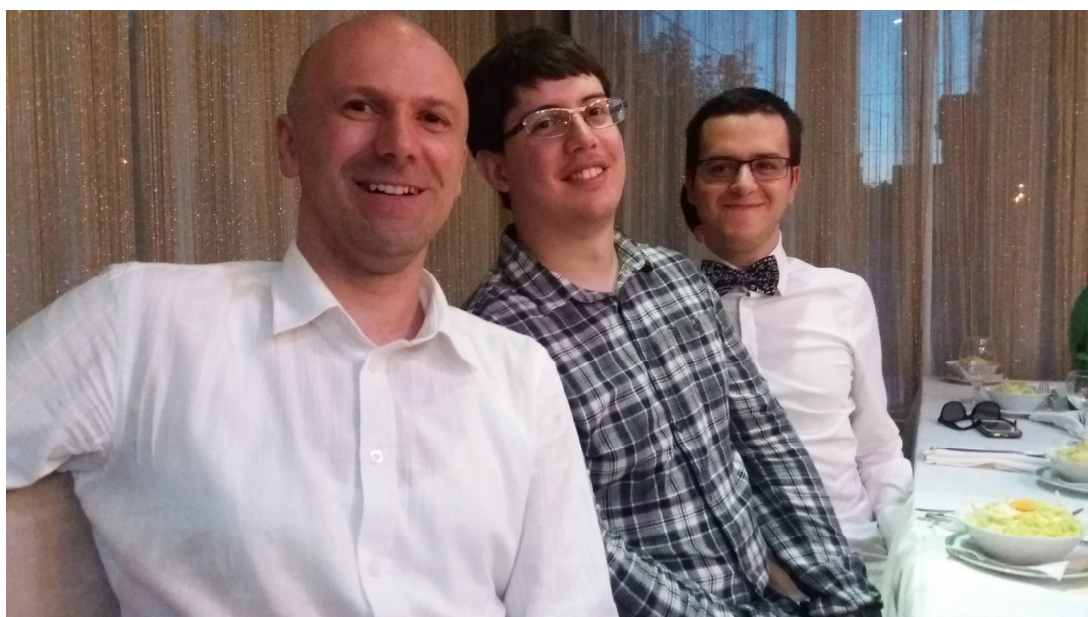
На 38. екипном првенству средњих школа Републике Србије у математици, које је одржано у суботу, 13. маја 2017. године, у ХІІІ београдској гимназији, учествовали су следећи ученици Митровачке гимназије:

	<i>име и презиме</i>	<i>одељење</i>	<i>Пласман</i>
1.	<b>Марко Крстић</b>	I <sub>5</sub>	-
2.	<b>Славко Крстић</b>	II <sub>5</sub>	1. место
3.	<b>Ленка Ристивојевић</b>	III <sub>4</sub>	-
4.	<b>Никола Кабашај</b>	IV <sub>4</sub>	-

У укупном пласману екипа је освојила похвалу.

руководилац екипе  
професор математике  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
26. мај 2017. године



Прослава пет година матуре



Емисија „Вече код Ивана Ивановича“ и додела признања Душану Ковачевићу



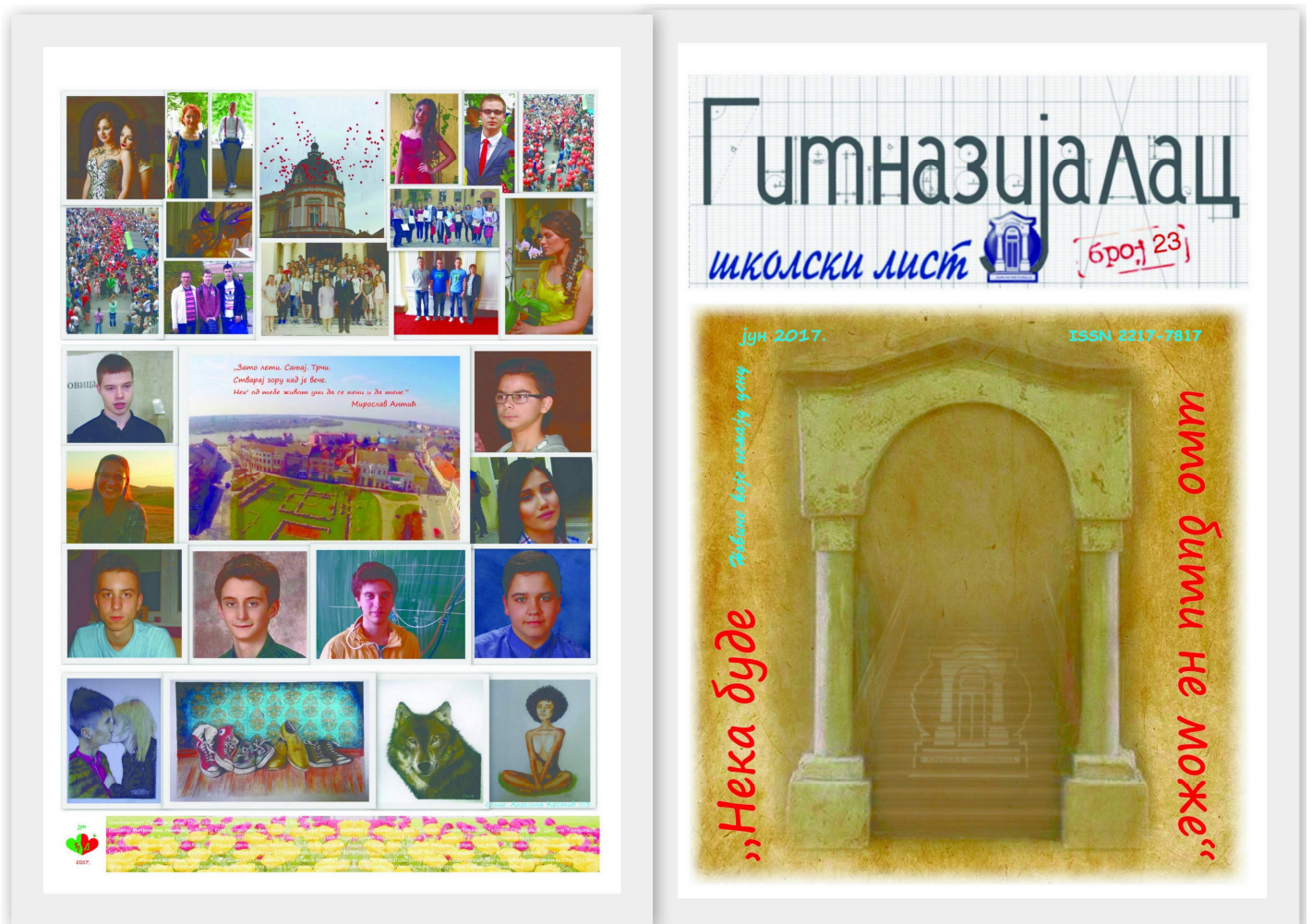
Књижевни жири у градској библиотеци



Путовање у Суботицу и на Палићко језеро



Студијски одазак у Суботицу и Парк природе Палић





Фотографисање са одећењем I4 на крају школске године

# Извештај о раду

## у школској 2017/18. години

Датум	Која активност је реализована, које прилоге имате који поткрепљују вашу активност
1.9.2018.	Почела употреба електронског дневника. У току првог полугодишта су и папирна и електронска варијанта биле у употреби, а у другом полугодишту само електронска.
3-5.9.2017.	Водио ученике свог одељења II4, са осталим одељењским старешинама друге године, на тродневну екскурзију по Србији. Обишли смо манастире Студеница, Жича, Милешева, Љубостиња, као и Ресавску пећину. Највише времена смо провели у Врњачкој Бањи. Приложене фотографије.
18.9.2017.	Водио ученике са професорицама Наташом Недимовић и Владиславом Вукашиновић на Сабор у Тршићу, манастир Трношу и у Бању Ковиљачу. Приложене фотографије.
22.10.2017.	Посета 62. међународном сајму књига у Београду. Водио ученике свог одељења II4, са професорицом књижевности. Приложене фотографије са Сајма.
24.10.2018.	Посетио међународни сајам књига у Београду под називом „Кључ је у књигама“ и са професорима наше школе. Приложене фотографије.
27.10.2017.	Снимио филмски материјал за промоцију књиге „Сирмијумска авантура“ који је приказан у градском позоришту.
4.11.2017.	Возио сопственим аутом математичку екипу школе у Шабац на Математички турнир поводом 180 година постојања Шабачке гимназије. У екипном поретку Митровачка гимназија је заузела пето место.
10.11.2017.	Погледао представу „39 степеника“ у Позоришту „Добрица Милутиновић“ у Сремској Митровици.
18.12.2017.	Са професорицом књижевности водио ученике у Београд у „Звездара театар“ на представу „Добродошли у Србију“. Приложене фотографије.
21.12.2017.	Са ученицима IV6 направио Математичку јелку поводом Нове године у учионици 35. Приложене фотографије.
27.12.2017.	Направио у Београду тематски интервју са нашим глумцем Радетом Шербецијом поводом изласка новог броја Школског листа „Гимназијалац“. Приложене фотографије.
13.1.2018.	Организовао Општинско такмичење из математике и прегледао задатке на којем је учествовало око 20 ученика из Сремске Митровице. Након овог, као и након сваког наредног такмичења из математике у које је укључена Митровачка гимназија, како ове, тако и претходних година, саставио сам и предао извештај са истог педагошкој служби школе.

27.1.2018.	Израдио видео материјал за приредбу поводом прославе школске славе која је одржана у свечаној сали Митровачке гимназије, а реализовала је професорица Катица Бабић.
24.2.2018.	Организовао, са осталим професорима математике у школи, Окружно такмичење, на којем је учествовало 47 ученика из Руме, Инђије, Старе Пазове, Шида и Сремске Митровице. Приложене фотографије. Душан Костић и Стефан Јовановић су изборили пласман на Републичко такмичење које ће бити одржано у Београду. Приложен извештај и фотографије.
25.2.2018.	Водио ученике на комад „На дрини ћуприја“ у Српско народно позориште у Новом Саду. Одлазак организовала професорица српског Владислава Вукашиновић. Приложена фотографија.
7.3.2018.	Погледао представу „Шта ме снађе“ у Позоришту „Добрица Милутиновић“.
8.3.2018.	Организовао и већ дванаести пут заредом био координатор Математичког такмичења „Мислиша 2018“ у Митровачкој гимназији. Приложени резултати и захвалница.
10.3.2018.	Водио ученике сопственим аутом на јубиларно 60. Републичко такмичење из математике које је ове године одржано у Београду на Машинском факултету. Приложене фотографије.
21.3.2018.	Учествовао у градској библиотеци на обележавању Светског дана поезије. Приложена фотографија.
Април	Почео да држим припремну наставу за ученике осмих разреда који намеравају да упишу смер ученика талентованих за информатику. Часови су одржавани сваке суботе у просторијама Митровачке гимназије.
5.4.2018.	Израдио беџеве поводом јубилеја 180 година постојања школе. Приложене фотографије.
7.4.2018.	Из штампе је изашао 24. број Школског листа „Гимназијалац“ под називом „Светлост која путује светом“ који сам припремио. Број прати људе који су отишли из Србије и успешни су у свим крајевима света. Поред тога у њему је и велики интервју са глумцем Радетом Шербецијом и текстове посвећени 180-годишњици постојања школе. Приложене фотографије.
9.4.2018.	Презентован кратак филм „Оно што остаје“ о двадесет и четири броја Школског листа „Гимназијалац“. Текст говори Данијела Романдић, а филм је монтирао Ђорђе Домазет. У филму учествују Јулија Кендришић, Андреа Томић, Мила Малобабић, али и Раде Шербеџија, Душан Ковачевић, Срђан Динчић и други.
10.4.2018.	Представио Школски лист „Гимназијалац“ у програму новоформиране „Градске М“ телевизије. Приложена фотографија.
11.4.2018.	Одржана је седма по реду „Слагалица Митровачке гимназије“ за коју сам припремио све игре и питања. Овогодишњи победник је Основна школа „Бошко Палковљевић Пинки“. У жирији смо били Катица Бабић и ја, а техничку подршку су чиниле Теодора Симић и Теодора Перишин. Водитељке: Андреа Томић и Јелена Чавић. Приложене фотографије.
21.4.2018.	Погледао представу „Матта Миа“ у „Позоришту на Теразијама“ у Београду. Приложене фотографије.
24.4.2018.	Написао приказ књиге Вилијама Дејвиса „Индустрија среће“ – „Хронологија употребе среће“ који је стављен на сајт Издавачке куће Слио и Библиотеке „Глигорије Возаровић“. Приложене фотографије.



2.5.2018.	Дао дужу изјаву за „М новине“ поводом специјализованог пријемног испита из математике и припрема за исти. Приложене фотографије.
10.5.2018.	Водио ученике у градску библиотеку на позив једног од наших најзначајнијих математичара академика Драгоша Цветковића кое је орагинозовао предавање и представио своју нову кигу. Приложена фотографија.
12.5.2018.	Водио Математичку екипу Митровачке гимназије на Екипно Републичко такмичење у Београд. Са нама си ишли и ученици Основне школе „Јован Јовановић Змај“ и професорица Милица Кобаш. Екипа Митровачке гимназије је освојила трећу награду, а ученик Душан Костић похвалу. Приложене фотографије.
12.5.2018.	Одржана прослава од десет година матуре са ученицима којима сам био одељењски старешина у тој генерацији. Приложене фотографије.
16.5.2018.	Био члан књижевног жирија на такмичењу за основце које је одржано у Библиотеци „Глигорije Возаревић“. Приложене фотографије.
25.5.2018.	Водио ученике на отварање Спортских игара младих у Сремској Митровици. Тог дана није било наставе у школи.
јун 2017.	Био другу годину за редом члан комисије за прегледање пријемног испита за ученике који намеравају да упишу смер обдарени ученици у рачунарској гимназији у нашој школи.
15.6.2018.	Из штампе изашао 25. број Школског листа „Гимназијалац“, под називом „Знање буди живот“, који сам, као главни, одговорни и технички уредник, припремио са ученицима и неколико колега. Часопис бележи резултате са свих такмичења и посвећен је овогодишњим матурантима Гимназије. Има четрдесет страница. Приложене фотографије. Примерак се чува у школској библиотеци, Архиву Срема и другим институцијама културе.
10.6.2018.	Прегледао пријемни испит из математике ученика за одељељења талентованих ученика за информатику у Новом саду. Приложене фотографије.
26.6.2018.	Учествовао на семинару „Настава усмерена на ученика“ који је одржан у Митровачкој гимназији ма крају школске године.
26.6.2018.	Био члан окружне комисије за пријемни испит ученика осмог разреда основних школа из математике.
2. и 3. 7.2018.	Био на семинару „Обука наставника за реализацију наставе оријентисане ка исходима учења – Математика“ у Новом Саду који је организован у Гимназији „Јован Јовановић Змај“ поводом реформи у гимназијама. Посетио Стражилово. Приложене фотографије.
јул 2017.	Самостално израдио Летопис Митровачке гимназије за школску 2017/18. годину. У Летопису су као и увек забележене све активности ученика и професора наше школе у протеклом периоду. Летопис садржи много фотографија и пуно драгоценог документарног материјала. Летопис се чува у школској библиотеци и радио сам га девету школску годину по реду.
23.8.2017.	Прегледао тестове на допунском завршном испиту за ученике основних школа, који су накнадно приступили изради истог.
23.8.2018.	Прегледао завршни испит ученика осмог разреда Сремског округа у августовском року школске 2017/18. године.

# П Р И Л О З И

за Извештај о раду у школској 2017/18. години



Екскурзија у Врњачку Бању



Вуков сабор у Тршићу



Београдски сајам књига



Сајам књига



Филм за „Сирмијумску авантуру“



Математички турнир у Шапцу



Одлазак на позоришну представу



Прављење математичке јелке за Нову годину



Интервју са Радетом Шербецијом



## Извештај 1

## ОПШТИНСКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

Општинско такмичење из математике одржано је 13. јануара 2018. године у Митровачкој гимназији у Сремској Митровици.

	име и презиме	школа	бодови
<b>Први разред</b>			
1.	Никола Дугошија	Митровачка гимназија	90
2.	Веселин Ђурковић	Митровачка гимназија	80
3.	Марко Петровић	Митровачка гимназија	60
4.	Анђела Цвијановић	Митровачка гимназија	50
5.	Лука Миленковић	Митровачка гимназија	45
6.	Владимир Марчак	Митровачка гимназија	30
6.	Дејан Томљеновић	Митровачка гимназија	30
8.	Милош Новаковић	Митровачка гимназија	5
8.	Стефан Живковић	Митровачка гимназија	5
<b>Други разред</b>			
1.	Душан Костић	Митровачка гимназија	90
2.	Стефан Јовановић	Митровачка гимназија	72
3.	Душан Ђуричић	Митровачка гимназија	65
4.	Марко Крстић	Митровачка гимназија	60
5.	Вукашин Богдановић	Митровачка гимназија	55
6.	Никола Владић	Митровачка гимназија	40
7.	Михајло Зорић	Митровачка гимназија	25
<b>Трећи разред</b>			
1.	Славко Крстић	Митровачка гимназија	90
2.	Драгана Тешић	Митровачка гимназија	45
3.	Катарина Артуков	Митровачка гимназија	20
3.	Димитрије Дивљак	Митровачка гимназија	20
<b>Четврти разред</b>			
1.	Ленка Ристивојевић	Митровачка гимназија	80
1.	Сара Цвијановић	Митровачка гимназија	80
3.	Ивана Милаковић	Митровачка гимназија	30

професор математике  
Ђорђе Домазет



Општинско такмичење из математике



Видео сегменти за Светосавску приредбу



## ОКРУЖНО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ (СРЕМСКИ ОКРУГ)

Окружно такмичење из математике одржано је 24. фебруара 2018. године у Сремској Митровици. Учествовало је 47 ученика из Руме, Шида, Старе Пазове, Инђије и Сремске

Митровице, који су на, претходно одржаним, Општинским и Градским такмичењима, 13. јануара 2018. године својим резултатима изборили пласман на Окружно такмичење.

пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	укупно
<b>Први разред</b>										
1.	<b>Никола Дугошија</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	10	2	20	10	20	62
2.	<b>Јелена Божин</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	20	0	20	0	10	50
3.	<b>Веселин Ђурковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	0	0	10	20	10	40
4.	<b>Милош Момчиловић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	15	0	20	0	0	35
5.	<b>Александар Тркуља</b>	Гимназија „Стеван Пзузић“	Рума	Зорица Милутиновић	0	0	20	0	10	30
5.	<b>Ћилип Касавица</b>	Гимназија	Инђија	Тамара Максимовић Тот	20	0	0	0	10	30
7.	<b>Лука Миленковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	0	0	20	0	2	22
7.	<b>Марко Петровић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	0	2	20	0	0	22
9.	<b>Душица Валентировић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	0	0	20	0	0	20
9.	<b>Емилија Зечевић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	0	0	20	0	0	20
9.	<b>Стефан Живанић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Милорад Ероп	0	0	20	0	0	20
9.	<b>Владимир Марчак</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	0	0	20	0	0	20
13.	<b>Анђела Цвијановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	0	0	0	0	0	0
<b>Други разред</b>										
1.	<b>Александар Живановић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	20	20	15	12	20	87
2.	<b>Душан Костић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	20	15	10	20	85
3.	<b>Стефан Јовановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	4	15	16	20	75
3.	<b>Душица Цревар</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	20	20	15	15	5	75
5.	<b>Никола Владић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	0	15	10	20	65
6.	<b>Душан Ђуричић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	0	15	10	10	55
7.	<b>Милица Ђурић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	8	2	15	7	20	52
8.	<b>Марко Арсенијевић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јасна Опачић	15	3	15	2	8	43
9.	<b>Марко Крстић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	2	3	10	5	40
9.	<b>Ања Ловрић</b>	Гимназија „Стеван Пзузић“	Рума	Смиљана Јокић	20	3	0	12	5	40
9.	<b>Михајло Радојевић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	20	1	2	12	5	40
12.	<b>Драган Рађевић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	20	1	5	5	5	36



13.	<b>Вукашин Богдановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	0	1	1	0	22
13.	<b>Мина Шеремет</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	20	0	0	2	0	22
15.	<b>Емилија Стевановић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	10	1	0	2	0	13
16.	<b>Лука Ушљебрка</b>	Гимназија „Стеван Пзузић“	Рума	Лаза Миличевић	3	0	1	5	2	11

**Трећи разред**

1.	<b>Славко Крстић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	20	20	20	0	15	75
2.	<b>Никола Ђапић</b>	Гимназија „Стеван Пзузић“	Рума	Лаза Милићевић	10	20	5	0	0	35
3.	<b>Лука Грубор</b>	ЕТШ „Михајло Пупин“	Инђија	Зорица Бера	0	19	5	0	0	24
4.	<b>Милош Павловић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	20	0	0	0	0	20
5.	<b>Иван Мештровић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчос	10	0	5	3	0	18
6.	<b>Драган Весић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	5	4	5	0	0	14
7.	<b>Кристина Ђалић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	10	0	0	0	0	10
7.	<b>Димитрије Јанушевић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	0	5	5	0	0	10
9.	<b>Димитрије Дивљак</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Смиљана Кеметер	0	0	0	0	0	0
9.	<b>Драгана Тешић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Смиљана Кеметер	0	0	0	0	0	0

**Четврти разред**

1.	<b>Здравко Бјелић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	0	20	20	20	20	80
2.	<b>Дејан Станчевић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јасна Опачић	20	20	20	15	0	75
3.	<b>Лука Матић</b>	Гимназија „Стеван Пзузић“	Рума	Лаза Миличевић	5	0	20	10	0	35
4.	<b>Сара Цвијановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	0	0	20	10	0	30
4.	<b>Ленка Ристивојевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	0	0	20	10	0	30
6.	<b>Силвија Тепшић</b>	Гимназија „Стеван Пзузић“	Рума	Лаза Милићевић	0	0	0	0	20	20
7.	<b>Игор Миросављевић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јасна Опачић	0	0	0	0	10	10
8.	<b>Ивана Милаковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	0	0	0	0	0

У оквиру квоте од 8 ученика, колико је за Сремски округ прописано, Окружна комисија је одлучила да на Државно такмичење иду следећи ученици (сви се такмиче у оквиру Б категорије):

Пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	укупно
<b>Први разред</b>										

1.	<b>Никола Дугошија</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	10	2	20	10	20	62
<b>Други разред</b>										
1.	<b>Александар Живановић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	20	20	15	12	20	87
2.	<b>Душан Костић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	20	15	10	20	85
3.	<b>Стефан Јовановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	4	15	16	20	75
3.	<b>Душица Црвар</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	20	20	15	15	5	75
<b>Трећи разред</b>										
1.	<b>Славко Крстић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	20	20	20	0	15	75
<b>Четврти разред</b>										
1.	<b>Здравко Бјелић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	0	20	20	20	20	80
2.	<b>Дејан Станчевић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јасна Опачић	20	20	20	15	0	75

За Окружну комисију,  
професор математике  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
24. фебруар 2018. године



Окружно такмичење из математике

## Извештај 4

**МАТЕМАТИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ „МИСЛИША“**

Дана 8. марта 2018. године, по угледу на Међународно такмичење „Кенгур без граница“, у Митровачкој гимназији одржано је математичко такмичење „Мислиша 2017“. Учествовало је 76 ученика наше школе (67 средњошколаца и 9 у одељењима основне школе при гимназији). Укупан број учесника је 47890 ученика из 650 основних и средњих школа из целе Србије.

Важнији резултати наших ученика:

<b>Први разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Никола Дугошија</b>	Друга награда
<b>Веселин Ђурковић</b>	Похвала
<b>Стефан Ђуровић</b>	Похвала
<b>Лазар Марић</b>	Похвала

<b>Други разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Душан Ђуричић</b>	Трећа награда
<b>Никола Владић</b>	Похвала

<b>Четврти разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Марко Достанић</b>	Похвала
<b>Сара Цвијановић</b>	Похвала

<b>Седми разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Милица Танасић</b>	Похвала

<b>Осми разред</b>	
име и презиме	Награда

Предраг Ђуричић	Трећа награда
Матија Шеремет	Трећа награда
Огњен Остојић	Похвала

Координатор такмичења  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
2. април 2018.



Такмичење „Мислиша 2018“

### Извештај 3

## РЕПУБЛИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

60. Републичко такмичење из математике одржано је 10. марта 2018. године на Машинском факултету у Београду. На такмичењу је учествовало 350 такмичара из целе Србије, који су пласман на исто иборили на претходно одржаним Окружним такмичењима. Ученици Митровачке гимназије постигли су следеће резултате:

име и презиме	разред	пласман
Никола Дугошија	I <sub>4</sub>	учешће
Душан Костић	II <sub>4</sub>	учешће

Стефан Јовановић	II <sub>5</sub>	учешће
Славко Крстић	III <sub>5</sub>	2. награда

Ученике је на ово такмичење водио професор математике Ђорђе Домазет.

професор математике  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
11. март 2018. године



Републичко такмичење из математике



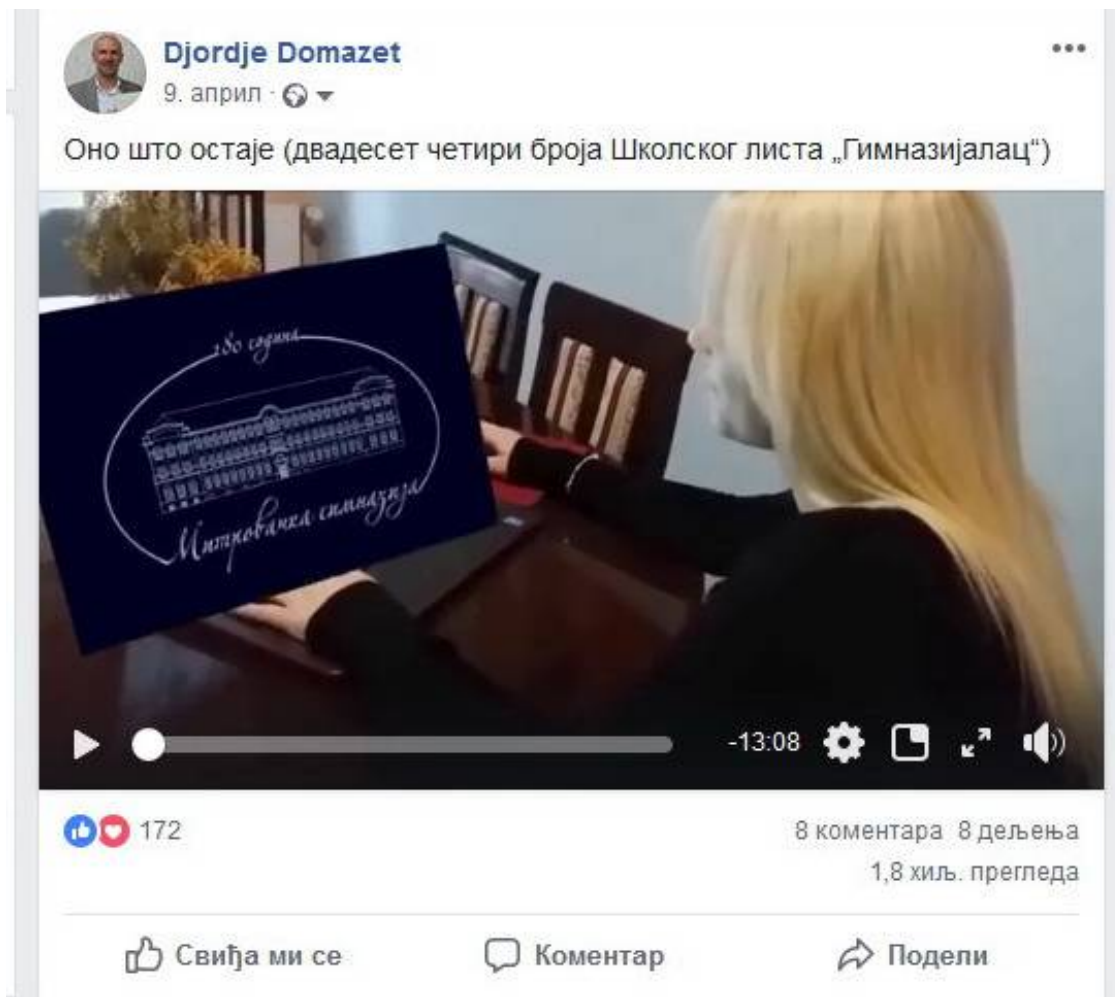
Светски дан поезије



Беџеви за школски јубилеј



Двадесет четврти број Школског листа „Гимназијалац“



Филм „Оно што остаје“



Разговор за „Градску М“ телевизију



Слагалица Митровачке гимназије





Извештај 5

## ИЗВЕШТАЈ СА 40. ЕКИПНОГ ПРВЕНСТВА СРЕДЊИХ ШКОЛА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ У МАТЕМАТИЦИ

На 40. екипном првенству средњих школа Републике Србије у математици, које је одржано у суботу, 12. маја 2018. године, у XIII београдској гимназији, учествовали су следећи ученици Митровачке гимназије:

	<i>име и презиме</i>	<i>одељење</i>	<i>Пласман</i>
1.	<b>Никола Дугошија</b>	I <sub>4</sub>	2. награда
2.	<b>Душан Костић</b>	II <sub>4</sub>	похвала
3.	<b>Славко Крстић</b>	III <sub>5</sub>	3. награда
4.	<b>Тамара Дражић</b>	IV <sub>4</sub>	учешће

У укупном пласману Митровачка гимназија је освојила трећу награду. Руководилац екипе био је професор математике Ђорђе Домазет.

Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
28. мај 2018. године



Екипно првенство Републике Србије у математици



Такмичење „Песма може све“



Двадесет пети број Школског листа „Гимназијалац“



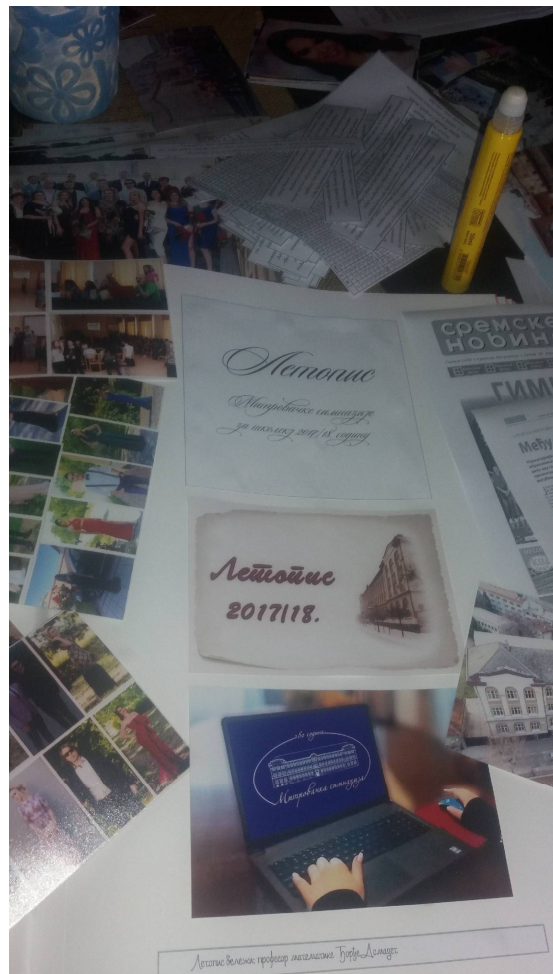
Прегледање пријемног



На семинару



На Стражилову



Израда летописа

# Извештај о раду

## у школској 2018/19. години

Датум	Која активност је реализована, које прилоге имате који поткрепљују вашу активност
8-15..9.2018.	Водио ученике на екскурзију у Италију која је трајала седам дана. Са одељењем III4 ишла су и сва остала одељења треће године и њихове одељењске старешине. Екскурзија је почела доласком и смештајем у Монтекатини. Током другог дана ученици су обишли Сијену и Фиренцу. Трећи дан је био резервисан за посету Пизи, а након тога за пут према Риму. Знаменитости овог града су разгледане четвртог дана, док је пети дан била предвиђена посета Ватикану. Шестог дана, на путу ка Лидо ди Јесолу, ученици су обишли Верону. Последњи седми дан, био је резервисан за посету Венецији и повратак кући. Приложене фотографије.
5.10.2018.	Одржао угледни час математике са темом Платонова тела у одељењу природно-математичког смера. Направио сам видео запис о овој активности. Приложене фотографије.
21.10.2018.	Са професорицом књижевности Владиславом Вукашиновић водио ученике свог одељења на 63. Међународни сајам књига у Београду, чији је мото „Радост читања“. Направљен и кратак видео запис. Приложене фотографије.
24.10.2018.	Са осталим професорима ишао на Међународни сајам књига у Београду. Приложене фотографије.
7.11.2018.	Водио ученике на редован годишњи стоматолошки преглед.
30.11..2018.	Са својим одељењем победио на конкурс Библиотеке „Глигорије Возаровић“ на конкурс „Лето са књигом“ Најуспешнија је била фотографија испред Кривог торња у Пизи. Ученици су награђени чланским картама библиотеке, као и вредним књигама. Приложене фотографије.
8.12.2018.	Учествовао на семинару у Митровачкој гимназији посвећеног пројектној настави „Прати, процени и објективно оцени“. Приложене фотографије.
21.12.2018.	Са ученицима свог одељења направио математичку јелку на последњем часу одељењског старешине у првом полугодишту. Приложене фотографије.
19.1.2019.	Дежурао на општинском тамичењу из математике и прегледао задатке. Приложене фотографије.
27.1.2019.	Добио Светосавску повељу као један од ментора математичке екипе Митровачке гимназије. Приложене фотографије.
8.2.2019.	Припремио видео материјал и афишу за приредбу у Позоришту „Добрица Милутиновић“ поводом добијања специјалне Вукове награде. Приложене фотографије.

12.2.2019.	Са члановима редакције Школског листа „Гимназијалац“ срео се са академиком Матијом Бећковићем у Београду поводом интервјуа који је дао за наш лист. Приложене фотографије.
23.2.2019.	Организовао Окружно такмичење из математике, дежурао и прегледао задатке на истом. Ученици Душан Ђуричић и Душан Костић пласирали су се на Републичко такмичење. Приложене фотографије.
27.2.2019.	Из штампе је изашао 26. број Школског листа „Гимназијалац“ под називом „Путокази који нас воде“ који сам припремио. Број садржи интервју са академиком Матијом Бећковићем. Приложене фотографије.
14.3.2019.	Био координатор и дежурао на такмичењу „Мислиша 2019“ у Митровачкој гимназији. Приложене фотографије и захвалница.
16.3.2019.	Водио ученике на Републичко такмичење у математици у Нови Сад. Ученик Душан Ђуричић освојио је трећу награду. Приложене фотографије.
24.3.2019.	Са професорима књижевности водио ученике на представу „Осама касаба“ у Звездара театар у Београду. Приложене фотографије.
28.3.2019.	Са члановима редакције Школског листа „Гимназијалац“ учествовао на седници Савета за информисање, по њиховом позиву. Приложене фотографије.
29.3.2019.	Водио ученике свог одељења у градско позориште на премијеру школске представе „Људско биће и порок звани пиће“ у којој глуми и наша ученица Мила Бурић. Приложене фотографије.
11.4.2019.	Организовао Осму „Слагалицу Митровачке гимназије“ у склопу обележавања дана школе и дао изјаву за медије тим поводом. Направио плакате и беџеве. Приложене фотографије.
16.4.2019.	Подржао акцију подизања споменика Краљу Петру I у Сремској Митровици, под називом „Петрових 800“. приложена фотографија.
17.4.2019.	Водио ученике у Галерију „Лазар Возаревић“ на изложбу слика „300 окрет у портрет“ чији је један од аутора накадашња ученица Марија Станковић. Приложене фотографије.
9.5.2019.	Урадио плакат и афише за Еколошки пројекат који је организован у оквиру ЕУтеке у Библиотеци „Глигорије Возаревић“, а који је са ученицима оасмислила професорица Недељка Фабри. Приложене фотографије.
18.5.2019.	Водио екипу Митровачке гимназије у Београд на екипно првенство Србије у математици. Екипа чији сам био руководилац, освојила је другу награду. Истом приликом боравак у Београду смоискористили и за посету Музеју „Модерна гаража“. Приложене фотографије.
19.5.2019.	Са професорицом српског језика и књижевности водио ученике на представу „Хипноза једне љубави“ у Звездара театар у Београду. Приложене фотографије.
22.5.2019.	Са члановима редакције Школског листа „Гимназијалац“ угостио глумца Жарка Лаушевића. Том приликом Жарко је дао већи број својих књига школској библиотеци. Приложене фотографије.
27.5.2019.	Возио ученика Душана Ђуричића на уручење награда са републиког такмичења из математике у Математичку гимназију у Београду. Приложене фотографије.
2.6.2019.	Ишао у Нови Сад да прегледам задатке на пријемном испиту за ученике који уписују смер ученика талентованих за информатику.

15.6.2019.	Из штампе изашао 27. број Школског листа „Гимназијалац“, под називом „Магична моћ игре“, који сам, као главни, одговорни и технички уредник, припремио са ученицима и неколико колега. Часопис бележи резултате са свих такмичења и посвећен је овогодишњим матурантима Гимназије. Има четрдесет четири странице. Приложене фотографије. Примерак се чува у школској библиотеци, Архиву Срема и другим институцијама културе и садржи интервју са Жарком Лаушевићем
18.6.2019.	Дао изјаву за Градску М-телевизију, поводом новог броја школског часописа. Приложене фотографије.
26.6.2018.	Био члан окружне комисије за жалбе за пријемни испит ученика осмог разреда основних школа из математике.
јул 2019.	Самостално израдио Летопис Митровачке гимназије за школску 2018/19. годину. У Летопису су као и увек забележене све активности ученика и професора наше школе у протеклом периоду. Летопис садржи много фотографија и пуно драгоценог документарног материјала. Летопис се чува у школској библиотеци и радио сам га једанаесту школску годину по реду.

# ПРИЛОЗИ

за Извештај о раду у школској 2018/19. години



Екскурзија у Италију



Израда Платонових тела



Београдски сајам књига

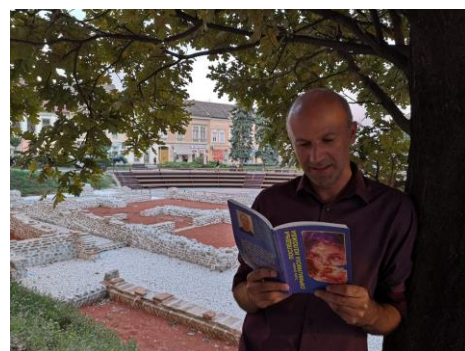




Још један одлазак на сајам књига



Фото конкурс градске библиотеке „Лето са књигом“



Награђена и још неке фотографије



Семинар о пројектној настави



Прављење математичке јелке

## Извештај 1



## ОПШТИНСКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

Општинско такмичење из математике одржано је 19. јануара 2019. године у Митровачкој гимназији у Сремској Митровици.

	име и презиме	школа	бодови
<b>Први разред</b>			
1.	Матија Шеремет	Митровачка гимназија	10+20+20+20+10=80
2.	Михајло Орловић	Митровачка гимназија	20+15+20+5+15=75
3.	Данило Митровић	Митровачка гимназија	20+20+20+0+10=70
4.	Јована Курица	Митровачка гимназија	10+20+5+0+10=45
5.	Миона Лукић	Митровачка гимназија	5+20+0+0+10=35
6.	Огњен Бурмазовић	Митровачка гимназија	20+0+5+0+0=25
<b>Други разред</b>			
1.	Никола Дугошија	Митровачка гимназија	20+20+20+0+0=60
1.	Веселин Ђурковић	Митровачка гимназија	20+0+20+5+15=60
3.	Марко Петровић	Митровачка гимназија	0+0+20+20+0=40
<b>Трећи разред</b>			
1.	Стефан Јовановић	Митровачка гимназија	20+0+20+10+20=70
2.	Душан Ђуричић	Митровачка гимназија	20+5+20+20+0=65
2.	Марко Крстић	Митровачка гимназија	20+5+20+20+0=65
2.	Душан Костић	Митровачка гимназија	20+5+20+20+0=65

5.	Вукашин Богдановић	Митровачка гимназија	20+0+20+18+0=58
6.	Душан Ђорђић	Митровачка гимназија	5+0+20+20+0=45
7.	Никола Владић	Митровачка гимназија	10+0+20+5+0=35
8.	Михајло Зорић	Митровачка гимназија	5+0+20+5+0=30
<b>Четврти разред</b>			
1.	Славко Крстић	Митровачка гимназија	20+20+20+15+10=85
2.	Петар Марчетић	Митровачка гимназија	20+0+0+15+0=35

професор математике  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
20. јануар 2019. године



Уручење Светосавске повеље



Додела признања у школи



Први разред										
1.	Живко Бјелић	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	20	20	20	20	20	100
2.	Матија Шеремет	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасовић Младеновић	20	20	20	7	0	67
3.	Данило Митровић	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	20	0	5	20	20	65
4.	Милош Чеман	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	20	20	0	20	0	60
5.	Јована Курица	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	20	0	18	20	0	58
6.	Миона Лукић	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасовић Младеновић	20	0	15	20	2	57
7.	Михајло Орловић	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	20	0	10	20	0	50
8.	Дарко Божић	Т.Ш. „Михајло Пупин“	Инђија	Мартина Дубовски	20	0	0	20	5	45
9.	Коста Тодоровић	Гимназија	Инђија	Смиљана Боциј	20	0	0	20	0	40
9.	Анђела Делић	Гимназија „Стеван Пзузић“	Рума	Зорица Милутиновић	20	0	0	20	0	40
9.	Александар Перишић	Гимназија	Инђија	Смиљана Боциј	20	0	0	10	10	40
12.	Мартин Валент	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јасна Опачић	20	10	0	1	0	31
13.	Огњен Бурмазовић	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	10	0	0	0	0	10
Други разред										
1.	Ћилип Касавица	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	20	0	20	5	20	65
2.	Никола Мишковић	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	20	2	20	0	20	62
3.	Веселин Ђурковић	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	3	0	20	2	20	45
3.	Милош Момчиловић	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	0	0	20	5	20	45
3.	Јелена Божин	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	0	20	0	5	20	45
6.	Никола Дугошија	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	5	5	5	5	20	40
7.	Александар Тркуља	Гимназија „Стеван Пзузић“	Рума	Зорица Милутиновић	0	2	5	5	20	32
8.	Душица Валентировић	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милица Новаковић	0	0	20	0	5	25
Трећи разред										
1.	Душан Ђуричић	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	19	2	20	20	20	81
2.	Душан Костић	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	19	2	20	18	20	79
3.	Михајло Радојевић	Гимназија	Инђија	Татјана Вученовић	5	20	20	5	20	70
4.	Александар Живановић	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	19	1	20	10	15	65
5.	Вукашин Богдановић	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	19	0	2	20	20	61
6.	Стефан Јовановић	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	19	2	3	20	44
7.	Марко Крстић	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	10	2	10	20	42

8.	<b>Ања Ловрић</b>	Гимназија „Стеван Пзузић“	Рума	Смиљана Јокић	0	1	2	10	20	33
9.	<b>Милица Ђурић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	1	3	0	5	20	29
10.	<b>Драган Рађевић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	0	3	2	1	20	26
11.	<b>Никола Владић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	2	2	1	20	25

**Четврти разред**

1.	<b>Славко Крстић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	0	20	20	20	20	80
2.	<b>Никола Ђапић</b>	Гимназија „Стеван Пзузић“	Рума	Смиљана Јокић	0	20	5	0	0	25
3.	<b>Иван Мештровић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	0	0	0	20	0	20
4.	<b>Ненад Милојевић</b>	Гимназија „Стеван Пзузић“	Рума	Милорад Ероп	0	5	0	10	0	15
5.	<b>Александар Киковић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	3	0	10	0	0	13
6.	<b>Лука Грубор</b>	Т.Ш. „Михајло Пупин“	Инђија	Зорица Бера	0	0	2	0	0	2

У оквиру квоте од 8 ученика, колико је за Сремски округ прописано, Окружна комисија је одлучила да за пласман на Државно такмичење предложи следеће ученике (сви се такмиче у оквиру Б категорије):

пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	укупно

**Први разред**

1.	<b>Живко Бјелић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Љиљана Мићић Обрадовић	20	20	20	20	20	100
2.	<b>Матија Шеремет</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасовић Младеновић	20	20	20	7	0	67

**Други разред**

1.	<b>Филип Касавица</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	20	0	20	5	20	65
2.	<b>Никола Мишковић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	20	2	20	0	20	62

**Трећи разред**

1.	<b>Душан Ђуричић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	19	2	20	20	20	81
2.	<b>Душан Костић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	19	2	20	18	20	79
3.	<b>Михајло Радојевић</b>	Гимназија	Инђија	Татјана Вученовић	5	20	20	5	20	70

**Четврти разред**

1.	<b>Славко Крстић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	0	20	20	20	20	80
----	----------------------	----------------------	-------------------	-------------------	---	----	----	----	----	----

За Окружну комисију,

професор математике

Сремска Митровица,  
23. фебруар 2019. године



Окружно такмичење из математике



26. број Школског листа „Гимназија Лац“



## Извештај 4

**МАТЕМАТИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ „МИСЛИША“**

Дана 14. марта 2019. године, по угледу на Међународно такмичење „Кенгур без граница“, у Митровачкој гимназији одржано је математичко такмичење „Мислиша 2019“. Учествовало је 72 ученика наше школе (51 средњошколаца и 21 у одељењима основне школе при гимназији).

Важнији резултати наших ученика:

<b>Први разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Ненад Крстоношић</b>	Похвала
<b>Јована Курица</b>	Похвала
<b>Данило Митровић</b>	Трећа награда
<b>Матија Шеремет</b>	Трећа награда

<b>Други разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Никола Дугошија</b>	Друга награда
<b>Веселин Ђурковић</b>	Похвала

<b>Трећи разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Вукашин Богдановић</b>	Похвала
<b>Огњен Дудић</b>	Трећа награда
<b>Душан Ђуричић</b>	Похвала
<b>Јован Којић</b>	Похвала
<b>Душан Костић</b>	Друга награда
<b>Маша Лукић</b>	Похвала

<b>Четврти разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Славко Кристић</b>	Прва награда (пласман на финале)

Координатор такмичења  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
12. април 2019.



Такмичење „Мислиша 2019“

### Извештај 3



## РЕПУБЛИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

61. Републичко такмичење из математике за ученике средњих школа, на којем је учествовало преко ђака из целе Србије, одржано је 16. марта 2019. године, на Природно-математичком факултету у Новом Саду. Митровачку гимназију представљају следећи ученици:

	<i>име и презиме</i>	<i>одељење</i>	<i>пласман (бодови)</i>
1.	<b>Матија Шеремет</b>	I5	учешће (42)
2.	<b>Душан Ђуричић</b>	III4	3. награда (85)
3.	<b>Душан Костић</b>	III4	учешће (69)
4.	<b>Славко Крстић</b>	IV5	учешће (24)

На такмичење их је водио професор математике Ђорђе Домазет.

професор математике  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
19. март 2019. године



Републичко такмичење из математике у Новом Саду



Представа „Осама касаба“



Пре седнице Савета за информисање



Представа „Људско биће и порок звани пиће“



Осма „Слагалица Митровачке гимназије“



платилац <b>ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ, ВАСЕ ЧУБРИЛОВИЋА 28А СРЕМСКА МИТРОВИЦА</b>	<b>НАЛОГ ЗА УПЛАТУ</b>	
сврха уплате <b>ПЕТРОВИХ 800</b>	шифра плаћања <b>189</b>	валута износ <b>€ 3000,00</b>
прималац <b>УДРУЖЕЊЕ ГРАЂАНА "КУЛТУРНИ КЛУБ ЦРЊАНОВИЋ" 07 22000</b>	рачун примаоца <b>205-0070800039337-63</b>	
потпис платиоца <b>16.04.19 17:10 334 1156 *3.000.00 195 *45.00</b>	модел и позив на број (одобрење) <b>16.04.19 17:10 334 1156 *3.000.00 195 *45.00</b>	
место и датум пријема	датум извршења	
Штампа: "Пшта Србије", РЈ "Хбрирна пошта" – Београд Одобрење бр. 612/10-02	Образац бр. 1	

Акција „Петрових 800“



Изложба „300 окрет у портрет“

**БИБЛИОТЕКА  
„МИРОСЛАВ ВОЗДРОВИЋ“** **EUTEKA** **eu** U VAŠOJ  
BIBLIOTECI

поводом Дана Европе, у Сремској Митровици, организују:

**Green Project**

**Freshwater supply the only way to survive**

Миленијумска радионица посвећена екологији, у организацији ученика Митровачке гимназије  
Приредили браћа одељена II2 друштвено-језичког смера, у сарадњи са ученицима одељења II1, III1 и III4,  
и организацији професорнице Недељке Фабри и библиотекарке Борке Ћосић.

У пројекту сарађивали:  
Мирјана Вашић – директор Завода за урбанизам,  
Аница Илић – шеф лабораторије ЈКП Водовод,  
Александар Стајић – Градска управа за опште и заједничке послове и имовину,  
професори: Сања Банванин, Александра Кутузов Антић, Радослав Нешић, Александар Достанић и Ђорђе Домазет

Читаоница градске библиотеке, четвртак 9. мај 2019. године, у 12 часова

Плакат за еколошки пројекат поводом Дана Европе



Митровачка гимназија  
Сремска Митровица  
Светог Саве 2

## ИЗВЕШТАЈ СА 41. ЕКИПНОГ ПРВЕНСТВА СРЕДЊИХ ШКОЛА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ У МАТЕМАТИЦИ

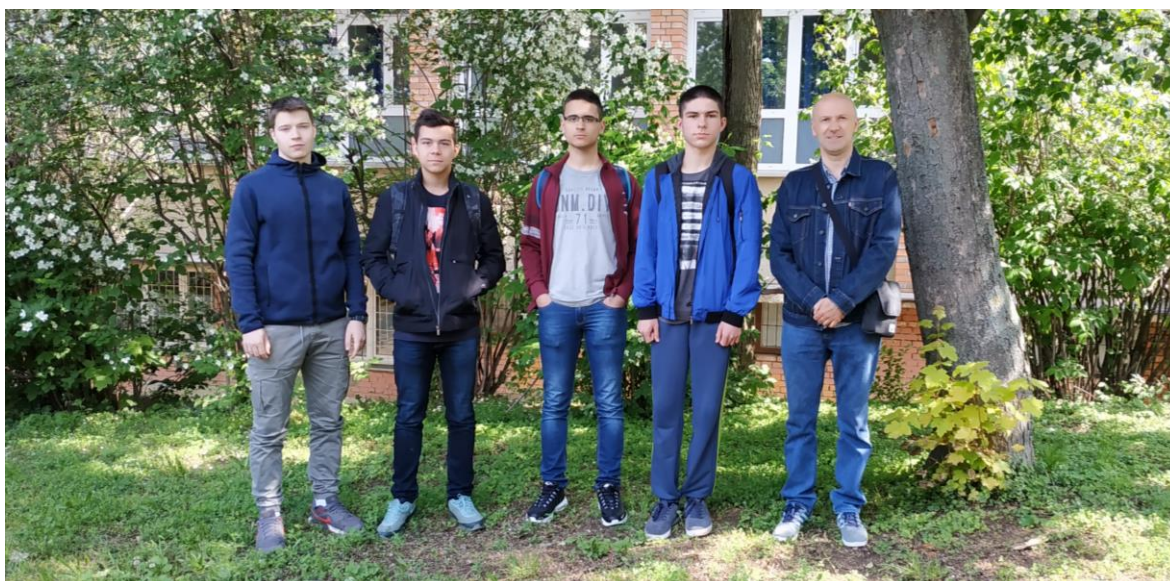
На 41. екипном првенству средњих школа Републике Србије у математици, које је одржано у суботу, 18. маја 2019. године, у XIII београдској гимназији, учествовали су следећи ученици Митровачке гимназије:

	<i>име и презиме</i>	<i>одељење</i>	<i>Пласман</i>
1.	<b>Данило Митровић</b>	I <sub>4</sub>	2. награда
2.	<b>Никола Дугошија</b>	II <sub>4</sub>	похвала
3.	<b>Душан Ђуричић</b>	III <sub>4</sub>	учешће
4.	<b>Славко Крстић</b>	IV <sub>5</sub>	2. награда

У укупном пласману Митровачка гимназија је освојила другу награду. Руководилац екипе био је професор математике Ђорђе Домазет.

Ђорђе Домазет

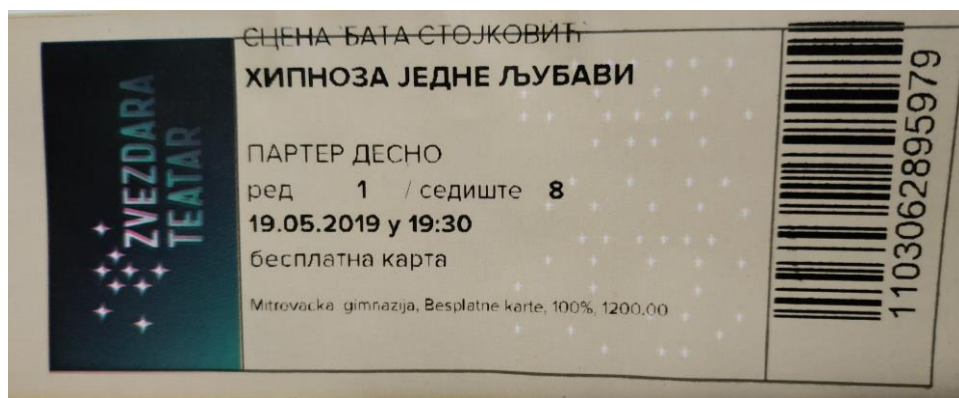
Сремска Митровица,  
3. јун 2019. године



Екипно републичко такмичење у Београду



Посета Модерној гаражи



Представа „Хипноза једне љубави“



Жарко Лаушевић у гостима



Додела награда у Математичкој гимназији





Змај Јовина гимназија у Новом Саду



Изјава за градску телевизију



Двадесет седми број Школског листа „Гимназијалац“



Израда Летописа за школску 2018/19. годину

# Извештај о раду

## у школској 2019/20. години

Датум	Која активност је реализована, које прилоге имате који поткрепљују вашу активност
20.10.2019.	Водио ученике на Међународни сајам књига који се одржава у Београду. Сајам је организован 64. пут и окупио је излагаче из Републике Србије и свих крајева света. Приложене фотографије.
21.10.2019.	Објављена биографија у публикацији „Лексикон стваралаца у предуниверзитетском образовању“ Издавачке куће „Klett“. Књига се први пут могла видети на Међународном сајму књига у Београду. Приложене фотографије.
24.10.2019.	И други пут ове године посетио сајам књига у Београду „Писмо = Глава“, овај пут са осталим професорима наше школе. Одгледао представу „Пасивно пушење“ у Звездара театру. Приложене фотографије.
31.10.2019.	Завршио извештаје у оквиру рдн егрупе за израду плана интегритета у Митровачкој гимназији.
6.11.2019.	Добио захвалницу као дародавац од Одбора за подизање споменика Краљу Петру Ослободиоцу. Захвалница уручена у градском позоришту у Сремској Митровици. Биста ће бити постављена у септембру 2020. године. Приложене фотографије
19.11.2019.	Промовисана књига мр Живка А. Попова „Сремска Митровица у монографијама и записима“ у којој су поред биографије представљене и две моје књиге. Публикацију је штампао Историјски архив „Срем“ у Сремској Митровици, а промовисана је у градској библиотеци. Приложене фотографије.
22.11.2019.	Позван на вече турске културе које је организовала њихова амбасада, а одржано је у просторијама Музеја Срема.
18.12.2019.	Са ученицима свог одељења направио математичку јелку за Нову годину на последњем часу одељењског старешине у првом полугодишту. Приложене фотографије.
18.1.2019.	И ове године дежурао на општинском тамичењу из математике и прегледао задатке за ученике завршног разреда. Приложене фотографије.
27.1.2020.	Добио Светосавску повељу као ментор ученика Душана Ђуричића, као и Светосавску повељу као један од ментора математичке екипе Митровачке гимназије. Повеље су додељене у Великој сали Скупштине Града Сремска Митровица. Душан Ђуричић је освојио трећу награду на Републичком такмичењу из математике које је одржано претходне године. Приложене фотографије.
27.1.2020.	Добио Похвалницу од стране школе на приредби у Митровачкој гимназији која је одржана поводом прославе школске славе у Свечаниј сали. Похвалница се додељује за успех ученика на републичком такмичењу. Приложене фотографије.

6.2.2020.	У Библиотеци „Глигорије Возаровић“ био гост поводом догађаја под називом „Постаћу песник“. Уједно сам и председавао жиријем који је наградио најбоље ученике основних школа. Приложене фотографије.
20.2.2020.	Из штампе је изашао 28. број Школског листа „Гимназијалац“ под називом „Сазвежђа која ће обасјавати и нове младости“ који сам припремио. Број прати дешавања у школи у првом полугодишту. Приложене фотографије.
26.2.2020.	У школи је одржано фотографисање за Годишњак матураната Митровачке гимназије. Помогао сам у техничкој изради Годишњака и написао пригодан текст за исти. Приложене фотографије.
1.3.2020.	У школи је одржано Окружно такмичење из математике за ученике средњих школа са територије Срема. И овај пут сам организовао такмичење, дежурвао и доставио извештај. Приложене фотографије.
12.3.2020.	Био координатор и дежурвао на такмичењу „Мислиша 2020“ у Митровачкој гимназији. Приложене фотографије и захвалница.
14.3.2020.	Почео да држим припремни наставу за ђаке који желе да упишу одељење талентованих ученика за рачунарство и информатику. У школи су одржана прво два, а затим још један припремни двочас, док су остали држани путем апликације zoom на даљину због ванредног стања.
19.3.2020.	Направио You Tube канал „Док не падну маске“ на које сам снимео 32 предавања из математике у току ванредног стања. Поред тога направио сам и интернет страницу истог назива. Приложене фотографије.
7.4.2020.	Присутствовао онлајн семинару Издаваког предузећа Klett, под називом „Презентација нових уџбеника математике за средњу школу“.
28.4.2020.	Завршен матурски пано одељења природно-математичког смера. Приложене фотографије.
19.5.2020.	Одржао прве часове у школи мањем броју ученика након ванредног стања. Приложене фотографије.
28.5.2020.	Израђени сатови са мотивима Митровачке гимназије (укупно три комада). Приложене фотографије.
1.6.2020.	Дежурвао на матурском испиту из српског језика у Митровачкој гимназији. Приложене фотографије.
3.6.2020.	Дежурвао на матурском испиту из математике у Митровачкој гимназији, припремио и прегледао задатке за исти.
4.6.2020.	Организовао одбрану матурских радова из математике која је одржана у нашој школи. Био ментор осам радова.
10.6.2019.	Прегледао пријемни испит за ученике талентоване за рачунарство и информатику у Гимназији „Јован Јовановић Змај“ у Новом Саду.
11.6.2020.	Из штампе изашао 29. број Школског листа „Гимназијалац“, под називом „Место које нас учи срећи“, који сам, као главни, одговорни и технички уредник, припремио са ученицима и неколико колега. Часопис је посвећен матурантима. Приложене фотографије.
12.6.2020.	Био на матурантском плесу на Житном тргу који је одржан у организацији локалне Канцеларије за младе. Приложене фотографије.

*Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет*

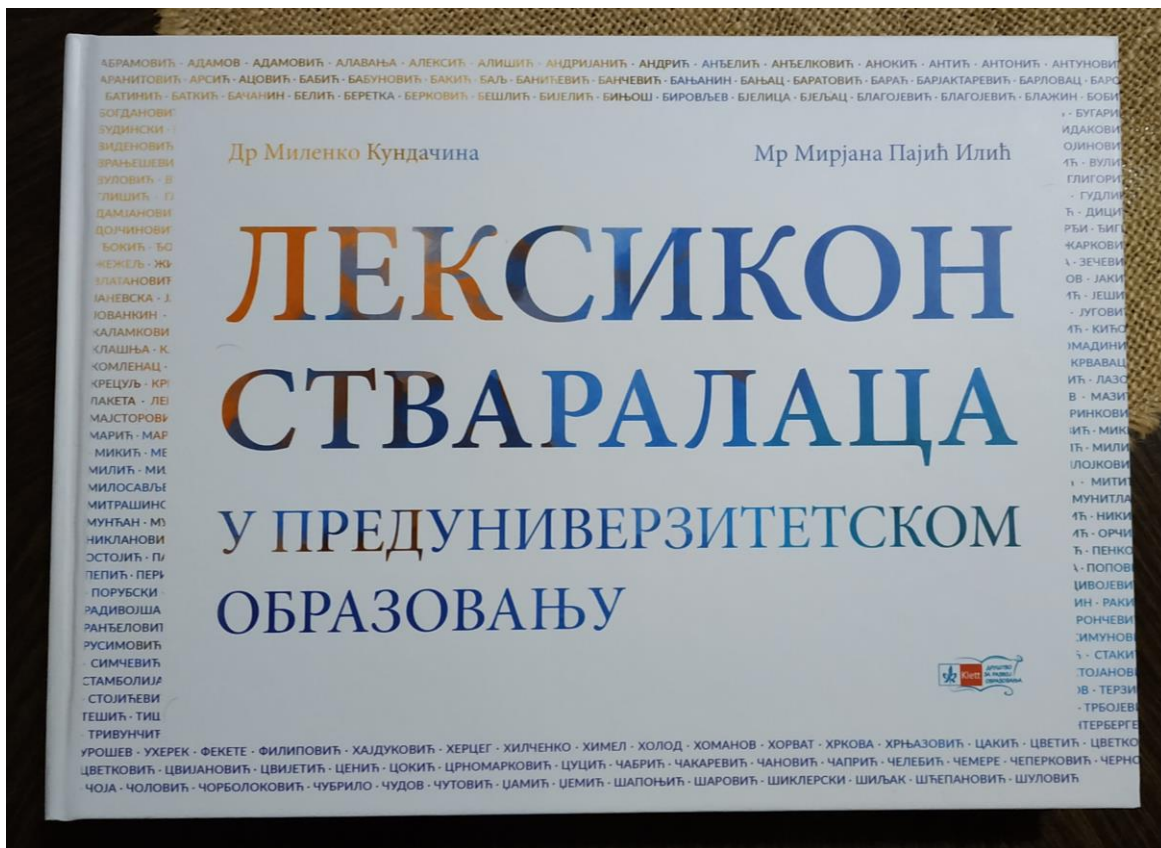
15.6.2020.	У школском дворишту организована додела диплома матурантима. Пре тога су се окупили у учионици број 35. Приложене фотографије.
1, 2.7.2020.	Био члан окружне комисије за жалбе за пријемни испит ученика осмог разреда основних школа из математике.
5.7.2020.	Израдио качкете „Митровачка гимназија – природно-математички смер“, који су подељени некадашњим ученицима. Приложене фотографије.
9, 10.7.2020.	Био на упису ученика природно-математичког смера у прву годину Митровачке гимназије.
15.7.2020.	Завршио израду Летописа генерације 2016 – 20. природно-математичког смера Митровачке гимназије. Приложене фотографије.
22.8.2020.	Водио ученике у Нови Сад на Републичко такмичење из математике које је одржано на Природно-математичком факултету. Термин такмичења је узрокован појавом корона вируса. Приложене фотографије.

# П Р И Л О З И

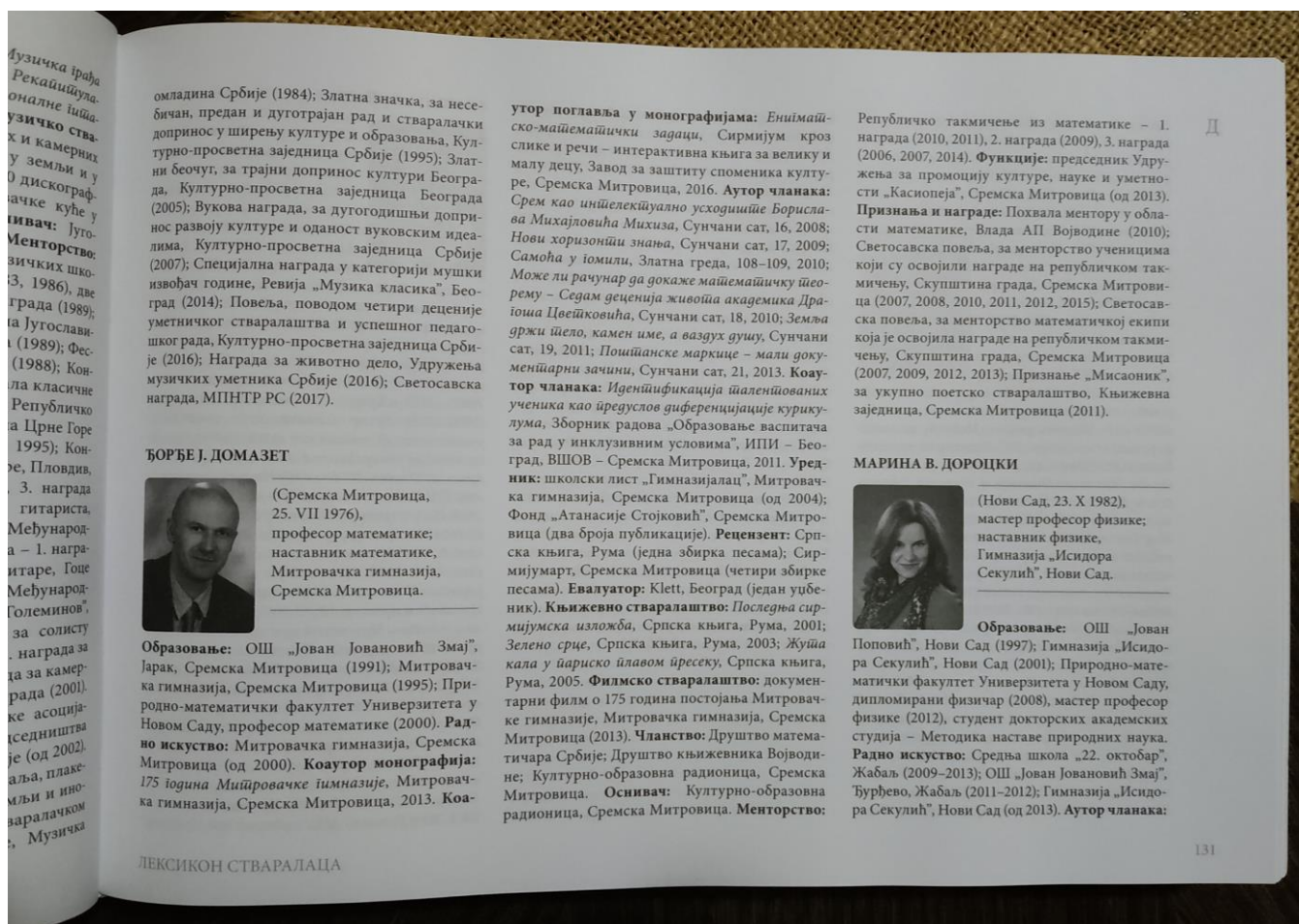
за Извештај о раду у школској 2019/20. години



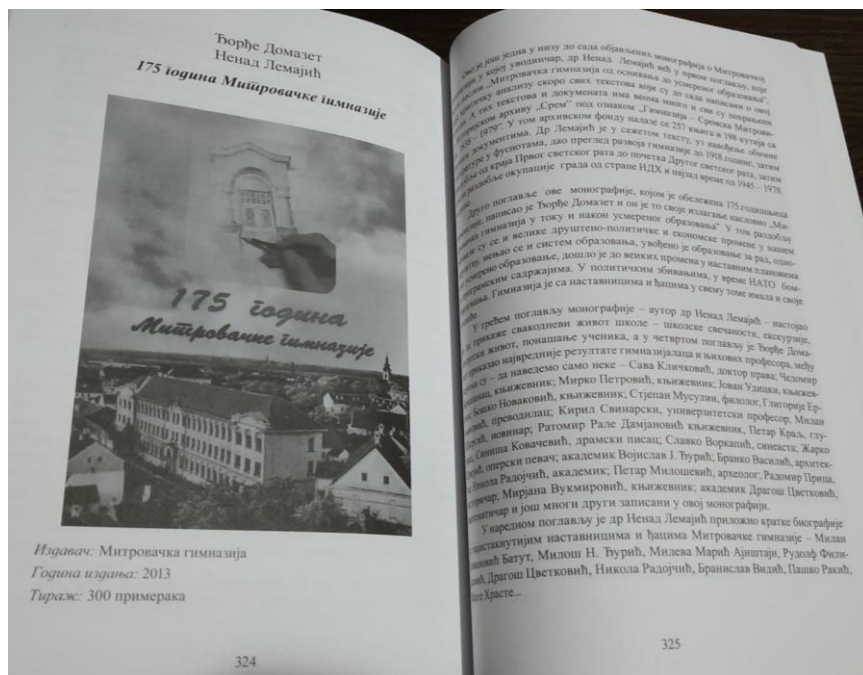
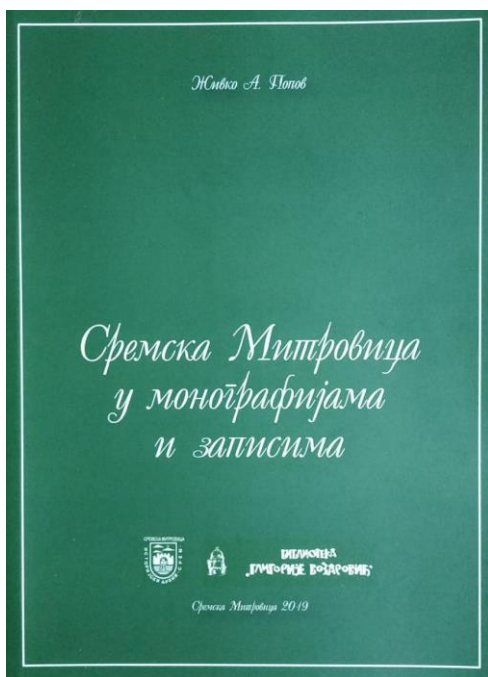
Сајам књига у Београду



„Лексикон стваралаца у предуниверзитетском образовању“



Биографија у Лексикону



„Сремска Митровица у монографијама и записима“



Новогодишња јелка у учионици 35



Општинско такмичење из математике

## Извештај 1



## ОПШТИНСКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

Општинско такмичење из математике одржано је 18. јануара 2020. године у Митровачкој гимназији у Сремској Митровици. На такмичењу је учествовало 38 ученика из свих разреда средње школе. Пласман ученика је следећи:

	<i>име и презиме</i>	<i>школа</i>	<i>бодови</i>
<b>Први разред</b>			
1.	<b>Огњен Ђулибрк</b>	Митровачка гимназија	80
1.	<b>Растко Павловић</b>	Митровачка гимназија	80
3.	<b>Андреј Николић</b>	Митровачка гимназија	60
3.	<b>Немања Марковић</b>	Митровачка гимназија	60
5.	<b>Анђелија Лазаревић</b>	Митровачка гимназија	50
6.	<b>Ирина Тривић</b>	Митровачка гимназија	40



6.	Анђела Јелић	Митровачка гимназија	40
8.	Милица Југовић	Митровачка гимназија	30
8.	Јелена Јанковић	Митровачка гимназија	30
8.	Милица Танасић	Митровачка гимназија	30
11.	Андреј Рађеновић	Митровачка гимназија	20
11.	Дамјан Шкрбић	Митровачка гимназија	20
<b>Други разред</b>			
1.	Михајло Орловић	Митровачка гимназија	83
2.	Данило Митровић	Митровачка гимназија	74
3.	Матија Шеремет	Митровачка гимназија	62
4.	Милица Виторовић	Митровачка гимназија	53
5.	Дуња Сарич	Митровачка гимназија	48
6.	Јована Курица	Митровачка гимназија	45
7.	Миона Лукић	Митровачка гимназија	42
8.	Душан Раковић	Митровачка гимназија	35
9.	Марко Чулић	Митровачка гимназија	30
10.	Гаврило Новаковић	Митровачка гимназија	20
11.	Марко Ђурђевић	Митровачка гимназија	16
12.	Немања Мирковић	Митровачка гимназија	6
13.	Огњен Бурмазовић	Митровачка гимназија	5
<b>Трећи разред</b>			
1.	Никола Дугошија	Митровачка гимназија	60
1.	Веселин Ђурковић	Митровачка гимназија	60
3.	Марко Петровић	Митровачка гимназија	50
4.	Јован Радовић	Митровачка гимназија	30
5.	Владимир Марчак	Митровачка гимназија	20
5.	Лука Миленковић	Митровачка гимназија	20
<b>Четврти разред</b>			
1.	Стефан Јовановић	Митровачка гимназија	90
2.	Вукашин Богдановић	Митровачка гимназија	66
3.	Душан Ђуричић	Митровачка гимназија	52
4.	Душан Костић	Митровачка гимназија	42
5.	Марко Крстић	Митровачка гимназија	40
6.	Никола Владић	Митровачка гимназија	22
7.	Коста Радованов	Митровачка гимназија	12

професор математике  
Ђорђе Домазет



Светосавске повеље додељене у Скупштини Града





Такмичење „Постаћу писац“ у градској библиотеци



28. број Школског листа „Гимназијалац“



Разговор са Матијом Бећковићем



Окружно такмичење из математике



## ОКРУЖНО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ (СРЕМСКИ ОКРУГ)

Окружно такмичење из математике одржано је 1. марта 2020. године у Сремској Митровици. Учествовало је 35 ученика из Шида, Старе Пазове, Инђије и Сремске Митровице, који су на претходно одржаним, Општинским и Градским такмичењима, 18. јануара 2020. године својим резултатима изборили пласман на Окружно такмичење.

Пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	укупно
<b>Први разред</b>										
1.	<b>Огњен Ђулибрк</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	20	20	0	20	0	60
2.	<b>Јована Лазић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Татјана Тојагић	20	20	0	0	0	40
3.	<b>Андреј Николић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	20	10	0	0	0	30
4.	<b>Растко Павловић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	0	0	0	20	0	20
4.	<b>Леа Киш</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	0	20	0	0	0	20
6.	<b>Софија Милаковић</b>	Гимназија	Инђија	Татјана Максимовић Тот	10	0	0	0	0	10
6.	<b>Немања Марковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	0	0	0	10	0	10
8.	<b>Алекса Лекић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јана Валент	0	0	0	0	0	0
<b>Други разред</b>										
1.	<b>Живко Бјелић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Татјана Тојагић	20	20	20	20	20	100
2.	<b>Данило Митровић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	5	20	15	15	15	70
3.	<b>Матија Шермет</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасовић Младеновић	1	20	5	20	20	66
4.	<b>Милица Виторовић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	0	20	20	15	0	55
5.	<b>Михајло Орловић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	0	20	5	15	10	50
5.	<b>Јована Курица</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	0	10	20	10	10	50
7.	<b>Дуња Сарич</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	5	0	10	15	10	40
8.	<b>Мартин Валент</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јасна Опачић	0	0	0	5	10	15
8.	<b>Миона Лукић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасовић Младеновић	0	0	0	5	10	15

10.	<b>Никола Шовањ</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Весна Мердановић	0	0	0	5	0	5
<b>Трећи разред</b>										
1.	<b>Никола Дугошија</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	20	18	20	10	20	88
2.	<b>Никола Мишковић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	3	18	20	15	20	76
3.	<b>Милош Момчиловић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	0	20	10	15	20	55
4.	<b>Јелена Божин</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Татјана Тојагић	0	18	10	8	15	51
5.	<b>Ћилип Касавица</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	0	18	3	3	15	39
6.	<b>Марко Петровић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	0	20	0	0	0	20
7.	<b>Веселин Ђурковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	3	10	0	3	0	16
8.	<b>Емилија Зечевић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Весна Мердановић	0	8	0	0	0	8
9.	<b>Душица Валентировић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Весна Мердановић	0	5	0	0	0	5
10.	<b>Ћилип Елвеђи</b>	Техничка школа „Михајло Пупин“	Инђија	Зорица Бера	0	0	0	0	0	0
<b>Четврти разред</b>										
1.	<b>Стефан Јовановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	20	16	20	20	96
2.	<b>Душан Костић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	8	5	20	5	20	58
3.	<b>Душан Ђуричић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	8	1	15	20	3	47
4.	<b>Михајло Радојевић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	20	0	15	5	5	45
5.	<b>Марко Крстић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	5	0	15	10	10	40
6.	<b>Вукашин Богдановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	3	0	18	5	1	27
7.	<b>Ања Ђаковић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	0	0	0	0	0	0

У оквиру квоте од 8 ученика, колико је за Сремски округ прописано, Окружна комисија је одлучила да за пласман на Државно такмичење предложи следеће ученике (сви се такмиче у оквиру Б категорије):

пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	укупно
<b>Први разред</b>										
1.	<b>Огњен Ђулибрк</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	20	20	0	20	0	60
<b>Други разред</b>										
1.	<b>Живко Бјелић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Татјана Тојагић	20	20	20	20	20	100
2.	<b>Данило Митровић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	5	20	15	15	15	70

3.	<b>Матија Шеремет</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасовић Младеновић	1	20	5	20	20	66
<b>Трећи разред</b>										
1.	<b>Никола Дугошија</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	20	18	20	10	20	88
2.	<b>Никола Мишковић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	3	18	20	15	20	76
<b>Четврти разред</b>										
1.	<b>Стефан Јовановић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	20	16	20	20	96
2.	<b>Душан Костић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	8	5	20	5	20	58

За Окружну комисију,

професор математике  
Ђорђе Домазет  
Митровачка гимназија  
063 8586180

Сремска Митровица,  
1. март 2020. године



## Извештај 4

**МАТЕМАТИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ „МИСЛИША“**

Дана 12. марта 2020. године, по угледу на Међународно такмичење „Кенгур без граница“, у Митровачкој гимназији одржано је математичко такмичење „Мислиша 2020“. Учествовао је 91 ученик наше школе (89 средњошколаца и 2 у одељењима основне школе при гимназији).

Важнији резултати наших ученика:

<b>Први разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Растко Павловић</b>	Похвала
<b>Огњен Ђулибрк</b>	Похвала

<b>Други разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Предраг Масларић</b>	Похвала
<b>Данило Митровић</b>	Похвала
<b>Матија Шеремет</b>	Похвала

<b>Трећи разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Никола Дугошија</b>	Прва награда
<b>Лазар Марић</b>	Похвала
<b>Милан Радојевић</b>	Похвала

<b>Четврти разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Никола Владић</b>	Похвала
<b>Наташа Живановић</b>	Похвала
<b>Душан Костић</b>	Трећа награда

Координатор такмичења  
Ђорђе Домазет

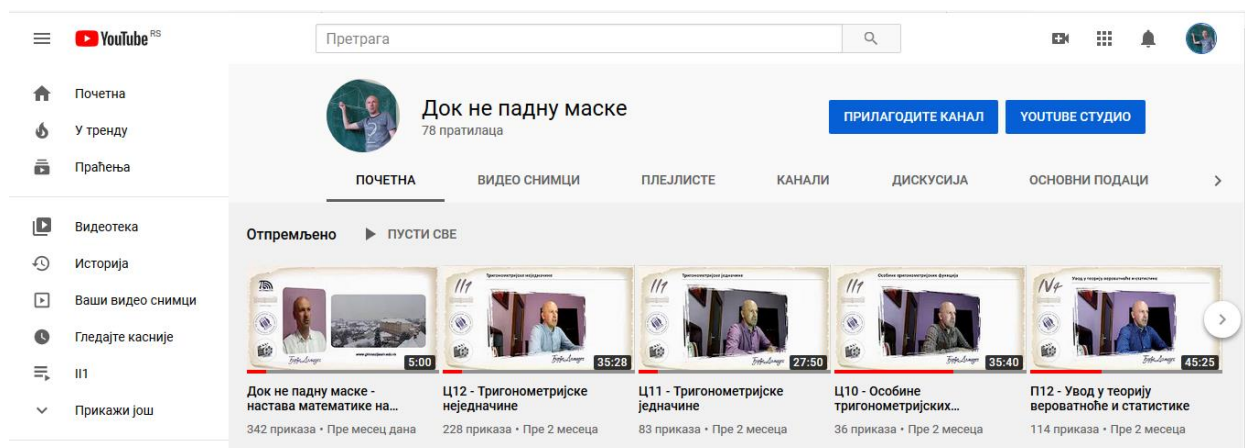




Интернет страница „Док не падну маске“



Тридесет два предавања на You Tube каналу „Док не падну маске“





Пано маураната природно-математичког смера



Први часови након првог таласа пандемије



Направио филм о настави на даљину за Јавно-приватни дијалог



Сатови по мотивима Митровачке гимназије



Дежурства на матурским испитима



Дежурство на пријемном испиту из математике





Плес матураната на Житном тргу



Пре доделе диплома у школи



Додела диплома у Митровачкој гимназији



У комисији за жалбе



Школски качкети

*Усталене које чујало заједно*

Када бисмо покрили да исцртамо портрет Мировачке гимназије, морали бисмо се вратити 182 године уназад, када је 2. јула 1828. наредом Дворског ратног већа, у Мировици, при главној троразредној школи, отворено и прво одељење четвртог разреда. Новембра исте године ово одељење је у своје клупе и званично примило прве ученике. Био је то почетак исписивања диографије једне од најстаријих и највреднијих образовних институција на овим просторима.

Крупним корацима, не посуштајући пред циљевима и предрасудама, ова установа је прелазила пут од „мале реалке“, преко Рисарске школе, да би већ за пола века израсла у четвороразредну реалну гимназију, једину школу те врсте у овом делу Срема и Славоније. Задатак гимназије, у то време, био је да својим полазницима пружи опште образовање које би им омогућило боље праћене наставе на европским универзитетима. Од оснивања до периода Бањобог апсолутизма, школу је редовно похађало преко 260 ђака, а од укидања Војне границе, 1881. године, до Првог светског рата, Мировачку гимназију похађало је укупно 1982 ученика.

Издбијањем ратних сукова гимназија престаје са радом. Рад се обнавља 1917. године када је фронт био далеко од овог подручја. Исте године отворен је и седми разред да би 1918. године, док се рушила Аустроугарска монархија, а градом ступале Народне гарде са тробојкама у ризи, у Мировачкој гимназији био коначно уведен и осми разред.

Од самог настанка, настава у Мировачкој гимназији, одвијала се у више различитих зграда истовремено. Тек је 12. априла 1928. године, као споменик, једном од омиљених српских владара, краљу Петру I Карађорђевићу, почело по-дизане нове зграде. Били су то дани највеће успона ове школе. Указом краља Александра гимназија је 1929. године понела назив „Државна реална гимназија Краља Петра I Великог Ослободиоца“. Нова, најмаркантнија зграда тога времена у Сремској Мировици свечано је отворена 15. јуна 1930. године. У њој се настава одвија и данас.

У периоду од 1941. до 1944. године усташке власти су презеле надзор над гимназијом, а завршетком рата школа је наставила рад у потпуно промененим условима. Реорганизација образовне мреже, у поратним условима, није заобила ни гимназију, а изездесетих година прошлог века она је понела име „Иво Лола Рибар“ које ће носити више од пола века, све до 2007. године, када ће коначно добити назив Мировачка гимназија.

Данас је Мировачка гимназија најстарија, а по својим димензијама и резултатима и најмодернија установа средњошколског образовања у овом делу Србије. Кроз више од осамнаест деценија изражања у којој је пресудна знања стицало стотине значајних имена свеукупне науке, културе и уметности, десетине академика, и највреднијих људи у свим областима људског рада. Мировачка гимназија је увек пружала светлост знања младима неопходну за даљи живот, била је и остала изборнице нових љубави, инспирација и пресудна, и сваког успоника које чујало заједно. Будуће генерације, које ће тек пристићи из ове, увек нове и креативне институције, тек треба да обележе деценије које долазе. Време проведено у Мировачкој гимназији, и за нећ је сигурно представити нешто највредније и најлепше што им се догодило у периоду одрастања и интелектуалног сазревања.

професор математике  
Ђорђе Домазет



IV  
4

*Ђорђе Домазет  
одељењски старешина*

*Увек усправно наступајући у нове просторе слободе,  
сваког дана допринос се за оно о чему сањате  
и у шта верујете, пронађите довољно етичке снаге  
да победите све предрасуде и неистине  
и учините себе и овај свет праведнијим и бољим,  
градите, стварајте и улепшавајте живот,  
и нека будућност буде осветљена вашим ослесима.*

У годишњаку матураната



## Извештај 4

## РЕПУБЛИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

62. Републичко такмичење из математике за ученике средњих школа, одржано је, због епидемије корона вируса, 22. августа 2020. године, на Природно-математичком факултету у Новом Саду. Митровачку гимназију представљали су следећи ученици:

	<i>име и презиме</i>	<i>одељење</i>	<i>Пласман</i>
1.	<b>Огњен Ђулибрк</b>	I5	Учешће
2.	<b>Данило Митровић</b>	II4	3. награда
3.	<b>Матија Шеремет</b>	II5	2. награда
4.	<b>Никола Дугошија</b>	III4	3. награда
5.	<b>Душан Костић</b>	IV4	похвала
6.	<b>Стефан Јовановић</b>	IV5	није учествовао иако је имао пласман

На такмичење их је водио професор математике Ђорђе Домазет.

професор математике

Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,

24. август 2020. године





Републичко такмичење из математике

# Извештај о раду

## у школској 2020/21. години

Датум	Која активност је реализована, које прилоге имате који поткрепљују вашу активност
10.9.2020.	Завршио листу од укупно 38 предавања из математике за ученике првог разреда гимназије. Приложене фотографије.
12.9.2020.	Израдио беџеве за ученике природно-математичког смера Митровачке гимназије. Приложене фотографије.
30.9.2020.	Завршио извештаје у оквиру радне групе за израду плана интегритета у Митровачкој гимназији.
13.11.2020.	Урадио 13 предавања из математике за ученике првог разреда на каналу РТС Планета, који су предвиђени за месец децембар. Приложене фотографије.
17.12.2020.	Са ученицима свог одељења направио математичку јелку за Нову годину на последњем часу одељењског старешине у првом полугодишту. Приложене фотографије.
27.1.2021.	Добио захвалницу од Митровачке гимназије за резултате на такмичењима у току прошле календарске године. Приложена фотографија.
6.2.2021.	И ове године дежурао на општинском тамичењу из математике и прегледао задатке за ученике завршног разреда. Приложене фотографије.
21.2.2021.	Водио ученике на хиподром КПЗ у посету Коњичком клубу „Срем“ чији је члан ученица Јелена Трнинић. Приложене фотографије.
20.3.2021.	У Београду, у просторијама „Кобра филма“ направио интервју са Драганом Бјелогрићем за наредни број Школског листа „Гимназијалац“. Приложене фотографије.
30.3.2021.	Из штампе је изашао 30. број Школског листа „Гимназијалац“ под називом „Најбољи морају сачувати свет“ који сам припремио. Број прати дешавања у школи у првом полугодишту. Приложене фотографије.
27.2.2021.	Био организатор, дежурао и прегледао задатке на Окружном такмичењу из математике, које је као и увек одржано у просторијама Митровачке гимназије. Приложене фотографије са такмичења.
20.3.2021.	Почео са држањем припремне наставе за ђаке осмих разреда који желе да упишу смер ученика талентованих за рачунарство и информатику. Укупно реализовао седам двочасова.
29.4.2021.	Био координатор такмичења „Мислиша 2021“ које је одржано у Митровачкој гимназији. Приложене фотографије.

*Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет*

12.5.2021.	Завршио листу од укупно 41 предавања из математике за ученике другог разреда гимназије. Приложене фотографије.
12.5.2021.	Присуствовао онлајн семинару „Стратегије у раду са ученицима који показују проблеме у понашању“. Приложена потврда.
12.5.2021.	Присуствовао онлајн семинару „Обука за запослене – породично насиље“. Приложена потврда.
17.5.2021.	Присуствовао семинару „Уређење електронских уџбеника и дигитално образовних материјала“ у организацији Завода за унапређење образовања и васпитања. Приложена потврда.
22.5.2021.	Дежурао на Екипном републичком такмичењу из математике које се по новом облику одржало ове године у организацији Математичког друштва „Архимедес“.
10.6.2021.	Организовао такмичење „Кенгур без граница“ које је после више година поново одржано у нашој школи. Приложене фотографије.
11.6.2021.	Из штампе изашао 31. број Школског листа „Гимназијалац“, под називом „У сенци Орфејеве лире“, који сам, као главни, одговорни и технички уредник, припремио са ученицима и неколико колега. Часопис је посвећен матурантима. Приложене фотографије.
1,2.7.2021.	Био члан окружне комисије за жалбе за пријемни испит ученика осмог разреда основних школа из математике.
16.7.2021.	Присуствовао обележавању пет година матуре генерације која је Митровачку гимназију завршила 2016. године. Приложене фотографије.
26.8.2021.	Био члан комисије која је прегледала завршни испит из математике у другом кругу за Сремски округ.

# П Р И Л О З И

## за Извештај о раду у школској 2020/21. години



Предавања за ученике прве године гимназије



Беџеви за ученике природно-математичког смера



Први дан у школи

**СШ1 - МАТЕМАТИКА**

<p>Универзитет у Београju Филозофски факултет <b>ПРВИ РАЗРЕД</b> Предмет: Математика Учебна литература: 1. С. Димитријевић, Математика за први разред, Београд, 2018. 2. М. М. Прокопјевић, Математика за први разред, Београд, 2018.</p>	<p>Универзитет у Београju Филозофски факултет <b>ПРВИ РАЗРЕД</b> Предмет: Математика Учебна литература: 1. С. Димитријевић, Математика за први разред, Београд, 2018. 2. М. М. Прокопјевић, Математика за први разред, Београд, 2018.</p>	<p>Универзитет у Београju Филозофски факултет <b>ПРВИ РАЗРЕД</b> Предмет: Математика Учебна литература: 1. С. Димитријевић, Математика за први разред, Београд, 2018. 2. М. М. Прокопјевић, Математика за први разред, Београд, 2018.</p>	<p>Универзитет у Београju Филозофски факултет <b>ПРВИ РАЗРЕД</b> Предмет: Математика Учебна литература: 1. С. Димитријевић, Математика за први разред, Београд, 2018. 2. М. М. Прокопјевић, Математика за први разред, Београд, 2018.</p>
<p>СШ1 – Математика, 52. час: Ставови подударности троуглова и неке важне последице</p>	<p>СШ1 – Математика, 46. час: Растављање полинома другог степена на чиниоце</p>	<p>СШ1 – Математика, 47. час: Растављање полинома на чиниоце</p>	<p>СШ1 – Математика, 46. час: Дељење полинома и Безуов став</p>

© РТС - Радио-телевизија Србије

Урадио тринаест предавања за РТС Планету у оквиру пројекта „Моја школа“

**СШ1 - МАТЕМАТИКА**

<p>Универзитет у Београju Филозофски факултет <b>ПРВИ РАЗРЕД</b> Предмет: Математика Учебна литература: 1. С. Димитријевић, Математика за први разред, Београд, 2018. 2. М. М. Прокопјевић, Математика за први разред, Београд, 2018.</p>	<p>Универзитет у Београju Филозофски факултет <b>ПРВИ РАЗРЕД</b> Предмет: Математика Учебна литература: 1. С. Димитријевић, Математика за први разред, Београд, 2018. 2. М. М. Прокопјевић, Математика за први разред, Београд, 2018.</p>	<p>Универзитет у Београju Филозофски факултет <b>ПРВИ РАЗРЕД</b> Предмет: Математика Учебна литература: 1. С. Димитријевић, Математика за први разред, Београд, 2018. 2. М. М. Прокопјевић, Математика за први разред, Београд, 2018.</p>	<p>Универзитет у Београju Филозофски факултет <b>ПРВИ РАЗРЕД</b> Предмет: Математика Учебна литература: 1. С. Димитријевић, Математика за први разред, Београд, 2018. 2. М. М. Прокопјевић, Математика за први разред, Београд, 2018.</p>
<p>СШ1 – Математика, 49. час: Растављање полинома на чиниоце</p>	<p>СШ1 – Математика, 44. час: Дељење полинома</p>	<p>СШ1 – Математика, 45. час: Безуов став</p>	<p>СШ1 – Математика, 25. час: Приближне вредности бројева, Абсолютна и релативна грешка - обрада</p>

© РТС - Радио-телевизија Србије



Новогодишња декорација у кабинету математике

## Извештај 1



# ОПШТИНСКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

Општинско такмичење из математике одржано је 6. фебруара 2021. године у Митровачкој гимназији у Сремској Митровици. На такмичењу је учествовало 21 ученика из свих разреда средње школе. Пласман ученика је следећи:

	<i>име и презиме</i>	<i>школа</i>	
<b>Први разред</b>			
1.	<b>Катарина Дупор</b>	Митровачка гимназија	
2.	<b>Јована Трнинић</b>	Митровачка гимназија	
3.	<b>Теодора Станковић</b>	Митровачка гимназија	
3.	<b>Мина Спасојевић</b>	Митровачка гимназија	
3.	<b>Ирена Дујковић</b>	Митровачка гимназија	
3.	<b>Раша Павловић</b>	Митровачка гимназија	
7.	<b>Петар Лукић</b>	Митровачка гимназија	
8.	<b>Радован Лончаревић</b>	Митровачка гимназија	

## Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет

<i>Други разред</i>			
1.	Анђела Јелић	Митровачка гимназија	
2.	Анђелија Лазаревић	Митровачка гимназија	
<i>Трећи разред</i>			
1.	Данило Митровић	Митровачка гимназија	
2.	Јована Курица	Митровачка гимназија	
3.	Матија Шеремет	Митровачка гимназија	
4.	Михајло Орловић	Митровачка гимназија	
5.	Дуња Сарић	Митровачка гимназија	
6.	Милица Виторовић	Митровачка гимназија	
7.	Миона Лукић	Митровачка гимназија	
8.	Марко Ђурђевић	Митровачка гимназија	
<i>Четврти разред</i>			
1.	Никола Дугошија	Митровачка гимназија	
2.	Јован Радовић	Митровачка гимназија	
3.	Веселин Ђурковић	Митровачка гимназија	

професор математике  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
7. фебруар 2021. године



Општинско такмичење из математике



Посета Коњичком клубу „Срем“ са ученицима





Разговор са Драганом Бјелогрићем



30. број Школског листа „Гимназијалац“



## ОКРУЖНО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ (СРЕМСКИ ОКРУГ)

Окружно такмичење из математике одржано је 27. фебруара 2021. године у Сремској Митровици. Учествовало је 33 ученика из Руме, Шида, Старе Пазове, Инђије и Сремске Митровице, који су на, претходно одржаним, Општинским и Градским такмичењима, 6. фебруара 2021. године својим резултатима изборили пласман на Окружно такмичење.

пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	укупно
<i>Први разред</i>										
1.	<b>Александар Тодоровић</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Зорица Милутиновић	20	20	20	1	5	66
2.	<b>Ирена Дујковић</b>	Митровачка	Сремска	Ђорђе Домазет	20	15	20	2	0	57

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

		гимназија	Митровица							
3.	<b>Јована Трнинић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	18	8	2	5	53
4.	<b>Филип Поповић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Хуљевацки	20	15	5	1	9	50
5.	<b>Мирослава Миловановић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Хуљевацки	15	15	2	1	0	33
6.	<b>Теодора Младеновић</b>	Техничка школа „Михајло Пупин“	Инђија	Драгица Живановић	15	3	5	5	3	31
7.	<b>Теодора Станковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	0	5	1	0	26
8.	<b>Катарина Дупор</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	5	8	5	5	3	26
9.	<b>Ивана Рађевић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милан Скенџић	1	3	8	5	0	17
10.	<b>Андреј Петровић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Хуљевацки	0	5	5	1	0	11

**Други разред**

1.	<b>Тамара Јефтић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Татјана Тојагић	20	20	10	5	0	55
2.	<b>Огњен Ђулибрк</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	20	20	2	0	5	47
3.	<b>Стефан Тркуља</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Смиљана Јокић	0	0	5	20	2	27
4.	<b>Јована Лазић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Зорица Давид	10	0	5	5	5	25
5.	<b>Леа Киш</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	0	10	5	0	0	15
6.	<b>Анђела Јелић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	0	0	2	0	4	6

**Трећи разред**

1.	<b>Живко Бјелић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Татјана Тојагић	20	15	20	5	20	80
2.	<b>Јована Курица</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	20	15	5	15	20	75
3.	<b>Данило Митровић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	15	20	5	10	20	70
3.	<b>Матија Шеремет</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасовић	15	20	15	0	20	70
5.	<b>Михајло Орловић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	20	15	10	10	5	60
6.	<b>Дуња Сарић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	0	15	5	20	5	45
6.	<b>Милица Виторовић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	20	0	5	5	15	45
8.	<b>Миона Лукић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасовић	20	10	5	5	0	40
9.	<b>Марко Ђурђевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	0	0	5	5	5	15
10.	<b>Коста Тодорчевић</b>	Гимназија	Инђија	Смиљана Боциј	5	0	0	0	5	10

**Четврти разред**

1.	<b>Александар Тркуља</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Зорица Милутиновић	20	20	10	0	5	55
1.	<b>Милош Момчиловић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	20	20	10	0	5	55
1.	<b>Јелена Божин</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Татјана Тојагић	0	20	5	20	10	55
1.	<b>Никола Мишковић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Хуљевацки	20	20	15	0	0	55

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

5.	<b>Веселин Ђурковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	0	20	10	0	0	30
6.	<b>Јован Радовић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	0	5	5	0	0	10
7.	<b>Мила Ђурковић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Татјана Тојагић	0	0	0	0	5	5

Квота за Сремски округ је 9 ученика, али због једнаког броја бодова Окружна комисија је одлучила да за пласман на Државно такмичење предложи следеће ученике (сви се такмиче у оквиру Б категорије):

пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	укупно
<b>Први разред</b>										
1.	<b>Александар Тодоровић</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Зорица Милутиновић	20	20	20	1	5	66
<b>Други разред</b>										
1.	<b>Тамара Јефтић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Татјана Тојагић	20	20	10	5	0	55
<b>Трећи разред</b>										
1.	<b>Живко Бјелић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Татјана Тојагић	20	15	20	5	20	80
2.	<b>Јована Курица</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	20	15	5	15	20	75
3.	<b>Данило Митровић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	15	20	5	10	20	70
3.	<b>Матија Шеремет</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасовић	15	20	15	0	20	70
<b>Четврти разред</b>										
1.	<b>Александар Трукуља</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Зорица Милутиновић	20	20	10	0	5	55
1.	<b>Милош Момчиловић</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчош	20	20	10	0	5	55
1.	<b>Јелена Божин</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Татјана Тојагић	0	20	5	20	10	55
1.	<b>Никола Мишковић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Хуљевацки	20	20	15	0	0	55

За Окружну комисију,

професор математике  
Ђорђе Домазет  
Митровачка гимназија  
063 8586180



На Окружном такмичењу из математике

### Извештај 3

## МАТЕМАТИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ „МИСЛИША 2021“

Дана 29. априла 2021. године, по угледу на Међународно такмичење „Кенгур без граница“, у Митровачкој гимназији одржано је математичко такмичење „Мислиша 2021“. Учествовао је 60 ученика наше школе (1 из седмог разреда при гимназији).

Важнији резултати наших ученика:

<b>Први разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Катарина Дупор</b>	Похвала
<b>Данијела Петковић</b>	Похвала
<b>Теодора Станковић</b>	3. награда
<b>Јована Трнинић</b>	Похвала

<b>Други разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Милица Танасић</b>	Похвала
<b>Огњен Ђулибрк</b>	Похвала

<b>Трећи разред</b>	
---------------------	--

име и презиме	Награда
<b>Ненад Крстоношић</b>	Похвала
<b>Василије Лепшић</b>	Похвала
<b>Миона Лукић</b>	Похвала
<b>Александар – Саша Марић</b>	Похвала
<b>Страхиња Мартиновић</b>	Похвала
<b>Предраг Масларић</b>	Похвала
<b>Данило Митровић</b>	3. награда
<b>Михајло Орловић</b>	3. награда
<b>Огњен Остојић</b>	3. награда
<b>Марко Станковић</b>	Похвала
<b>Матија Шеремет</b>	2. награда

<b>Четврти разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Јана Барјактаревић</b>	Похвала
<b>Никола Дугошија</b>	3. награда
<b>Веселин Ђурковић</b>	Похвала

Такмичење су спровели и дежурали: Ђорђе Домазет, Биљана Милутинов, Александра Пантић, Маријана Шкрбић, Снежана Јовановић и Тамара Каралић.

Координатор такмичења  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
20. мај 2021.



Математичко такмичење „Мислиша 2021“

Велики бројеви, Nicolas Chuquet (1445 – 1488):

Модификована Chuquet	Дуга скала (Nicolas Chuquet)	Кратка скала
Милјарда: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$	Милион: $100000 = 10^5$	Милион: $100000 = 10^5$
Билјарда: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$	Билјон: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$	Билјон: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$
Триљарда: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$	Триљон: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$	Триљон: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$
Квадриљарда: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$	Квадриљон: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$	Квадриљон: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$
Квинтиљарда: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$	Квинтиљон: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$	Квинтиљон: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$
	Секстиљон: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$	Секстиљон: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$
	Септиљон: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$	Септиљон: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$
	Октољон: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$	Октољон: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$
	Нонилјон: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$	Нонилјон: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$
	Дециљон: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$	Дециљон: $10^7 \cdot 10^7 = 10^{14}$

J01 - Степен чији је изложилац цео број  
785 прегледа • 24. 12. 2020.

Предавања за ученике друге године гимназије“



Митровачка гимназија  
Сремска Митровица  
Светог Саве 2

## ИЗВЕШТАЈ СА ЕКИПНОГ ПРВЕНСТВА СРЕДЊИХ ШКОЛА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ У МАТЕМАТИЦИ (НОВИ МОДЕЛ)

На екипном првенству средњих школа Републике Србије у математици, које је одржано у суботу, 22. маја 2021. године, учествовали су следећи ученици Митровачке гимназије:

	<i>име и презиме</i>	<i>одељење</i>	<i>Пласман</i>
1.	<b>Катарина Дупор</b>	I <sub>4</sub>	Похвала
2.	<b>Огњен Ђулибрк</b>	II <sub>5</sub>	Учешће
3.	<b>Јована Курица</b>	III <sub>4</sub>	Похвала
4.	<b>Никола Дугошија</b>	IV <sub>4</sub>	1. награда

У укупном пласману Митровачка гимназија је освојила трећу награду. Руководилац екипе био је професор математике Ђорђе Домазет.

Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
16. јун 2021. године



Екипно републичко такмичење у организацији МД „Архимедес“

## Извештај 7

### МАТЕМАТИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ „КЕНГУР БЕЗ ГРАНИЦА 2021“

Дана 10. јуна 2021. године, у Митровачкој гимназији, одржано је математичко такмичење „Кенгур без граница 2021“. Учествовало је 8 ученика наше школе (1 из седмог разреда при гимназији).

Важнији резултати наших ученика:

<b>Седми разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Марко Пепелчевић</b>	Похвала

<b>Први разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Катарина Дупор</b>	Учешће
<b>Јована Трнинић</b>	Учешће



Никола Радмановић	Учешће
-------------------	--------

<i>Трећи разред</i>	
име и презиме	Награда
<b>Матија Шеремет</b>	3. награда
<b>Данило Митровић</b>	Похвала
<b>Јована Курица</b>	Учешће

<i>Четврти разред</i>	
име и презиме	Награда
<b>Никола Дугошија</b>	Похвала

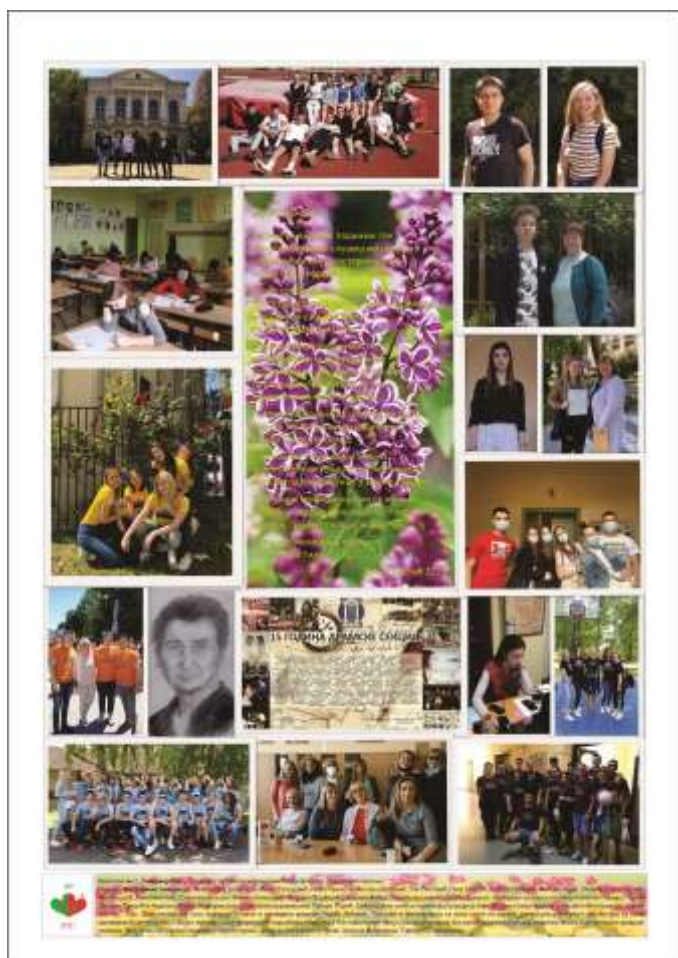
Такмичење су спровели и дежурали: Ђорђе Домазет и Биљана Милутинов.

Координатор такмичења  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
2. јул 2021.



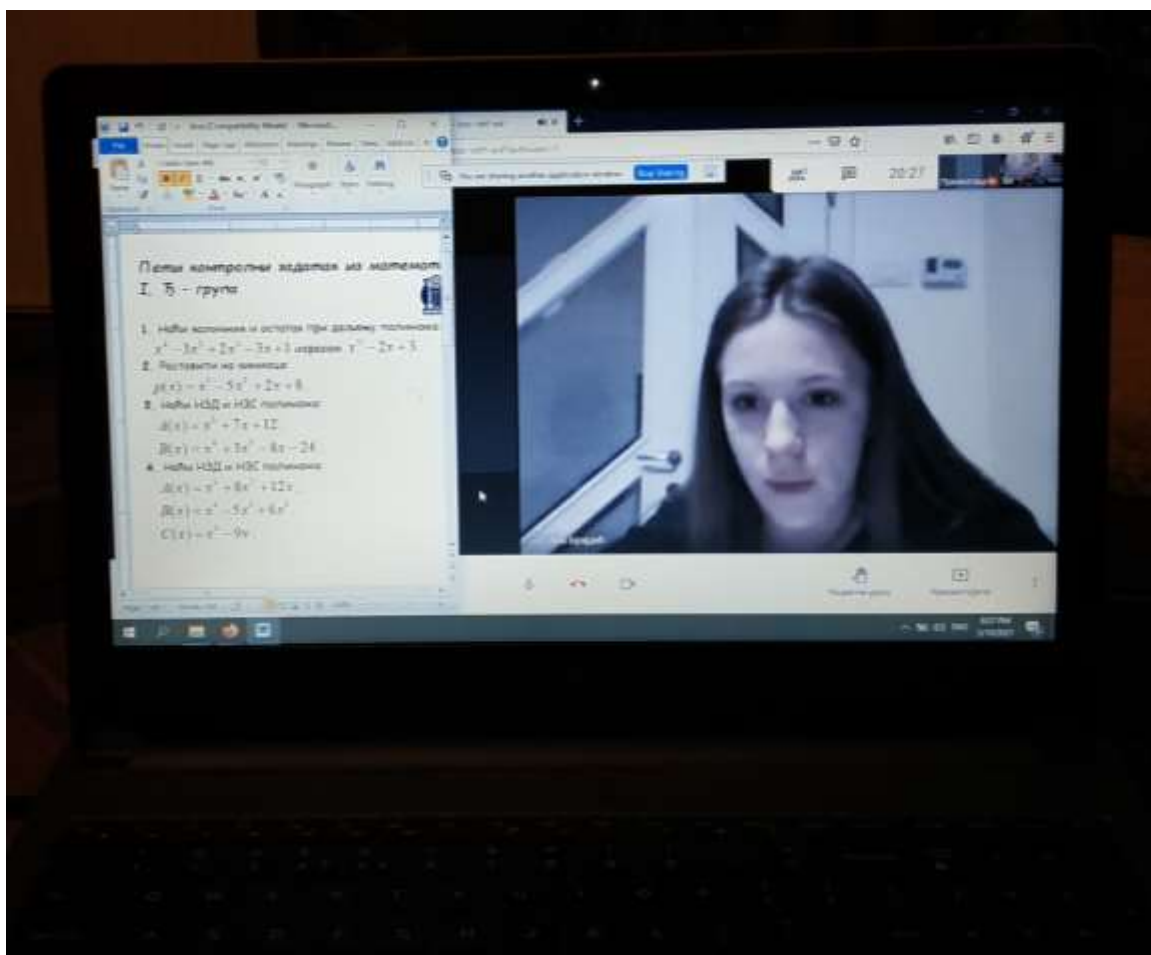
Такмичење „Кенгур без граница“ у Митровчкој гимназији



31. број Школског листа „Гимназијалац“



Обележавање петогодишњице матуре



Одговарање и видео конференције у току извођења наставе на даљину



# Извештај о раду

## у школској 2021/22. години

Датум	Која активност је реализована, које прилоге имате који поткрепљују вашу активност
19.8.2021.	У Сремској Митровици састао се са председником Друштва математичара Србије проф. др Мирославом Марићем, начелником Школске управе Нови Сад Миланом Грујином и чланом извршног одбора Друштва математичара Србије др Радославом Божићем, поводом оснивања подружнице Друштва математичара Србије за Срем.
1.9.2021.	Завршио листу од укупно 41 предавања из математике за ученике другог разреда гимназије. Приложене фотографије.
8.9.2022.	У име Друштва математичара Србије поздравио окупљене професоре у градском позоришту на додели дрoнова основним школама. Приложене фотографије.
30.9.2021.	Завршио извештаје у оквиру радне групе за израду плана интегритета у Митровачкој гимназији.
2.10.2021.	Одржана Оснивачка скупштина подружнице Друштва математичара Србије за Срем. Као председник Подружнице, одржао пригодан говор и организовао саму скупштину у Великој сали Скупштин Града Сремска Митровица, којој су присуствовали професори математике из више градова у Срему. Израдио беџеве, пригодне сувенире и дипломе за почасне чланове. Приложене фотографије.
23.12.2021.	Са ученицима свог одељења направио математичку јелку за Нову годину на последњем часу одељењског старешине у првом полугодишту. направљен филмски запис. Приложене фотографије.
27.1.2022.	Добио захвалницу од Митровачке гимназије за резултате на такмичењима у току прошле календарске године. Приложена фотографија.
27.1.2022.	Као један од ментора у Великој сали Скупштине Града Сремска Митровица, добио Светосавску повељу за освојену трећу награду на екипном републичком такмичењу из математике. Приложене фотографије.
29.1.2022.	Завршио предавања из математике за све четири године гимназије природно-математичког смера. Има укупно $38+41+38+34=151$ предавања. Предавања постављена на сајту „Ђорђе Домазет – Док не падну маске“, на сајту школе, као и на личном сајту. Приложене фотографије.
5.2.2022.	И ове године дежурао на општинском тамичењу из математике и прегледао задатке за ученике другог разреда. Приложене фотографије.
17.2.2022.	У Београду, са професорицом Катицом Бабић, направио интервју са Момчилом Бајагићем Бајагом, за наредни број Школског листа „Гимназијалац“. Приложене фотографије.

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

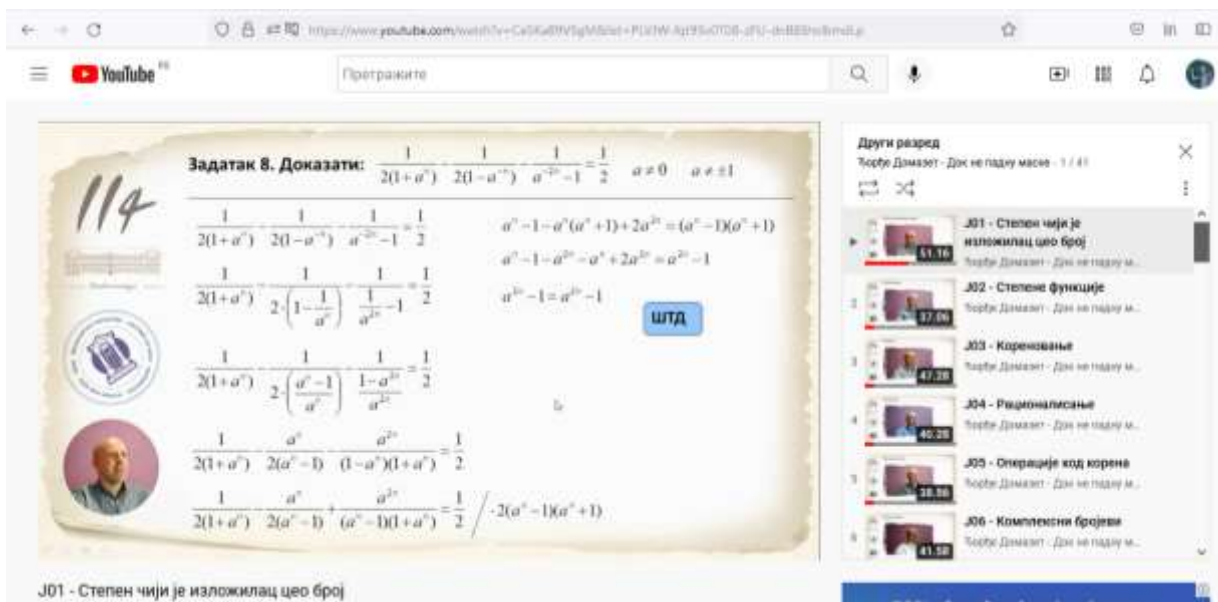
20.2.2022.	Организовао и дежурао на Окружном такмичењу из математике за ученике средњих школа које је одржано у Митровачкој гимназији, у Сремској Митровици. Приложене фотографије.
28 – 5.2.2022.	Боравио на Андrevљу као предавач у оквиру рада са талентованом децом који је организовао Покрајински секретаријат за образовање, прописе, управу и националне заједнице. Направио два филма у оквиру пројекта, који се могу видети на You tube каналу. Приложене фотографије.
10.3.2022.	Био координатор такмичења „Мислиша 2022“ које је одржано у Митровачкој гимназији. Приложене фотографије.
17.3.2022.	Био координатор и дежурао на такмичењу „Кенгур без граница“ које је одржано у нашој школи. Приложене фотографије.
29.3.2022.	Из штампе је изашао 32. број Школског листа „Гимназијалац“ под називом „У простору културног хода“ који сам припремио. Број прати дешавања у школи у првом полугодишту. Приложене фотографије.
30.3.2022.	Са осталим одељењским старешинама друге године, водио ученике свог одељења у Београд на позоришну представу „Дама с камелијама“ одиграну у Народном позоришту. Приложене фотографије.
6.4.2022.	Прегледао задатке из математике на пилот матури која је одржана у Митровачкој гимназији.
7.4.2022.	Дежурао на комбинованом тесту из полотирања матуре које је одржано у Митровачкој гимназији.
8.4.2022.	У оквиру Тима за интегритет боравио у Кузмину на семинару који је организовала Агенција за борбу против корупције. Приложене фотографије са одржаног предавања присутним представницима школа.
12.4.2022.	Организовао девету „Слагалицу Митровачке гимназије“ која је одржана у склопу обележавања дана школе. Такмичиле су се основне школе са територије нашег града. Приложене фотографије.
7.5.2022.	Водио ученике наше школе на Републичко такмичење из математике које је одржано у Шапцу. приложене фотографије.
7.5.2022.	Обележио десетогодишњицу матуре са ученицима којима сам био одељењски старешина. Приложене фотографије.
13.5.2022.	Са осталим одељењским старешинама друге године, водио ученике свог одељења у Београд на позоришну представу „Много буке ни око чега“ одиграну у Југословенском драмском позоришту. Приложене фотографије.
21.5.2022.	Дежурао на Екипном републичком такмичењу из математике које се по новом облику одржало ове године у организацији Математичког друштва „Архимедес“. Приложене фотографије.
2.6.2022.	Присуствовао матурској вечери још једне генерације митровачких гимназијалаца. Приложене фотографије.
15.6.2022.	Из штампе изашао 33. број Школског листа „Гимназијалац“, под називом „Школа у центру“, који сам, као главни, одговорни и технички уредник, припремио са ученицима и неколико колега. Часопис је посвећен матурантима. Приложене фотографије.

*Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет*

18.6.2022.	Учествовао у техничкој припреми доделе диплома матурантима у згради Скупштине Града Сремска Митровица. Приложене фотографије.
1,2.7.2021.	Боравио у Машинској школи у Новом Саду на обуци за координатора скенинг комисије за Срем, која ће бити формирана наредне године у Сремској Митровици, везано за завршни испит ученика осмих разреда свих основних школа са територије Сремског округа.

# ПРИЛОЗИ

за Извештај о раду у школској 2021/22. години



Предавања за ученике друге године гимназије



Подела дронова основним школама



Оснивачка скупштина подружнице Друштва математичара Србије за Срем



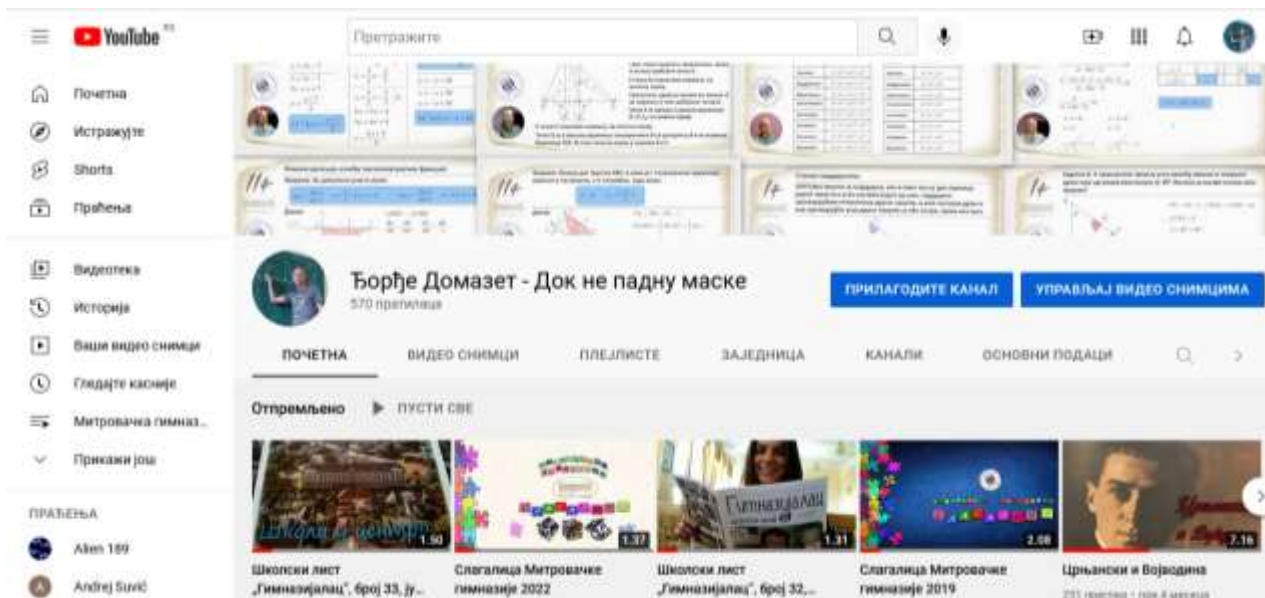


Са ученицима свог одељења направио математичку јелку





Обележавање школске славе и додела Светосавских повеља



Комплетна предавања из математике за ученике средњих школа



Општинско такмичење из математике



Разговор са Момчилом Бајагићем Бајагом



Окружно такмичење из математике



Боравак на Андревлју



Такимчење „Мислиша 2022“



Такмичење „Кенгур без граница“



Филм о новом броју Школског листа „Гимназијалац“



32. број Школског листа „Гимназијалац“



Одлазак на представу „Дама с камелијама“



Семинар о интегритету у Кузмину



Девета „Слагалица Митровачке гимназије“



Републичко такмичење из математике



Прослава десетогодишњице матуре





Представа „Много буке ни око чега“



Екипно републичко такмичење из математике



Матурантски плес



Матурско вече гимназијалаца



33. број Школског листа „Гимназијалац“



Фотографисање на крају школске године

#### Извештај 1



Митровачка гимназија  
Светог Саве 2  
Сремска Митровица

## ОПШТИНСКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

Општинско такмичење из математике одржано је у суботу, 5. фебруара 2022. године, у Митровачкој гимназији, у Сремској Митровици.

Резултати такмичења:

	<i>име и презиме</i>	<i>школа</i>	<i>пласман</i>
<b>Први разред</b>			
1.	<b>Теодора Дражин</b>	Митровачка гимназија	1. место
2.	<b>Мартин Ђаковић</b>	Митровачка гимназија	2. место
3.	<b>Лазар Јанковић</b>	Митровачка гимназија	3. место

<i>Други разред</i>			
1.	Катарина Дупор	Митровачка гимназија	1. место
2.	Јована Трнинић	Митровачка гимназија	2. место
3.	Радован Лончаревић	Митровачка гимназија	3. место
<i>Трећи разред</i>			
1.	Огњен Ђулибрк	Митровачка гимназија	1. место
<i>Четврти разред</i>			
1.	Данило Митровић	Митровачка гимназија	1. место
2.	Михајло Орловић	Митровачка гимназија	2. место
3.	Јована Курица	Митровачка гимназија	3. место

председник комисије  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
5. фебруар 2022. године

Извештај 2



## ОКРУЖНО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ (СРЕМСКИ ОКРУГ)

Окружно такмичење из математике одржано је 20. фебруара 2022. године у Сремској Митровици. Учествовало је 30 ученика из Руме, Шида, Инђије и Сремске Митровице, који су на, претходно одржаним, Општинским и Градским такмичењима, 5. фебруара 2022. године својим резултатима изборили пласман на Окружно такмичење.

пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	укупно
<i>Први разред</i>										
1.	<b>Вук Дражић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	-	15	5	20	0	40
2.	<b>Теодора Дражин</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	10	5	20	0	-	35
3.	<b>Катарина Вукчевић</b>	ТШ „Михајло	Инђија	Зорица Бера	-	20	2	0	-	22

*Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет*

		Пупин“								
4.	<b>Јелена Торма</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Влатка Вудрак	0	0	0	20	-	20
5.	<b>Душан Пењашковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	-	-	15	0	-	15
5.	<b>Марко Кезан</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Влатка Вудрак	-	15	-	0	-	15
7.	<b>Мартин Ђаковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	12	-	-	0	0	12
8.	<b>Лазар Јанковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	5	2	3	0	0	10
9.	<b>Милица Радић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	0	5	0	0	-	5
10.	<b>Драгана Шкоро</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	0	0	0	0	0	0

*Други разред*

1.	<b>Александар Тодоровић</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Зорица Милутиновић	20	5	18	12	17	75
2.	<b>Јивана Трнинић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	2	18	12	16	68
3.	<b>Мирослава Миловановић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	20	1	5	15	15	56
4.	<b>Радован Лончаревић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	-	-	15	15	50
5.	<b>Катарина Дупор</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	10	2	5	5	15	37
6.	<b>Филип Поповић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	20	0	3	5	5	33
7.	<b>Ивана Рађевић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милан Скенџић	0	2	0	2	0	4

*Трећи разред*

1.	<b>Огњен Ђулибрк</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	15	10	10	20	0	55
2.	<b>Тамара Јевтић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Влатка Вудрак	20	0	5	3	0	28
3.	<b>Стефан Тркуља</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Смиљана Јокић	5	-	0	20	-	25
4.	<b>Јована Лазић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милан Скенџић	15	0	0	5	0	20
5.	<b>Мартина Петковић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милан Скенџић	5	0	0	5	0	10

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

5.	<b>Софија Милаковић</b>	Гимназија	Инђија	Тамара Максимовић Тот	5	5	0	0	0	10
<b>Четврти разред</b>										
1.	<b>Матија Шеремет</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасовић Младеновић	20	20	10	2	14	66
2.	<b>Михајло Орловић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	10	20	10	5	5	50
3.	<b>Живко Бјелић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Влатка Вудрак	10	20	0	0	14	44
4.	<b>Јована Курица</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	5	10	10	2	14	41
5.	<b>Данило Митровић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	20	2	3	5	8	38
6.	<b>Миона Лукић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасовић Младеновић	10	0	10	-	5	25
7.	<b>Марко Ђурђевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	5	0	3	-	0	8

Квота за Сремски округ је 9 ученика, али због једнаког броја бодова Окружна комисија је одлучила да за пласман на Државно такмичење предложи следеће ученике (сви се такмиче у оквиру Б категорије):

пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	укупно
<b>Први разред</b>										
1.	<b>Вук Дражић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	-	15	5	20	0	40
<b>Други разред</b>										
1.	<b>Александар Тодоровић</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Зорица Милутиновић	20	5	18	12	17	75
2.	<b>Јивана Трнинић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	2	18	12	16	68
3.	<b>Мирослава Миловановић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	20	1	5	15	15	56
4.	<b>Радован Лончаревић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	-	-	15	15	50
<b>Трећи разред</b>										

1.	<b>Огњен Ђулибрк</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	15	10	10	20	0	55
<i>Четврти разред</i>										
1.	<b>Матија Шеремет</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасовић Младеновић	20	20	10	2	14	66
2.	<b>Михајло Орловић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	10	20	10	5	5	50
3.	<b>Живко Бјелић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Влатка Вудрак	10	20	0	0	14	44

За Окружну комисију,  
професор математике  
Ђорђе Домазет  
Митровачка гимназија

Сремска Митровица,  
20. фебруар 2022. године

### Извештај 3

## МАТЕМАТИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ „МИСЛИША 2021“

Дана 10. марта 2022. године, по угледу на Међународно такмичење „Кенгур без граница“, у Митровачкој гимназији одржано је математичко такмичење „Мислиша 2022“. Учествовало је 84 ученика наше школе (2 из седмог разреда при гимназији).

Важнији резултати наших ученика:

<i>Осми разред</i>	
име и презиме	Награда
<b>Марко Пепелчевић</b>	3. награда

<i>Први разред</i>	
име и презиме	Награда
<b>Вукашин Босанац</b>	Похвала
<b>Немања Грујичић</b>	Похвала

<b>Трећи разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Андреј Николић</b>	Похвала
<b>Огњен Ђулибрк</b>	Похвала

<b>Четврти разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Ненад Крстоношић</b>	Похвала
<b>Јована Курица</b>	Похвала
<b>Страхиња Мартиновић</b>	3. награда
<b>Данило Митровић</b>	Похвала
<b>Михајло Орловић</b>	Похвала
<b>Огњен Остојић</b>	Похвала
<b>Марко Станковић</b>	Похвала

Такмичење су спровели и дежурали: Ђорђе Домазет, Биљана Милутинов, Милорад Ерор и Маријана Шкрбић.

Координатор такмичења  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
20. мај 2022.

#### Извештај 4



## РЕПУБЛИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

64. Републичко такмичење из математике за ученике средњих школа, одржано је 7. маја 2022. године, у Шабачкој гимназији у Шапцу. Митровачку гимназију представљали су следећи ученици:



	име и презиме	одељење	Пласман
1.	Вук Дражић	I5	учешће
2.	Јована Трнинић	II4	учешће
3.	Радован Лончаревић	II6	похвала
4.	Огњен Ђулибрк	III5	учешће
5.	Михајло Орловић	IV4	учешће
6.	Матија Шеремет	IV5	учешће

Ученике је на такмичење водио професор Ђорђе Домазет.

професор математике  
Ђорђе Домазет

---

Сремска Митровица,  
9. мај 2022. године

Извештај 5

## МАТЕМАТИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ „КЕНГУР БЕЗ ГРАНИЦА 2022“

Дана 17. марта 2022. године, у Митровачкој гимназији, одржано је математичко такмичење „Кенгур без граница 2022“. Учествовало је 8 ученика наше школе.

Важнији резултати наших ученика:

<b>Први разред</b>	
име и презиме	Награда
Теодора Дражин	Похвала

<b>Четврти разред</b>	
име и презиме	Награда
Михајло Орловић	3. награда
Данило Митровић	Похвала

Такмичење је спровео професор Ђорђе Домазет.

Ученик Михајло Орловић освојио је трећу награду на Републичком новоу овог такмичења које је одржано 12. јуна, на Природно-математичком факултету у Крагујевцу. Ученика је водила професорица Биљана Милутинов.

Координатор такмичења  
Ђорђе Домазет

---

Сремска Митровица,  
2. мај 2022.

Извештај 6



Митровачка гимназија  
Сремска Митровица  
Светог Саве 2

## ИЗВЕШТАЈ СА ЕКИПНОГ ПРВЕНСТВА СРЕДЊИХ ШКОЛА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ У МАТЕМАТИЦИ (НОВИ МОДЕЛ)

На екипном првенству средњих школа Републике Србије у математици, које је одржано у суботу, 21. маја 2022. године, учествовали су следећи ученици Митровачке гимназије:

	<i>име и презиме</i>	<i>одељење</i>	<i>Пласман</i>
1.	<b>Теодора Дражин</b>	I <sub>4</sub>	Похвала
2.	<b>Катарина Дупор</b>	II <sub>4</sub>	3. награда
3.	<b>Огњен Ђулибрк</b>	III <sub>5</sub>	Учешће
4.	<b>Михајло Орловић</b>	IV <sub>4</sub>	3. награда

У укупном пласману Митровачка гимназија је освојила трећу награду. Руководилац екипе био је професор математике Ђорђе Домазет.

Ђорђе Домазет

---

Сремска Митровица,  
16. јун 2022. године

# Извештај о раду

## у школској 2022/23. години

Датум	Која активност је реализована, које прилоге имате који поткрепљују вашу активност
26 – 28..8.2022.	Са ученицима одељења и професорима боравио у Сокобањи. Приликом одласка посетили смо и „Природњачки музеј“ у Свилајнцу. Тродневни боравак искоришћен за обилазак локаних знаменитости. Приложене фотографије, а ниљен и видео запис за видео канал.
30.9.2022.	Завршио извештаје у оквиру радне групе за израду плана интегритета у Митровачкој гимназији.
8.10.2022.	У Митровачкој гимназији организовао стручни математички семинар у име подружнице Друштва математичара Србије. Семинар је држао др Радослав Божић. приложене фотографије.
20.10.2022.	Органзовао више угледних часова метематике из области геометрије. Приложене фотографије.
28.10.2022.	Боравио на међународном сајму књига у Београду. Након тога ишао на представу у „Театру на Брду“. Приложене фотографије.
15.11.2022.	Посетио изложбу слика Лазара Возаревић у истоименој галерији у Сремској Митровици. Приложена фотографија.
21.11.2022.	Израдио беџеве са мотивима Митровачке гимназије у оквиру хуманитарне акције организоване у школи са ученицима свога одељења. Приложене фотографије.
22.11.2022.	Водио ученике у Српско народно позориште у Новом Саду на представу „На Дрини ћуприја“.
12 - 17.11.2022.	Боравио други пут ове календарске године на Андревљу као предавач у оквиру рада са талентованом децом који је организовао Покрајински секретаријат за образовање, прописе, управу и националне заједнице. Направио два филма у оквиру пројекта, који се могу видети на You tube каналу. Приложене фотографије.
22.12.2022.	Са ученицима свог одељења направио математичку јелку за Нову годину на последњем часу одељењског старешине у првом полугодишту. Направљен филмски запис на видео каналу. Приложене фотографије.
27.1.2023.	Добио захвалницу од Митровачке гимназије за резултате на такмичењима у току прошле календарске године. Приложена фотографија.
27.1.2023.	Као ментор Катарине Дупор и као један од ментора екипе у Великој сали Скупштине Града Сремска Митровица, добио Светосавске повеље за освојене награде на такмичењима републичког ранга из математике. Приложене фотографије.

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

3.2.2023.	Присуствовао предавању немањену борби против и превенцији наркоманије у школама.
5.2.2023.	И ове године дежурао на општинском тамичењу из математике и прегледао задатке за ученике другог и трећег разреда. Приложене фотографије.
4.3.2023.	Организовао и дежурао на Окружном такмичењу из математике за ученике средњих школа које је одржано у Митровачкој гимназији, у Сремској Митровици. Приложене фотографије.
9.3.2023.	Био координатор такмичења „Мислиша 2023“ које је одржано у Митровачкој гимназији. Приложене фотографије.
12.3.2023.	Водио ученике у Београд на представу „Поштени провалник“ у Позориште „Бошко Буха“. Приложене фотографије.
14.2023.	Обележио међународни дан броја „пи“, који се од недавно обележава широм света. Приложена фотографија.
16.3.2023.	Био координатор и дежурао на такмичењу „Кенгур без граница“ које је одржано у нашој школи. Приложене фотографије.
22.3 – 19.6.2023.	Почео да држим наставу ученицима осмог разреда, у оквиру припрема за завршни испит које је организовала локална Канцеларија за младе. Настава се одвијала средом и суботом и обухватала ученикесвох основних школа са подручја Града Сремска Митровица. Приложене фотографије.
20.4.2023.	У склопу припрема за обележавање 185 година постојања Митровачке гимназије направио више пропагандног материјала, као што су беџеви, мајице, кесе, оловке, огледалца итд. Приложене фотографије.
21.4.2023.	Припремио материјал и игре за десету „Слагалицу Митровачке гимназије“ која је одржана у склопу обележавања Дана школе. Такмичиле су се основне школе са територије нашег града. Због болести истој нисам присуствовао. Приложене фотографије.
6.5.2022.	Ишао у Шабац на обуку за рад у скенинг тиму за Сремски округ који ће радити за завршни испит ученика основних школа.
15.5.2023.	Из штампе изашла књига „Сазвежђе изнад сремске равнице“ (Митровачка гимназија у периоду од 1990. до 2023. године) коју сам писао претходних седам месеци. Књига има око 230 страна, преко 600 фотографија и бележи најзначајније догађаје у животу школе у протекле три деценије. Приложена фотографија.
20.5.2023.	Дежурао на Екипном републичком такмичењу из математике које се по новом облику одржало ове године у организацији Математичког друштва „Архимедес“. Приложене фотографије.
26.5.2023.	Дао интервју за Сремске новине поводом изласка монографије о Митровачкој гимназији.
27.5.2023.	Обележио петнаестогодишњицу матуре са ученицима којима сам био одељењски старешина. Приложене фотографије.
1.6.2023.	Присуствовао матурској вечери још једне генерације митровачких гимназијалаца. Приложене фотографије.
16.6.2023.	Са професорицом Катицом Бабић организовао промоцију монографије Митровачке гимназије о њене последње три деценије. Промоција је одржана у Свечаној сали школе. О истој је направљен видео запис, а присуствовали су јој и бројни гости.

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

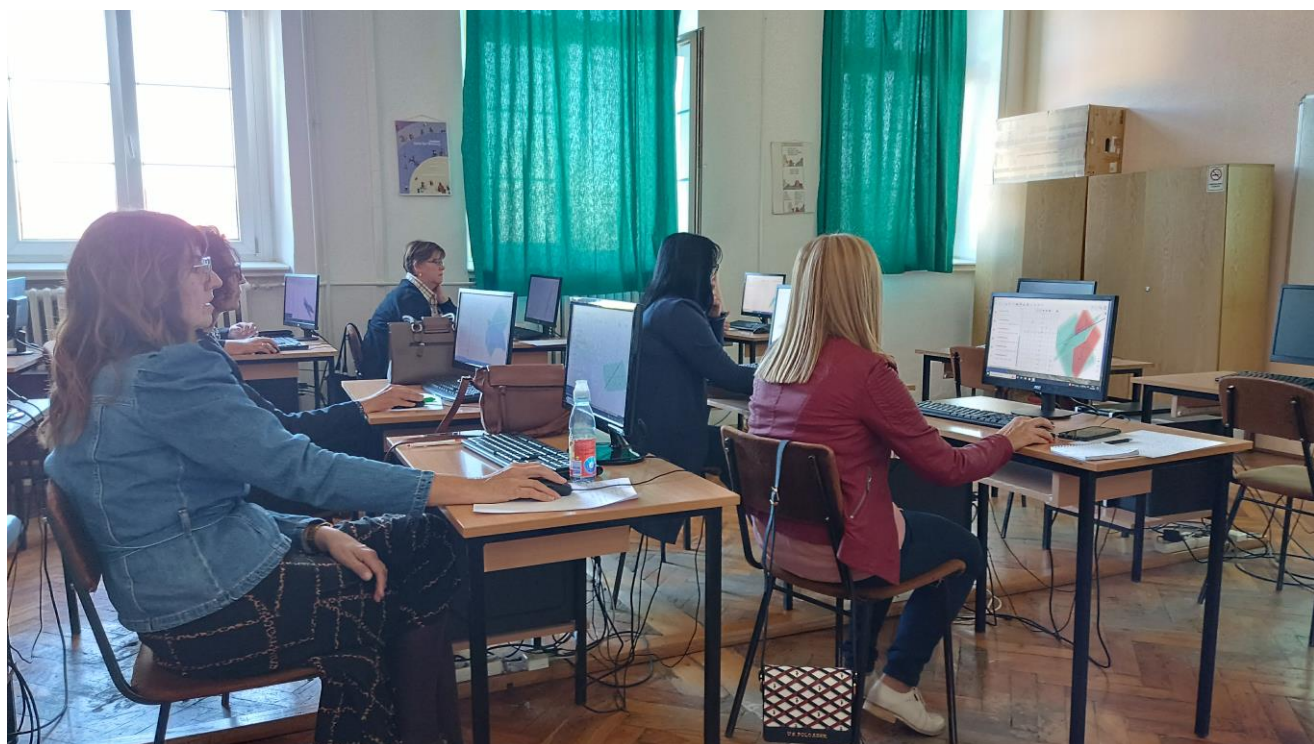
	Програм су водили ученици гимназије, а певао је хор "Serbica", и свирао Тамбурашки оркестар „Срем“. Приложене фотографије.
16.6.2023.	Из штампе изашао 34. број Школског листа „Гимназијалац“, под називом „Улица сремскомитровичких гимназијалаца“, који сам, као главни, одговорни и технички уредник, припремио са ученицима и неколико колега. Часопис је посвећен матурантима и дешавањима у току школске године. Приложене фотографије.
19.6.2022.	Присуствовао додели диплома још једној генерацији матураната Митровачке гиназије одржаној у Свечаној сали Скупштине Града Сремска Митровица.
21- 23.6.2023.	Био координатор скенинг тима за Сремски округ, који је скенирао радове на завршном испиту у свим основним школама на територији Срема. У Србији има укупно 33 таква тима. Приложене фотографије.

# ПРИЛОЗИ

за Извештај о раду у школској 2022/23. години



Посета Сокобањи



Математички семинар у Митровачкој гимназији




Угледни час



На сајму књига





Посета галерији

 **Moji Grad Sremska Mitrovica** се налази на локацији **Mitrovačka Gimnazija**.

5 h · Sremska Mitrovica · 🌐

У понедељак, 21. новембра 2022. године, ученици одељења III4, на великим и неким малим одморима и... Прикажи још



Хуманитарна акција



Боравак на Андревљу



Обележавање Нове године





Уручење Светосавских повеља у општини и признања у школи





Општинско такмичење из математике

## Извештај 1



## ОПШТИНСКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

Општинско такмичење из математике одржано је у недељу, 5. фебруара 2023. године у Митровачкој гимназији у Сремској Митровици.

	<i>име и презиме</i>	<i>школа</i>	<i>Број бодова</i>
<b>Први разред</b>			
1.	Марко Пепелчевић	Митровачка гимназија	88
2.	Милица Јеремић	Митровачка гимназија	37
3.	Бошко Петковић	Митровачка гимназија	25
3.	Христина Лозјанин	Митровачка гимназија	25
5.	Александар Петковић	Митровачка гимназија	20
<b>Други разред</b>			
1.	Вук Дражић	Митровачка гимназија	40
2.	Татјана Имбришић	Митровачка гимназија	30
3.	Теодора Дражин	Митровачка гимназија	25
4.	Лука Томашевић	Митровачка гимназија	20
5.	Филип Павлић	Митровачка гимназија	0
<b>Трећи разред</b>			
1.	Јована Трнинић	Митровачка гимназија	60
2.	Радован Лончаревић	Митровачка гимназија	55
3.	Ирена Дујковић	Митровачка гимназија	45

4.	Миа Тешевкић	Митровачка гимназија	40
5.	Катарина Дупор	Митровачка гимназија	30
6.	Милица Шеик	Митровачка гимназија	25

професор математике  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
5. фебруар 2023. године



Окружно такмичење из математике



## ОКРУЖНО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ (СРЕМСКИ ОКРУГ)

Окружно такмичење из математике одржано је 4. марта 2023. године у Сремској Митровици. Учествовало је 30 ученика из Руме, Шида, Инђије, Старе Пазове и Сремске Митровице, који су на, претходно одржаним, Општинским и Градским такмичењима, 5. фебруара 2023. године својим резултатима изборили пласман на Окружно такмичење.

пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	укупно
<i>Први разред</i>										
1.	<b>Иван Деметер</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јасна Опачић	0	20	20	20	20	80
1.	<b>Марко Пепелчевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	0	20	20	20	20	80
3.	<b>Реља Буцало</b>	Гимназија	Рума	Смиљана Јокић	0	20	20	0	20	60

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

		„Стеван Пузић“								
4.	<b>Лука Милосављевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	0	20	0	0	20	40
4.	<b>Милица Јеремић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасовић Младеновић	0	20	20	0	0	40
6.	<b>Александар Петковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасовић Младеновић	0	20	0	0	5	25
6.	<b>Христина Лозјанин</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	5	0	20	0	0	25
8.	<b>Јелена Буловић</b>	Техничка школа „Михајло Пупин“	Инђија	Зорица Бера	0	0	20	0	0	20
9.	<b>Марија Миловановић</b>	Гимназија	Инђија	Смиљана Боциљ	0	0	5	0	5	10
10.	<b>Бошко Петковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Јадранка Витасовић Младеновић	0	5	0	0	0	5

**Други разред**

1.	<b>Теодора Дражин</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	20	20	5	20	10	75
2.	<b>Вук Дражић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	0	0	20	5	45
3.	<b>Драгана Шкоро</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	0	0	2	5	20	27
4.	<b>Лука Томашевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	0	0	0	0	10	10
5.	<b>Константин Дејановић</b>	Техничка школа „Михајло Пупун“	Инђија	Зорица Бера	0	0	0	5	0	5

**Трећи разред**

1.	<b>Александар Тодоровић</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Зорица Милутиновић	20	20	5	5	5	55
1.	<b>Филип Поповић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	9	20	1	20	5	55
3.	<b>Миа Тешевкић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	8	20	0	0	2	30
4.	<b>Ивана Рађевић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милан Скенџић	1	2	0	20	1	24
5.	<b>Ирена Дујковић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	1	5	1	5	2	14
6.	<b>Јована Трнинић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	7	0	0	0	5	12
7.	<b>Катарина Дупор</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	2	2	2	2	2	10
8.	<b>Мирослава Миловановић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	5	2	0	1	1	9
9.	<b>Теодора Младеновић</b>	Техничка школа „Михајло Пупин“	Инђија	Даница Косановић	2	0	1	1	0	4
9.	<b>Богдан Врцељ</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милан Скенџић	0	2	1	1	0	4

**Четврти разред**

1.	<b>Владимир Андришко</b>	Техничка школа „Никола Тесла“	Шид	Гордана Ђњидић	10	20	5	10	5	50
2.	<b>Тамара Јевтић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Влатка Вудрак	18	5	2	12	5	42
2.	<b>Јована Лазић</b>	Гимназија „Сава Шумановић“	Шид	Милан Скенџић	5	20	2	10	5	42
4.	<b>Леа Киш</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Мирослав Ђовчос	5	20	0	10	0	35
5.	<b>Стефан Тркуља</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Смиљана Јокић	1	20	0	10	1	32

## Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет

На основу Квоте за Сремски округ која износи 8 ученика, Окружна комисија је одлучила да за пласман на Државно такмичење предложи следеће ученике (сви се такмиче у оквиру Б категорије):

пласман	име и презиме	школа	место	професор	1. задатак	2. задатак	3. задатак	4. задатак	5. задатак	укупно
<b>Први разред</b>										
1.	<b>Иван Деметер</b>	Гимназија „Бранко Радичевић“	Стара Пазова	Јасна Опачић	0	20	20	20	20	80
1.	<b>Марко Пепелчевић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Биљана Милутинов	0	20	20	20	20	80
3.	<b>Реља Буцало</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Смиљана Јокић	0	20	20	0	20	60
<b>Други разред</b>										
1.	<b>Теодора Дражин</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Александра Пантић	20	20	5	20	10	75
2.	<b>Вук Дражић</b>	Митровачка гимназија	Сремска Митровица	Ђорђе Домазет	20	0	0	20	5	45
<b>Трећи разред</b>										
1.	<b>Александар Тодоровић</b>	Гимназија „Стеван Пузић“	Рума	Зорица Милутиновић	20	20	5	5	5	55
1.	<b>Филип Поповић</b>	Гимназија	Инђија	Марта Куљевацки	9	20	1	20	5	55
<b>Четврти разред</b>										
1.	<b>Владимир Андришко</b>	Техничка школа „Никола Тесла“	Шид	Гордана Гњиђић	10	20	5	10	5	50

За Окружну комисију,  
професор математике  
Ђорђе Домазет  
Митровачка гимназија  
063 8586180

Сремска Митровица,  
4. март 2023. године



Такмичење „Мислиша 2023“

## Извештај 3

**МАТЕМАТИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ „МИСЛИША 2023“**

Дана 9. марта 2023. године, по угледу на Међународно такмичење „Кенгур без граница“, у Митровачкој гимназији одржано је математичко такмичење „Мислиша 2023“. Учествовало је 79 ученика наше школе.

Важнији резултати наших ученика:

<b>Први разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Милица Јеремић</b>	Похвала
<b>Марко Пепелчевић</b>	Похвала
<b>Александар Петковић</b>	Похвала
<b>Марко Сретеновић</b>	Похвала

<b>Други разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Теодора Дражин</b>	Похвала

<b>Трећи разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Теодора Станковић</b>	Похвала
<b>Јована Трнинић</b>	3. награда

Такмичење су спровели и дежурали: Ђорђе Домазет, Биљана Милутинов, јадранка Витасовић Младеновић и Ивана Ивановић.

Координатор такмичења  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
20. мај 2023.





Представа „Поштени провалник“



Дан броја „пи“



Такмичење „Кенгур без граница“

Извештај

## МАТЕМАТИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ „КЕНГУР БЕЗ ГРАНИЦА 2023“

Дана 16. марта 2023. године, у Митровачкој гимназији, одржано је математичко такмичење „Кенгур без граница 2023“. Учествовало је 8 ученика наше школе.

Важнији резултати наших ученика:

<b>Први разред</b>	
име и презиме	Награда
<b>Марко Пепелчевић</b>	Похвала

Такмичење је спровео професор Ђорђе Домазет.

Координатор такмичења  
Ђорђе Домазет

Сремска Митровица,  
2. мај 2023.



Припремна настава из математике за ученике осмих разреда







Рекламни материјал



## Извештај 4



# РЕПУБЛИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ МАТЕМАТИКЕ

65. Републичко такмичење из математике за ученике средњих школа, одржано је 22. априла 2023. године, у гимназији, у Смедереву. Митровачку гимназију представљали су следећи ученици:

	<i>име и презиме</i>	<i>одељење</i>	<i>Пласман</i>
1.	<b>Марко Пепелчевић</b>	II4	1. награда
2.	<b>Вук Дражић</b>	II5	учешће
3.	<b>Теодора Дражин</b>	II4	учешће

Ученике је на такмичење водила професорица Биљана Милутинов.

професор математике  
Ђорђе Домазет



„Сазвежђе изнад сремске равнице“



Митровачка гимназија  
Сремска Митровица  
Светог Саве 2

## ИЗВЕШТАЈ СА ЕКИПНОГ ПРВЕНСТВА СРЕДЊИХ ШКОЛА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ У МАТЕМАТИЦИ (НОВИ МОДЕЛ)

На екипном првенству средњих школа Републике Србије у математици, које је одржано у суботу, 20. маја 2023. године, учествовали су следећи ученици Митровачке гимназије:

	<i>име и презиме</i>	<i>одељење</i>	<i>Пласман</i>
1.	<b>Марко Пепелчевић</b>	I <sub>4</sub>	3. награда
2.	<b>Теодора Дражин</b>	II <sub>4</sub>	3. награда
3.	<b>Јована Трнинић</b>	III <sub>4</sub>	3. награда
4.	<b>Растко Павловић</b>	IV <sub>6</sub>	учешће

У укупном пласману Митровачка гимназија је освојила трећу награду. Руководилац екипе био је професор математике Ђорђе Домазет.

Ђорђе Домазет



Обележавање петнаест година матуре



Промоција монографије





34. број Школског листа „Гимназијалац“



Координатор скенинг тима за Сремски округ

# П Р И Л О З И (штампа)

ГИМНАЗИЈА "ИВО ЛОЛА - РИБАР" СРЕМСКА МИТРОВИЦА

## За оне који желе на факултет



Постоје ствари које вредношћу и значајем надвиге трајање и не дозволе времену да их обележи, него оне обележе време. Најизразитији пример сусрета прошлости и будућности, у својој различитости и богатству тог садржаја, налазимо у примеру митровачке Гимназије.

Данас митровачку Гимназију похађа око 590 ученика. Тренутно су њаци распоређени у 20 одељења, по два у природно-математичком и три у друштвено-језичком смеру, сваке године. У школској години која предстоји у плану је уписивање 90 ученика на друштвено-језички смер, 60 на природно-математички и 30 ученика у одељење општег тила.

**Ризница великих имена**

Митровачку гимназију су похађале десетине академика, математичара, филозофа, правника, књижевника, редитеља, новинара. Међу њима и Милева Марић-Ајнштајн, Васа Чубриловић, Милош Ђурић, Славко Воркапић, Драгош Цветковић, Петар Милошевић, Војислав Ђурић, Петар Кранчевић, као и Синиша Ковачевић, Брана Црнчевић, Петар Краљ.

**КОНТАКТ**

Гимназија "Иво лола-Рибар"  
тел: 022/639-241  
интернет презентација  
[www.gimnazijasm.edu.yu](http://www.gimnazijasm.edu.yu)  
e-mail:  
zbornicagsm@neobee.net  
sm.direktorgsm@neobee.net  
sm.pedagoggsm@neobee.net  
sm.sekretargsm@neobee.net  
kabinetgsm@neobee.net

М – новине, 12.4.2005.

оласти природних, друштвених наука и спорта. Амбијент, који из великог резервоара памети прераста у богату и репрезентативну радионицу, са модерним кабинетима и савременом наставом окупља све оне који верују и знају да је митровачка Гимназија школа за амбициозне.

Своје прве посете иностранству већина њака доживи на екскурзијама. То је јединствена прилика да упознају значењитости градова, музеја и објеката о којима су у току године само



На часу математике: професорица М Тамаром

који су примарни за медицину, а који су у Гимназији заступљенији него у самој средњој медицинској.

Оно што је директор највише желео да истакне је то да цео наставни колектив чине професори који не штеда ни време, ни труд како би ученицима пружили што више знања. За своје њака тврди да је сјајна екипа, пуна иницијативе и планова. Са поносом нам говори да се његови ученици не издвајају само у раду, него и у култури понашања.

### Ђачки парламент

Са појмом ученичког парламентаризма гимназијалци су упознати још од 2002/03. школске године, када су почеле седнице овог типа у школи. Свако одељење ове школе делегира по два представника у Парламент. Председник Ђачког парламента, матурант, Горан Ференц, који је укључен у мрежу ученичких парламената невладине организације "Иницијатива младих Срема" сматра да се свака средња школа може угледати на Гимназију и увести овај облик ученичке организације. Парламент је укључен и у "Унију ђачких парламената Србије", са седиштем у Младеновцу. Како сазнајемо од Горана, њаци имају свој закон који садржи обавезе и задатке Парламента, а најважније је свега је то да штити права ученика. Чланови Парламента се редовно састају, разговарају и разматрају проб-



Професор Ђорђе Домазет, уредник Гимназијалца

слушали. Гимназија редовно организује екскурзије овог типа, тако да ученици првих разреда упознају Будимпешту, другаци путују у Беч, а трећакче чека северна и средња Италија.

10. СТРАНА

М- новине, 8.5.2005

ПРОМОЦИЈЕ

## НОВИ РОМАН ЂОРЂА ДОМАЗЕТА

Нови роман митровачког писца Ђорђа Домазета "Жута کالا у париско плавом пресеку" биће представљен јавности данас, 21. децембра, у 18,30 часова, у кафру "Центар". О роману ће, сем аутора, говорити Владислава Вукашиновић и Војислав Нешић, одломке ће читати Ива Мишчевић, а у музичком делу учествоваће Сања Марковић, Александра Дубљевић и Александар Томићевић.

Најновија књига Ђорђа Домазета, по струци професора математике, трећа је коју је написао, а све су изашле у издању "Српске књиге" из Руме.

Сремске новине, 21.12.2005.

**сремске новине**

ПОРТРЕТ ГИМНАЗИЈЕ "ИВО ЛОЛА РИБАР" У СРЕМСКОЈ МИТРОВИЦИ

# ШКОЛА ВЕЋ ЗАКОРАЧИЛА У БУДУЋНОСТ

Митровачка Гимназија постоји 168. годину, похађали су је многи познати лекари, филозофи, академици, правници, књижевници... Млада по идејама пружа широко образовање онима који је похађају, а незаобилазна је за све који хоће да упишу факултете

Гимназија "Иво Лола Рибар" у Сремској Митровици постоји већ 168. годину, а током свих ових деценија у њој су постављани чврсти темељи знања, пружало се широко образовање младима од којих многи, пре или касније, оставе траг у култури и науци нашег времена. Ово се очекује и од будућих генерација гимназијалаца који ће се наредне школске године уписати први разред или матурирати.

**Ризница талената**

Митровачка Гимназија је ризница талената, у којој су се школовала многа данас позната имена. Похађале су је десетине оних који су касније постали академици, познати лекари, математичари, филозофи, правници, књижевници, инжењери, генерали, композитори, редитељи, новинари. Овде су се школовали, на пример, Милева Марић Ајнштајн, Ваца Чубриловић, Милош Ђурић, Славо Воркалић, Драгош Цветковић, Петар Милошевић, Војислав Ђурић, Петар Кранчевић, Синиша Ковачевић, Петар Краља и друга велика имена из разних области стваралаштва.

Сваке године ученици митровачке гимназије са



САЈАМ ПРОФЕСИОНАЛНЕ ОРИЕНТАЦИЈЕ

## УПИСУЈУ 180 УЧЕНИКА

У школској 2006./2007. години Гимназија уписује 90 ученика друштвено језичког смера, 60 ученика природно - математичког смера и 30 ученика на општем смеру. Више информација може да се добије телефонима: 022/ 621-285 и 610-390, а интернет презентација Школе је на адреси: [www.gimnazijas.edu.yu](http://www.gimnazijas.edu.yu).

Сада Гимназију похађа више од 600 ученика.

Сремске новине, 19.4.2006.

ДЕВЕТА МАТЕМАТИЧКА ДОМИЈАДА У ДОМУ УЧЕНИКА У СРЕМСКОЈ МИТРОВИЦИ

# Памет не излази из моде

Девету математичку домијад у Сремској Митровици обележио је изузетно велики број учесника, чак 104 ученика из деветнаест држава целе Србије и Републике Српске. Идеја творца Математичке домијаде била је да се кроз њу покажу могућности знања и дружења.

Председник Општине Зоран Мишчевић, који је овом, приликом истакао да локална самоуправа ради много на побољшању ученичког и студентског стандарда, те се у ту сврху приступило изградњи новог дома за ученике, чији завршетак се планира 15. априла.

и председник Општине Зоран Мишчевић, који је овом, приликом истакао да локална самоуправа ради много на побољшању ученичког и студентског стандарда, те се у ту сврху приступило изградњи новог дома за ученике, чији завршетак се планира 15. априла.



Такмичари на делу



Свечано отварање Домијаде

Главног координатора Домијаде била је Миланка Мандић, иначе васпитач Дома ученика средњих школа у Сремској Митровици. Задатке су састављали професори математике у митровачким средњим школама. Председник комисије био је Ђорђе Домазет, професор математике у Митровачкој гимназији, а остали чланови комисије били су Јадранка Јовановић, професор математике у средњој техничкој школи Никола Тесла у Сремској Митровици, Миодраг Ветмић, професор у шехрамбено-шумарској школи и Геран Милековић, професор математике у Средњој медицинској школи Драгиња Нишкић у Сремској Митровици. Иначе, тестови су ове године изгледали мало другачије. Наиме, како нам је рекла Миланка Мандић, ради разбијања монотоније задаци су израђени у бојама, које су биле различите за сваки разред. Задаци на тестовима су састављени тако да обухватају значајне математике стечено током првог полугодишта, а с обзиром да су се такмичили ученици различитих школа, као

и Теодор Радловић, који је у то време био васпитач. Они су поšli од идеје да ако постоје домијаде у култури и спорту, зашто не бисмо кроз математичку исказали знање ученика и показали могућности знања и дружења. Та идеја се развијала преко математичког кампа, који се није показао тако популарним, јер га деца нику радо прихватају. Камп је замислен тако да се њаки путем њега едукују и проширују своје знање, без такмичарског дела. Њима је, међутим управо тај такмичарски део и недостајао. Због тога се одлучило од кампа и наставило са Домијадом.

Ученици су ове године показали изузетно добро знање, тако да је било и оних, који су имали максималних сто бодова. По завршетку времена предвиђеног за пријемде и жалбе, и свечано затварање девете Математичке домијаде у Школи за основно и средње образовање Радије Поповић Проглашени су најбољи за сваки разред од првог до четвртог, као и еквити прво место. А најбо-



Миленко Тодић

лику да присуствују промоцији новог шаша, коју је за њих одржао интернационални велемајстор у шаху Петар Бенковић. Додела награда и свечано

Желим да вам пожелим леп и пријатан боравак у граду Светог Димитрија, царском граду Сиријуму. Један песник је једном приликом рекао да Сремска Митровица није ни град ни река, да је то „цро свет под овом земљом“. Овде је боравило и живело пет римских цара. Желимо да вам ова два дана остану у лепом сећању и зато ћемо се трудити да организација буде што боља. Морам

них година, а неким домовама ово је прво учешће. Такмичили су се ученици држава: Београда, Загреб, Ниша, Заједара, Кишиње, Београда, Крушевца, Фучата, из Крагујевца, Трстеника, који се ове године такмичили по први пут, затим Новог Сада, Беољине, Беољана Луке, из Београда, Загребине, Ниша, Заједара, Кишиње, Београда.

Целокупна манифестација започела је свечаним отварањем 2. марта у 20 часова. Свечаним отварањем прису-

ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ, МАТЕМАТИЧАР И ПИСАЦ, ПОМАЛО ИСТОРИЧАР

## КАДА СЕ СКЛОПЕ КОЦКИЦЕ МОЗАИКА

Човек не треба да се хвата историје као савршенства, већ да је, сагледавши је, пребаци у садашњост и учини, поучен наслеђем, савршеном - Мало шта се променило од пећинског човека до Ајнштајна, све је то иста прича, а свако треба да нађе свој модус вивенди

Запитаност над историјом, своје критичко читање историјских докумената, сопствено доживљавање, закључци и претпоставке, тема су прве, а размишљање о заблудама новије историје, вештачки произведени сукоби у другој књизи Ђорђа Домазета, основни су разлог што се уопште латио пера, што су се пред читаоцима нашла, за кратко време, два занимљива штива. Аутор, пре две године штампане књиге "Последња сирмијумска изложба" и управо изашле из штампе књиге "Зелено срце" није историчар, већ професор математике у сремско-митровачкој Гимназији. Али, његово познавање историје превазилази обичну заинтересованост, као што његово писање промишљеношћу и озбиљношћу, превазилази оквире пуког записивања или прерађивања догађаја.

Како се догодило да је изабрао занимање математичара, када је целим бићем дубоко и у другој сфери - историји и књижевности, питање је које се неминовно намеће.

- Не мислим да су различита интересовања нешто тако необично, чак мислим да и нису тако различита. Математика ми је одувек "добро ишла", увек сам ишао на школска такмичења и био успешан у томе. Истовремено, лако сам писао, па сам једном приликом када је требало написати рад на слободну тему, изабрао прошлост Сремске Митровице, тј. време када је овде био Сирмијум. Да сам рођен на Житном тргу, а не у селу, у Јарку, можда ме, као дечака, не би фасцинирала толико слика остатака древног града, и пробудила машту. Прочитао сам тада једну брошуру о томе и написао рад који је био објављен у "Сремској књижевности". После тога ме је позвао, сада постојећи, археолог др Петар Милошевић, одвео у Музеј, лапидаријум и од њега сам доста чуо о том периоду - каже о првим интересовањима Ђорђе Домазет, двадесетседмогодишњи професор математике, који је, такође као школарца, на прву годишњицу смрти песникиње Десанке Максимовић, од сјајасет вршњака из земље, добио прву награду - "Десанкин златник" који му је доделио жири састављен од наших највећих песника.

Писао је и кратке приче, а од археологије га је одвукло "то што ми се учинило, постајући литературу типа керамика старог града, да је много заветљано, и отишао

сам да студирам математику где сам открио да ту има још више хијероглифа", духовито објашњава свој избор.

Некако се, ипак, све брзо, као коцкице мозаика склопило. Све љубави су ту, у истој функцији, да кроз њих изрази свој став, што сматра својом основном потребом, довољно провокативан, али без ружних речи, како сам каже, и без трговачког, комерцијалног рабљења и прерађивања општепознатих тема. О својој првој књизи каже:

- "Последња сирмијумска изложба" је настала из потребе да представим антички амбијент онако како сам га ја замишљао. Главни јунак је град - Сирмијум, који је изабрао трпљење као начин опстанка и отпора. Књига је чврсте, геометријске структуре, зна се шта ће се догоди-



ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ

ти и то је штиво велике озбиљности. Јер, и тема и мој приступ су такви: пуно је трагизма. Желео сам да је што пре напишем и овеоно сам жртвовао њен много већи обим - да сам био старији, имала би неколико томова. Скидајући многовековну стару праšину, указивао ми се Сирмијум као велики, непокривени музеј чији су највреднији експонати под земљом. Написао сам романсирану биографију тог периода с идејом да у више планова, пет година после аварске опсаде града, кроз живот једне породице, ретроспективно испричам догађаје, какви су, претпостављам, били. Наравно, документовани материјал ми је био само "месо" за причу.

На питање какве је однос имао према својим јуницима, подсећајући

на речи славне Маргарет Јурсенар која је својевремено изјавила да је, пишући светски познате "Хадријанове мемоаре" била потпуно поистовeћена са временом и ликовима, Домазет одговара:

- Свакако да је постојао сличан осећај, мада ја то више доживљавам као слободу писца да може да управља судбинама својих јунака, без обзира што су то историјски познате личности. Мислим да су и њих, (као и обичног човека) врло често, савсим обичне, баналне ствари или проблеми, наводили да учине потезе и кораке који су за последицу имали мењање тока историје. И на својим часовима, посебно ученичким друштвеног смера, када предајем о, нпр. Декарту, говорим о свим важним догађајима у свету тог времена: о проналаску телескопа, о Шекспиру, верским ратовима, о шведској краљици Кристини код које је, у хладним одајама двора, умро Декарт... Како, зашто, због чега се шта догодило, волим да математичким размишљањем објасним фундаментална достигнућа са филозофског аспекта.

"Зелено срце" већ својим необичним насловом указује на извесну комплементарност као полазиште.

- Да, тако је. Друга књига је требало и мене и читаоца да одмори од трагизма из прве. Иако је смештена у савремени тренутак, историја и оно - да ли уопште нешто научисмо од ње, остаје моја преокупација. "Зелено срце" говори о заблудама, колико се у савременом животу, помоћу будућности и прошлости може обмањивати, о сукобу вештачки изазваном између комплементарних боја, које не могу једна без друге, које се допуњују упркос томе што су стално супротстављене.

Човек не треба да се хвата историје као савршенства, већ да је пребаци у садашњост и учини је, поучен наслеђем, савршеном. Јер, мало се шта променило у томе од пећинског човека до Ајнштајна, све је то иста прича - свако треба да нађе свој модус вивенди, као сва јунак који се опредељује за историју музике са ставом да је све пролазно, живео две или две хиљаде година. Важно је да у садашњости управља својим животом - прича Ђорђе Домазет.

О списатељским плановима, пошто тренутно ишташтава само математичку литературу, каже да ће следећи рукопис бити на тему историјских карактера у различитим временским и просторним. У плану је и писана монографија сирмијумској Гимназији, али како намерава, то неће бити стварицино питање, већ написати нешто из области изласка из историје.

Ј. Токић

У МИТРОВАЧКОЈ БИБЛИОТЕЦИ "ГЛИГОРИЈЕ ВОЗАРЕВИЋ"

# ПРЕДСТАВЉЕН РОМАН О СИРМИЈУМУ

О првенцу Ђорђа Домазета "Последња сирмијумска изложба" говорили Недељко Терзић и Милутин Живановић

Промоција романа "Последња сирмијумска изложба", аутора Ђорђа Домазета, одржана је 26. децембра у Библиотеци "Глигорије Возаревић" у Сремској Митровици. О књизи су говорили: Недељко Терзић, књижевник, Милутин Живановић у име издавача, "Српске књиге" из Руме и аутор, а одломке из романа читала је Зорица Мишчевић, библиотекар.

Ђорђе Домазет је рођен 1976. године у Сремској Митровици, у којој је завршио Гимназију "Иво Лола Рибар". Дипломирао је на Природно-математичком факултету у Новом Саду, на одсеку за математику. "Последњу сирмијумску изложбу" је написао у селу Јарак 2001. године. Радња овог романа смештена је у последњих пет година опсаде Сирмијума, тј. од

579. до 583. године, када су га освојили Авари.

Како је рекао Недељко Терзић, аутор Домазет свој роман првенац гради на па-

сти овог дела су описане еластично, врло надахнуто, а док га читамо често нам се чини да су оне још увек ту негде, међу нама. Ово је први прави и велики роман о Сирмијуму, сматра рецензент Терзић.

Сам аутор на овој промоцији је између осталог рекао: - Кроз једну игру која је понекад досадна, понекад патетична, а често и разиграна, покушао сам да отворим врата Сирмијума и покажем да као музеј чији вредни експонати леже под земљом. Ово је прича о томе како велике ствари могу постати мале и обрнуто, како мале ствари могу постати велике, као и о томе да време мења људе и догађаје и да на крају крајева будним сањарима буду украдени њихови снови.

У музичком делу програма су учествовали Марија Шевић (флаута).

В. Вали



ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ ГОВОРИ НА ПРОМОЦИЈИ СВОГ РОМАНА О СИРМИЈУМУ

релатном односу два света - сирових ратника Авара и опкољених грађана Сирмијума. По његовим речима, лично-

Сремске новине, 9.1.2002.

## Реконструкција прошлости

Претензије археолога да реконструишу и представе историју, људе и догађаје успешно су окончане онда када се материјализују, када налазом и експонатом може да буде уверен да је то оно. Када писац задре у далеку прошлост до њених периферних и маргиналних граница,

он наоко запоседне за нечим небитним што га доведе до епицентра догађања, до староримског форума, као што је то у роману -

**Ђорђе Домазет: "Последња сирмијумска изложба". Српска књига, Рума, 2001.**

првенцу "Последња сирмијумска изложба" Ђорђа Домазета.

Приврженик археологији Ђорђе Домазет (1976) написао је роман у свом селу Јарак, у Срему и објавио га у истој 2001. година. Ипак надахнут "носио" га је скоро једну деценију од почетка гимназијског школовања у Сремској Митровици (некадашња Сирмијум - царски град римске империје), све до последњег Међународног сајма књиге када се овај роман нашао у полицима прелузећа "Српска књига" из Руме. На 135 страница, кроз двадесет романсираних сегмената, од којих је онај последњи, односно "Двадесета слика", најкраћи, а гласи: "Acta est expositio" или "Изложба је завршена" он књижевно реконструи-

### Ноћница

- За Милуцу

Често је чујем,  
како ноћу гребе о врата,  
На несрећу,  
Још није успела,  
да пронађе кључ.

Ан Деј

ше окончање једног империјалног великана, царског града Сирмијума. У свему томе великог удела има Атила - Бич Божји, рушилачки усмерен вођа Хуна који је до темеља разрушио Сирмијум 441. године наше ере. Од светлости града остале су само сенке, а његове издаске у периоду од 579. до 583. године прати Ђорђе Домазет. И све што је рекао о периоду живота тих пет година, читалац је уверен, дубоко је истинито. Тек на ретко приметним местима аутор дописује, али само оно што је у функцији главног догађаја - онаквог живота овде више нема.

Роман који се чита у даху и чије су последње странице обогаћене објашњењима речи мање познатим свима онима који се не баве археологијом. Аутор је, иначе, професор математике.

**Н. ТЕРЗИЋ**

Борба, 18.4.2002.



✉ GimnazijaSM@yahoo.com

ekskluzivno!

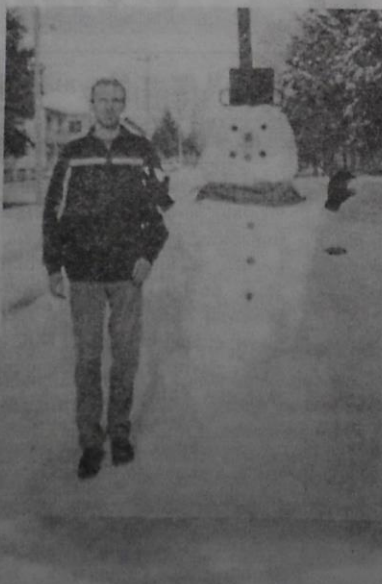
## Rime nisu nisu dovoljan dokaz da je sve na svetu povezano

kaže Đorđe Domazet, profesor matematike u mitrovačkoj Gimnaziji, autor knjige „Poslednja sirmijumska izložba“, i kao što ćete videti iz članka - svestrana ličnost.

Profesor Domazet je rođen u Sremskoj Mitrovici, 25. jula 1976. godine, trenutno živi u Jarku, gde je proveo detinjstvo. Kršten je u manastiru Kuveždin na Fruškoj Gori karakterističnom po tome što je to jedini manastir u Srbiji (a i šire) posvećen našem velikom prosvetitelju Svetom Savi. U detinjstvu je voleo „trule kobile“ i stoni tenis koji je i do danas ostao njegov omiljeni sport i kojim se rado bavi u slobodno vreme. Pored toga, omiljeni časopisi su mu bili „Mikijev zabavnik“ i „Mikijev almanah“.

Odluka o smeru školovanja i o budućoj profesiji došla je spontano: „Nisam znao šta da upišem pa ...“ je tako upisao prirodno-matematički smer Gimnazije u kojoj mu je profesor matematike bio Radoje Pavlović, ujedno i njegov razredni starešina. Posle toga je diplomirao na PMF-u u Novom Sadu na odseku za profesora matematike.

Od velikog broja poznatih matematičara profesor Domazet izdvaja jednog, možda ne tako poznatog



široj javnosti, po imenu Omar-Al-Hajam, persijski matematičar, rođen 18. juna 1048. godine; bavio se matematikom, astronomijom i književnošću. Po ovom matematičaru

nazvan je jedan krater na tamnoj strani meseca (o kojoj pevaju i Floyd-i). Zašto ovaj matematičar toliko fascinira profesora Domazeta?!

„Iako je živio 500 godina pre njega, neki Šekspirovi stihovi, kao i neki stihovi Oskara Vajda i Borhesa, kao da su prepisani od Hajama“, objašnjava Domazet.

Njegov prvenac „Poslednja sirmijumska izložba“, objavljen je krajem prošle godine i lepo je prihvaćen. O njegovoj knjizi pisali su mnogi domaći listovi poput Sremskih

Evo još nekih interesantnih podataka o našem profesoru: rukovodi radom matematičke sekcije u našoj školi; član je Greenpeace-a - najveće svetske ekološke organizacije (pod uslovom da ga nisu izbacili jer nije platio članarinu za ovu godinu koja iznosi \$25); samoproklamovani je predsednik Fudbalskog Saveza Gimnazije, kao i član tima za obradu podataka (tzv. TUP za UP). Interesno je da ovaj profesor zna da, bez po' muke, u svako doba dana i noći, izdeklamuje nazive svih sela u Sremu i to azbučnim redom.

novina, Večernjih novosti, Borbe, Građanskog lista itd. Evo šta sam autor kaže o ovoj knjizi:

„Priča o Sirmijumu stara je preko 50 vekova. Sva istorijska građa i podaci o tom gradu sa gledišta valjane književne ideje i poštenog stvaralačkog rada su dovoljan razlog za pojavu romana o Sirmijumu. Bilo je potrebno samo malo vere da bi u samo jednoj srećno odabranoj pisanoj formi bio skoncetrisan sav taj duhovni nabož.“ Na primedbu da u knjizi ima puno tragizma, kaže da je to zato što su matematika i tragedija rođene na istom mestu u isto vreme.

Osim u prozi, Đ. Domazet se oprobao i u poeziji, a ono što je sada aktuelno je priprema, kako on kaže, jedne „vedre“ knjige, koja će nositi naslov „Naša dva bicikla, bačena u travu, leže na početku livade“, kao i jednog opširnog dela - monografije o Gimnaziji, njenim dascima i profesorima, koja će biti štampana u A4 formatu, na oko 600 strana. Njeno izdanje očekuje se kroz 4 godine.

Jedan od brojnih hobija mu je stoni tenis, u kome je naš profesor nosio



titulu juniorskog prvaka Srema. Ipak, ne možemo zaobići ni fotografiju kao njegovu ljubav i hobi kojim se rado bavi. Najčešće teme njegovih fotki su zimski, prolećni i letnji pejzaži. Fascinira ga sveobuhvatna povezanost: „Boje, brojevi, rime i note su, zajedno, dokazi da je na svetu sve povezano, ali pojedinačno - ne, pa tako same rime nisu dovoljan dokaz da je sve na svetu povezano. Čak i Rembo u svojoj pesmi „Samoglasnici“ to pravilo koristi; za njega je A-crno, E-belo, I-crveno, O-plavo, a U-zeleno.“ U svojoj filozofiji Aristotel pominje pojam „ozbiljne igre“ koje Domazet postiže pisanjem i fotografisanjem: „Igram se pišući“, kaže on. Interesantan je njegov odnos prema rimama:

„Rime su nastale kada je u latinskoj književnosti izgubljena razlika između kratkih i dugih vokala. U farancuskoj književnosti funkcija rime je da naglasi odedeni deo pesme, dok su u srpskoj i ostalim književnostima rime u funkciji ukrasa.“

Nakon svega ovoga nezaobilazno je pitanje otkud takav spoj matematike i književnosti. Na to pitanje usledio je opširan odgovor:

„Matematika nas uči uštedi duhovnih opreacija, da citiram Bertranda Rasela: Matematika ne poseduje samo istinu već i najuzvišeniju lepotu, hladnu i jednostavnu lepotu kipa, bez blistavog sjaja, plemenito čistu i savršenu kakvu može imati samo najveća umetnost; književnost živi od varijacija sopstvenih formi; matematika, kao nauka o oblicima od kojih se mnogi ne mogu ni zamisliti, takođe.“

www.GimnazijaSM.edu.yu

**ekskluzivno!**

## Lična Karta

boja	zelena
voće	breskva
predmet	biologija
izreka	Nema meda bez pčela, ni pčela bez žaoka
klub	Jarak 01
moto	Nemojte da vas drugi omrznu, jer pokušavate da ih naterate da vas zavole!
mesto	Pavlović kod Rume
novine	Danas, Školski list
frizer	Goran Brzak iz Jarka
piće	Sprite i gusti sok od breskve
slatkiš	Čokolada „After eight“, od Nestle-a sa mentolom
predstava	„Pozorišne iluzije„
glumci	Bata Stojković, Srđan Todorović, Vesna Trivalić, ...
knjiga	„Na putu„, Džek Keunak „Tonio Kregar„, Tomas Man „Tihi Don„, Mihail Šolohov
pisac	Dostojevski, citira: „1881. kada je umro Dostojevski u svetskoj književnosti zašlo je sunce, ostali su samo fenjeri„
pesma	„Pevaj, pevaj, na kletvi gitari„, Jesenjin
grupa	Dire Straits
pesma	„Going Home„, tema iz filma „Local heroes„

Ne voli operu, u njoj je zaspao.  
Najveći blam : „ Gledao sam u pozorište i upao u šaht dubok pola metra, kod biblioteke„  
Polaganje vozačkog ispita : „Sunčan dan, 12h, nigde nikog na ulicama, svud zeleno svetlo - zato sam i položio„

Posle ovih dubokomisaonih, čak filozofskih misli, ne treba profesora Domazeta shvatiti kao hladnog matematičara, sličnog matematičkoj „lepoti kipa“. On itekako zna da uživa i opušta se, obožava plišane igračke, o čemu svedoči sadržaj njegovog automobila (moram priznati da liči na robnu kuću na točkovima).

Tu se našla „Zbirka zadataka iz fizike, viši kurs D“, koju nosi samo iz jednog razloga - pokušava da je proda (pa ako ima zainteresovanih...), zatim razglednice, sveske i igračke poznatog junaka kompanije Warner Bros - Twityja, sa porukama VOLIM TE i sl., gumena bejzbol palica sa Garfield-om, nekoliko plišanih meda, STYLOS-ova „Metodička zbirka“, veći broj slika sa tematikom zimskog pejzaža u Jarku, nekoliko primeraka njegove knjige i kalendar za tekuću godinu.

Kada su u pitanju planovi za budućnost, na prvom mestu je regulisanje vojne obaveze.

„Želim da budni sanjarima ukradu snove i da odem iz Srbije.“ No, budućnost je neizvesna i profesor Domazet ne želi mnogo da priča unapred.

Pripremila: Jelena Pjevac

Гимназија, 1.6.2002.

## MITROVAČKA GIMNAZIJA IV-4

**SREMSKA MITROVICA**

Ponekad su improvizovali, ali sad imaju velike planove za budućnost

Блиц, 30.6.2008.

ФОНД АТАНАСИЈЕ СТОЈКОВИЋ

# Шанса за најталентованије

У првом издању публикација *Будућност науке* Фонда Атанасије Стојковић представљена је трећа генерација стипендиста Фонда, али и око двадесетак секција основних и средњих школа, међу којима су секције из математике, информатике, енглеског и француског језика, електротехнике и других области

Фонд Атанасије Стојковић за рад са талентованом децом, стипендирање и награђивање студената и ученика са територије општине Сремска Митровица представио је прошле среде публикацију под називом *Будућност науке*. У првом издању представљена је трећа генерација стипендиста Фонда, али и око двадесетак секција основних и средњих школа, међу којима су секције из области математике, информатике, енглеског и француског језика, електротехнике и других области.

Уредник публикације је професор математике у Митровачкој гимназији Ђорђе Домазет.

Ова публикација има за циљ да представи део онога што је Фонд Атанасије Стојковић у току свог постојања постигао. Циљ нам је и да афирмишемо рад Фонда и покажемо



Др Слађана Миленковић



Ђорђе Домазет



ДОБРОДОШЛА ДОПУНСКА НАСТАВА: Богдан Николић, Сања Павловић, Филип Пајић и Невена Павловић

оправданост његовог постојања. У публикацији је приказан досадашњи рад око двадесет професора и преко 200 средњошколаца и ученика основних школа, рекао је Ђорђе Домазет.

Фонд већ годинама материјално помаже и учешћа на такмичењима, олимпијадама знања и друге активности чији је циљ афирмација истраживачких способности, публикације научних и стручних радова и приказивање уметничких остварења. Досадашња сарадња Фонда са митровачким школама пружала је шансу најталентованијим ученицима да још више унапређују своја знања, истичу у Фонду.

Допунска настава која се организује у оквиру делатности Фонда Атанасије Стојковић, а одржава се у Гимназији средњој техничкој школи Никола Тесла и Библиотеци, према речима ученика који је похађају пружа много веће могућности јер се на тим часовима обрађују теме које нису у редовном школском програму.

Филип Пајић, Богдан Николић, Сања Павловић и Невена Павловић у току ове школске године су похађали допунску наставу на секцијама Фонда. Знање које су стицали помоћи ће им, како на такмичењима из знања, на која планирају да иду, тако и на пријемним испитима за факултете.

Председник управног одбора Фонда Атанасије Стојковић др Слађана Миленковић је рекла да је досадашња сарадња Фонда и митровачких школа дала добре резултате.

Пружамо шансу најбољим и најталентованијим ученицима да још више развијају своје потенцијале. У будућности Фонд ће кроз своје различите програме, а један од њих је и овај часопис, и даље радити на унапређивању рада са младим талентима и на подстицању развоја најбољих, рекла је др Слађана Миленковић.

Ж. Петрас

Сремске новине, 30.1.2008.

ДОДЕЉЕНЕ СВЕТОСАВСКЕ ПОВЕЉЕ

## Подстрек стваралаштву ученика

Најбољим основцима, средњошколцима и њиховим менторима додељене 32 Светосавске повеље које садрже дипломе и новчане награде



Награђени ученици са менторима

Сремске новине, 3.2.2010.

# Jedinstvena ocena nastavnika i psihologa Privatni časovi su glupost

Dok roditelji dodatnu nastavu smatraju potrebom, profesor Ђорђе Домазет каже да је то помодарство, али и потреба само кад је реч о математици

**NARCISA BOŽIĆ**  
Sremska Mitrovica

Masovna je pojava da roditelji mitrovačkih osnovaca i srednjoškolaca plaćaju privatne časove, najčešće iz srpskog, matematike ili stranog jezika po ceni i do deset evra. Dok ih roditelji i deca smatraju neophodnim zbog preobimnog gradiva, prosvetni radnici i školski psiholozi tvrde da je reč o običnom pomodarstvu.

– Majka sam dve ćerke, mlada pohađa srednju medicinsku školu, a starija je maturantkinja ekonomske škole. Mada su odlične učenice od osnovne škole, povremeno im plaćam privatne časove matematike obično



Đorđe Domazet

pred kontrolni ili pismeni. Problema je bilo i sa fizikom, pa kad zaškripi ili profesor nešto lošije objasni, tu uska-



Žale se na obimno gradivo i traže pomoć roditelja: Učenici iz Sremske Mitrovice

ču privatni časovi – priča Sandra Mihajlović, koja za dvočas ćerkama izdaja oko 10 evra.

Mada je odbranje posneto da neki profesor ili nastavnici posle nastave drže privatne časove svojim đacima, o tome zvanično čute i roditelji i prosvetni radnici u tim školama.

Od roditelja koji su želeli da ostanu anonimni saznajemo da se dopunski časovi u nižim razredima u nekim mitrovačkim osnovnim školama uglavnom ne drže, ali je i dodatna nastava za bolje učenike prava retkost, pa je to jedan od razloga za plaćanje privatnih časova.

Made se reči da je smanjenje privatnih časova



stoji činjenica da je matematika baš, jer je poslednjih godina gradivo čak i redukovan. Gimnazijalci prirodno-matematičkog smera, uglavnom svi odreda vakovani i odlični, gradivo dobro savladaju na času i vežbajući kod kuće, a ako im je potrebna dodatna pomoć ili objašnjenje, profesor je uvek tu.

Dirktoorka mitrovačke Gimnazije Mira Đorđević tvrdi da se redovno drže dopunski i dodatni nastava na učeničkim školama, kao i pripremi časovi za polaganje prijemnog ispita za upis na visokim školama. Čak su i osnovne škole. Što se priprema za prijemne ispite na

modarstvo, ali konkretno, što se matematike tiče, to je i potreba. Nije mi namera da uvedim kolone u osnovnim školama, ali je činjenica da su profesori matematike godinama deficitarni ne samo u Mitrovici, već i celom Sremu. Neke škole u nedostatku profesora zapošljavaju inženjere ili absolvente raznih tehničkih fakulteta, koji možda ne mogu dovoljno dobro učenicima da prenesu svoje znanje – kaže Đorđe Domazet, profesor matematike u mitrovačkoj Gimnaziji. Po njegovom mišljenju, ne

fakultetima već, od srednjoškolskog do visokogškolskog nivoa. Učeničkim školama. Čak su i osnovne škole. Što se priprema za prijemne ispite na

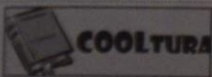
Srednjoškolski nivo, od srednjoškolskog do visokogškolskog nivoa. Učeničkim školama. Čak su i osnovne škole. Što se priprema za prijemne ispite na

## Roditelji plaćanjem umiruju savest

– Časovi muzike, slikanja, vajarstva, stranih jezika ili sportske škole radi ličnog usavršavanja i napredovanja dece imaju smisla, ali je sve drugo nepotrebno. U našoj školi održava se i dopunska i dodatna nastava, mada znamo da ima roditelja koji plaćaju privatne časove. Čula sam od kolega iz drugih škola da neki roditelji plaćaju

časove iz skoro svih predmeta, pa dete posle redovne nastave isto toliko vremena provodi i na privatnim časovima. Roditelji greše kad misle da je plaćanjem zagarantovan uspeh savladavanja gradiva, a i tako umiruju savest što se sami dovoljno ne bave svojoj decom – kaže školski psiholog Snežana Milovac.

Блиц, 15.4.2011.



**Зелено срце у координатама слова – о романима Ђорђа Домазета**

„Својим постоје да би искреност имала коме продати своје јунаке. Реалност живи да би их надахнуте умрела“, каже професор Ђорђе Домазет у својој првој књизи под насловом „Последња сирмијумска изложба“. Професор Домазет ради као професор математике у Митровачкој гимназији и своје ученике у колеџу повремено обрађује неким својим делом (скромно примећујем да издавање тече математички уредно, у правилним размацима од две године).

У својој првој књизи, од три које је написао, у двадесет слика описује некадашњи Сирмијум, у време Бајанове опсаде крајем 6. века, након које је Сирмијум пао. Прича детаљно осликава живот људи под опсадом, очарничку борбу за опстанак, упознавање, љубав, брак и смрт Корнелија и Калипоне, глад, људске страхове и бол... Свако поглавље на почетку даје назнаке радње, попут наслова слика које читалац кроји у мислима, а на крају писац оригиналним реченицама затвара имагинарни круг сваке слике. Кроз друге две књиге („Зелено срце“ и „Жута капа у париско плавој пресеку“), писац нам даје наду да романтика још увек није изумрла или потпуно еволуирала у неоригиналност и клише, и кроз своје донадаљне ликове оживљава некадашње начине удварања. Странице врпе од маштовитих и смелих изјава и начина за доказивање љубави својој драгој, те књиге могу послужити као сјајан извор идеја сваком Ромеу у покушају.

Помирити уметност и науку није лако, али професор Домазет то успешно ради већ неколико година, а његови ученици кажу да је сјајан разредни старешина, још бољи професор, што сведоче и успеси његових ученика на бројним такмичењима. Сјајан стил, познавање језика и склад уметничких мисли обесћавају много када је реч о наредним делима.

„Дошетају времена када снова, као да је људима нека неименована сила подарила њихове кључеве, трају дан и ноћ. Обично то бива с пролећа, када се наивно и нежно, све разбокови и расцвети. И није важно што им, у тој игри магије, сви цветови најразличитијих имена налице једни другима, али је важно што их сви истим мирисом радују. Мирису на љубав. А пошто нико не приличи да остане без имена, можда би и ону силу што рађа снова могла украсити и назвати та лепа реч.“

Дајана Милованов

**Gimnazija Bečež**

18

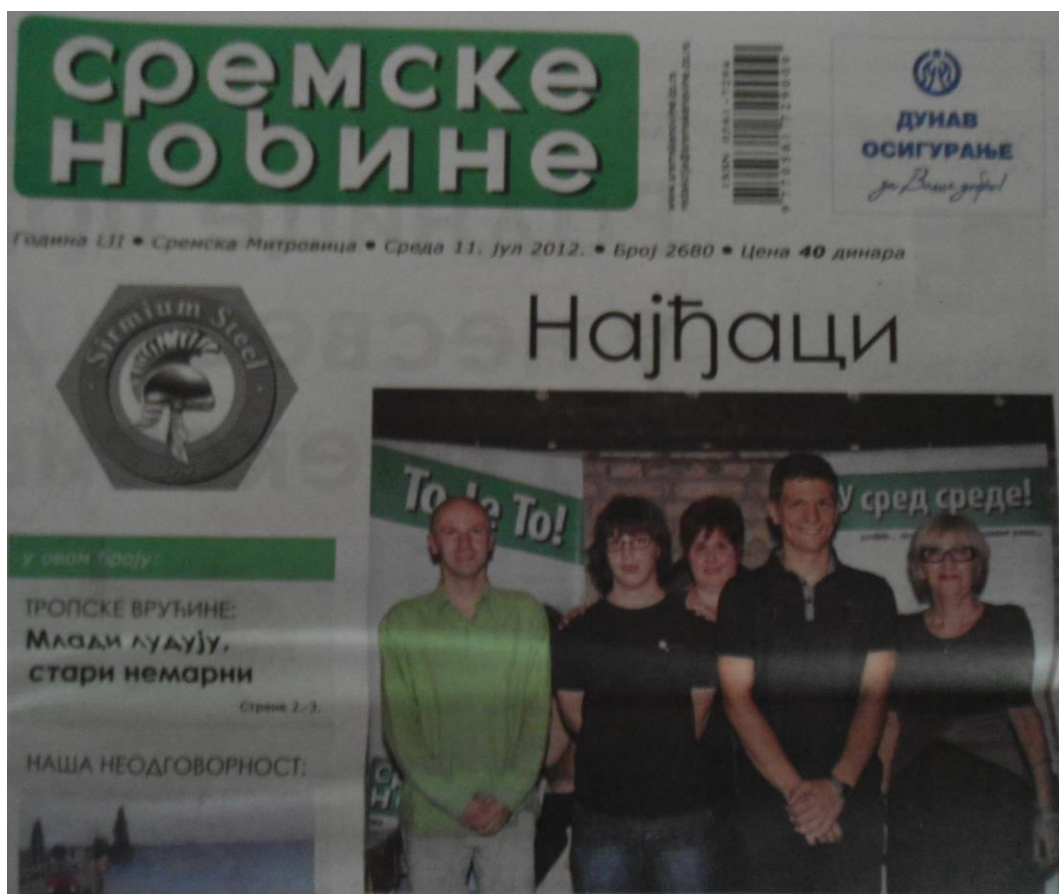
Пресчас, 1.12.2009.



Блиц, 15.12.2010.



Наша реч, 1.12.2010.



Сремске новине, 11.7.2012.

СРЕМСКА МИТРОВИЦА • ПРЕСТАВЉЕН 18. БРОЈ ЧАСОПИСА "СУНЧАНИ САТ"

## Драгоцене белешке времена

Нови број часописа за науку, уметност и културу "Сунчани сат", 18. по реду, представљен је сремскомитровачкој јавности 18. новембра у читалници Библиотеке "Тилигорије Возаровић" настављајући тако континуитет издавања започет пре скоро пуне две деценије. Часопис и у овом броју доноси низ занимљивих истраживачких текстова о значајним личностима, догађајима и јубилејима, а написи ће, како се чуло, остати драгоцене белешке за будућа времена.

Пред нама је још једна бележница времена, бележница која бележи прошлост и садашност за будуће време, а то је нови број "Сунчаног сата". Овај број отварају текстови о јубилеју 40 година рада и 70 година живота нашег академика Драгоша Цветковића. Ту су и други јубилеји о којима бележи овај број часописа. Пokuшали смо да провиримо у прошлост, а затим се чују гласови Сиринђина, али и гласова садашњости. Уз написе о јубилејима, радили смо кроникку фестивала који Сремска Митровица има много, али никада довољно - рекла је др Слађана Миленковић, главни и одговорни уредник "Сунчаног сата".

На овој промоцији је учествовао академик проф. др Драгош Цветковић са проф. др Вером Вујчић, редактором своје књиге "Ирационално и рационално". Том приликом академик Цветковић је изјавио како је почаствован што је "Сунчани сат" објавио прилоге о њему, његовом научном и професорском раду. Проф. др Ненад Лемајих подсетио је да је "Сунчани сат" подухват који траје близу две деценије, који је опстао у овим годинама. Сваки нови број часописа имао је све више и више сарадника међу којима је било људи разних професија па и академика. На промоцији су још говорили сарадник часописа Микица Илић, а у име издавача Установе за неговане културе "Зорица Мишчицавић. Директорка ове културне установе најавила је да су већ припремљени рукописи за 19. број "Сунчаног сата" и захвалила се свима онима који својом вољом, снагом, интелектом, а пре свега љубављу воде овај часопис, стварају за њега и остављају га у аманет генерацијама које ће доћи.

Програм промоције је водила Марија Вуруна, а у његовом музичком делу наступило је митровачки бенд "The Gemblers".

Академик Драгош Цветковић изјавио је у Сремској Митровици како је почаствован што је редакција "Сунчаног сата" укључила текстове о њему у наредни број часописа.



Академик Драгош Цветковић

Апсолутно је задовољан, колеге су уложили велики труд да обухвате мој рад и живот у два објављена чланка. Ја потичем из Сремске Митровице у којој живот сараћан, у пензији сам али сам и даље активан - рекао нам је, уз остало, академик Драгош Цветковић, математичар светског угледа.

Прилоге о професорском раду и животу академика Цветковића у "Сунчаном сату" написали су проф. др Зоран Радосављевић и проф. Ђорђе Домазет.



Промоција "Сунчаног сата"

Сремске новине, 23.11.2011.

СРЕМСКЕ НОВИНЕ  
Среда, 1. август 2012.

## МИТРОВАЧКА ГИМНАЗИЈА ДОЧЕКАЛА СВОГ УСПЕШНОГ ФИЗИЧАРА

# Поносни на Милана Корњачу

Донекон који су Милану Корњачи организовали другова из разреда, Митровачка гимназија се на достојан начин захваљивала свом ђаку, који је на недавно одржаној Олимпијади физичара у Естонији освојио бронзану медаљу. У друштву својих школских другова, најбољи ученик Митровачке гимназије - "Сремске новине" су га недавно прогласиле и за најуспешнијег ђака Срема - поделио је утиске из Талина и Тарта, где се такмичење одржавало.

Ово је била најмасовнија и најтежа физичка олимпијада до сада, на којој је наступило 400 такмичара из око 90 земаља света. Наступили су чак и такмичари из Сирије, којима су у последњем тренутку одобрене визе. Што се тиче самог такмичења, радило се пет задатака и то три теоријска и два експериментална. Сваки сет је трајао по пет сати и то је, заправо, била једна обавеза у вези такмичења - објашњава Милан, и додаје:

Нисам очекивао овако висок пласман. После ураћених задатака, нико из нашег тима није очекивао ништа више од позлате и неке "слабије" бронзе. Међутим, после првих оцена сазнали смо колико су задаци били тежки и другима и колико смо ми добро обавили свој део посла.

Да подсетимо, поред Милана Корњаче медаље су узели и Милан Крстајић, ученик трећег разреда Математичке гимназије у Београду, који је заузео друго

место, док су бронзани били Илија Бурчић и Тамара Шумарац, обоје ученици Математичке гимназије, као и Јован Блануша, из новосадске гимназије "Јован Јовановић Змај".

За Миланову нају Елвиру овако висок пласман није нарочито изненађујуће, јер је породица, како истиче, увек била свесна његових квалитета:

Овај успех није плод само несумњивог талента него, пре свега, сталног рада и труда и на неки начин смо очекивали да ће остварити велики успех, што ова бронзана медаља свакако јесте.

Успехом Милана Корњаче задовољан је и његов професор математике и разредни старешина Ђорђе Домазет, који сматра да талентима као што је Милан треба посветити сву пажњу.

Овакве таленте треба чувати и мотивисати за даљи рад. Треба им поклонити сву медијску, али и финансијску пажњу, јер деца као што је Милан јесу најсуптилнији ресурси развоја једног друштва. Успех Милана Корњаче је највећи који је у својој новијој историји имала Митровачка гимназија - каже професор Домазет.

С. Лапчевић

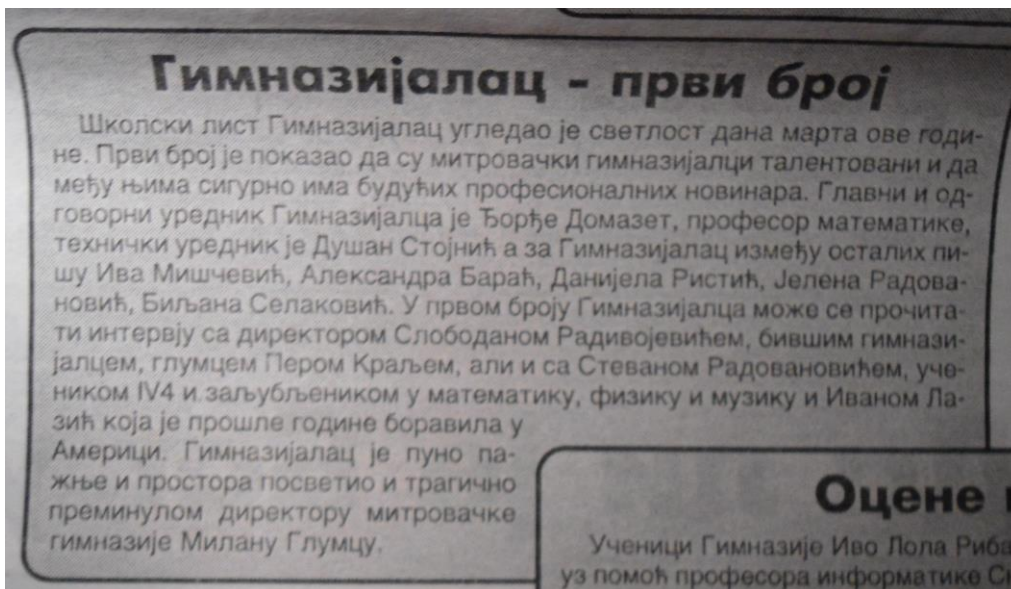


Милан Корњача и Ђорђе Домазет



Са дочека у Митровачкој гимназији

Сремске новине, 1.8.2012.



Сремске новине, 5.7.2006.



Сремске новине, 12.4.2006.



Просветни преглед, 23.12.2010.

# Najčitanije đачке novine u Sremu prave Gimnazijalci

**SREMSKA MITROVICA** - Đaci "Mitrovačke gimnazije" već 37 godina pišu i sami, uz malu pomoć profesora, uređuju svoj časopis "Gimnazijalac". Ograničen školskim budžetom, ali ne i kreacijom i ambicijama autora, pun đачkih i profesorskih bisera, jedini školski list u Mitrovici plane u punom tiražu.

Prvi broj izašao je 1975. godine. Iz različitih razlo-

ga list je u nekoliko navrata prestajao da se objavljuje, da bi nakon obnove 2004. godine redovno izlazio dva puta godišnje, u tiražu od 700 primeraka - kaže Đorđe Domazet, glavni i odgovorni urednik "Gimnazijalca", inače profesor matematike u gimnaziji.

List je zamišljen ne samo kao časopis koji će preneti atmosferu iz hodnika i uč-

onica, već i pomoći u kanalizaciji stvaralačke energije gimnazijalaca. Uklapanje tekstova, dizajn svih strana i skeniranje slika takođe rade učenici. Uloga urednika poverena je Vladislavu Milenkoviću, učeniku IV/4 razreda.

List je koncipiran tako da imamo stalne rubrike poput intervjua sa profesorima, prikaza ekskurzije ili gostovanja nekog benda, a tu su

i tekstovi vezani za vršnjačku problematiku kao što su narkomanija, alkoholizam ili maloletničke trudnoće - kaže Milenković.

Stalni saradnici "Gimnazijalca" su njegovi drugovi, maturanti i budući studenti Isidora Ćvirić, Milan Korniđa, Marko Jelača i profesori Zlatko Šalić, profesor fizike i Marina Đivljak, profesorka engleskog jezika. [N.B.]

Блиц, 29.6.2012.

SREMSKA MITROVICA • „ГИМНАЗИЈАЛАЦ“, НЕЗАМЕЊИВО ШКОЛСКО ШТИВО

## Хроничар најлепшег доба

Од како је папира, боје и људи свесних пропадности свега што има предзнак материјалног, постоји и потреба за бекством од заборава. Заправо, чини се да је заборава најгора казна која човека може стићи, а потреба за бекством пред том неутагом рупом човекова константа. Сходно томе, људи су од вајкада настојали да свом потомству пренесу барем део сећања на претке, а они мало вреднији и умнији, постајали су хроничари свога времена.

Један од таквих јесте и „Гимназијалац“, гласило сремскомитровачке гимназије, односно, такви јесу ученици сабрани око њега. Пред њима, не као татор или кропител, већ као најбољи пријатељ и светлонић стоји професор математике, **Ђорђе Домазет**, главни и одговорни уредник овог ђачког листа који је уз неколико прекида излазио од 1975. године.

### Понос школе

Најстарији бројеви гласила митровачких гимназијалаца, који се и данас чувају у Народној Библиотеци налазили су у периоду од 1975. до 1978. године. Разни су били фактори његовог тањена, али је потреба ученика да забележе свој боравак у



Ђорђе Домазет и Владислав Миленковић прелиставају „Гимназијалац“

текст о сваком од разреда, као и преглед свих годишњих школских дешавања. Трудимо се да будемо хроничари школског живота, сматрамо да у томе успевамо и да ће „Гимназијалац“ бити незамењиво штиво за све оне који буду истраживали прошлост наше школе - сматра Домазет.

### Родитељски дијалог

Како напомиње **Владислав Миленковић**, један од најближих сарадника листа, „Гимназијалац“ је отворен за све оне који су вољни да сарађују. Зависта се трудимо да у сваком броју донесемо што разноврснији садржај. Шта више, морам напоменути да су нека, за нашу школу важна питања, као што је питање промене њеног назива, покретнута управо у нашем листу. Тренутно имамо неколико сталних сарадника. Поред мене, ту су **Исидора Џвиркић**, **Милан Кorniđa**, **Марко Јелача**, а од професора су најредовнији **Златко Шалић** професор физике као и **Марина Џивљак** професор енглеског језика, који увек у сарадњи са својим ученицима приредје неки текст или обраде меку занимљиву тему, објашњава Владислав.

Тренутно, „Гимназијалац“ се штампа у 700 примерака и спада у групу најквалитетнијих школских листова.

На нивоу града, школско издаваштво је, на жалост, јако слабо. Листови излазе нередовно, а и то је краткотрајно. Поред времена које треба издвојити, проблем је и новац. У нашем случају, финансирање иде из родитељског дијалога, односно из средстава школе. Неко време смо били финансирани од стране покрајинских власти, а сада све више ослањамо на школе - сматра Ђорђе Домазет. Овај посао највише зависи од ентузијазма и воље ђака да се посвете записивању заједничког времена. Нама воља не недостаје и мислим да ће „Гимназијалац“ у времену које је пред нама доказати колико вреди.

С.Л.

Сремске новине, 20.6.2012.



# ИЗЛОЖБА ЈЕ ЗАВРШЕНА

Ђорђе Домазет: "Последња сирмијумска изложба", романирана хроника, "Српска књига", Рума 2001.

Археолози веома често врше реконструкције терена, историчари и архитекти реконструкцију догађаја и материјалних облика, свако на свој начин. Ово најтеже, ово последње, чини и Ђорђе Домазет у пет година живота једног изузетног античког града, империјске престонице, једног вечитог прага на путу свих историјских сила, једног јединственог Сирмијума. Последње догађаје, оне са којима се историја једног града и његов живот у бурном времену завршавају, представља аутор као лагана спуштање мрака и последњи блесак.

Пет година једног детета је рано детињство и наговештај ницања, али пет година живота једног града могу бити толико бурни, огромни и погромни, судњи и коначни и аутор их је кроз черсто у х в а ђ е н у форму историјског романа сместио у двадесет слика. Једна година - четири годишња доба, пет година - двадесет различитих слика, личних посматрања, као кроз prizму некакве вековне изложбе. Митско се претвара у стварно, читаоцу пријемчиво и докучиво. Не где далеко и дубоко стварна историја је претворена у мит, а на аутору је било да тај мит разоткрије и врати у стварност, као да је он тамо био и његовим литерарним сведочењем и читаоци у истој прилици, у истој ситуацији, баш као да се догађаја данас, само у неким другим културама и некој другој гардероби личности, као у античком позоришту. Романисирана визија писана је надајучито, почела је 579. године, траје пет година, закључена у двадесет слици, назначеној као "Acta est expositio" (Изложба је завршена). А у одбрану свега написаног, аутор каже: "Дошетају времена као снови, као да је људима нека неизменована сила подарила њихове кључеве, трају дан и ноћ".

Све је засновано на препознатљивом идентитету, на историјској подлози и потпори која даје уверљивост о свему што се прочита. Изузетна дескрипција представља места, догађаје и карактере личности, уверљива читаоца у изузетно ауторово познавање историје.

А та историја античког времена на овим просторима је оставила дубоке brazde и трагове.

На једном месту аутор каже: "Одмара га ветар који се вуче равницом". Одмара се уморан град, одмарају се живот и људи. На час, одмара се и историја. Као и чести кратки описи, и дијалози су наизглед шкрти, што подсећа на уврежана размислања да су се стари Латини много башкарили и уживали, мудровали, а мање говорили, изузев талентованих ретора и оратора. Чини се да аутор намерно, можда замишљено дуже реченице, скраћује како би подстакao драматичку догађаја. Ни стручна терминологија, својствена археолошком посматрању прошлог, није окупирала аутора, па је ретка и у функцији описа личности и догађаја.

Сирмијум у двадесет слика постаје центар света, како га могу видети читаоци и његова водиља аутор. Аутентични ликови својим односом према свом времену, подстичу на размислање шта је судбина, где је њен почетак, колико траја, шта чини од човека, шта чини од времена и куда га усмерава?

Када се прочита све ово о Сирмијуму, данашњој Сремској Митровици, период живота у судбоносним данима, читаоца сав напор опредељења да и сам у размислањима крене у потрагу за историјом и њеним путевима.

Тако би могла да се догоди још једна одбрана Сирмијума.

Н. Таранџ



КОРИЦЕ КЊИГЕ ЂОРЂА ДОМАЗЕТА

Сремске новине, 26.12.2001.

ПРВЕНАЦ ЂОРЂА ДОМАЗЕТА

# Сирмијум у роману

"СИРМИЈУМ није град у коме живе само људи. Сирмијум је град у коме живе и векови". Овом реченицом, отвара Ђорђе Домазет (1976), иначе математичар према струци, свој први роман "ПОСЛЕДЊА СИРМИЈУМСКА ИЗЛОЖБА".

Реч је о романисираној хроници данашње Сремске Митровице, а некадашњег античког Сирмијума, у времену од 579. до 583. године. Кроз пет година, 20 годишњих доба, и исто толико слика, изузетно успешно оживљено је једно давно време, и ликови који - како примећује рецензент Недељко Терзић - својим односом према своме времену подстичу на размислање о томе шта је судбина, где је њен почетак, колико траје, шта чини од човека. Све је засновано на препознатљивом идентитету, на историјској подлози, и потпори која даје уверљивост о свему што се прочита. Издавач је "Српска књига" 143, стр, 170 дин. ●

**ДРАГАН БОГУТОВИЋ**

Вечерње новости, 12.1.2002.

2. Просветни преглед - 22-25. децембар 2011.

# ХРОНИКА

Влада Војводине наградила најбољешће ученике

## ЗНАЊЕ И ТАЛЕНАТ НА ПИЈЕДЕСТАЛУ

Иако такмичење традиционално, награђивши младост, алилат и вредност ученика који ће тек даје допринос друштву, али и вредност њихових mentora, а издвојено се да је то и специфична резултативност оних основача и средњошколских - рекло је покрајински секретар за спорт и омладину Младен Држић у Влади Војводине на свечаној учесничкој додели награда најбољим ученицима и њиховим менторима. - Таланат је као рудно богатство, који, да би засјао, треба да се открити, а да се бриски да зрело, такмичење, уметности и спорта са по 25.000 динара, и вредним књижевима наградила је 37 ученика, док је 33 њихових mentora наградила са по 15.000 динара.

У области науке за изузетне резултате на такмичењима из математике награђени су ученици Гимназије "Јован Јовановић Змај" у Новом Саду и Изабја Суботић, Кристина Склади и Малена Тешачевић и њихови ментори Петар Балчић, Сања Лажан и Јелена Татар, док је на резултате из информатике награђен ученик исте школе Дејан Гробић и његов ментор Сања Тошић. И једна

глава Ђорђевић из Атлетског клуба "Ђорђевић" у Новом Саду, за такмичење Беога Јордановић из мексикадске Електричне школе "Метална Пучиња" и ментор Владимир Дракулић, и Александар Рачић, ученица мексикадске Гимназије "Јован Јовановић Змај" и њен ментор Александар Пандуров из мексикадске Омладинске школе "Ђорђевић", за пласман Јоран Перковић, такође из "Јовановић" гимназије, и ментор Иван Вара из Покрајинског клуба "Нови Саг", за тенис Ивана Јорковић из Основне школе "Прва војвођанска бригада" и ментор Александар Јордановић из мексикадске

Просветни преглед, 22.12.2011.

ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ, МАТЕМАТИЧАР И ПИСАЦ

## ПРИЧА О ПАДУ СИРМИЈУМА

Романсирана хроника античког града, "Последња сирмијумска изложба", занимљиво дело 25-годишњег професора Митровачке гимназије



**ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ**

Књижевност нашег краја недавно је обогатила књигом "Последња сирмијумска изложба" аутора Ђорђа Домазета, двадесетпетогодишњег професора математике у сремскомитровачкој Гимназији "Иво Лола Рибар". Издавач је "Српска књига" из Руме.

Ова књига је прича о последњих пет година Сирмијума, тачније од 579. до 583. године. Радња је подељена на 20 слика, које су распоређене и по годишњим добима,

али прича иде у два плана или нивоа. Први је од 579. до 583, а други од 336. године пре нове ере, када се први пут у неком званичном документу јавља реч Сирмијум, до његовог пада и пропасти. Аутор "Последње сирмијумске изложбе" скида историјску праšину са тог дугог историјског периода. О извору своје љубави према Сирмијуму као теми, Домазет каже:

- Предмет мог интересовања је увек био однос између величине књижевног и историјског дела који је у њему обрађен. "Илијада" и "Одисеја" нису значајни епови зато што је Хомер испричао причу о великом историјском догађају као што је Тројански рат, већ напротив та једна безначајна чарка између грчких државица добила је своје епске размере захваљујући величини Хомеровог стваралаштва.

Неки ликови у роману су стварне личности, као и догађаји, али је већина њих измишљена и стављена у функцију што боље приказивања тадашњих односа, начина живота, веровања и свега што је пратило то време. Читаво дело писано је у сликама, од којих су прва и последња свесно и намерно скраћене на само једну реченицу. Оне симболично говоре да све што се десило пре ових догађаја, као и оно што се десило након, њих, је непознато.

На питање одакле математичару интересовање за књижевност, Ђорђе Домазет одговара:

- Књижевност је један најбољих духовних и животних искустава, која су сконцентрисана у неку срећно одабрану писану форму. С друге стране, математика је наука која се бави проучавањем облика од којих неке не можемо ни записати, а неке је врло тешко и замислити. Међутим, књижевност и математика се међусобно прожимају и у много чему су повезане. Тако је, на пример, вероватно највећу метафору у књижевности изрекао математичар Исак Њутн. Када су га питали како је дошао до свог најзначајнијег открића, опште теорије гравитације, да би исмејао и омаловажио оне који мисле да се до неких резултата може доћи преко ноћи, он је рекао да је до тога закључка дошао тако што му је пала јабука на главу. Неки и данас верују у истинитост те приче.

На крају, аутор "Последње сирмијумске изложбе" каже да оно што буде писао убудуће неће се дотичати историјске тематике.

Б. Валић

Сремске новине, 16.1.2002.

### ДОДАТНА НАСТАВА ЗА ТАЛЕНТОВАНЕ УЧЕНИКЕ

## Афирмација креативности

Најбољи студенти су подржани општинским стипендијама, а за најталентованије ученике организована је додатна настава. Часове воде проверени стручњаци из области образовања, међу којима су и универзитетски професори из Београда и Новог Сада. Бригу о најбољима нисмо препустили само њиховим породицама, они су и наша брига. Додатна настава се организује из математике, информатике, физике, енглеског и француског језика, електротехнике и машинства.

Ученици раде у малим групама са квалитетним професорима по програму који осмишљавају сами професори.

Циљ програма је оспособљавање ученика да испоље своје креативне способности и припреме се за сложеније облике наставе и лакше усвајање специјализованих знања из одређених области

Настава се изводи уз коришћење свих доступних наставних средстава која омогућају квалитетно усвајање нових знања.



*Додатна настава из математике*

М – новине, 27.11.2007.

## Rezultati konkursa Ministarstva za ljudska prava

**Beograd** - Na zahtev naših čitalaca objavljujemo rezultate literarnog konkursa Ministarstva za ljudska i manjinska prava Srbije i Crne Gore na temu tolerancije, ljudskih prava, fer-pleja na sportskim borilištima ili sportskog navijanja. Ministarstvo je nagradilo autore 20 najboljih literarnih radova koji su učestvovali na tom konkursu sa kompletima karata za utakmice Fudbalskog kluba Partizan u Ligi šampiona koje se igraju u Beogradu.

Nagrađeni su: Ivan Ćirić, Miran Videtić, Gorčin Tadić, Miroslav Mešanović, Slobodan Mičić, Dejan Mirčić, Milan Đurović, Samuil Petrovski, Aleksandar Rajić, Dragan Novaković, Radoslav Čebić, Dalibor Klasan, Irena Čabarkapa, Jan Špringel, Vuk Rajović, Dimitrije Blagojević, Đorđe Domazet, Petrička Marinel, Petar Stefanović i Jasmina Hajnrih.

**M. T.**

Данас, 25.9.2003.



Сремске новине, 6.6.2012.



Блиц, 16.12.2011.

Среда, 30. јануар 2008.

## НА ТРАДИЦИОНАЛНОЈ СВЕЧАНОСТИ У ОПШТИНИ Светосавске повеље талентованим ученицима

Ове године 12 основаца и 18 средњошколцима са својим менторима награђено посебним друштвеним признањем за врхунске успехе у наставним и ваннаставним активностима



Добитници Светосавске повеље са менторима

Светосавском химном "Усклик-нимо с љубављу" у извођењу хора Митровачке гимназије почео је свечани и традиционални скуп поводом св. Саве, у великој сали Општине, на којем су ученицима основних и средњих школа уручене Светосавске повеље. На основу предлога наставничких већа и по одлуци Комисије за признања додељено је 30 повеља које су најбољима ученицима и њиховим менторима уручили **Зоран Мишчевић**, председник Општине и **Зорица Гашпар**, начелница Управе за образовање и културу.

На списку оснивача добитника Светосавске повеље су: **Мирко Божић** из ОШ "Трива Витасовић Лебарник" (природне науке), **Ненад Павловић** из ОШ "Бошко Палковљевић Пинки", **Војислав Армаковић** и **Жељко Секе** из ШОСО "Радивој Поповић" (техника), **Тијана Милаковић**, **Ана Вујовић**, **Моника Барат** ученице Музичке школе "Петар Кранчевић" (музичка култура), чланови екипе гимнастичарки узраста пионира ОШ "Трива Витасовић Лебарник" из Лаћарка - **Маја Писаревић**, **Снежана Богићевић**, **Катарина Зец**, **Јована Јованчевић**, чланови женске школске екипа у гимнастички ОШ "Јован Јовановић Змај" - 5. и 6. разред **Сања Дрљача**, **Ана Љубишић**, **Софија Бабић**, **Наташа Увалић**, женска школска екипа у гимнастички састављена од ученица 7. и 8. разреда из исте школе а оне су **Адријана Вукашиновић** **Наташа Кузмић**, **Марија Нулеши**, **Моника Марић**, као и ученице **Ивона Шарић** и **Милица Мацановић** из ОШ "Слободан Бајић Паја" (физичка култура)

Повељу су добили средњошколци : **Вишња Радуловић** Економска школа "9. мај", **Николина Црнобрња** из Митровачке гимназије (српски језик и књижевност), **Бојана Банчевић**, **Ивана Пајчин**, **Александра Ра-**



Наступ хора Митровачке гимназије

**ковић** из Митровачке гимназије и **Драгана Јоцковић** из Економске школе (друштвене науке), **Сара Седлар**, **Ана Ивановић**, **Данијела Секулић**, **Огњен Алић** сви из Митровачке гимназије (природне науке), **Немања Павловић**, **Бојан Чубра**, **Александар Цундра** ученици Музичке школе "Петар Кранчевић" (музичка култура), **Наташа Лаћарачки** из Економске школе, чланови атлетске екипе Економске школе "9. мај" - **Урош Вуковић**, **Звездан Вуковић** **Срећко Ковиљац**, **Стефан Гајић**, **Слободан Мацановић**, **Предраг Ко-раћ**, **Владимир Павловић** и **Никола Милинковић** (физичка култура), екипа прве помоћи Медицинске школе "Драгиња Никшић" у саставу **Марија Јагњић**, **Наташа Зељковић**, **Бобан Кривошија**, **Марко Игњатић**, **Марина Влајић**, **Катарина Тодоровић** и **Небојша Дизидија** ученик Прехрамбено шумарске и хемијске школе за област практичне наставе.

У културно-уметничком делу програма учествовали су средњошколци **Бојан Чубра** и **Вишња Радуловић**. Уручујући Светосавске повеље ученицима председник **Зоран Мишчевић** је казао да ове награде сведоче о изузетном труду и успеху ученика и њихових ментора. Др **Ненад Ле-**



Председник Мишчевић уручује награде

**мајић**, заменик председника СО, додао је да је будућност на младима и да наша општина стоји и морално и материјално иза вредних и надарених. **Зорица Гашпар**, начелница Управе за образовање и културу казала је да митровачки ученици освајају награде на такмичењима вишег ранга што је најбољи доказ вредног рада и уложеног рада.

# ВОЈВОДИНА

## ВЕЛИКИ УСПЕХ МИЛАНА КОРИЦЕ, МАТУРАНТА МИТРОВАЧКЕ ГИМНАЗИЈЕ, ИЗ ФИЗИКЕ И ХЕМИЈЕ

# ЗНАЊЕМ НА 2 ОЛИМПИЈАДЕ

### Такмичење у Естонији и Америци

**СРЕМСКА МИТРОВИЦА** - Митровачка гимназија до сада није имала таквог ђака. Управо свршени гимназијалац, ђак генерације Милан Корица, на такмичењима збога у Србији напредно је прогностички награда и признања, а као круна овогодишњих успеха долази пласман на чак две олимпијаде збога из хемије у САД и физике у Естонији.

- Јесам и нисам изненађен - кроз смешак, сармито коментарише Корица - сигурно да успех није дошао случајно, али нисам, бави. Уложио нешто претерано труда. Више је то резултат континуираног свакодневнег рада од по три-четири сата.

Нема тог такмичења, почес од грађског, регионалног, покрајинског до републиканског, са којим се није вратило без највишег признања. Када „интерни“ у Митровачку гимназију, приликом одабира најбољег такмичара из неког предмета, узме Корица. Јер, за свега нема лакот и тежког предмета. Сви му подједнако иду добро, било да је реч о математици, физици, биологији, српском, хемији, или лингвисти и физичкој култури.

Физика стоји испред свих предмета - ипак признаје Корица. - То је љубав из младих дана и највероватније мој будући животни позив. Волим да откривам још недовољено и да повећам примену у пракси. Физика даје велике могућности за креативност.

**ПАМТИЊЕ ГА ДУГО**

- У ПОСЛЕДЊИХ пола века Митровачка гимназија није имала бољег ђака - признаје директорка Мирјана Ђорђевић. - Реч је о изузетно скромном ученику, који ће, сигурно, оставити трага у даљем школовању, али и у науци.

Овогодишњи резултати Корица доносе велику радост за сав труд уложен у учење. Као тим, са још двоје другара из Београда, изборио је пласман на Олимпијаду из хемије у Вашингтону (САД), а самостално на Олимпијаду из физике у Минску (Естонија).

- Прелест садим Олимпијади из физике и за њу се боље припремам - поручује Корица. - Жеља ми је што бољи резултат и пласман на степеналну Олимпијаду из физике која се потиче одржава у Индонезији.

**ИПАК ФИЗИКА**

По жељи, без икаквих проблема, Милан Корица је уписао одсек физике на Природно-математичком факултету у Београду. Факултет оведе, а наставак усавршавања когде у свету, највероватније САД, Пољско - где понуде боље услове - планира будућност Корица.

рпо је пласман на Олимпијаду из хемије у Вашингтону (САД), а самостално на Олимпијаду из физике у Минску (Естонија).

Б. В. МИЊИ

Вечерње новости, 17.7.2012.

# Највеће богатство

## РЕЧ УЧЕНИКА И ПРОФЕСОРА Савремене методе у пракси

Фонд обезбедио све неопходне услове за рад надарених, а на достигнутом се неће стати

У првој генерацији основца укључених у рад секција Фонда "Атанасије Стојковић" је Милана Кендришић. Завршила је осми разред Основне школе "Јован Јовановић Змај" у Сремској Митровици, уписао је, намерава да упише Митровачку гимназију, а похађа две секције - математику и енглески језик.

- У секцији сам укључена након тестирања јер сам била на ранг листи а испуњавала сам потребне услове и за математику и за енглески језик. Овде научим много више него да учим сама, са драгарицом или да идем на часове - рекла је Милана Кендришић.

Миланова другарица Катарина Милошевић такође је свршени основца. Завршила је ОШ "Свети Сава", а похађа секцију енглеског језика.

- Нисам имала никаквих проблема да ускладим оно што ми је била обавеза у редовно школовању са захтевима професорке која води секцију. Брже ми је све ина када се добро посматрају - рекла је Катарина Милошевић, будућа гимназијалац.

Професор Ђорђе Домазет, води секцију математике, каже да за рад са надаренима има на располагању све што је неопходно.

- Сем часова и предавања за часове секција организујемо и друге активности. На пример, ми из математичке секције посетили смо Музеј Николе Тесле, слушају предавања на Електротехничком факултету у Београду. Планирамо да нам факултетски професори долазе овде и држе предавања - казао је проф. Домазет, додајући да сличне активности имају и друге секције.

Мр Маја Цвијетић једна је од професорки које су ангажоване у раду секција енглеског језика. Рекла нам је да ради по специјалним уџбеницима чији су издавачи "Оксфорд" и други, а обезбеђени су им и речници и све друго што је неопходно.



Ученица Милана Кендришић



Ученица Катарина Милошевић



Проф. Ђорђе Домазет

М – новине, 26.3.2008.

## Dodeljene književne nagrade



**SREMSKA MITROVICA** - Na promociji godišnjaka Književne zajednice Sremske Mitrovice održane u Vizitorskom centru Carske palate Simijum dodeljene su i nagrade Književne zajednice „Misaonik“. Nagrade su dobili Đorđe Domazet, Hajrudin Durmanović, Zlatko Gomboš i Jovan Radunović. Slađani Milenković uručena je nagrada „Hadži Dragan Todorović“ za najlepšu pesmu posvećenu tom autoru. Pesma Slađane Milenković „Jan Hametah“ izabrana je za najlepšu pesmu na nedavno završenom konkursu, a nagradu je dobila i u Požegi.

N. B.

Блиц, 8.12.2011.

СРЕМСКА МИТРОВИЦА • ГОДИШЊАК КЊИЖЕВНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ

## Додељене награде Мисаоник

У циљу приказивања годишњег рада Књижевне заједнице Сремске Митровице и њених чланова покренут је годишњак чији први број је промовисан у среду, 30. новембра, у Царској палати. **Мирјана Марковић**, председница ове заједнице подсећа да је годишњак настао у оквиру пројекта «Песници царског града».

- Садржај годишњака за 2011. годину чини поезија и делови романа чланова заједнице, а доноси и песме десетак писаца из Шида, Беомина, Београда и других места са којима је удружење сарађивало. Ту је и приказ активности који обухвата бројне промоције, манифестације у сарадњи са градом и Српском православном црквеном општином - рекла је Мирјана Марковић.

На промоцији Годишњака Књижевне заједнице Сремска митровица додељене су награде «Мисаоник» **Јовану К. Радуновићу**, **Ђорђу Домазету**, **Хајрудину Дурмановићу** и **Златку Гонбошу**. Награда се са-

стоји до дипломе и статуе Аполона, а додељује се за лепоту и афирмацију написане речи. Том приликом је уручена и награда «Хаџи Драган Тодоровић» др **Слађани Миленковић** коју додељује за поезију Библиотека из Пожеге. Награде је уручио **Недељко Терзић**, члан УО Друштва књижевника Војводине

С.Б. - Ж.М.



Добитници награде

Сремске новине, 7.12.2011.



Фото: С. Шурмановић

ВЛАДА ВОЈВОДИНЕ НАГРАДИЛА НАЈДАРОВИТИЈЕ УЧЕНИКЕ

## Знање и таленат на пиједесталу

стр. 6

Дневник, 16.12.2011.

Тивних и талентованих људи

На часу додатне наставе - једна од група младих талената са професорима

# Прави пут за младе таленте

Током 2005. године, после два расписана конкурса, први студенти са простора митровачке општине постали су носиоци стипендије Фонда „Атанасије Стојковић“. Дванаест студената примило је месечну стипендију у износу од 10.000 динара из области: природних наука (физика, математика, хемија, биологија, геонауке); из области медицине, фармације и стоматологије; области друштвених наука (историја, археологија, етнологија, историја уметности, економија, менаџмент, маркетинг, политичке науке, социологија, педагогија, демографске науке, право, психологија, комуникације, књижевност и језик); и из области: машинства, индустријског софтвера, информатике, електронике, телекомуникација, саобраћаја, грађевинарства, архитектуре, управљања водама, материјали и хемијске технологије, као и енергетске технологије.



Професори: Ђорђе Домазет, Јелена Фаранов и мр Маја Цвијетић

За школску 2006/07. годину, стипендије Фонда стекло је 11 студената, за наведене наставне области и у истом месечном износу. Доделу стипендија за школску 2007/08. годину, обележила је одлука Управног одбора Фонда да поред 11 одабраних студената, још 10 студената који су испунили услове Конкурса

моћи студентима и њиховим породицама.

Данас, Фонд „Атанасије Стојковић“, после успешних извођења додатне наставе, пензионирања и награђивања студената и ученика, своју делатност и на ранијим основних школских општина. Почетком године, рад са основачима је кроз додатну наставу у области математике и економије који представљају за надоградњу сваке дигиталне области. У ту сврху, вучачка филијала Нац службе за запошљавање прошле године извршило је психолошку процену, квалитет општих интелигенцијских способности и склоности математичкој и језичкој настави, а које су пре предметни наставници

М – новине, 5.3.2008.



Вести, 27.3.2012.

## Сукоби и паралеле

Јелена Неђић: „Низ пругу“ - роман, Центар за културу „Сирмијумарт“, Сремска Митровица 2015.

Новим романом „Низ пругу“ млада списатељица Јелена Неђић (1983) из Сремске Митровице је још чвршће потврдила савремену концепцију претходног романа „Копља и оклице“ да се млади на путу књижевног саопштавања о људским судбинама. Откривајући сукобе, несугласице и размишљања, она чини паралеле које муди својим читаоцима да сами разлуче истинске тежње главних јунака. Ауторска оковременост испољава се већ у првој реченици: „Смета ли вам да укључим диктофон?“ Више се, дакле, коцкице за романе не пишу на папирима, па дуго још по цеопапа, а онда састављају у целист. Ново новинарско, па и приповедачко време јв св нама.



Карактеристични њен први роман, писац Ђорђе Домазет је приметно да је „саграђен од неких лирских објеката, приповедачких слика, које се налазе једна на другу“ доводећи читаоца до крајњих карактеристичних линија великог словесног мушког портрета. О томе сведочи и Катарина Попов рецензент новог романа која управо уочава и истине паралелу ликова, да вуторка наставља истраживачки стил овог пута „нештавић приповедања једног мушкарца и једне жене.“ И каже: „Главна прича овог романа сада је трагична судбина једне младе жене, чини оквир јесте несачка из живота једног новинара.“

Пре читања новог романа Јелене Неђић, ваља промислити претходни, па ће и прихватиће новог дела бити комплетније.

Сремске новине, 25.5.2016.

СРЕМСКА МИТРОВИЦА

# Гимназијска Слагалица

У оквиру обележавања Дана школе и 178 година постојања Митровачке гимназије, пети пут по реду је одржано такмичење Слагалица Митровачке гимназије. На програму је било више игара, као што су уобичајене бројке, слова, да-не и АБЦ питалице, спојнице, асоцијације, али и увек за-



бавне караоке. И овај пут су се такмичили представници свих основних школа са подручја Града Сремске Митровице, а највише успеха је имала екипа Основне школе „Јован Јовановић Змај”.

Ђорђе Божић

СРЕМСКА МИТРОВИЦА • У ИЗБОРУ „СРЕМСКИХ НОВИНА”

# Марко Скакуњ ђак генерације

Друго место припало је Слађану Јелићу, ученику Гимназије „Сава Шумановић” Шида, а треће Зорану Јовановићу, из Гимназије „Бранко Радичевић” Стара Пазова



Заседане стручне комисије

Ученик завршеног разреда Митровачке гимназије **Марко Скакуњ** изабран је за ђака генерације – најбољег ђака Срема, на традиционалном избору који већ 12 година организује наша медијска кућа. Друго место припало је **Слађану Јелићу**, ученику Гимназије „Сава Шумановић” Шида, а треће **Зорану Јовановићу**, из Гимназије „Бранко Радичевић” Стара Пазова. Одулко о овоме донела је стручна комисија у којој су са изабранима **Љубица Радичић**, директорка Гимназије „Сава Шумановић” Шида, **Милисав Даничић**, директор Техничке школе „Никола Тесла” Сремске Митровице, **Ђорђе Домазет**,

професор Митровачке гимназије и представници наше медијске кућа. За избор најбољег ђака Срема, своје кандидате пријавило је 11 школа, а Марко Скакуњ биће награђен летованем за две особе, које му поклана Туристичка агенција „Центрин” из Сремске Митровице. Сремске Новине су обезбедиле пригодне награде и за другогласнираног и трећегласнираног у традиционалном избору најбољих сремских средњошколца. Сваки од њих додељује признања најбољим сремским ученицима, биће одржана у петак, у Хотелу „Срем” у Сремској Митровици.

С. М.-Сл. Н.

Просветни преглед, 19.5.2016.

Сремске новине, 29.6.2016.

6

СРЕМСКА НОВИНА

Среда, 7. октобар 2015.

ПИТАМО ЧИТАОЦЕ:  
Шта је после 15 година остало од АДУХА петоктобарских промена?



**Весна Нешковић, Шида**  
- Мислим да нам је остало само нада да ће доћи до неких промена у нашој земљи. Туђи су са пуно ентузијазма и воље тада хрнули у борбу за бољу будућност а ми смо баш сигурни да је то ова садашња ситуација.



**Ненад Станић, Рума**  
- Људи су се након 5. октобра надели бољом, али највише се тако доградили, напредовали. Истало је на паре него што је било. Сумњам да ико важе неке окупацијске мере које тада. Стајно слушамо ису причу, а надам се ипак да ће и Србија постати део Европске уније.



**Жељко Вучковић, Митровица**  
- Од тих промена на ниском осталих болештин не тада, а не осећам га ни сада. Живим исто. Имам велики сам оптимизам и надам се да ћемо једног дана сви имати бољи стандард живота.



**Ана Хадравац, Стара Пазова**  
- Главни циљ после, не волим да се потпуно потпуно, нити не то знам, али видим да ове перспективе нема. Како дух петоктобарских промена? Ово што је данас, нарочито сигурно није трајало.

ТЕМА БРОЈА • ЗАБОРАВЉЕНИ СРЕДЊОШКОЛЦИ КОЈИ СЕ ШКОЛУЈУ ВАН СВОЈИХ ОПШТИНА?

# Чији су нашо деца?

О деци која су свој талент по окончању основне школе поконе средини у којој нису рођена или одрасла, не само да се не води довољно рачуна, него чак често ни не постоје јединствене базе података на основу којих би се таква деца пратила

Последњих година све више је одређених основних школа које су из Срема које због изразитог знања, уметничког или спорског талента, средње школе поштом или преко. Када постигну врхунски резултат не неке такмичењу, па и на престижним светским такмичењима, наставници се да поштом санбораве из којих таленти потичу, не само да наредње не знају за такве домете, већ и да немају основица да адекватно награде успехе поменутих средњошколца. У таквим ситуацијама тешко је и очекивати да се наредње икада врате у родни крај да су својим талентом изградили у својој професији, а да ли неке бренту о нама, или једноставно чекају да нешто дођу?

Таланат ко хендикеп?

Како истине наставник из Митровице у Митровачкој гимназији **Ђорђе Домазет**, који је током своје радне каријере имао прилику да ради са недовољно одличних и талентованих ученика, имену којима је и **Милан Корњача** о „директор”, односно о деци која су свој талент по окончању основне школе поконе средини у којој нису рођена или одрасла, не само да се не води довољно рачуна, него чак често ни не постоје јединствене базе података на основу којих би се таква деца пратила.

Домазет се, наравно, плаше да су таква деца на споредним начину готово занемарена у односу на децу која средњошколско образовање стижу у матичним срединама, напредније да је то велике кандидати, пре свега, за наредње из којих таленти долазе, а потом и за саме школске. Домазет се, наравно, плаше да су таква деца на споредним начину готово занемарена у односу на децу која средњошколско образовање стижу у матичним срединама, напредније да је то велике кандидати, пре свега, за наредње из којих таленти долазе, а потом и за саме школске. Домазет се, наравно, плаше да су таква деца на споредним начину готово занемарена у односу на децу која средњошколско образовање стижу у матичним срединама, напредније да је то велике кандидати, пре свега, за наредње из којих таленти долазе, а потом и за саме школске.



Ђорђе Домазет



Јован Кресовић

Ученици информатичари. Но то је још увек у зачетку и видљиво како ће се стари освајати.

Стотину ђака у другим срединама

У оквиру Гробоје управе за образовање у Сремској Митровици и његов план рада сваке године одређују се списи новца који је намењен за бесплатно средња образовања појединца из области образовања. Конкурс је јавни, објављен је на сајту града тако да сваки уметнички програм – био школски или студент, може да конкурише за средства ако има пребивалиште на територији Града Сремске Митровице, без обзира где се школовао и постоје одређени расходи и списи.

Сва средства су до сада коришћена за стручно усаврећавање, презентације стручних распада и списи.

Гробоје управа за образовање подноси о броју средњошколца који су уписани у школе ван Сремске Митровице. Анализа овог уписа је данас на око 98 ученика који су са територије града Сремске Митровице а настали су из школовања у средњим школама неких других градова и места – у Београду, Шапцу, Новом Саду, Београду, Београду, Панчеву, Владимирцу, Крушевцу и другим градовима. То су углавном уписи на образовне професије које Сремска Митровица нема, као што су оне у полиграфској школи, ветеринарској техникуму или у професији које образују у Сремској Митровици у Школу, на пример.



Мироslав Пјевац

само 10 годинама, а уговоре је испунио њих домет. Конкурс је расписан до уписа одређених средстава.

Ко брине о праву Аржаве?

Потпуно много других места није има није издат, када се говори о младим људима, који у животу да наставе своје школовање, радњу и усаврећавање свој дар, одлазе у универзитетске центре. Талантовани спортисти који својим резултатима издржи средњу на коју су потпуно заследе кроју или клубова и већи срединама који ће им могу окупацијски квалитетивни и конкурентивни рад, град из кога су отишли, не само их брзо заборава у јој својим, нарочито, управо их елиминирају за место из кога су дошли. Својим радом и успелима, колико постоје да убери плодове у виду награда, признања, проведене, њихови, све кажемо тако да су пуно поноса. Али каже је односљивајим променама, током њиховог рада у времену кризе и невољности, јер све колико? Дакле, самоуправа у Руми на велике напоре и кроз различите врше поддршке, стимулације, награде и многе ученике, студенте, спортисте са значајним резултатима са вањских такмичења.





Година LVI • Сремска Митровица • Среда 6. јул 2016. • Број 2888 • Цена 50 динара



у овом броју:



Липа која спаја



СПЕЦИЈАЛНО ИЗДАЊЕ "МАТУРАНТИ ГЕНЕРАЦИЈА 2015/2016." НА МИТРОВАЧКИМ КИОСЦИМА



ДУНАВ ОСИГУРАЊЕ Пријатељ остаје пријатељ

# Најбољи



Најбољим уčenиком у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Advertisement for 'MESARSKA OPREMA' (meat equipment) and 'PHILIP DUSECI' (mattresses) with contact information.

СРЕМСКА МИТРОВИЦА - УЧЕЊА ПРИЗНАЊА „СРЕМСКИХ НОВИНА“ НАЈБОЉИМ УЧЕНИЦИМА

## Марко Скакун ђак генерације у Срему

Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици шидске Гимназије „Сава Шумановић“, а треће Зорану Јовановићу, из Гимназије „Бранко Радичевић“ Стара Пазова



Марко Скакун, најбољи ученик у Срему



Најбољим ученицима, професорима и родитељима најбољих ученика

Ученицима у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Ученицима у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Ученицима у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Ученицима у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Ученицима у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Ученицима у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Ученицима у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Ученицима у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Ученицима у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Ученицима у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Ученицима у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Ученицима у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Ученицима у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Ученицима у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Ученицима у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Ученицима у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Ученицима у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Ученицима у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Ученицима у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Ученицима у Школи „Доктор у Сремској Митровици признан је ученик Марко Скакун. Друго место припадо је Славици Јекићу, ученици Школе „Сремске Новине“ у Сремској Митровици. Треће Зорану Јовановићу, ученику Школе „Сремске Новине“ у Старој Пазови.

Сремске новине, 6.7.2016.



СРЕМСКА МИТРОВИЦА Пријатељ „Гимназијалца“ Школски лист „Гимназијалац“, који од 2004. године прати дешавања у Гимназији у Сремској Митровици, установио је посебно признање за своје уважене сараднике, са симболичним називом Пријатељ „Гимназијалца“, које се додељује за сарадњу и помоћ листу ученика и професора. Први добитник овог признања је драмски писац, академик Душан Ковачевић. Признање му је 25. маја уручио главни и одговорни уредник часописа Ђорђе Домазет. Колектив школе

Просветни преглед, 8.6.2017.

Advertisement for 'Лист „Гимназијалац“' (The 'Gymnasium Student' List) featuring a photo of a student and text about the publication.

Просветни преглед, 30.3.2017.

Advertisement for 'Математички украси' (Mathematical Decorations) featuring a photo of a decorated Christmas tree and text about the project.

Просветни преглед, 26.1.2017.

## Из историјата

Историја каже да први почеци рада садашње Митровачке гимназије сежу у далеку прошлост, јер је 2. јула 1838. године, наредбом Дворског ратног већа, у Митровици, при главној троразредној школи, отворено и прво одељење четвртог разреда. Новембра исте године, податак је са сајта школе, ово одељење је у своје клупе и званично примило прве ученике.

Био је то почетак напосивања биографије једне од најстаријих и најугледнијих образовних институција на овим просторима. Крупним корацима, не посустајући пред циљевима и предрасудама, ова установа је прелазила пут од „мале реалке“, преко Рисарске школе, да би већ за пола века

израсла у четвороразредну реалну гимназију, једину школу те врсте у овом делу Срема и Славоније. Избијањем ратних сукоба гимназија престаје са радом. Рад се обнавља 1917. године када је фронт био далеко од овог подручја. Исте године отворен је и седми разред да би 1918. године, док се рушила Аустроугарска монархија, а градом ступале Народне гарде са тробојкама у руци, у Митровачкој гимназији био коначно уведен и осми разред.“ написао је проф. Ђорђе Домазет у историјату Митровачке гимназије за школски сајт.

Од самог настанка, настава у Митровачкој гимназији, одвијала се у више различитих зграда истовремено. Тек је 12. априла 1928. године,

као споменик, једном од омиљених српских владара, краљу Петру Првом Карађорђевићу, почело подизање нове зграде. Нова, најмаркантнија зграда тога времена у Сремској Митровици свечано је отворена 15. јуна 1930. године. У периоду од 1941. до 1944. године усташке власти су преузеле надзор над гимназијом, а завршетком рата школа је наставила рад у потпуно промењеним условима. Реорганизација образовне мреже, у поратним условима, није заобилазила гимназију, а шездесетих година прошлог века она је понела име „Иво Лопа Рибар“ које ће носити више од пола века, све до 2007. године, када ће коначно добити назив Митровачка гимназија.



Сремске новине, 18.4.2018.



M - новине, 2.5.2018.



Сремске новине, 5.12.2018.

## ПРОМОЦИЈА

# Митровица у монографијама и записима

Библиотека „Глигорије Возаровић“ и Историјски архив „Срем“ организују промоцију књиге Живка Попова „Сремска Митровица у монографијама и записима“. У програму учествују: др проф Ненад Лемајић, рецензент, др Слађана Миленковић, рецензент, Сениша Корица, колумниста Сремских новина, мр Живко Попов, аутор, Љиљана Јанковић, Биљана Сремчић, Хајрудин Дурмановић, гитара, Станислава Вортић, вокал, Александар Цигановић, вокал, Моравка Тодић, модератор. Промоција ће бити одржана 19. новембра у 18 часова у читаоници библиотеке.

Сремске новине, 20.11.2019.

## СРЕМСКА МИТРОВИЦА • ОСНОВАНА ПОДРУЖНИЦА СРЕМ ДРУШТВА МАТЕМАТИЧАРА СРБИЈЕ

# Унапређење рада професора и неговање талената

У суботу је у Градској кући у Сремској Митровици одржана Оснивачка скупштина Подружнице Срем Друштва математичара Србије за чијег је председника изабран **Ђорђе Домазет**, професор математике у Митровачкој гимназији.

Као што се у разним професијама људи који се баве истим послом удружују да би заједнички лакше остварили одређене циљеве и интересе, тако смо и ми математичари са територије Сремског округа одлучили да се удружимо и направимо Подружницу. Циљ је да кроз неке мале кораке и активности унапредимо рад професора математике и информатике у Срему. Значај математике у свим областима људског рада је веома велик, посебно је значајна настава математике у развоју интелектуалних способности младих људи и зато математика сигурно спада у најважнији предмет у општем, односно основном и средњем образовању. Колико једна држава брине о будућности, пре свега се огледа у њеном односу према математици и информатици односно професијама тих предмета, као и младима који стижу прва математичка и информатичка знања. Најалост данас је математика „Ахилова пета“ сваке школе, некада због недовољно стручног кадра, некада због чињенице да је савремена настава усмерена на просечног ученика, тако да се највише времена посвећује раду са недовољно добрим и лошим ученицима. Циљ ове Подружнице је да неке аномалије које постоје отклонимо, да посетимо више пајаве раду са надареним и талентованим ученицима, да се професори више комуницирају, да се боље упознају, да једни другима преносе знања и да могу да науче много тога једни од других. Надамо се да ћемо следећи оне активности које ради Друштво математичара Србије чији смо ми колективни члан дати један мали допринос њиховом раду и тако оправдати наше постојање – рекао је председник Подружнице Срем **Ђорђе Домазет**, професор математике у Митровачкој гимназији.

Како је истакао **Мирослав Марић**, професор на катедри за рачунарство и информатику Математичког факултета Универзитета у Београду и председник Друштва математичара Србије, ово Друштво сваке године организује двадесетак такмичења из математике и информатике свих нивоа за ученике основних и средњих школа, као и олимпијаде знања.

Бројне медаље које наши ученици доносе са светских такмичења доказ су да се добро и квалитетно ради са младим талентима. Мисија Друштва је да унапреди образовање кроз подстицање и координацију активности својих чланова усмерених ка остваривању заједничких циљева и задатака. Неки од њих су да допринесу напретку математичких и рачунарска наука, њиховој примени и популаризацији, да подстиче своје чланове на научни и стручни рад, да помаже научна и стручна истраживања у области математике, рачунарства и њихову примену. У том циљу организујемо бројне семинаре посвећене усавршавању наставника – рекао је Марић.

Скупштини су присуствовали наставници математике и информатике са територије Сремског округа, а стручно предавање одржао је мр **Радоје Павловић**.

С. Михајловић  
фото Сл. Нишкић

Сремске новине, 6.11.2021.

## МОНОГРАФИЈА ПОВОДОМ 185 ГОДИНА МИТРОВАЧКЕ ГИМНАЗИЈЕ

# Сазвежђе изнад сремске равнице

За три деценије које су обрађене у новој монографији, кроз школу је прошло око пет хиљада ученика, а књижевно дело садржи и око 600 фотографија из ђачког живота

Уз свети осмех на лицу, као кроз резове сунцокраша, дошла ћелије кроз црну о. Ђорђем Домазетом, Добрићем, Костићем и Поповићем, о неким из историје, доносила је и својим језиком доносила, али и својим осмехом и изразима у којима су се они, од 1900. године до данас, одређивали истине се у овом књиге која ће много вратити у период средњег детињства и школовања, уз осмех, па и понеку сузу на лицу.

Митровачка гимназија објавила је Монографију „Сазвежђе изнад сремске равнице“ поводом 185 година ове образовне установе, када објављује период од краја усавршеног образовања у јануару 1990. данас је нови зграда ове средње школе, којом су поново враћене гимназије до данас, последње три деценије.

Аутор овог дела је **Ђорђе Домазет**, професор математике у Митровачкој гимназији, који од 2000. године ради у овој образовној установи. Управо је професор Домазет радио монографију поводом 175 година школе, па је у договору са директором Митровачке гимназије **Мирјаном**

**Ђорђевић**, нова књига угледала светлост дана. За три деценије које су обрађене у новој монографији, кроз школу је прошло око пет хиљада ученика, а за 185 година постојања око 15 хиљада ђака.

Књигу смо поделили по различитим областима, програмима смо екскурзије, међународне и домаће пројекте, такмичења, биографије ђака генерације, познате гимназијалце, свака година је посебно обрађена, а за крај смо ставили паносе и спискове свих одељења у том периоду. У самој монографији има око 580 слика и 15 калажа, заједно око 600 фотографија из ђачког живота – каже Ђорђе Домазет.

Управо је професор математике водио летопис и уређује школски часопис „Гимназијалац“ који је покренут 2004. године, што му је олакшало прикупљање материјала за монографију. Већина података тамо се већ налази. Школски библиотекар **Радослав Нешић** решавао је проблеме када нешто од потребног материјала није могло да се нађе, послужили су и извештаји „Сремских новина“ о добитницима Светосавских повеља у Сремској Митровици. Поред директорке, аутора и сарадника на прикупљању архивског материјала, у изради монографије учествовали су и лектор, професор српског језика и књижевности **Катица Бабић**, док је за дизајн корица био задужен **Милан Кардан**.

Изазов је био ступити у контакт са свим ђацима генерације, неки су у Америци, на различитим крајевима света, данас успешни људи, научници. Ипак, то је кратак период, најстарији некадашњи ученик данас има 52 године. Први пут смо правили књигу у којој су Милева Марић, Петар Краљ, Багун и сви други познати ђаци и професори. Међутим, овај пут не ради се о делу о прошлости, већ о данашњем ђацима или онима који су пре коју годину завршили школовање. Књига је занимљива зато што су у њој људи који су и данас међу нама, срећемо их на улици, гледамо их у медијима, са неким смо и у контакту – истиче професор математике у Митровачкој гимназији.

Како каже аутор, када је реч о екскурзијама, није био циљ да се опише где су ученици све били, него и прикаже како се мењала технологија од деведесетих година до данас.

Богатство фотографија ову књигу чини посебно интересантном, буди успомене и „разбија“ стране прожете текстом.

Када се све комплетира изгледа лепо, свако пронађе за себе нешто интересантно, па макар то бити и спискови ученика, ко је у који разред ишао. Било нам је важно да на достојан начин представимо велику школу, што и jeste Митровачка гимназија која је изнедрила многа значајна имена и 15 хиљада ђака. Монографија је лична карта школе, временлов, историограф. У претходном периоду, посебно у 20. веку, готово да немамо докумената, тј. монографије или летоцика, па је било јавно важно да се овако нешто уради – закључује аутор.

У наредном периоду у плану је и значајна промоција књиге на којој би говорили ђаци чија се имена спомену у овом књижевном делу, док би се они који су у иностранству видео поручком обратили суграђанима.

А када за **Ђорђе** реж, као у мађурској **Дворци** од своје школе до плавој **Дворци**, а сви **сарадници** ђаци и професори **Митровачке гимназије** прикупљаће се својим **прећашницима** и **засцајли** у најважнијем **сазвежђу изнад сремске равнице!**

Ст.Б.

Сремске новине, 31.3.2023.

# П Р И Л О З И (уверења)

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
УНИВЕРЗИТЕТ У НОВОМ САДУ  
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ



На основу члана 1, 16. и 18. Правилника о полагању стручног испита приправника наставника, стручних сарадника и васпитача ("Сл. гласник РС" - просветни гласник бр. 4/93),

Декан Природно-математичког факултета у Новом Саду издаје

## У В Е Р Е Њ Е О ПОЛОЖЕНОМ СТРУЧНОМ ИСПИТУ НАСТАВНИКА

**ДОМАЗЕТ (Јован) ЂОРЂЕ**

рођен 25. јула 1976. године у Сремској Митровици, Република Србија,

положио је стручни испит за ПРОФЕСОРА МАТЕМАТИКЕ

дана 30. априла 2004. са успехом **ОДЛИЧАН (5)**

Декан  
Природно-математичког факултета



проф. др Павле Томић

У Новом Саду, 7. јуна 2004.  
Деловодни број 0602-40/285

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 9. став 1. Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 14/04 и 56/05).

Природно-математички факултет Нови Сад

(назив и седиште установе, стручног друштва, односно удружења или предузећа\*)

издаје

# У В Е Р Е Њ Е

О САВЛАДАНОМ ПРОГРАМУ СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

Ђорђе Домазет

(име и презиме наставника, стручног сарадника или васпитача\*)

ЈМБГ 2507976890048

запослен-а у Гимназија "Иво Лола Рибар"

(назив образовне установе)

са седиштем у Сремској Митровици

(место)

савладао-ла\* је програм

сталног стручног усавршавања „Методe развијања математичких

способности ученика

(назив програма)

у периоду од 16.12. 2006. године и трајању од 24 сати, који

је одобрио Завод за унапређивање образовања и васпитања, односно донео министар просвете и спорта.

Програм је публикован у Каталогу за школску 2006/2007. годину, под бројем 18

Број 35/30

у Новом Саду

13.01.2007.

(датум)

године.

*Ђорђе Домазет*

(Потпис аутора програма или реализатора обуке/семинара\*)



*Ђорђе Домазет*

(Потпис овлашћеног лица)

\* Непотребно прецртати



РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 9. став 1. Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 14/04 и 56/05),

КЛУБ МЛАДИХ МАТЕМАТИЧАРА „АРХИМЕДЕС“ – БЕОГРАД

(назив и седиште установе, стручног друштва, односно удружења или предузећа\*)

издаје

# УВЕРЕЊЕ

## О САВЛАДАНОМ ПРОГРАМУ СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ

(име и презиме наставника, стручног сарадника или васпитача)

ЈМБГ 251079761890048,

запослен-а у МИТРОВАЧКА ГИМНАЗИЈА

(назив образовне установе)

са седиштем у Сремска Митровица савладао-ла\* је програм

(место)

сталног стручног усавршавања „Специјализовани републички семинар за наставнике математике у ОШ и СШ (о раду са младим математичарима)”

(назив програма)

у периоду од 19. јануара 2008. године и трајању од 8 (осам) сати, који

је одобрио Завод за унапређивање образовања и васпитања односно донео министар просвете и спорта.

Програм је публикован у Каталогу за школску 2007/2008. годину, под бројем 027 (стр. 55)

Број 4753/41

у Београду 19. јануара 2008. године.

(датум)

*С. Сивчић*

(Потпис аутора програма или реализатора обуке/семинара\*)



*Ђ. Домазет*

(Потпис овлашћеног лица)

\* Непотребно преиртати

Издавач: Јавно новинско-издавачко предузеће  
ПРОСВЕТАНИ - Београд

Прописано Правилником... у "Службеном гласнику РС", бр. 14/04 и 56/05.  
Издавање одобрено решењем министра просвете и спорта  
број 022-05-252/06-02 од 4. 12. 2006. године.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 9. став 1. Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 14/04 и 56/05),

Друштво математичара Србије, Београд  
(назив и седиште установе, стручног друштва, односно удружења или предузећа\*)

издаје

УВЕРЕЊЕ

О САВЛАДАНОМ ПРОГРАМУ СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ  
(име и презиме наставника, стручног сарадника или васпитача\*)

ЈМБГ 25107917681910048,

запослен-а у МИТРОВАЧКОЈ ГИМНАЗИЈИ  
(назив образовне установе)

са седиштем у Сремској Митровици савладао-ла\* је програм  
(место)  
сталног стручног усавршавања, „Унапређивање наставе

МАТЕМАТИКЕ”  
(назив програма)

у периоду од 29. III 2008. године и трајању од 2 сати, који

је одобрио Завод за унапређивање образовања и васпитања односно донео министар просвете и спорта.

Програм је публикован у Каталогу за школску 2007/2008. годину, под бројем 044.

Број 2/698/2008

у Београду 29. III 2008. године.  
(датум)

З. Марезић

(Потпис аутора програма или реализатора обуке/семинара\*)



Ђорђе Домазет

(Потпис овлашћеног лица)

\* Непотребно прецртати



РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 9. став 1. Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 14/04 и 56/05),

КЛУБ МЛАДИХ МАТЕМАТИЧАРА "АРХИМЕДЕС" - БЕОГРАД  
(назив и седиште установе, стручног друштва, односно удружења или предузећа)

издаје

# УВЕРЕЊЕ

## О САВЛАДАНОМ ПРОГРАМУ СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ

(име и презиме наставника, стручног сарадника или васпитача)

ЈМБГ 2150719761890048,

запослен-а у Митровацка гимназија

(назив образовне установе)

са седиштем у Сремска Митровица савладао-ла\* је програм

(место)

сталног стручног усавршавања „РАЗВИЈАЊЕ ИНТЕРЕСОВАЊА ЗА УЧЕЊЕ МАТЕМАТИКЕ (тема: „Бард српске математике: Михаило Петровић-Алас”

(назив програма)

у периоду од 17. маја 2008. године и трајању од 2 (два) сати, који

је одобрио Завод за унапређивање образовања и васпитања односно донео министар просвете и спорта.

Програм је публикован у Каталогу за школску 2007/2008. годину, под бројем 039

Број 47971 7

у Београду

17. маја 2008.

(датум)

године.

*Д. Симић*

(Потпис аутора програма или реализатора обуке/семинара\*)



*Ђ. Маринковић*

(Потпис овлашћеног лица)

\*Непотребно прецртати

Издавач: Привредно друштво д.о.о. **ПРОСВЕТНИ** - Београд

Прописано Правилником... у "Службеном гласнику РС", бр. 14/04 и 56/05.  
Издавање одобрено решењем министра просвете и спорта  
број 022-05-252/06-02 од 4. 12. 2006. године.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 9. став 1. Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 14/04 и 56/05),

Друштво математичара Србије, Београд

(назив и седиште установе, стручног друштва, односно удружења или предузећа\*)

издаје

УВЕРЕЊЕ

О САВЛАДАНОМ ПРОГРАМУ СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ

(име и презиме наставника, стручног сарадника или васпитача\*)

ЈМБГ 1215079768910048,

запослен-а у Митровачка гимназија

(назив образовне установе)

са седиштем у Сремска Митровица савладао-ла\* је програм

(место)

сталног стручног усавршавања „Унапређивање наставе математике у средњој

школи (тема: Припрема ученика за такмичења из математике) “ изборни

(назив програма)

(обавезни/изборни)

у периоду од 28. март 20 09. године и трајању од 2 сати, који

је одобрио Завод за унапређивање образовања и васпитања, односно донео министар просвете.

Програм је публикован у Каталогу за школску 20 08/20 09. годину, под бројем 026.

Број 04/17/09

у Лесковцу

28. 03. 2009. ГОДИНЕ.

(датум)

*З. Каредзић*

(Потпис аутора програма или реализатора обуке/семинара\*)



*Ђорђе Домазет*

(Потпис овлашћеног лица)

\* Непогодно прецртати

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 9. став 1. Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 14/04 и 56/05),

**МАТЕМАТИЧКО ДРУШТВО „АРХИМЕДЕС“ – БЕОГРАД**

(назив и седиште установе, стручног друштва, односно удружења или предузећа\*)

издаје

# УВЕРЕЊЕ

О САВЛАДАНОМ ПРОГРАМУ СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

*ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ*  
(име и презиме наставника, стручног сарадника или васпитача)

ЈМБГ 21507976890048,

запослен-а у Митровачка гимназија  
(назив образовне установе)

са седиштем у Сремска Митровица савладао-ла\* је програм  
(место)

сталног стручног усавршавања **"Архимедесов" МАТЕМАТИЧКИ ПРАКТИКУМ**  
(стални семинар за стручно усавршавање наставника математике).

Тема: Ново на "Архимедесовим" математичким такмичењима 2009.

(назив програма)

(обавезни/изборни)

у периоду од 23. маја 2009. године и трајању од 2 (два) сати, који

је одобрио Завод за унапређивање образовања и васпитања, односно донео министар просвете.

Програм је публикован у Каталогу за школску 20 08/2009 годину,  
под бројем 045.

Број 5015/15

у Београду, 23. маја 2009. године.  
(датум)

*[Својеручни потпис]*

(Потпис аутора програма или реализатора обуке/семинара\*)



*[Својеручни потпис]*

(Потпис овлашћеног лица)

\* Непотребно прецртати

## РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 9. став 1. Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 14/04 и 56/05),

**МАТЕМАТИЧКО ДРУШТВО "АРХИМЕДЕС" - БЕОГРАД**

(назив и седиште установе, стручног друштва, односно удружења или предузећа\*)

издаје

## УВЕРЕЊЕ

## О САВЛАДАНОМ ПРОГРАМУ СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

*ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ*

(име и презиме наставника, стручног сарадника или васпитача\*)

ЈМБГ [2|5|0|7|9|7|6|8|9|0|0|4|8|,

запослен-а у *Митровачка гимназија*  
(назив образовне установе)

са седиштем у *Сремска Митровица* савладао-ла\* је програм  
(место)

сталног стручног усавршавања **РАЗВИЈАЊЕ ИНТЕРЕСОВАЊА ЗА МАТЕМАТИКУ**  
(семинар за стручно усавршавање наставника математике)

Математички турнир. Изазовна математика ("Архимедес" – Springer)

(назив програма)

(обавезни/изборни)

у периоду од 22. маја 2010. године и трајању од 2 (два) сати, који

је одобрио Завод за унапређивање образовања и васпитања, односно донео министар просвете.

Програм је публикован у Каталогу за школску 2009/2010. годину, под бројем 068 (стр. 33)

Број 5178/89

у Београду 22. маја 2010. године.  
(датум)

*L. Савић*

(Потпис аутора програма или реализатора обуке/семинара\*)



*Ђ. Маринковић*

(Потпис овлашћеног лица)

\* Непотребно прецртати

Издавач: Привредно друштво д.о.о. **ПРОСВЕТА** - Београд

Прописано Правилником... у \*Службеном гласнику РС\*, бр. 14/04 и 56/05. Издавање одобрено решењем министра просвете и спорта број 022-05-252/06-02 од 4. 12. 2006. године.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 9. став 1. Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 14/04 и 56/05), Центар за активно учење, Институт за психологију, Филозофски факултет, Београд, УНИЦЕФ, канцеларија у Београду, Министарство просвете и спорта Републике Србије.  
(назив и седиште установе, стручног друштва, односно удружења или предузећа\*)

издаје

# УВЕРЕЊЕ

## О САВЛАДАНОМ ПРОГРАМУ СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

Ђорђе Домазет

(име и презиме наставника, стручног сарадника или васпитача\*)

ЈМБГ 2507976890048

запослен-а у Митровачка гимназија  
(назив образовне установе)

са седиштем у Сремска Митровица савладао-ла\* је програм  
(место)

сталног стручног усавршавања „Активно учење/настава (супервизијски)“ обавезни  
(назив програма) (обавезни/изборни)

у периоду од 11. до 12.12. 20<sup>10</sup> године и трајању од 16 сати, који

је одобрио Завод за унапређивање образовања и васпитања, односно донео министар просвете.

Програм је публикован у Каталогу за школску 20<sup>10</sup>/20<sup>11</sup> годину, под бројем 443

Број СВ\_1112104431/21

у Београду 28.12.2010. године.  
(датум)

*Mulevic, J.*  
(Потпис аутора програма или реализатора обуке/семинара\*)



*C. Anicic*  
(Потпис овлашћеног лица)

\* Непотребно прецртати

## РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 9. став 1. Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 14/04 и 56/05), Центар за активно учење, Институт за психологију, Филозофски факултет, Београд, УНИЦЕФ, канцеларија у Београду, Министарство просвете и спорта Републике Србије  
(назив и седиште установе, стручног друштва, односно удружења или предузећа\*)

издаје

## УВЕРЕЊЕ

## О САВЛАДАНОМ ПРОГРАМУ СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

Ђорђе Домазет

(име и презиме наставника, стручног сарадника или васпитача\*)

ЈМБГ 2507976890048

запослен-а у Митровачка гимназија  
(назив образовне установе)  
са седиштем у Сремска Митровица савладао-ла\* је програм  
(место)  
сталног стручног усавршавања „

Активно учење/настава (базични)

„обавезни

(назив програма)

(обавезни/изборни)

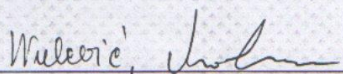
у периоду од 12. до 14.11. 20<sup>10</sup> године и трајању од 24 сати, који

је одобрио Завод за унапређивање образовања и васпитања, односно донео министар просвете.

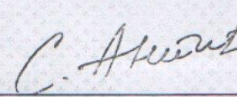
Програм је публикован у Каталогу за школску 20<sup>10</sup>/20<sup>11</sup> годину,  
под бројем 443

Број БС\_121120104437/21

у Београду 28.12.2010. године.  
(датум)



(Потпис аутора програма или реализатора обуке/семинара\*)

(Потпис овлашћеног лица)

\* Непогрешно прецртати

Издавач: Привредно друштво д.о.о.  
ПРОСВЕТИНИ - Београд

Прописано Правилником... у "Службеном гласнику РС", бр. 14/04 и 56/05.  
Издавање одобрено решењем министра просвете и спорта  
број 022-05-252/06-02 од 4. 12. 2006. године.

## РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 9. став 1. Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 14/04 и 56/05),

„Васпита” - Нови Сад  
(назив и седиште установе, стручног друштва, односно удружења или предузећа\*)

издаје

## УВЕРЕЊЕ

## О САВЛАДАНОМ ПРОГРАМУ СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

Ђорђе Домазет  
(име и презиме наставника, стручног сарадника или васпитача\*)

ЈМБГ 21510791768910148,запослен-а у Митровачкој гимназији  
(назив образовне установе)са седиштем у Сремској Митровици савладао-ла\* је програм  
(место)сталног стручног усавршавања „Библиотека -универзална учioniца“  
(назив програма) (обавезни/изборни)у периоду од 17. 5. 2011 године и трајању од 8 сати, који

је одобрио Завод за унапређивање образовања и васпитања, односно донео министар просвете.

Програм је публикован у Каталогу за школску 2010/2011 годину, под бројем 035.

Број .....

у Сремској Митровици, 17. 5. 2011 године.  
(датум)

Ђорђе Домазет  
(Потпис аутора програма или реализатора обуке/семинара\*)

СТАНИМИР СТАЈШИЋ ПРЕДУЗЕТНИК  
АГЕНЦИЈА ЗА КОНСАЛТИНГ И МЕНАѢЖМЕНТ  
**ВАСПИТА**  
НОВИ САД, Јована Ђорђевића 6/4

Стефан  
(Потпис овлашћеног лица)

\* Непотребно прецртати

Издавач: Привредно друштво д.о.о.  
**ПРОСВЕТА** - Београд

Прописано Правилником... у \*Службеном гласнику РС\*, бр. 14/04 и 56/05.  
Издавање одобрено решењем министра просвете и спорта  
број 022-05-252/06-02 од 4. 12. 2006. године.

## РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 9. став 1. Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 14/04 и 56/05),

**МАТЕМАТИЧКО ДРУШТВО "АРХИМЕДЕС" - БЕОГРАД**

(назив и седиште установе, стручног друштва, односно удружења или предузећа\*)

издаје

## УВЕРЕЊЕ

## О САВЛАДАНОМ ПРОГРАМУ СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

*ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ*

(име и презиме наставника, стручног сарадника или васпитача\*)

ЈМБГ [2507926990048],

запослен-а у *Митровачка гимназија*

(назив образовне установе)

са седиштем у *Сремска Митровица* савладао-ла\* је програм

(место)

сталног стручног усавршавања **МОТИВИСАЊЕ И РАЗВИЈАЊЕ ИНТЕРЕСОВАЊА ЗА МАТЕМАТИКУ** (семинар за стручно усавршавање наставника математике)

Теме: Математички турнир. Задачи са математичких такмичења у Канади

(назив програма)

(обавезни/изборни)

у периоду од *21. маја* *2011.* године и трајању од *2 (два)* сати, који

је одобрио Завод за унапређивање образовања и васпитања, односно донео министар просвете.

Програм је публикован у Каталогу за школску *2010/2011.* годину,

под бројем *050* (стр. 36)

Број *53391 28*

у *Београду*, *21. маја 2011.* године.

(датум)

*Л. Антонић*

(Потпис аутора програма или реализатора обуке/семинара\*)



*Ђ. Маринковић*

(Потпис овлашћеног лица)

\* Непотребно прецртати



РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 9. став 1. Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 14/04 и 56/05),

МАТЕМАТИЧКО ДРУШТВО "АРХИМЕДЕС" - БЕОГРАД

(назив и седиште установе, стручног друштва, односно удружења или предузећа\*)

издаје

# УВЕРЕЊЕ

## О САВЛАДАНОМ ПРОГРАМУ СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ

(име и презиме наставника, стручног сарадника или васпитача\*)

ЈМБГ [2|507|9|76|8|9|00|4|8|,

запослен-а у Митровачка гимназија  
(назив образовне установе)

са седиштем у Сремска Митровица савладао-ла\* је програм  
(место)

сталног стручног усавршавања „МОТИВИСАЊЕ И РАЗВИЈАЊЕ ИНТЕРЕСОВАЊА ЗА УЧЕЊЕ МАТЕМАТИКЕ (семинар за стручно усавршавање наставника математике)

Тема: Математички турнир и Мислиша 2012 - избор и анализа задатака “  
(назив програма) (обавезни/изборни)

у периоду од 19. маја 2012. године и трајању од 2 (два) сати, који

је одобрио Завод за унапређивање образовања и васпитања, односно донео министар просвете.

Програм је публикован у Каталогу за школску 2011/2012. годину, под бројем 053 (стр. 56)

Број 54741 165

у Београду 19. маја 2012. године.  
(датум)

*Д. Селић*

(Потпис аутора програма или реализатора обуке/семинара\*)



*Ђ. Маринковић*

(Потпис овлашћеног лица)

\* Непоходно прецртати

Издавач: Привредно друштво д.о.о.  
**ПРОСВЕТНИ** - Београд

Прописано Правилником... у "Службеном гласнику РС", бр. 14/04 и 56/05.  
Издавање одобрено решењем министра просвете и спорта  
број 022-05-252/06-02 од 4. 12. 2006. године.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 14. став 4. Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 13/12 и 31/12),

Прехрамбено-шумарска и хемијска школа, Сремска Митровица

(назив и седиште установе, центра за стручно усавршавање, стручног друштва, односно удружења\*)

издаје

# УВЕРЕЊЕ

О ПОХАЂАНОЈ ОБУЦИ ПРОГРАМА СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

Ђорђе Домазет

(име и презиме наставника, стручног сарадника или васпитача\*)

ЈМБГ | 2 | 5 | 0 | 7 | 9 | 7 | 6 | 8 | 9 | 0 | 0 | 4 | 8 | ,

запослен-а у Митровачкој гимназији

(назив образовне установе)

са седиштем у Сремској Митровици похађао-ла\* је програм

(место)

обуке стручног усавршавања „ Унапређивање рада образовно-васпитне установе на основу резултата истраживања”

(назив програма обуке)

у периоду од 26. 12. - 27. 12. 2012. . године и трајању од 16 (шеснаест) сати.

(број и словима)

Програм обуке стручног усавршавања је донео – одобрио\*\*

Завод за унапређивање образовања и васпитања

каталожки број програма 21 за школску 2012/13. и 2013/14. годину

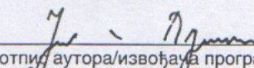
Назив установе и место одржавања програма обуке

Митровачка гимназија у Сремској Митровици

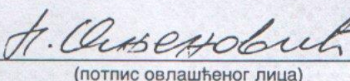
Број 178/5

у Сремској Митровици , 09. 01. 2013. године.

(датум)

  
(потпис аутора/извођача програма обуке)



  
(потпис овлашћеног лица)

\* Непоходно прецртати

\*\* Навести ко је програм донео или одобрио, број акта и датум доношења или одобрења, затим сагласности министра за које се програме тражи, уз навођење броја акта и датум дате сагласности

Издавач: Привредно друштво д.о.о.  
ПРОСВЕТА – Београд

Прописано Правилником... у "Службеном гласнику РС", бр. 13/12 и 31/12.  
Издавање одобрено решењем министра просвете и науке  
број 153-03-0013/2012-09 од 05. 03. 2012. године.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 14. став 4. Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 13/12 и 31/12),

**Друштво математичара Србије, Београд**

(назив и седиште установе, центра за стручно усавршавање, стручног друштва, односно удружења\*)

издаје

# УВЕРЕЊЕ

О ПОХАЂАНОЈ ОБУЦИ ПРОГРАМА СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

**Ђорђе Домазет**

(име и презиме наставника, стручног сарадника или васпитача\*)

ЈМБГ [2|5|0|7|9|7|6|8|9|0|0|4|8],

запослен-а у **Митровачка гимназија**  
(назив образовне установе)

са седиштем у **Сремска Митровица** похађао-ла\* је програм  
(место)

обуке стручног усавршавања „**Зимски републички семинар о настави математике у средњим школама 2013. (ПРОМОЦИЈА МАТЕМАТИКЕ НА ЧАСУ МАТЕМАТИКЕ, ПЕПЕЉУГА И МАГИЧНИ СВЕТ КОНИКА)**

(назив програма обуке)

у периоду од **12-13. јануара 2013.** године и трајању од **16 (шеснаест)** сати.  
(број и словима)

Програм обуке стручног усавршавања је донео – одобрио\*\*

**Завод за унапређивање образовања и васпитања**

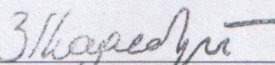
број 294 из каталога за 2012/13. годину

Назив установе и место одржавања програма обуке

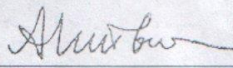
**Машински факултет, Београд**

Број **2/261**

У **Београду**, **13. јануара 2013.** године.  
(датум)

  
(потпис аутора/извођача програма обуке)



  
(потпис овлашћеног лица)

\* Непотребно прецртати

\*\* Навести ко је програм донео или одобрио, број акта и датум доношења или одобрења, затим сагласности министра за које се програме тражи, уз навођење броја акта и датум дате сагласности

Издавач: Привредно друштво д.о.о.  
**ПРОСВЕТА** – Београд

Прописано Правилником... у "Службеном гласнику РС", бр. 13/12 и 31/12.  
Издавање одобрено решењем министра просвете и науке  
број 153-03-0013/2012-09 од 05. 03. 2012. године.

## РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 14. став 4. Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 13/12 и 31/12),

МАТЕМАТИЧКО ДРУШТВО "АРХИМЕДЕС" - БЕОГРАД

(назив и седиште установе, центра за стручно усавршавање, стручног друштва, односно удружења\*)

издаје

## УВЕРЕЊЕ

О ПОХАЂАНОЈ ОБУЦИ ПРОГРАМА СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ

(име и презиме наставника, стручног сарадника или васпитача)

ЈМБГ 215107191768900481,

запослен-а у Митровачка гимназија

(назив образовне установе)

са седиштем у Сремска Митровица похађао-ла\* је програм

(место)

обуке стручног усавршавања МОТИВИСАЊЕ И РАЗВИЈАЊЕ ИНТЕРЕСОВАЊА ЗА УЧЕЊЕ МАТЕМАТИКЕ (семинар за стручно усавршавање наставника математике)

Тема: "Архимедесова" такмичења. Математички турнир 2013 - избор и анализа задатака

(назив програма обуке)

у периоду од 18. маја 2013. године и трајању од 2 (два) сати.

(број и словима)

Програм обуке стручног усавршавања је донео – одобрио\*\*

Завод за унапређивање образовања и васпитања, акт број 860-231/2012 од 09.05.2012. године. Програм је објављен у Каталогу програма сталног стручног усавршавања за школску 2012/2013. и 2013/2014. годину под бројем 305.

Назив установе и место одржавања програма обуке

Хемијско-технолошка прехранбена школа - Београд, Љешка 82

Број 5620175

у Београду

18. маја 2013. године.

(датум)

*Д. Симић*

(потпис аутора/извођача програма обуке)



*Ђ. Маринковић*

(потпис овлашћеног лица)

\* Непотребно прецртати

\*\* Навести ко је програм донео или одобрио, број акта и датум доношења или одобрења, затим сагласности министра за које се програме тражи, уз навођење броја акта и датум дате сагласности

Издавач: Привредно друштво д.о.о.

ПРОСВЕТА - Београд

Прописано Правилником... у \*Службеном гласнику РС\*, бр. 13/12 и 31/12.  
Издавање одобрено решењем министра просвете и науке  
број 153-03-0013/2012-09 од 05. 03. 2012. године.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 14. став 4. Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 13/12 и 31/12),

Агенција за образовање ”Марина и Јован”, Нови Сад  
(назив и седиште установе, центра за стручно усавршавање, стручног друштва, односно удружења\*)

издаје

УВЕРЕЊЕ

О ПОХАЂАНОЈ ОБУЦИ ПРОГРАМА СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

Ђорђе Домазет

(име и презиме наставника, стручног сарадника или васпитача\*)

ЈМБГ | 2 | 5 | 0 | 7 | 9 | 7 | 6 | 8 | 9 | 0 | 0 | 4 | 8 |

запослен-а у Митровачкој гимназији  
(назив образовне установе)

са седиштем у Сремској Митровици похађао-ла\* је програм  
(место)

обуке стручног усавршавања

Алати за е-учионицу

(назив програма обуке)

у периоду од 16.12.2013.- 02.02. 2014 . године и трајању од 24 (двадесет четири) сати.  
(број и словима)

Програм обуке стручног усавршавања је донео – одобрио\*\*

Завод за унапређивање образовања и васпитања, Београд

под бројем: 860-185/2012 од 09.05.2012.

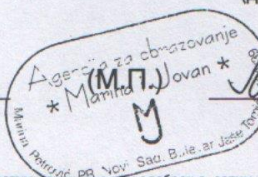
Назив установе и место одржавања програма обуке

Семинар се одржао електронским путем на веб адреси: <http://www.azomjns.com/moodle>

Број 234-4100/14

У Новом Саду, 14.02.2014. године.  
(датум)

*Јелена Тривољев*  
(потпис аутора/извођача програма обуке)



*Марина Јанковић*  
(потпис овлашћеног лица)

\* Непоходно прецртати

\*\* Навести ко је програм донео или одобрио, број акта и датум доношења или одобрења, затим сагласности министра за које се програме тражи, уз навођење броја акта и датум дате сагласности

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 14. став 4. Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 13/12 и 31/12),

(назив и седиште установе, центра за стручно усавршавање, стручног друштва, односно удружења\*)

издаје

# УВЕРЕЊЕ

## О ПОХАЂАНОЈ ОБУЦИ ПРОГРАМА СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

Ђорђе Домазет

(име и презиме наставника, стручног сарадника или васпитача\*)

ЈМБГ | 2 5 0 7 9 7 6 8 9 0 0 4 8 |,

запослен-а у „МИТРОВАЧКА ГИМНАЗИЈА“

(назив образовне установе)

са седиштем у Сремској Митровици

(место)

похађао-ла\* је програм

обуке стручног усавршавања „SMART табла у учионици креативности, мотивације и знања“

(назив програма обуке)

у периоду од 29-30.03. 20 14. године и трајању од шеснаест (16) сати.

(број и словима)

Програм обуке стручног усавршавања је донео – одобрио\*\*

Завод за унапређивање образовања и васпитања, Решење бр. 860-183/2012, 9. Мај 2012.

Назив установе и место одржавања програма обуке  
МИТРОВАЧКА ГИМНАЗИЈА, Сремска Митровица

Број 232-5/03-14-20

у Кикинди

01.04.2014.

(датум)

године.

*Kraš Đamjan*  
(потпис аутора/извођача програма обуке)



*J. Karan*  
(потпис овлашћеног лица)

\* Непотребно прецртати

\*\* Навести ко је програм донео или одобрио, број акта и датум доношења или одобрења, затим сагласности министра за које се програме тражи, уз навођење броја акта и датум дате сагласности

Издавач: Привредно друштво д.о.о.

ПРОСВЕТА – Београд

Прописано Правилником... у "Службеном гласнику РС", бр. 13/12 и 31/12.  
Издавање одобрено решењем министра просвете и науке  
број 153-03-0013/2012-09 од 05. 03. 2012. године.

## РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 14. став 4. Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 13/12 и 31/12),

## МАТЕМАТИЧКО ДРУШТВО "АРХИМЕДЕС" - БЕОГРАД

(назив и седиште установе, центра за стручно усавршавање, стручног друштва, односно удружења\*)

издаје

## УВЕРЕЊЕ

## О ПОХАЂАНОЈ ОБУЦИ ПРОГРАМА СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ

(име и презиме наставника, стручног сарадника или васпитача)

ЈМБГ | 2507976890048 |

запослен-а у Митровачка гимназија

(назив образовне установе)

са седиштем у Сремска Митровица похађао-ла\* је програм

(место)

обуке стручног усавршавања **МОТИВИСАЊЕ И РАЗВИЈАЊЕ ИНТЕРЕСОВАЊА ЗА УЧЕЊЕ МАТЕМАТИКЕ** (семинар за стручно усавршавање наставника математике)

Теме: 1. Нерешиви и нерешени математички проблеми. 2. Избор и анализа задатака са МТ 2014

(назив програма обуке)

у периоду од 25. маја 2014. године и трајању од 2 (два) сати.

(број и словима)

Програм обуке стручног усавршавања је донео – одобрио\*\*

Завод за унапређивање образовања и васпитања, акт број 860-231/2012 од 09.05.2012. године. Програм је објављен у Каталогу програма сталног стручног усавршавања за школску 2012/2013. и 2013/2014. годину под бројем 305.

Назив установе и место одржавања програма обуке

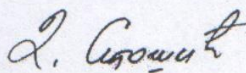
Хемијско-технолошка прехранбена школа - Београд, Љешка 82

Број 5769197

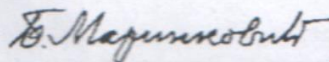
у Београду

25. маја 2014. године.

(датум)



(потпис аутора/извођача програма обуке)

(потпис овлашћеног лица)

\* Непотребно прецртати

\*\* Навести ко је програм донео или одобрио, број акта и датум доношења или одобрења, затим сагласности министра за које се програме тражи, уз навођење броја акта и датум дате сагласности



Културно-образовна  
заједница  
Сремска Митровица

издаје

# СЕРТИФИКАТ

којим се потврђује да је

## Ђорђе Домазет

професор математике,

у периоду од фебруара до јуна 2014. године,

изводио додатну наставу математике

за надарену децу шестог разреда и био координатор пројекта

„Унапређење културно-образовног рада

у школама Сремске Митровице”

у Сремској Митровици,

20. јуна 2014. године



за Удружење

Светлана Трифуновић

Срејана Трифуновић



РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 14. став 4. Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 13/12 и 31/12),

**Завод за вредновање квалитета образовања и васпитања, Београд**

(назив и седиште установе, центра за стручно усавршавање, стручног друштва, односно удружења\*)

издаје

# УВЕРЕЊЕ

О САВЛАДАНОМ ПРОГРАМУ СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

**Ђорђе Домазет**

(име и презиме наставника, стручног сарадника или васпитача\*)

ЈМБГ 

2	5	0	7	9	7	6	8	9	0	0	4	8
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

запослен/-а у

**Митровачка гимназија**

(назив образовне установе)

са седиштем у

**Сремска Митровица**

(место)

похађао/-ла\* је програм

обуке стручног усавршавања

**САМОВРЕДНОВАЊЕ У ФУНКЦИЈИ РАЗВОЈА ШКОЛА/УСТАНОВА**

(назив програма обуке)

у периоду од **25.08. - 26.08. 20 14** године и трајању од **16 (шеснаест)** сати.

(број и словима)

Програм обуке стручног усавршавања је донео–одобрио\*\*

**Завод за унапређивање квалитета образовања и васпитања, Београд**

**Каталог 2012/13, 2013/14 под бројем 496**

Назив установе и место одржавања програма обуке

**Митровачка гимназија, Сремска Митровица**

Број **СМВ-083-011**

у **Београду**

**12.09.2014.**

(датум)

године.



(Потпис аутора/извођача програма обуке)



(М.П.)



(Потпис овлашћеног лица)

\* Непотребно прецртати

\*\* Навести ко је програм донео или одобрио, број акта и датум доношења или одобрења, датум сагласности министра за које се програме грађи уз навођење броја акта и датума даје сагласности

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 14. Правилника о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 85/13.)

Завод за унапређивање образовања и васпитања, Београд  
(назив и седиште извођача програма)

издаје  
**УВЕРЕЊЕ**

О САВЛАДАНОЈ ОБУЦИ ПРОГРАМА СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

**Ђорђу Домазету**  
(име и презиме учесника)

ЈМБГ | 1 | 5 | 0 | 7 | 9 | 7 | 6 | 8 | 9 | 0 | 0 | 4 | 8 | ,

запослен-а у **Митровачкој гимназији**  
(назив образовне установе)

са седиштем у **Сремској Митровици** савладао-ла је програм  
(место)

обуке стручног усавршавања  
(назив програма обуке)

„Примена информационо-комуникационих технологија у настави“

У периоду од **31.10.2014.-02.11.2014.** године и трајању од **24** сати.

Компетенција **за наставну област, предмет и методику наставе**

Приоритетна област **Јачање професионалних капацитета запослених, нарочито у области иновативних метода наставе и управљања одељењем**

Број бодова\* **24**

Програм обуке стручног усавршавања је донео – одобрио\*

**Министарство просвете, науке и технолошког развоја**

Назив установе и место одржавања програма обуке

Митровачка гимназија, Сремска Митровица

Број **352 - 1674 / 15**

У **Београду**, **09.04.2015.** године.  
(датум)

ДИРЕКТОР

(М.П.)

(потпис овлашћеног лица)

Проф. др Зоран Аврамовић

*Занцела Митт Алексић*  
(потпис аутора/извођача програма обуке)

\* Навести ко је програм донео или одобрио,  
број акта и датум одобрења.

Издавач: **Просветни трибун** д.о.о. Београд

Прописано Правилником о сталном стручном усавршавању и стицању звања наставника, васпитача и стручних сарадника, објављеним у „Службеном гласнику Републике Србије”, број 85/13.

"А Р Х И М Е Д Е С"  
МАТЕМАТИЧКО ДРУШТВО  
БЕОГРАД, Дечанска бр. 6  
Тел. / факс: 3245-383

Београд, 16.05.2015. год.  
Бр. 5908/ 17.....

## У В Е Р Е Њ Е

ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ професор математике 2507976890048  
Име, презиме и звање наставника ЈМБГ  
Митровачка гимназија, Бремска Митровица  
(Школа, место)

у учествовао-ла је на **СТРУЧНОМ СКУПУ "МОТИВИСАЊЕ И РАЗВИЈАЊЕ ИНТЕРЕСОВАЊА ЗА УЧЕЊЕ МАТЕМАТИКЕ"** – семинару за усавршавање наставника математике, који је одржан **16. 05. 2015. године** у Београду (Хемијско-технолошка прехрамбена школа) у трајању од **2 сата**.

Тема: *Машемашички Шурнир 2015 – избор и анализа задатака*

Организатор семинара / стручног скупа је Математичко друштво "Архимедес".

Аутор / реализатор програма

*Д. Стошић*

Драгана Стошић Миљковић, проф.

РУКОВОДИЛАЦ СЕМИНАРА  
(овлашћено лице МД "Архимедес")

*Ђ. Маринковић*

Богољуб Маринковић, проф



$$\sum_{n=1}^{\infty} \frac{\mu(n)}{n^s},$$



Културно-образовна  
радионица

додељује

## СЕРТИФИКАТ

којим се потврђује да је

**Ђорђе Домазет**

професор математике, изводио додатну наставу из математике у периоду од септембра до јуна школске 2014/2015. год. у оквиру пројекта „Развој образовног и културног живота међу ученицима основних и средњих школа у Сремској Митровици”.

за удружење

Светлана Кардам

*Светлана Кардам*

у Сремској Митровици

22. јуна 2015. год.



РЕПУБЛИКА СРБИЈА

Пројекат *Подршка развоју људског капитала и истраживању - Опште образовање и развој људског капитала, Београд*  
(назив и седиште извођача програма)

издаје

УВЕРЕЊЕ

О САВЛАДАНОЈ ОБУЦИ ПРОГРАМА СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

Ђорђе Домазет

(име и презиме учесника)

запослен-а у

Митровачкој гимназији,

(назив образовне установе)

Сремска Митровица

(место)

савладао-ла програм обуке стручног усавршавања

Обука за примену Националног оквира курикулума – Основе учења и наставе и развој школа вежбаоница – Модул 1 – 1. део

(назив програма обуке)

У периоду од 09.02.2015. до 22.02.2015. године и трајању од 16 сати.

Компетенција наставна област, предмет и методика наставе;  
подучавање и учење;  
комуникација и сарадња

Приоритетна област Јачање професионалних капацитета запослених, нарочито у области иновативних метода наставе и управљања одељењем

Број бодова 16.

Програм обуке стручног усавршавања је донео – одобрио\*

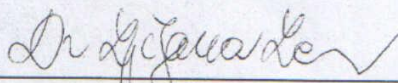
Министар просвете науке и технолошког развоја Републике Србије по решењу број:  
1586/2013-06

Назив установе и место одржања програма обуке

Митровачка гимназија, Сремска Митровица

Број ОЛ-1-1-815/2015

У Београду, 17.07.2015. године.  
(датум)



(потпис аутора/извођача програма обуке)

Др Љиљана Левков

Project RAZVIONICA  
Hulla & Co Human Dynamics  
Funded by EU



(потпис овлашћеног лица)

Евгени Иванов

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

Пројекат *Подршка развоју људског капитала и истраживању - Опште образовање и развој људског капитала, Београд*  
(назив и седиште извођача програма)

издаје

УВЕРЕЊЕ

О САВЛАДАНОЈ ОБУЦИ ПРОГРАМА СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

Ђорђе Домазет

(име и презиме учесника)

запослен-а у

Митровачкој гимназији,

(назив образовне установе)

Сремска Митровица

(место)

савладао-ла програм обуке стручног усавршавања

Обука за примену Националног оквира курикулума – Основе учења и наставе и развој  
школа вежбаоница – Модул 1 – 2. део

(назив програма обуке)

У периоду од 23.02.2015. до 01.03.2015. године и трајању од 8 сати.

Компетенција      наставна област, предмет и методика наставе;  
                              подучавање и учење;  
                              комуникација и сарадња

Приоритетна област      Јачање професионалних капацитета запослених, нарочито у области  
                                      иновативних метода наставе и управљања одељењем

Број бодова 8.

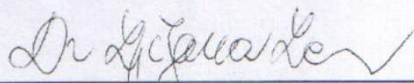
Програм обуке стручног усавршавања је донео – одобрио\*

Министар просвете науке и технолошког развоја Републике Србије по решењу број:  
1586/2013-06

Назив установе и место одржања програма обуке

Митровачка гимназија, Сремска Митровица

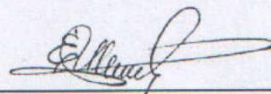
Број ОЛ-1-2-6571/2015  
У Београду, 17.07.2015. године.  
(датум)



(потпис аутора/извођача програма обуке)

Др Љиљана Левков

Project RAZVIONICA  
Hulla & Co Human Dynamics  
Funded by EU



(потпис овлашћеног лица)

Евгени Иванов

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

Пројекат *Подршка развоју људског капитала и истраживању - Опште образовање и развој људског капитала*, Београд  
(назив и седиште извођача програма)

издаје

УВЕРЕЊЕ

О САВЛАДАНОЈ ОБУЦИ ПРОГРАМА СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

Ђорђе Домазет

(име и презиме учесника)

запослен-а у

Митровачкој гимназији,

(назив образовне установе)

Сремска Митровица

(место)

савладао-ла програм обуке стручног усавршавања

Обука за примену Националног оквира курикулума – Основе учења и наставе и развој школа вежбаоница – Модул 1 – 3. део

(назив програма обуке)

У периоду од 02.03.2015. до 15.03.2015. године и трајању од 16 сати.

Компетенција наставна област, предмет и методика наставе;  
подучавање и учење;  
комуникација и сарадња

Приоритетна област Јачање професионалних капацитета запослених, нарочито у области иновативних метода наставе и управљања одељењем

Број бодова 16.

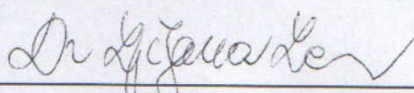
Програм обуке стручног усавршавања је донео – одобрио\*

Министар просвете науке и технолошког развоја Републике Србије по решењу број:  
1586/2013-06

Назив установе и место одржања програма обуке

Митровачка гимназија, Сремска Митровица

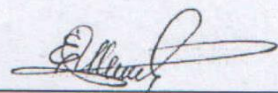
Број ОЛ-1-3-12327/2015  
У Београду, 17.07.2015. године.  
(датум)



(потпис аутора/извођача програма обуке)

Др Љиљана Левков

Project RAZVIONICA  
Hulla & Co Human Dynamics  
Funded by EU



(потпис овлашћеног лица)

Евгени Иванов

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

Центар за стручно усавршавање Шабац

(назив и седиште извођача програма)

ИЗДАЈЕ  
У В Е Р Е Њ Е

О САВЛАДАНОЈ ОБУЦИ ПРОГРАМА СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

*Ђорђе Домазет*

(име и презиме учесника)

ЈМБГ 2 5 0 7 9 7 6 8 9 0 0 4 8

запослен-а у Митровачка гимназија

(назив образовне установе)

са седиштем у Сремска Митровица савладао-ла је програм

(место)

обуке стручног усавршавања Диференцирана настава

(назив програма обуке)

У периоду од 4.1.2017. године и трајању од 8 (осам) сати.

Компетенција К3 - Компетенције за подршку развоју личности ученика

Приоритетна област П2

Број бодова 8 (осам)

Програм обуке стручног усавршавања је донео - одобрио\*  
ЗУОВ, кат. бр. 477 за 2016/2017. и 2017/2018. годину

Назив установе и место одржавања програма обуке  
Митровачка гимназија, Сремска Митровица

Број 17/17-477/204

у Шапцу

5.1.2017.

године

(датум)

(потпис аутора/извођача програма обуке)



(потпис овлашћеног лица)



РЕПУБЛИКА СРБИЈА

Центар за стручно усавршавање Шабац  
(назив и седиште извођача програма)

ИЗДАЈЕ  
У В Е Р Е Њ Е

О САВЛАДАНОЈ ОБУЦИ ПРОГРАМА СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

*Ђорђе Домазет*

(име и презиме учесника)

ЈМБГ 2 5 0 7 9 7 6 8 9 0 0 4 8

запослен-а у Митровачка гимназија  
(назив образовне установе)

са седиштем у Сремска Митровица  
(место) савладао-ла је програм

обуке стручног усавршавања **До функционалног знања применом  
метода и техника у интерактивној настави**  
(назив програма обуке)

У периоду од 5.1.2017. године и трајању од 8 (осам) сати.

Компетенција К2 - Компетенције за поучавање и учење

Приоритетна област П1

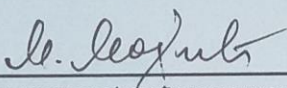
Број бодова 8 (осам)

Програм обуке стручног усавршавања је донео - одобрио\*  
ЗУОВ, кат. бр. 368 за 2016/2017. и 2017/2018. годину

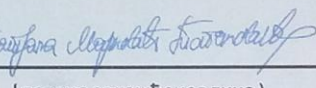
Назив установе и место одржавања програма обуке  
Митровачка гимназија, Сремска Митровица

Број 25/17-368/449

у Шапцу 11.1.2017. године  
(датум)

  
(потпис аутора/извођача програма обуке)



  
(потпис овлашћеног лица)





РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 12. став 2. Правилника о сталном стручном усавршавању и напредовању у звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 81/2017 и 48/2018)

Завод за унапређивање образовања и васпитања

издаје

**УВЕРЕЊЕ**

О САВЛАДАНОЈ ОБУЦИ ПРОГРАМА СТАЛНОГ СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

**Ђорђе Домазет**

(име и презиме)

ЈМБГ: 2507976890048

запослен-а у Митровачка гимназија

са седиштем у Сремска Митровица-Град савладао-ла је програм

обуке стручног усавршавања:

**ПРОГРАМ ОБУКЕ НАСТАВНИКА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ НАСТАВЕ ОРИЈЕНТИСАНЕ**

**КА ИСХОДИМА УЧЕЊА**

(назив програма обуке)

У периоду од 02.07.2018. године и трајању од 16 и 8 (онлајн) сати.

Компетенција за наставну област, предмет и методiku наставе, поучавање и учење.

Број бодова 24

Програм обуке стручног усавршавања је одобрио

Министар просвете, науке и технолошког развоја, број решења 153-02-00027/2017-07

од 25.12.2017. године.

Број 1973/2018 / 11708

у Београду 08.10.2018. године.



*Ђорђе Домазет*  
(потпис овлашћеног лица)

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу одредаба Правилника о сталном стручном усавршавању и напредовања у звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС“, бр.81/2017. и 48/2018.)

Центар за стручно усавршавање Шабац

(назив и седиште извођача програма)

ИЗДАЈЕ

УВЕРЕЊЕ

О САВЛАДАНОЈ ОБУЦИ ПРОГРАМА СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

Ђорђе Домазет

(име и презиме учесника)

25.07.1976. Сремска Митровица

(датум и место рођења)

запослен-а у Митровачка гимназија

(назив образовне установе)

са седиштем у Сремска Митровица савладао-ла је програм

(место)

обуке стручног усавршавања Прати, процени и објективно оцени

(назив програма обуке)

У периоду од 08.12.2018. године и трајању од 8 (осам) сати.

Компетенција К2 - Компетенције за поучавање и учење

Приоритетна област ПЗ

Број бодова 8 (осам)

Програм обуке стручног усавршавања је донео - одобрио  
ЗУОВ, кат.бр. 545 за 2018/2019, 2019/2020 и 2020/2021. годину

Назив установе и место одржавања програма обуке  
Митровачка гимназија, Сремска Митровица

Број 1055/18-545/293

у Шапцу

20.12.2018. године

(датум)

(потпис аутора/извођача програма обуке)

(потпис овлашћеног лица)



## ПОТВРДА

Потврђујемо да је Ђорђе Домазет из школе Матријабичка гимназија присуствова-о/ла вебинару у трајању од један /1/ сат под називом „Презентација уџбеника математике за први и други разред средње школе“ који је одржан 7. априла 2020. године у 12.00 часова.

У Београду, 7. 4. 2020.

За ИК Klett

Гордана Кнежевић Орлић



РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 12. Правилника о сталном стручном усавршавању и напредовању у звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, број 81/2017)

Завод за вредновање квалитета образовања и васпитања, Београд

(назив и седиште организатора програма)

издаје

# УВЕРЕЊЕ

О САВЛАДАНОМ ПРОГРАМУ ОБУКЕ

**Ђорђе Домазет**

(име и презиме наставника, стручног сарадника или васпитача)

27.07.1976. Сремска Митровица

(датум и место рођења)

запослен/-а у

Митровачка гимназија

(назив образовне установе)

са седиштем у

Сремска Митровица

савладао/-ла је програм

(место)

обуке стручног усавршавања

ПРИМЕНА АПЛИКАЦИЈЕ ЗА ПРЕГЛЕДАЊЕ

ОТВОРЕНИХ ЗАДАТАКА НА ЗАВРШНОМ ИСПИТУ / ДРЖАВНОЈ МАТУРИ

(назив програма обуке)

У периоду од 25–29. маја 2020. године и трајању од 8 (осам) сати.

Компетенција  $K_1$

Приоритетна област  $P_1$

Број бодова 8

Програм обуке од јавног интереса одобрио је\*

министар просвете, науке и технолошког развоја

решењем број 611-00-00359/2020-03 од марта 2020. године

Назив установе и место одржавања програма обуке

Завод за вредновање квалитета образовања и васпитања – онлајн

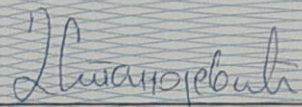
Број ПАП-001-3952

у Београду

19. марта 2021.

године.

(датум)



(потпис аутора/извођача програма обуке)

(М.П.)



(потпис овлашћеног лица)

\* Навести ко је програм донео или одобрио, број акта и датум одобрења.

ЧУВАМ  .GOV.RS



Министарство просвете,  
науке и технолошког развоја



## ПОТВРДА О ПОХАЂАЊУ ОБУКЕ

# Ђорђе Домазет

успешно је савладао/ла обуку "Стратегије у раду са ученицима који показују проблеме у понашању"

### За наставнике, васпитаче и стручне сараднике

По основу члана 23. Правилника о сталном стручном усавршавању и напредовању у звање наставника, васпитача и стручних сарадника ("Службени гласник РС" бр. 81/17, 48/18) признаје се 16 бодова за остварено стручно усавршавање које предузима установа у оквиру својих развојних активности.

Министарство просвете, науке и  
технолошког развоја



БРАНКО РУЖИЋ  
МИНИСТАР

Кампстер платформа за онлајн учење

ДРАНА РАНИТОВИЋ  
ИЗВРШНИ ДИРЕКТОР

ЧУВАМ  ТЕ  
 .gov.rs



Министарство просвете,  
науке и технолошког развоја



## ПОТВРДА О ПОХАЂАЊУ ОБУКЕ

# Ђорђе Домазет

успешно је савладао/ла обуку "Обука за запослене - породично насиље"

### За наставнике, васпитаче и стручне сараднике

По основу члана 23. Правилника о сталном стручном усавршавању и напредовању у звање наставника, васпитача и стручних сарадника ("Службени гласник РС" бр. 81/17, 48/18) признаје се 16 бодова за остварено стручно усавршавање које предузима установа у оквиру својих развојних активности.

Министарство просвете, науке и  
технолошког развоја



Кампстер платформа за онлајн учење

БРАНКО РУЖИЋ  
МИНИСТАР

ДР АНА РАНИТОВИЋ  
ИЗВРШНИ ДИРЕКТОР





РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 12. став 2. Правилника о сталном стручном усавршавању и напредовању у звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 81/2017 и 48/2018)

Завод за унапређивање образовања и васпитања

издаје

УВЕРЕЊЕ

О САВЛАДАНОЈ ОБУЦИ ПРОГРАМА СТАЛНОГ СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

Ђорђе Домазет

(име и презиме)

ЈМБГ: 2507976890048

запослен-а у Митровачка гимназија

са седиштем у Сремска Митровица савладао-ла је програм

обуке стручног усавршавања:

ПРОГРАМ ОБУКЕ ЗА ЗАПОСЛЕНЕ У ОБРАЗОВАЊУ /ДИГИТАЛНА УЧИОНИЦА/ДИГИТАЛНО КОМПЕТЕНТАН

НАСТАВНИК - УВОЂЕЊЕ ЕЛЕКТРОНСКИХ УЏБЕНИКА И ДИГИТАЛНИХ ОБРАЗОВНИХ МАТЕРИЈАЛА

(назив програма обуке)

У периоду од 17.05.2021. године и трајању од 19,5 сати.

Компетенција за наставну област, предмет и методику наставе, поучавање и учење.

Број бодова 19.5

Програм обуке стручног усавршавања је одобрио

Министар просвете, науке и технолошког развоја, број решења 610-00-00247/1/2018-07

од 23.02.2018. године.

Број 1164/2021 / 11230

У Београду 16.08.2021. године.



*Ђорђе Домазет*  
(потпис овлашћеног лица)

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу члана 13 Правилника о сталном стручном усавршавању и напредовању у звања наставника, васпитача и стручних сарадника „Службени гласник РС”, бр. 109/2021.)

Образовно методички центар „Катедра” – Нови Сад

(назив и седиште организатора програма обуке)

ИЗДАЈЕ

УВЕРЕЊЕ

О САВЛАДАНОМ ПРОГРАМУ ОБУКЕ СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА  
*Ђорђе Домазет*

(име и презиме учесника)

(датум и место рођења)

Митровачка гимназија, Сремска Митровица,

запослен-а у

(назив и место установе)

савладао-ла је програм обуке стручног усавршавања:  
**Проблемски и истраживачки оријентисана настава**

(каталогски број, назив програма обуке)

**Каталогски број: 1028**

Програм обуке је реализован од 6.12.2021. године у трајању од 24 (двадесетчетири)

Компетенција: К2- компетенције за поучавање и учење

Приоритетна област: П1 - Унапређивање дигиталних компетенција

Број бодова: 24 (двадесетчетири)

Програм обуке стручног усавршавања је донео – одобрио  
Педагошки завод Војводине

Обука је реализована електронским путем

(назив установе и место одржавања програма обуке)

2022/1859

Број

Новом Саду

у

01.03.2022.

(датум)

године

*J Kalinic*

(потпис реализатора програма обуке)



*Lojzn*

(потпис овлашћеног лица организатора)

Република Србија  
ШАБАЧКА ГИМНАЗИЈА

Број: 1698

23.11. 20021. год.  
Ш А Б А Ц



## Потврда

Да је ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ из Митрачки меморијал Сремског Митрополиса

(име и презиме/назив и место институције)

Реализовао/реализовала истраживање у Школи где је запослен/запослена на тему **Млади и медији.**

У истраживању су учествовали ученици из Босне и Херцеговине, Северне Македоније, Словеније, Србије, Хрватске и Црне Горе.

Датум реализације: **октобар 2021.** године

Број сати: **6**

Аутори истраживања:

Билјана Дробњак

Шабачка гимназија, Шабач, Р.Србија



Дарко Јелић

Техничка школа Шабач, Шабач, Р. Србија



Мирјана Сремчевић

Медицинска школа  
Др Андрија Јовановић\*, Шабач, Р.Србија



РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу Правилника о сталном стручном усавршавању и напредовању у звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС“, бр. 109 од 19. новембра 2021)

САВЕЗ УЧИТЕЉА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ, Београд

(назив и седиште организатора стручног скупа)

издаје

# У В Е Р Е Њ Е

о учешћу на стручном скупу

ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ

(име и презиме учесника/це)

25.07.1976, Сремска Митровица

(датум и место рођења)

запослен/а у Митровачкој гимназији

са седиштем у Сремској Митровици

је учествовао/ла на стручном скупу „Са стручњацима на вези 2 – безбедно током пандемије“ (трибина)  
(назив и облик стручног скупа)

одржаном 16. децембра 2021. путем Интернета  
(датум и место одржавања)

у трајању од 2 (два) сата и бројем бодова 1 (један)

Стручни скуп је одобрио Завод за унапређивање образовања и васпитања

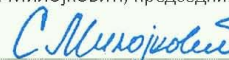
1759-4/2020 од 20.12.2021.

(број решења о одобрењу)

Број уверења 217

У Београду, 16. децембра 2021.

Снежана Милојковић, председник УО СУРС-а



(потпис овлашћеног лица)



РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу одредаба чл. 13. Правилника о сталном стручном усавршавању и напредовању у звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 109/2021.)

Друштво математичара Србије, Београд  
(назив и седиште организатора програма обуке)

издаје  
**УВЕРЕЊЕ**

О САВЛАДАНОМ ПРОГРАМУ ОБУКЕ СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

*Ђорђе Домазет*  
(име и презиме учесника)

25. 7. 1976. Сремска Митровица  
(датум и место рођења)

запослен-а у Митровачка гимназија  
(назив образовне установе)

са седиштем у Сремска Митровица (место) савладао-ла је програм

обуке стручног усавршавања  
(назив програма обуке)

Државни семинар о настави математике и рачунарства Друштва математичара Србије

У периоду од 22-23. 1. 2022. године и трајању од 16 сати.

Компетенција К1 - компетенције за уже стручну област

Приоритетна област Унапређивање компетенција наставника у области планирања и реализације наставе оријентисане на исходе

Број бодова 16

Каталожки број и школска година на коју се каталог односи, односно, број решења министра

Каталожки број 345, Каталог програма стручног усавршавања за 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021 и 2021/2022

Назив установе и место одржавања програма обуке

Семинар је организован онлајн, ДМС, Београд

Број 3-VII-2022

У Београду

*З. Марковић*

(потпис реализатора програма обуке)

23. 1. 2022.

(датум)

године.



*Ђорђе Домазет*  
(потпис овлашћеног лица организатора)

Издавач: *Трговачки преглед* д.о.о. Београд

Правилник о сталном стручном усавршавању и напредовању у звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 109/2021.)



8 605048 904536



Република Србија



# СЕРТИФИКАТ

ДА ЈЕ

*Ђорђе Домазет*

Митровачка гимназија

похађао/ла обуку на даљину

*Етика и интегритет*

и успешно положио/ла тест знања

У Београду,

11/06/2022 17:51



РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
Агенција за спречавање  
корупције  
Царице Милице 1  
Београд

## РЕПУБЛИКА СРБИЈА

На основу одредаба чл. 13. Правилника о сталном стручном усавршавању и напредовању у звања наставника, васпитача и стручних сарадника („Службени гласник РС”, бр. 109/2021.)

ДРУШТВО МАТЕМАТИЧАРА СРБИЈЕ, БЕОГРАД  
(назив и седиште организатора програма обуке)

издаје  
**УВЕРЕЊЕ**

## О САВЛАДАНОМ ПРОГРАМУ ОБУКЕ СТРУЧНОГ УСАВРШАВАЊА

ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ

(име и презиме учесника)

25.7.1976. СРЕМСКА МИТРОВИЦА

(датум и место рођења)

запослен-а у МИТРОВАЧКОЈ ГИМНАЗИЈИ

(назив образовне установе)

са седиштем у СРЕМСКОЈ МИТРОВИЦИ савладао-ла је програм

(место)

обуке стручног усавршавања УНАПРЕЂИВАЊЕ НАСТАВЕ

(назив програма обуке)

МАТЕМАТИКЕ У ОСНОВНОЈ ШКОЛИ

У периоду од 8.10.2022. године и трајању од 8 сати.

Компетенција К1

Приоритетна област ПЗ

Број бодова 8

Каталогски број и школска година на коју се каталог односи, односно, број решења министра

КАТ. БР. 434 ЗА ШКОЛСКУ 2022/23, 2023/24, 2024/25. ГОДИНУ

Назив установе и место одржавања програма обуке

МИТРОВАЧКА ГИМНАЗИЈА, СРЕМСКА МИТРОВИЦА

Број 2-1-2022

у БЕОГРАДУ

8.10.2022. године.

(датум)

Слађана Илић-Тријевић  
(потпис реализатора програма обуке)



(потпис овлашћеног лица организатора)



Шабачка гимназија  
Масарикова 13  
15000 Шабац  
Деловодни број: 1055  
Од: 15. јуна 2023. године

ПОТВРДА

Да је ЂОРЂЕ ДОМАЗЕТ узео/узела учешће и анкетирао/анкетирала ученике и младе у истраживању *О животним стилевима младих*, чији су аутори Биљана Дробњак и Влајко Пановић.  
Истраживање је реализовано у јуну 2023. године.  
Запослени је остварио два сата стручног усавршавања у установи.



Биљана Дробњак,  
мастер педагог

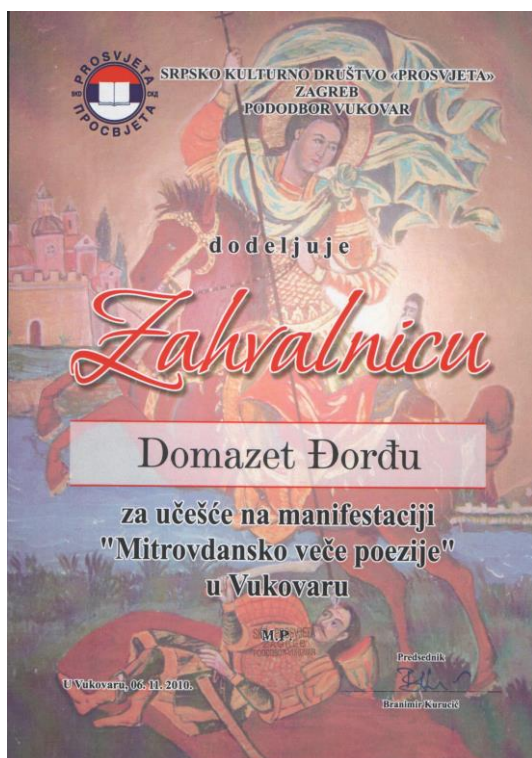
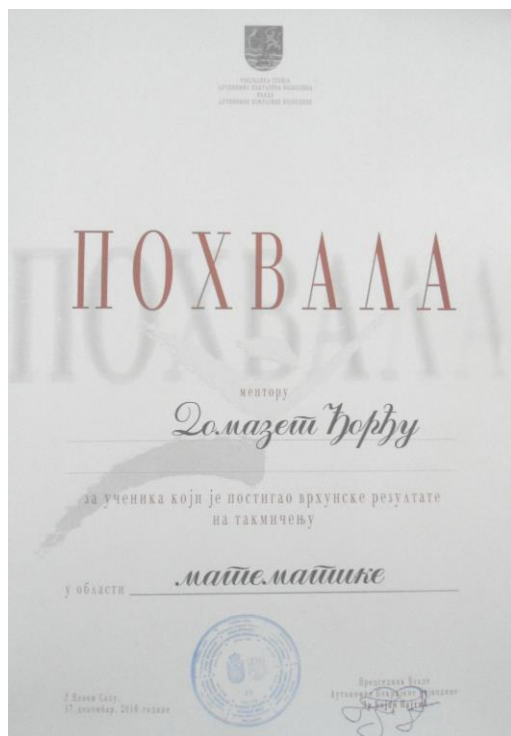
у звању педагошког саветника

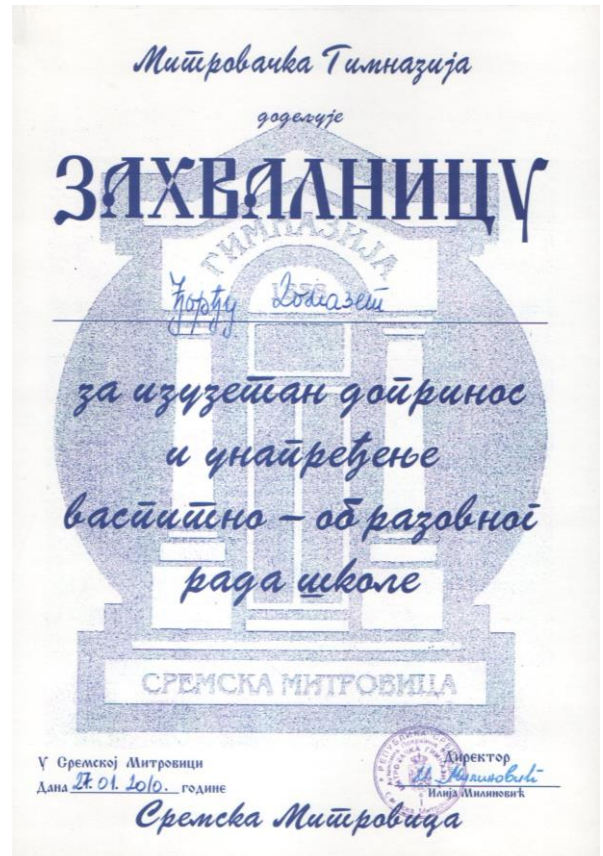
Биљана Дробњак

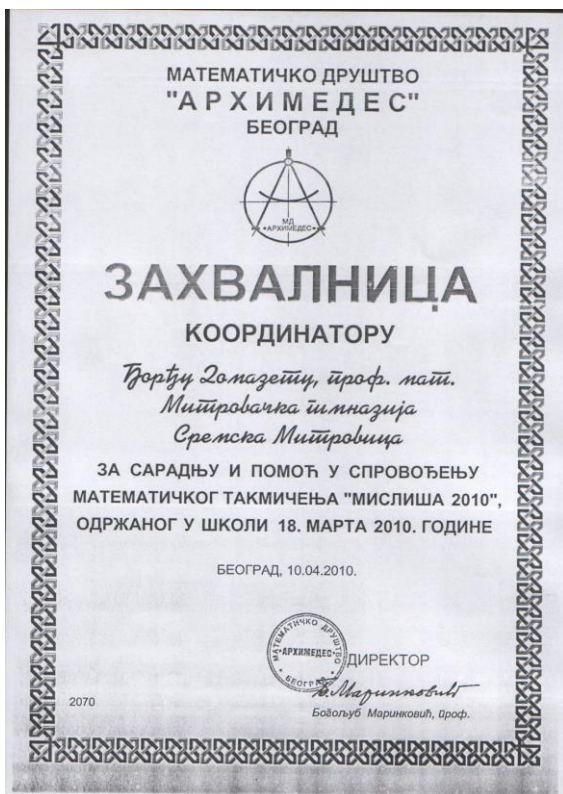


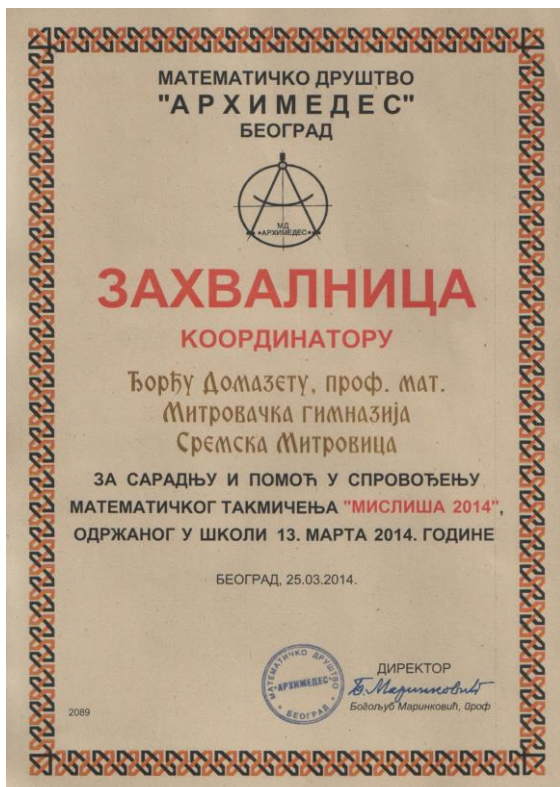
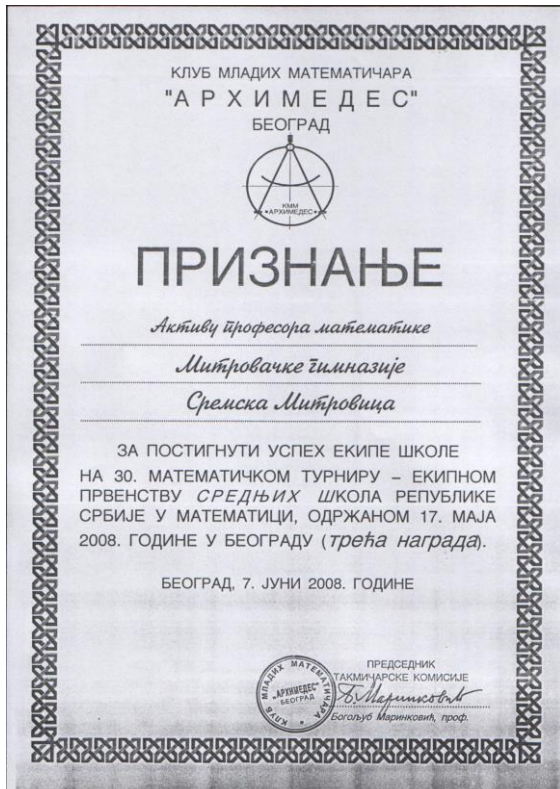
# ПРИЛОЗИ

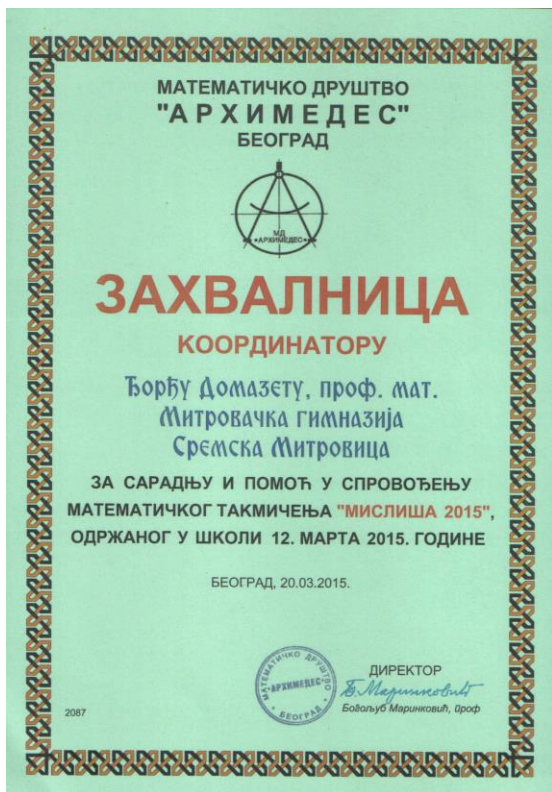
(захвалнице, признања...)

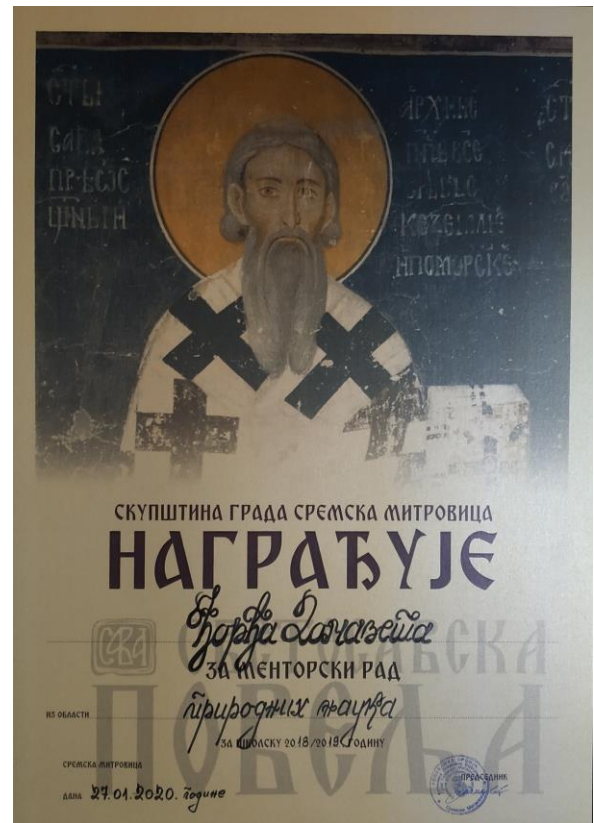
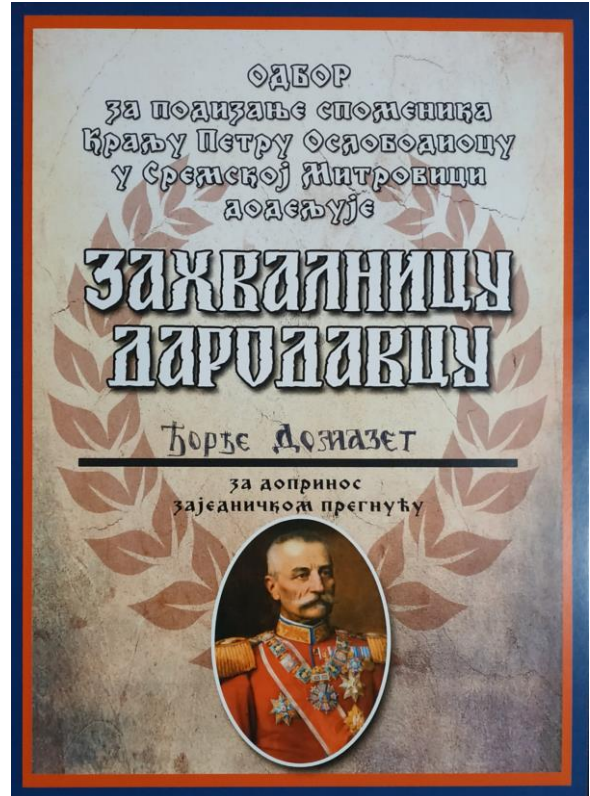


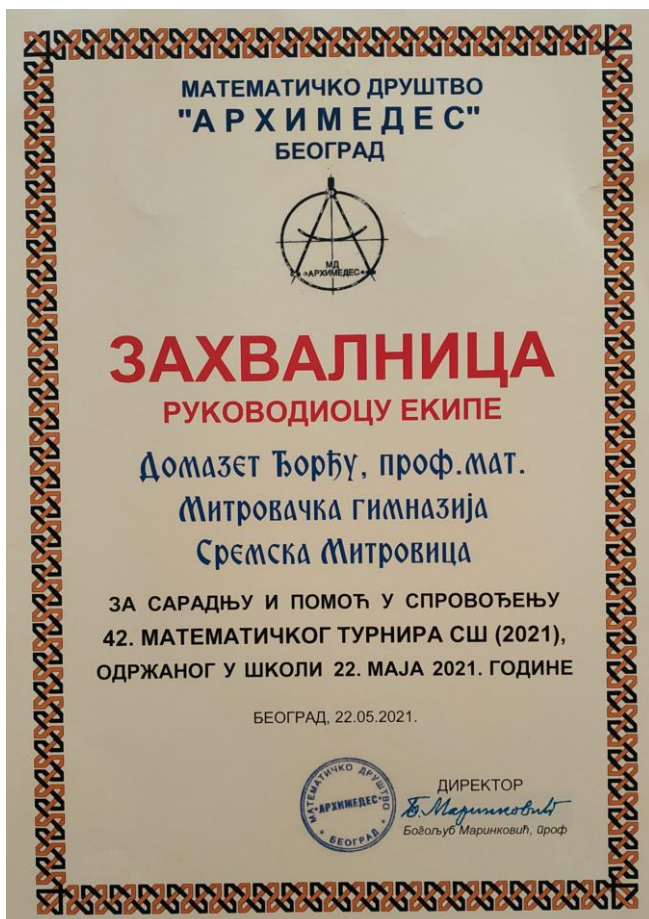


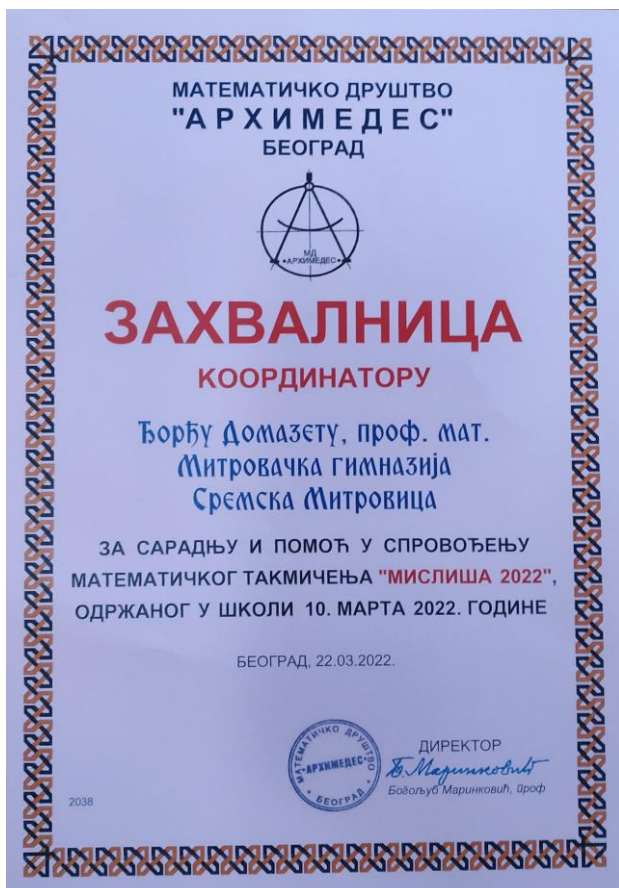
















# ПРИЛОЗИ

(екскурзије, посете, акције...)



Екскурзија у Беч



Екскурзија у северну Италију



Студијско путовање у Атину



Такмичење у Суботици



Посета Скупштини Републике Србије



Екскурзија на Ђердапу



Додатна настава



Рад са основцима у Фонду „Атанасије Стојковић“



Припреме за такмичење



На Сајму професионалне оријентације



Помоћ манастиру „Петковица“



Организовање „Слагалице Митровачке гимназије“



У Влади АП Војводине



У Влади Републике Србије



На школској приредби



На додели Светосавских повеља



На промоцији књиге



На књижевној вечери



Предавање српској деци у Паризу



Уређење учионице



На сајму књига



На промоцији



У кабинету



У Београду



Посета Белом двору



Гостовање на телевизији



Изјава за медије



Снимање прилога



Посета Сајму технике



Наступ у градском позоришту



Екскурзија у Рим



Сладолед у градском парку



Студијско путовање у Бугарску



На Вуковом сабору у Тршићу



На додели диплома матурантима



У школском дворишту



Примерци Школског листа „Гимназијалац“



На изложби Центра за промоцију науке



На радничким спортским играма



Отворено предавање



Менторство



На Златибору након такмичења

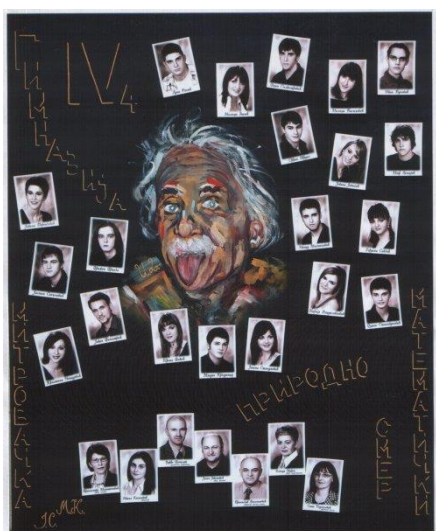




На такмичењу у Врњачкој Бањи



Посета СРП „Засавица“



Матурски пано



На последњем часу



У зоолошком врту након такмичења



Израда зидних новина



На BBC сервису



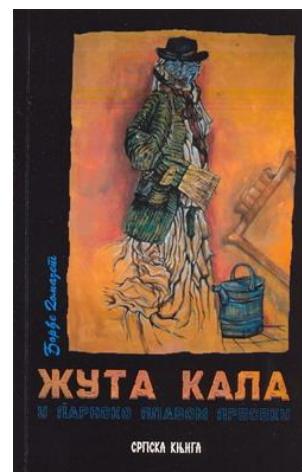
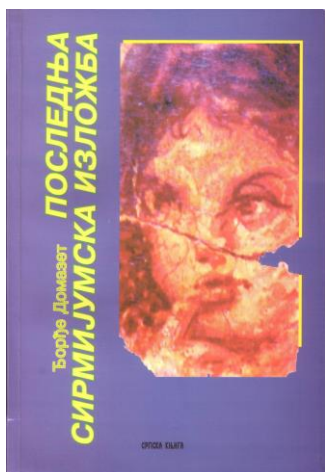
Подршка ученицима са трибина



Уређење кабинета



На проби



Моје књиге



www.gimnazijasm.edu.rs

Друштвено-језички смер

Природно-математички смер

www.gimnazijasm.edu.rs



У предмету Рачунарства и информатике дат је издвојени фонд часова теорије + главни страни језик ученици Друштвено-језичког смера. Митровачке гимназије уче енглески, а други страни језик је немачки.

Предмети	Разреди			
	I	II	III	IV
1. Српски језик и књижевност	4	4	5	5
2. Први страни језик	2	3	5	4
3. Други страни језик	2	2	2	2
4. Латински језик	2	2	-	-
5. Устав и право грађана	-	-	-	1
6. Социологија	-	-	-	3
7. Психологија	-	2	-	-
8. Филозофија	-	-	2	3
9. Историја	2	2	3	3
11. Географија	2	2	2	-
12. Биологија	2	2	2	-
13. Математика	4	3	2	2
14. Физика	2	2	2	2
15. Хемија	2	2	-	-
16. Рачунарство и информатика	0+74	0+60	1+30	1+30
17. Музичка култура	1	1	1	1
18. Ликовна култура	1	1	1	1
19. Физичко васпитање	2	2	2	2
Укупно	30	30	29	29

Као и протеклих, и ове школске 2012/13. године, Митровачка гимназија уписује три одељења (90 ученика) друштвено-језичког смера. Знања која током школовања ученици стекну на овом смеру од немерљивог су значаја, не само за њихово даље школовање, него и за изградњу битних нивоа њихове опште културе и ширину интелектуалног размишљања.

Предмети	Разреди			
	I	II	III	IV
1. Математика	4	5	5	4
2. Физика	2	3	3	5
3. Хемија	2	3	3	2
4. Биологија	2	2	3	3
5. Географија	2	2	2	-
6. Рачунарство и информатика	0+74	0+60	1+30	1+30
7. Српски језик и књижевност	4	3	3	4
8. Први страни језик	2	2	2	2
9. Други страни језик	2	2	2	2
11. Латински језик	2	-	-	-
12. Историја	2	2	2	-
13. Музичка култура	1	1	-	-
14. Ликовна култура	1	1	-	-
15. Психологија	-	2	-	-
16. Филозофија	-	-	2	2
17. Социологија	-	-	-	2
18. Устав и права грађана	-	-	-	1
19. Физичко васпитање	2	2	2	2
Укупно	30	30	29	29

У четвртој години ученици у оквиру предмета физика имају 3 часа физике + 2 часа астрономије. У предмету Рачунарства и информатике дат је издвојени фонд часова теорије + главни страни језик ученици природно-математичког смера. Митровачке гимназије уче енглески, а други страни језик је немачки.

У школској 2012/13. години Митровачка гимназија уписује једно одељење (30 ученика) природно-математичког смера. Овај најрепрезентативнији смер је структуриран свог наставног плана и програма намењен пре свега ученицима који након завршене средње школе желе да упишу неки од факултета у области природних или техничких наука.



Израда промотивног материјала школе



Такмичење у Крагујевцу



У кабинету



У „Јапанском врту“



На „Фестивалу науке“



На Сајму аутомобила



На утакмици

**COBISS.SR**
**Виртуелна библиотека Србије**
**IZUM**

Базе података
Претраживање
Резултати претраж.
Моја библиотека

Узајамна база података: COBIV.SR - Узајамна библиографско-каталожка база података COBIV.SR (Бр. записа: 2.713.904)

**Резултати основног претраживања**

Претражили сте: **Ђорђе домазет И Избор записа=Сва грађа** [Ток претраживања](#)

Број пронађених записа: **11** ПРОМЕНИ ЗАХТЕВ ЗА ПРЕТРАЖИВАЊЕ

Сортирање по: Рел. (оцена релевантности) [ Записи: 1-10 ] 1 2 > >>

Бр.	Рел.	Аутор	Наслов	Врста грађе	Језик	Година	Доступност фонда	Е-приступ
1.	***	Домазет, Ђорђе	Жута کالا у париско плавом пресеку	роман	scc	2005	за позајмицу - ван библиотеке	
2.	***	Домазет, Ђорђе	Последња сирмијумска изложба	роман	scc	2001	за позајмицу - ван библиотеке	
3.	***	Домазет, Ђорђе, 1976- Лемајић, Ненад, 1960-	175 година Митровачке гимназије	књига	srp	2013	за позајмицу - у читаоници	
4.	***	Домазет, Ђорђе	Зелено срце	роман	scc	2003	за позајмицу - ван библиотеке	
5.	**	Попов, Живко А.	На плодном тлу : записи о новим књигама	књига	scc	2005	за позајмицу - ван библиотеке	
6.	**	Фестивал поезије младих песника "Машта и снови" 3 ; 2013 ; Сремска Митровица	Зборник песама Трећег фестивала поезије младих песника "Машта и снови", Сремска Митровица, 2013. године	поезија	srp	2013	за позајмицу - у читаоници	
7.	**	Марковић, Мирјана, 1965-	Velike vatre = Vare jaga	поезија	scc; got	2008	за позајмицу - ван библиотеке	
8.	**	Домазет, Ђорђе, 1976-	Самоћа у гомили	чланак - саставни део	scc	2010	у публикацији	
9.	*		Гимназијалац : лист ученика Гимназије "Иво Лола Рибар" Сремска Митровица	новине	srp	1975	за позајмицу - у читаоници	
10.	*	Домазет, Василије	"Означаји што ништа не значе" - случајни блесак непризнатог генија или свесна објава иманентне поетике	чланак - саставни део	scc	2010	у публикацији	

ПРОМЕНИ ЗАХТЕВ ЗА ПРЕТРАЖИВАЊЕ

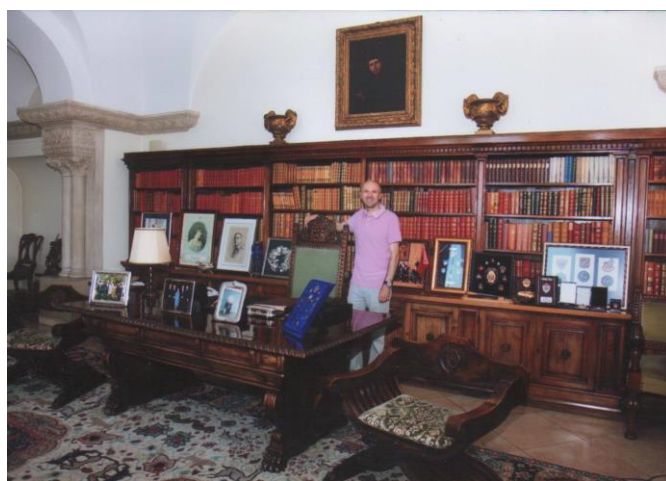
Записа по страни: 10 [ Записи: 1-10 ] 1 2 > >>

[↑ НА ВРХ](#)
[Базе података](#)
[Претраживање](#)
[Резултати претраж.](#)
[Моја библиотека](#)
[Излаз](#)

На сајту Виртуелне библиотеке Србије



На Сајму књига



У радној соби ЊКВ Александра II Карађорђевића



На екскурзији у Италији



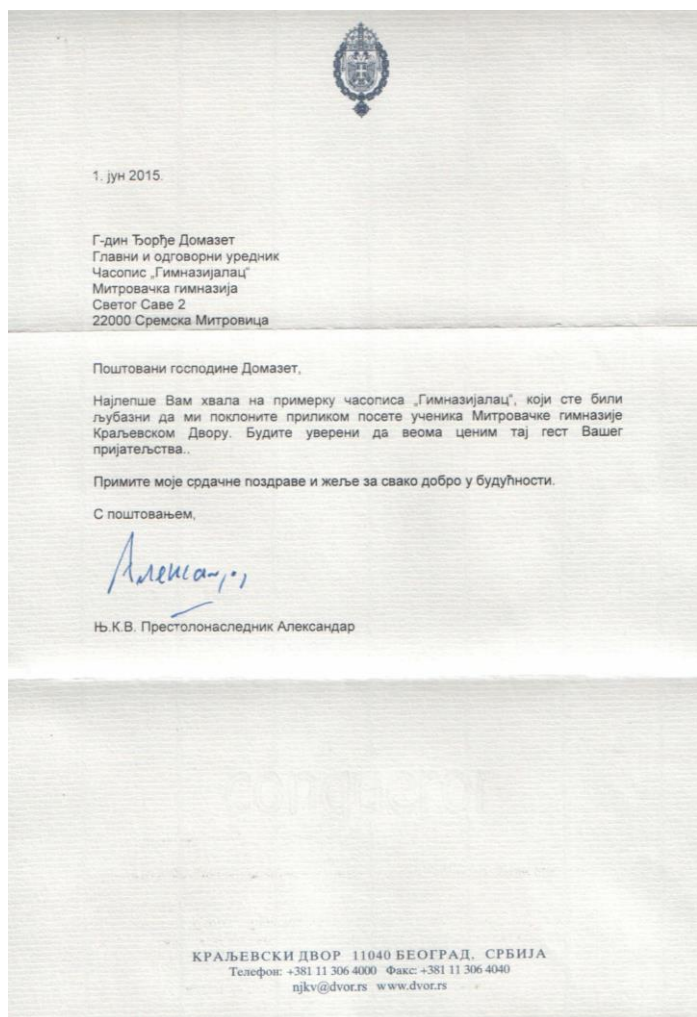
Са Ненадом Јанковићем



Са Милорадом Мандићем



На фестивалу



Писмо од ЊКВ Престолонаследника Александра Карађорђевића



На концерту



Felix Romuliana



На промоцији романа



На излету у Вишеграду



На матурској вечери



На Белом Двору



Договор за интервју



Договор за интервју



На додели диплома



На Међавнику



Први дан у новој школској години одељења првог разреда



Са ученицима из прошле генерације првог дана нове школске године





Заједнички ручак са ученицима из претходне генерације



Сви бројеви Школског листа „Гимназијалац“



Час математике о правилним полиедрима



На међународном сајму књига



На републичком такмичењу



Математичка јелка



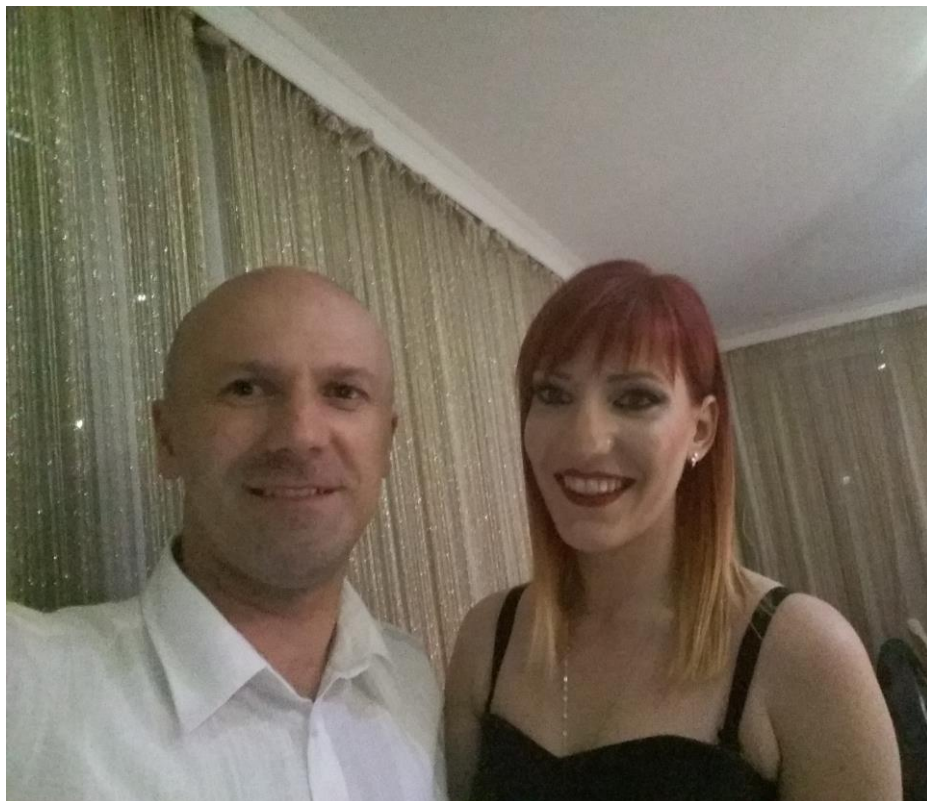
Након часа



Са драмским писцем, академиком Душаном Ковачевићем



На снимању емисије „Вече са Иваном Ивановићем“



На годишњици матуре



У позоришту



Пре представе



На степеништу након часа



Екскурзија друге године



Музеј и истраживачки центар у Шапцу





Са Редетом Шербецијом





Снимање видео материјала за „Оно што остаје“



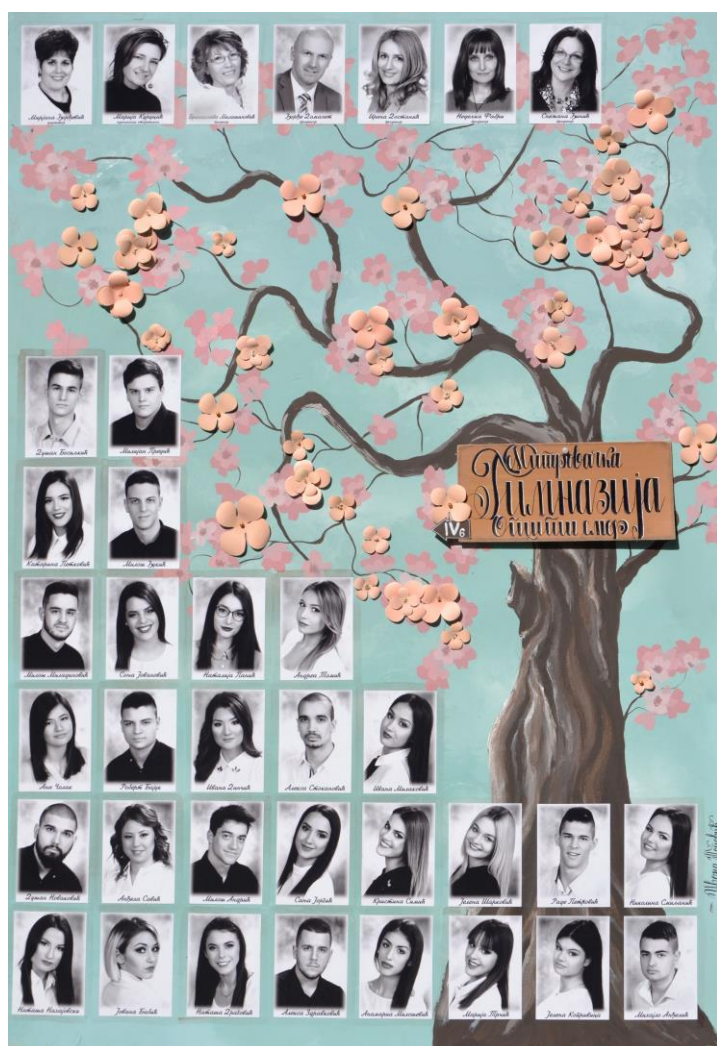
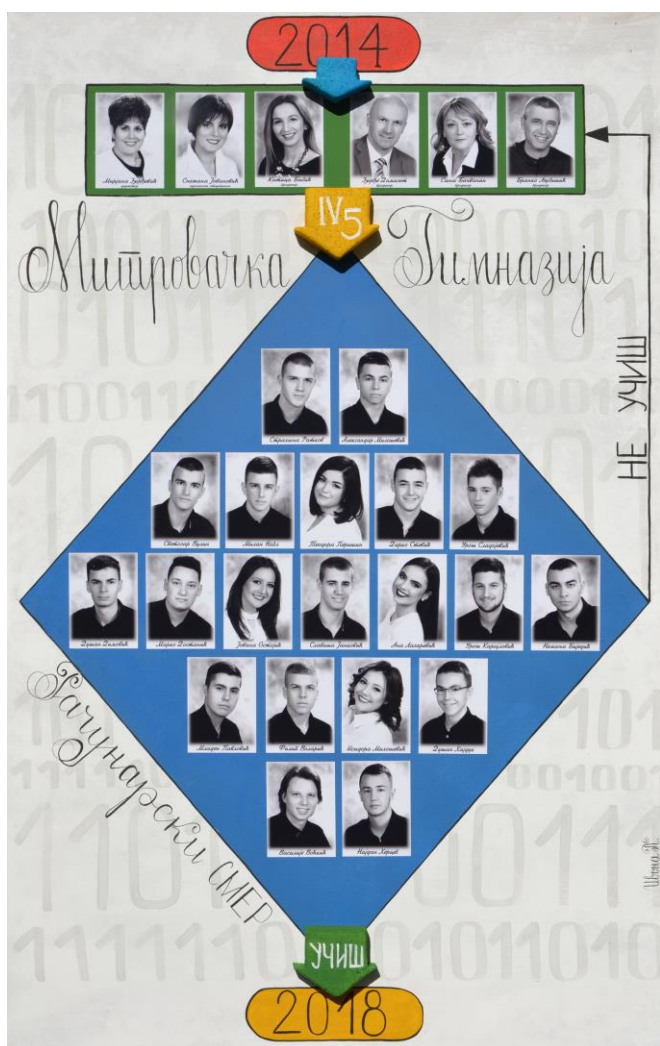
Са академиком Драгошем Цветковићем



Одлазак на Стражилово



Након такмичења „Песма може све“



Панои матураната





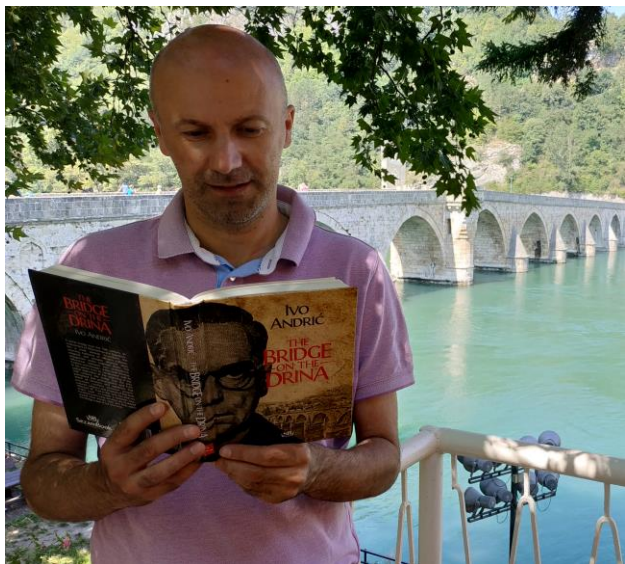
Са носиоцем дипломе



Са својим одељењем



Са матурантима



Вишеград



Парк природе „Увац“



Са Матијом Бећковићем





Осма „Слагалица Митровачке гимназије“





Екскурзија у Италију

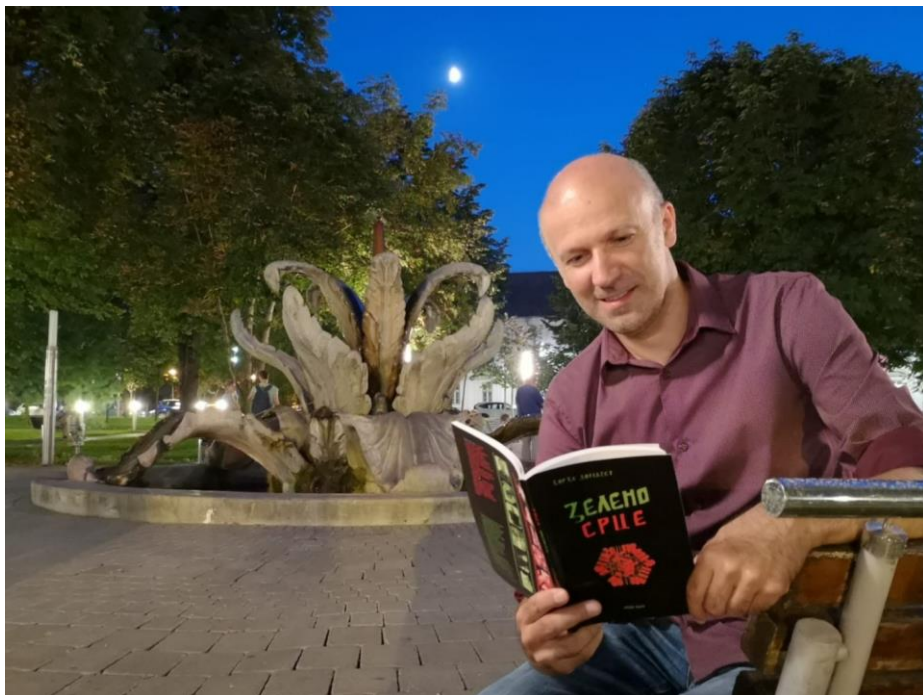


На изложбама



Са Жарком Лаушевићем





Одмор



Фотографисање на крају школске године



На такмичењу



У кабинету математике



Испред печашког моста



Матурантски панои







У библиотеци



Менторски рад



Фотографисање за Годишњак



Последњи дан у школи



У и испред школе



Са Драганом Бјелогрићем



На Тари



На матурској вечери



Изјава за медије



У позоришту



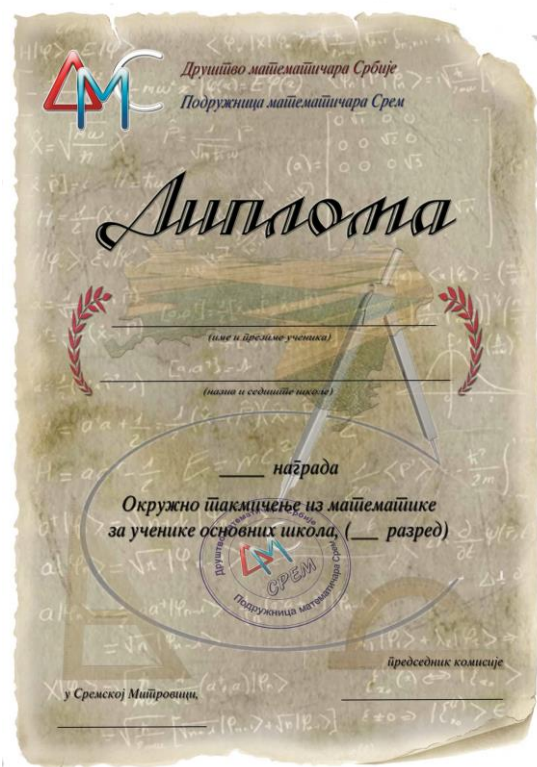
Након позоришта



Новогодишња математичка јелка



Пано матураната



Направљена диплома



У, око и испред школе



У Београду



У кабинету математике



На изложби



У библиотеци на Филолошком факултету



На концерту



На Сави

# РЕЗУЛТАТИ НА ТАКМИЧЕЊИМА на којима је ученицима ментор био Ђорђе Домазет

## Школска 2004/05.

### Општинско такмичење

18. децембар 2004, Сремска Митровица

Сара Седлар I5 – 1. место

Богдан Николић I5 – 1. место

### Окружно такмичење

19. фебруар 2005, Сремска Митровица

Сара Седлар I5 – 1. место

### Републичко такмичење

19. март 2005, Зрењанин

Сара Седлар I5 – похвала

## Школска 2005/06.

### Општинско такмичење

28. јануар 2006, Сремска Митровица

Сара Седлар II5 – 1. место

Јелена Стануловић II4 - 2. место

Богдан Николић II5 – 3. место

Данијел Фат IV4 - 1. место

Дамјан Комленац IV5 - 2. место

### Окружно такмичење

18. фебруар 2006, Сремска Митровица

Сара Седлар II5 – 1. место

Богдан Николић II5 - 2. место

Ненад Миленковић II4 - 3. место

### Републичко такмичење

17 – 19. март 2006, Врњачка Бања

Сара Седлар II5 – 3. награда

Богдан Николић II5 - учешће

Ненад Миленковић II4 - учешће

Станислав Милошевић II5 – учешће

### „Мислиша 2006“

16. март 2006.

Богдан Николић II5 – похвала

Сара Седлар II5 – похвала

Иван Лазић II5 – похвала

Данијел Фат IV4 – похвала

### Математичка домијада

10. март 2006, Сремска Митровица

Станислав Милошевић II5 - 1. место

Светлана Трифуновић IV5 - 2. место

### XXVIII Првенство средњих школа Републике Србије у математици

20. мај 2006, Београд

Сара Седлар II5 – похвала

Екипно – 3. награда – руководилац екипе

## Школска 2006/07.

### Општинско такмичење

3. фебруар 2007, Сремска Митровица

Сара Седлар III5 – 1. место

Богдан Николић III5 – 2. место

Ненад Миленковић III4 - 3. место

### Окружно такмичење

24. фебруар 2007, Сремска Митровица

Богдан Николић III5 - 1. место

Сара Седлар III5 – 2. место

Станислав Милошевић III5 - 3. место

### Републичко такмичење

23 – 25. март 2007, Суботица

Сара Седлар III5 – 3. награда

Богдан Николић III5 - учешће

Иван Јазић III5 - учешће

Станислав Милошевић III5 – учешће

### „Мислиша 2007“

15. март 2007.

Марко Недић I4 – похвала

Мирјана Милиновић III5 – похвала

Богдан Николић III5 – похвала

### „Кенгур без граница“

15. март 2007.

Наташа Вученовић I2 – 3. награда

Сара Седлар III5 – 2. награда

Маријана Митровић III5 – 3. награда

## Школска 2007/08.

### Општинско такмичење

2. фебруар 2008, Сремска Митровица

Богдан Николић IV5 – 1. место

Сара Седлар IV5 – 2. место

Станислав Милошевић IV5 - 3. место

### Окружно такмичење

23. фебруар 2008, Сремска Митровица

Сара Седлар IV5 – 1. место

Богдан Николић IV5 - 2. место

Иван Јазић IV5 – 3. место

### Републичко такмичење

29. март 2008, Београд

Сара Седлар IV5 – похвала

Богдан Николић IV5 - похвала

Иван Јазић IV5 - учешће

### „Мислиша 2008“

20. март 2008.

Марија Владисављевић IV4 – похвала

Сара Седлар IV5 - похвала

Мирјана Милиновић IV5 – похвала

Станислав Милошевић IV5 – похвала

### XXX Првенство средњих школа Републике Србије у математици

17. мај 2008, Београд

Екипно – 3. награда – руководилац екипе



## Школска 2008/09.

### Општинско такмичење

31. јануар 2009, Сремска Митровица  
Милан Корњача I4 – 1. место  
Милана Кендришић I4 – 2. место  
Владислав Миленковић I4 - 3. место  
Михајло Јовановић I4 – 3. место

### Окружно такмичење

28. фебруар 2009, Сремска Митровица  
Милан Корњача I4 – 1. место

### Републичко такмичење

27 - 29. март 2009, Лесковац  
Милан Корњача I4 – 2. награда  
Владислав Миленковић I4 - учешће

### „Мислиша 2009“

19. март 2009.  
Милан Корњача I4 – 1. награда  
Мирјана Мршић I4 - 2. награда  
Михајло Јовановић I4 – похвала  
Ана Пепелчевић I4 - похвала

### XXXI Првенство средњих школа Републике Србије у математици

23. мај 2009, Београд  
Екипно – похвала – руководиоца екипе

## Школска 2009/10.

### Општинско такмичење

23. јануар 2010, Сремска Митровица  
Милан Корњача II4 – 1. место  
Милана Кендришић II4 – 2. место  
Владислав Миленковић II4 - 2. место  
Никола Лазић IV6 - 2. место  
Марко Недић IV4 – 3. место

### Окружно такмичење

20. фебруар 2010, Сремска Митровица  
Милан Корњача II4 – 1. место

### Републичко такмичење

19 - 21. март 2010, Крагујевац  
Милан Корњача II4 – 1. награда  
Владислав Миленковић II4 - учешће

### „Мислиша 2010“

27. март 2010.  
Милан Корњача II4 – 3. награда  
Милана Кендришић II4 - похвала  
Владислав Миленковић II4 – похвала  
Николина Цицмил II4 – похвала  
Небојша Барош II4 – похвала  
Никола Лазић IV6 - похвала

### XXXII Првенство средњих школа Републике Србије у математици

22. мај 2010, Београд  
Екипно – похвала – руководиоца екипе

## Школска 2010/11.

### Општинско такмичење

22. јануар 2011, Сремска Митровица  
Ивана Петровић I4 - 1. место  
Александар Јовановић I4 - 1. место  
Кристина Недић I4 - 3. место  
Милан Корњача III4 – 1. место  
Владислав Миленковић III4 - 2. место  
Михајло Јовановић III4 - 2. место

### Окружно такмичење

19. фебруар 2011, Сремска Митровица  
Милан Корњача III4 – 1. место  
Милана Кендришић III4 - 3. место

### Републичко такмичење

18 – 20. март 2011, Ниш  
Милан Корњача III4 – 1. награда – учешће на Српској математичкој олимпијади  
Милана Кендришић III4 - учешће

### „Мислиша 2011“

17. март 2011.  
Милан Корњача III4 – 3. награда  
Милана Кендришић III4 – 3. награда  
Владислав Миленковић III4 – похвала

### XXXIII Првенство средњих школа Републике Србије у математици

21. мај 2011, Београд  
Милана Кендришић III4 - похвала  
Екипно – 3. награда – руководилац екипе

## Школска 2011/12.

### Општинско такмичење

21. јануар 2012, Сремска Митровица  
Александар Јовановић IV4 - 1. место  
Кристина Недић IV4 - 2. место  
Ивана Петровић IV4 - 3. место  
Милан Корњача IV4 – 1. место  
Милана Кендришић IV4 - 2. место  
Владислав Миленковић IV4 - 3. место  
Михајло Јовановић IV4 - 3. место

### Окружно такмичење

11. фебруар 2012, Сремска Митровица  
Милан Корњача IV4 – 1. место  
Владислав Миленковић IV4 - 3. место

### Републичко такмичење

23 – 25. март 2012, Нови Сад  
Милан Корњача IV4 – похвала

### „Мислиша 2012“

17. март 2012.  
Милан Корњача IV4 – 1. награда  
Борис Буха IV4 – похвала  
Михајло Јовановић IV4 – похвала  
Лука Јопин IV4 – похвала  
Владислав Миленковић IV4 – похвала  
Небојша Барош IV4 – похвала  
Катарина Вучковић IV4 – похвала

### XXXIV Првенство средњих школа Републике Србије у математици

19. мај 2012, Београд  
Екипно – 3. награда – руководилац екипе

## Школска 2012/13.

### Општинско такмичење

19. јануар 2013, Сремска Митровица  
Александар Недаковић I4 - 1. место  
Милица Ђорђевић I4 - 2. место  
Кристина Недић III4 - 1. место  
Александар Јовановић III4 - 1. место  
Ивана Петровић III4 - 3. место

### Окружно такмичење

9. фебруар 2013, Сремска Митровица  
Милица Ђорђевић I4 – 1. место

### Републичко такмичење

16. март 2013, Београд  
Милица Ђорђевић I4 – похвала

### „Мислиша 2013“

27. март 2013.

Јелена Бабић I4 – похвала

Ивона Белушевић I4 – 2. награда

Милица Ђорђевић I4 – похвала

Александар Недаковић I4 – 1. награда

Катарина Недељковић I4 – 1. награда

Алекса Мишковић I4 – 1. награда

Анђелка Перишин I4 – похвала

Данијел Радуловић I4 – похвала

Анастасија Радовановић I4 – 2. награда

Александар Ристић I4 – 2. награда

Живан Симић I4 – 3. награда

Милош Станковић I4 – похвала

Сара Стевић I4 – похвала

Љубиша Сутара I4 – 2. награда

Стефан Томашевић I4 – 3. награда

Стефан Цундра I4 – похвала

Ученици који су освојили 1. награду и максималан број бодова пласирали су се на финале такмичења које је одржано у Београду 12. маја 2013. године.

### XXXV Првенство средњих школа Републике Србије у математици

18. мај 2013, Београд

Екипно – похвала – руководиоца екипе

## Школска 2013/14.

### Општинско такмичење

25. јануар 2014, Сремска Митровица  
Марко Скакун II4 - 1. место  
Александар Недаковић II4 - 2. место  
Никола Артуков II4 – 2. место  
Милица Ђорђевић II4 – 2. место  
Александар Петаковић II4 – 2. место  
Александар Јовановић IV4 - 1. место  
Владимир Лазић IV4 - 2. место  
Марија Јоксимовић IV4 – 3. место

### Окружно такмичење

8. фебруар 2014, Сремска Митровица  
Марко Скакун II4 - 1. место  
Никола Артуков II4 - 2. место  
Александар Јовановић IV4 - 1. место

### Републичко такмичење

15. март 2014, Ниш  
Марко Скакун II4 – 3. награда

Никола Артуков П4 – учешће  
Александар Јовановић IV4 - учешће

„Мислиша 2014“

13. март 2014.

Милица Ђорђевић П4 - 3. награда  
Јулија Кендришић П4 - похвала  
Алекса Мишковић П4 - похвала  
Александар Недаковић П4 - похвала  
Катарина Недељковић П4 - похвала  
Аиђелка Перишин П4 - похвала  
Александар Петаковић П4 - похвала  
Анастасија Радовановић П4 - похвала  
Катарина Савић П4 - похвала  
Марко Скакун П4 - похвала  
Милош Станковић П4 - похвала  
Стефан Цундра П4 - похвала  
Александар Јовановић IV4 - похвала

### Школска 2014/15.

Општинско такмичење

13. децембар 2014, Сремска Митровица

Марко Скакун III4 - 1. место  
Александар Недаковић III4 - 2. место  
Катарина Савић III4 – 2. место  
Данијел Радуловић III4 – 2. место  
Јулија Кендришић III4 – 2. место

Окружно такмичење

31. јануар 2015, Сремска Митровица

Андреа Томић I6 - 1. место  
Марко Скакун III4 - 1. место  
Александар Недаковић III4 - 2. место  
Данијел Радуловић III4 - 3. место

Републичко такмичење

28. фебруар 2015, Зајечар

Андреа Томић I6 - учешће  
Марко Скакун III4 - учешће  
Александар Недаковић III4 - учешће

„Мислиша 2015“

12. март 2015.

Јулија Кендришић III4 - похвала  
Александар Недаковић III4 – 3. награда  
Катарина Недељковић III4 – 2. награда  
Анастасија Радовановић III4 - похвала  
Марко Скакун III4 - похвала  
Милош Станковић III4 - похвала  
Стефан Томашевић III4 - похвала

XXXVI Првенство средњих школа Републике Србије у математици

16. мај 2015, Београд

Александар Недаковић III4 – похвала

### Школска 2015/16.

Општинско такмичење

12. децембар 2015, Сремска Митровица

Марко Скакун IV4 - 1. место  
Александар Недаковић IV4 - 2. место  
Јулија Кендришић IV4 – 3. место  
Данијел Радуловић IV4 – 3. место

Окружно такмичење  
23. јануар 2016, Сремска Митровица  
Марко Скакун IV4 - 1. место  
Данијел Радуловић IV4 - 2. место  
Катарина Савић IV4 - 3. место

Републичко такмичење  
5. март 2016, Краљево  
Марко Скакун IV4 - похвала  
Данијел Радуловић IV4 - учешће

„Мислиша 2016“  
10. март 2016.  
Александар Недаковић IV4 – 3. награда  
Милош Станковић IV4 – 3. награда  
Јулија Кендришић IV4 - похвала  
Милица Ђорђевић IV4 – похвала

XXXVII Првенство средњих школа Републике Србије у математици  
14. мај 2016, Београд  
Екипно – похвала – руководиоца екипе

### Школска 2016/17.

Општинско такмичење  
21. јануар 2017, Сремска Митровица  
Душан Ђуричић I4 - 1. место  
Душан Ђорђић I4 - 2. место  
Стефан Јовановић I5 – 3. место  
Душан Костић I4 – 3. Место

Окружно такмичење  
19. фебруар 2017, Сремска Митровица  
Марко Крстић I5 - 1. место  
Душан Ђуричић I4 - 2. место

Републичко такмичење  
11. март 2017, Београд  
Марко Крстић I5 - учешће

„Мислиша 2017“  
9. март 2017.  
Наташа Живановић I6 – похвала  
Душан Костић I4 – похвала  
Вукашин Богдановић I5 - похвала

XXXVIII Првенство средњих школа Републике Србије у математици  
13. мај 2017, Београд  
Екипно – похвала – руководиоца екипе

### Школска 2017/18.

Општинско такмичење  
13. јануар 2018, Сремска Митровица  
Душан Костић II4 - 1. место  
Стефан Јовановић II5 – 2. место  
Душан Ђуричић II4 – 3. место  
Ивана Милаковић IV6 – 3. место

Окружно такмичење  
24. фебруар 2018, Сремска Митровица  
Душан Костић II4 - 1. место  
Стефан Јовановић II5 - 2. место

Републичко такмичење  
10. март 2018, Београд  
Душан Костић П4 - учешће  
Стефан Јовановић П5 – учешће

„Мислиша 2018“  
8. март 2018.  
Душан Ђуричић П4 – 3. награда  
Никола Владић П4 – похвала  
Марко Достанић IV5 - похвала

XI Првенство средњих школа Републике Србије у математици  
12. мај 2018, Београд  
Душан Костић П4 – похвала  
Екипно – 3. награда – руководиоца екипе

## Школска 2018/19.

Општинско такмичење  
19. јануар 2019, Сремска Митровица  
Стефан Јовановић П5 – 1. место  
Душан Ђуричић П4 – 2. место  
Марко Крстић П4 – 2. место  
Душан Костић П4 – 2. место

Окружно такмичење  
23. фебруар 2019, Сремска Митровица  
Душан Ђуричић П4 - 1. место  
Душан Костић П4 - 2. место

Републичко такмичење  
16. март 2019, Нови Сад  
Душан Ђуричић П4 - 3. награда  
Душан Костић П4 - учешће

„Мислиша 2019“  
14. март 2019.  
Вукашин Богдановић П5 – похвала  
Огњен Дудић П4 – 3. награда  
Душан Ђуричић П4 – похвала  
Јован Јокић П5 – похвала  
Душан Костић П4 – 2. награда  
Маша Лукић П4 - похвала

XLI Првенство средњих школа Републике Србије у математици  
18. мај 2019, Београд  
Душан Костић П4 – похвала  
Екипно – 2. награда – руководиоца екипе

## Школска 2019/20.

Општинско такмичење  
18. јануар 2020, Сремска Митровица  
Стефан Јовановић IV5 – 1. место  
Вукашин Богдановић IV5 – 2. место  
Душан Ђуричић IV4 – 3. место  
Душан Костић IV4 – 3. место

Окружно такмичење  
1. март 2020, Сремска Митровица  
Стефан Јовановић IV5 – 1. место  
Душан Костић IV4 - 2. место  
Душан Ђуричић IV4 - 3. место

Републичко такмичење  
22. август 2020, Нови Сад – одложено због ванредног стања  
Душан Костић IV4 – похвала  
Стефан Јовановић IV5 – пласирао се, али није учествовао

„Мислиша 2020“  
12. март 2020.  
Никола Владић IV4 – похвала  
Наташа Живановић IV6 – похвала  
Душан Костић IV4 – 3. награда

Првенство средњих школа Републике Србије у математици - није одржано због ванредног стања

## Школска 2020/21.

Општинско такмичење  
6. фебруар 2021, Сремска Митровица  
Катарина Дупор I4 – 1. место  
Јована Трнинић I4 – 2. место  
Теодора Станковић I4 – 3. место  
Мина Спасојевић I4 – 3. место  
Ирена Дујковић I4 – 3. место  
Раша Павловић I4 – 3. место

Окружно такмичење  
27. фебруар 2021, Сремска Митровица  
Ирена Дујковић I4 – 2. место  
Јована Трнинић I4 – 3. место

„Мислиша 2021“  
29. април 2021.  
Катарина Дупор I4 – похвала  
Данијела Петковић I2 – похвала  
Теодора Станковић I4 – 3. место  
Јована Трнинић I4 – похвала

XLIII Првенство средњих школа Републике Србије у математици  
22. мај 2021, Сремска Митровица  
Катарина Дупор I4 – похвала  
Екипно – 3. награда – руководиоца екипе

## Школска 2021/22.

Општинско такмичење  
5. фебруар 2022, Сремска Митровица  
Мартин Ђаковић I5 – 2. место  
Катарина Дупор II4 – 1. место  
Јована Трнинић II4 – 2. место  
Радован Лончаревић II6 – 3. место

Окружно такмичење  
20. фебруар 2022, Сремска Митровица  
Вук Дражић I5 – 1. место  
Јована Трнинић II4 – 2. место

Републичко такмичење  
7. мај 2022, Шабац  
Вук Дражић I5 – учешће  
Јована Трнинић II4 – учешће  
Радован Лончаревић II6 - похвала

**XLIV Првенство средњих школа Републике Србије у математици**  
21. мај 2022, Сремска Митровица  
Катарина Дупор П4 – 3. награда  
Екипно – 3. награда – руководилац екипе

### Школска 2022/23.

**Општинско такмичење**  
5. фебруар 2023, Сремска Митровица  
Вук Дражић П5 – 1. место  
Татјана Имбришић П5 – 2. место  
Јована Трнинић П4 – 1. место  
Радован Лончаревић П6 – 2. место  
Ирена Дујковић П4 – 3. место

**Окружно такмичење**  
4. март 2023, Сремска Митровица  
Вук Дражић П5 – 2. место  
Миа Тешевкић П6 – 3. место

**Републичко такмичење**  
22. април 2023, Смедерево  
Вук Дражић П5 – учешће

„Мислиша 2023“  
9. март 2023.  
Јована Трнинић П4 – 3. награда  
Теодора Станковић П4 – шохвала

**XLV Првенство средњих школа Републике Србије у математици**  
20. мај 2023, Сремска Митровица  
Јована Трнинић П4 – 3. награда  
Екипно – 3. награда – руководилац екипе

Напомена: Дати су само резултати у школским годинама о којима постоје прецизни подаци и извештаји. Резултати школске 2000/01. и 2001/02. године, нису наведени због непоузданости података, иако је и тих година било значајних постигнућа, попут учешћа на републичким и првих места на општинским и окружним такмичењима. На такмичењима, нижег нивоа од републичког, због рационалности, наведени су само ученици који су освојили неко од прва три места.



# ГОДИШЊИ ЛИЧНИ ПЛАН ПРОФЕСИОНАЛНОГ РАЗВОЈА ЗА 2012/13. ГОД

Име и презиме		Ђорђе Домазет	
Назив установе и радног места		Митровачка гимназија, професор математике	
Последњи завршени ниво образовања		Природно-математички факултет, Нови Сад, одсек за математику, смер професор математике	
Звање		Професор математике	
Ниво и врста образовања потребни за обављање посла у складу са систематизацијом, односно описом посла		VII степен, професор математике	
Знања и вештине потребни за обављање посла		<p><b>Знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Уже стручна знања из области математике</li> <li>• Из педагогије и школске психологије</li> <li>• О основама програма васпитно-образовног рада</li> <li>• О различитим методама, техникама и активностима</li> <li>• О техникама учења</li> <li>• О начинима сарадње са родитељима</li> <li>• Познавање закона, прописа, правних аката, процедура</li> </ul> <p><b>Вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Комуникацијске вештине</li> <li>• Индивидуални, групни, фронтални и рад у паровима</li> <li>• Организација разних активности</li> <li>• Преношење знања деци (подучавање)</li> <li>• Изражавање – вербално</li> <li>• Методичке вештине</li> <li>• Емпатија (уживљавање у свој посао)</li> <li>• Покретање, иницирање и вођења различитих активности</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу</li> </ul>	
Знања и вештине које желим да развијем, унапредим у наредној години		<p><b>Унапредити знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• о примени информационих технологија у настави</li> <li>• из педагогије и психологије</li> <li>• о техникама самоевалуације</li> <li>• о инклузивном образовању</li> </ul> <p><b>Унапредити вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Индивидуални, групни, фронтални и рад у паровима</li> <li>• Израда средстава и других материјала за рад</li> <li>• Покретање, иницирање и вођења различитих активности</li> <li>• Организација разних активности</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу</li> </ul>	
	Назив планираног стручног усавршавања (нпр: тема огледног/угледног часа, назив активности, назив програма стручног усавршавања, тема конференције или стручног скупа итд.)	Планирано време остваривања	Прихваћено, одобрено
У установи	„Унапређивање рада образовно-васпитне установе на основу резултата истраживања“, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	26-27.12.2012.	Прихваћено
	Огледни час „Трезна журка“ о Платоновим телима	јануар 2013.	Прихваћено
	Угледни час српског језика и књижевности код професорице Владиславе Вукашиновић „Лирска народна поезија“	март 2013.	Прихваћено
	Угледни час „Забавна математика“ намењен	април, 2013.	Прихваћено

Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет

	ученицим основних школа		
	Угледни час математике „Одређени интеграл“ код професорице Јадранке Витасовић	мај 2013.	Прихваћено
Ван установе	„Зимски републички семинар о настави математике у средњим школама 2013. (промоција математике на часу математике, пепељуга и магични свет коника)“, Машински факултет, Београд	12-13.1.2013.	Прихваћено
	„Мотивисање и развијање интересовања за учење математике“, Хемијско-технолошка прехранбена школа, Београд	18.5.2013.	Прихваћено
	Огледни час „Питагорејска школа“ професорице математике у Економској школи „9. мај“ Светлане Трифуновић са својим ученицима у Позоришту „Добрица Милутиновић“	9.5.2013.	Прихваћено

Напомена \_\_\_\_\_

---

Потпис запосленог

\_\_\_\_\_

# ГОДИШЊИ ЛИЧНИ ПЛАН ПРОФЕСИОНАЛНОГ РАЗВОЈА ЗА 2013/14. ГОД

Име и презиме	Ђорђе Домазет		
Назив установе и радног места	Митровачка гимназија, професор математике		
Последњи завршени ниво образовања	Природно-математички факултет, Нови Сад, одсек за математику, смер професор математике		
Звање	Професор математике		
Ниво и врста образовања потребни за обављање посла у складу са систематизацијом, односно описом посла	VII степен, професор математике		
Знања и вештине потребни за обављање посла	<p><b>Знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Уже стручна знања из области математике</li> <li>• Из педагогије и школске психологије</li> <li>• О основама програма васпитно-образовног рада</li> <li>• О различитим методама, техникама и активностима</li> <li>• О техникама учења</li> <li>• О начинима сарадње са родитељима</li> <li>• Познавање закона, прописа, правних аката, процедура</li> </ul> <p><b>Вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Комуникацијске вештине</li> <li>• Индивидуални, групни, фронтални и рад у паровима</li> <li>• Организација разних активности</li> <li>• Преношење знања деци (подучавање)</li> <li>• Изражавање – вербално</li> <li>• Методичке вештине</li> <li>• Емпатија (уживљавање у свој посао)</li> <li>• Покретање, иницирање и вођења различитих активности</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу</li> </ul>		
Знања и вештине које желим да развијем, унапредим у наредној години	<p><b>Унапредити знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• о даљој примени информатичких технологија у настави и ваннаставним активностима</li> <li>• из педагогије</li> <li>• о техникама евалуације самоевалуације</li> <li>• о инклузивном образовању</li> <li>• о припреми и организацији такмичења</li> </ul> <p><b>Унапредити вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Израда средстава и других материјала за рад</li> <li>• Рад у паровима и по групама</li> <li>• Класрум менаџмент</li> <li>• Организација разних активности</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу</li> <li>• Преношења искустава млађим колегама</li> </ul>		
	Назив планираног стручног усавршавања (нпр: тема огледног/угледног часа, назив активности, назив програма стручног усавршавања, тема конференције или стручног скупа итд.)	Планирано време остваривања	Прихваћено, одобрено
Установа	Семинар о унапређењу васпитно-образовног рада који организује школа „Смарт табла у учионици креативности, мотивације и знања“	децембар 2013.	

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

	Огледни час математике “Converse, Inverse, Contrapositive, Necessary and Sufficient Condition”, час код професорице Јадранке Витасовић у билингвалном смеру	септембар 2013.	
	Online семинар „Алати за ЕУ учioniцу“	новембар 2013.	
	Огледни час математике „Увод у квадратну једначину“	октобар 2013.	
	Угледни час српског језика и књижевности „13. новембар 2013 - Два века од Његошевог рођења“, код Владиславе Вукашиновић	новембар 2013.	
	Угледни час математике „Играјмо се математике“ са колегама из стручног већа намењен основцима	април 2014.	
	Угледни час математике „Примена одређених интеграла“	мај 2014.	
Ван установе	„Зимски републички семинар о настави математике у средњим школама 2014. У организацији Друштва математичара Србије у Београду	јануар 2014.	
	Архимедесов семинар на Републичком екипном такмичењу, Хемијско-технолошка прехранбена школа, Београд	мај 2014.	
	Огледни час код професорице Светлане Трифуновић у Економској школи „9. мај“ у Сремској Митровици	мај 2014.	

**Напомена** \_\_\_\_\_

**Потпис запосленог**

\_\_\_\_\_

# ГОДИШЊИ ЛИЧНИ ПЛАН ПРОФЕСИОНАЛНОГ РАЗВОЈА ЗА 2014/15. ГОД

Име и презиме		Ђорђе Домазет	
Назив установе и радног места		Митровачка гимназија, професор математике	
Последњи завршени ниво образовања		Природно-математички факултет, Нови Сад, одсек за математику, смер професор математике	
Звање		Професор математике	
Ниво и врста образовања потребни за обављање посла у складу са систематизацијом, односно описом посла		VII степен, професор математике	
Знања и вештине потребни за обављање посла		<p><b>Знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Уже стручна знања из области математике</li> <li>• Из педагогије и школске психологије</li> <li>• О основама програма васпитно-образовног рада</li> <li>• О различитим методама, техникама и активностима</li> <li>• О техникама учења</li> <li>• О начинима сарадње са родитељима</li> <li>• Познавање закона, прописа, правних аката, процедура</li> </ul> <p><b>Вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Комуникацијске вештине</li> <li>• Индивидуални, групни, фронтални и рад у паровима</li> <li>• Организација разних активности</li> <li>• Преношење знања деци (подучавање)</li> <li>• Изражавање – вербално</li> <li>• Методичке вештине</li> <li>• Емпатија (уживљавање у свој посао)</li> <li>• Покретање, иницирање и вођења различитих активности</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу</li> </ul>	
Знања и вештине које желим да развијем, унапредим у наредној години		<p><b>Унапредити знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• о даљој примени информационах технологија у настави и ваннаставним активностима</li> <li>• из законске регулативе</li> <li>• о техникама евалуације</li> <li>• о информатичком образовању</li> <li>• о припреми и организацији додатне наставе</li> <li>• о раду са надареним ученицима</li> </ul> <p><b>Унапредити вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Заштита права запослених</li> <li>• Класрум менаџмент</li> <li>• Организација разних активности</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу</li> <li>• Очувања интегритета професора</li> </ul>	
	Назив планираног стручног усавршавања (нпр: тема огледног/угледног часа, назив активности, назив програма стручног усавршавања, тема конференције или стручног скупа итд.)	Планирано време остваривања	Прихваћено, одобрено
У	Семинар који буде организовала школа	децембар 2014.	

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

устанпи	Огледни час математике у рачунарском смеру	септембар 2014.	
	Угледни час математике „Играјмо се математике“ са колегама из стручног већа намењен основцима	април 2015.	
Ван установе	„Зимски републички семинар о настави математике у средњим школама 2015. У организацији Друштва математичара Србије у Београду	јануар 2015.	
	Архимедесов семинар на Републичком екипном такмичењу, Хемијско-технолошка прехранбена школа, Београд	мај 2015.	
	Огледни час код професорице у Економској школи „9. мај“ у Сремској Митровици	мај 2015.	

**Напомена** \_\_\_\_\_

**Потпис запосленог**

\_\_\_\_\_

# ГОДИШЊИ ЛИЧНИ ПЛАН ПРОФЕСИОНАЛНОГ РАЗВОЈА ЗА 2015/16. ГОД

Име и презиме	Ђорђе Домазет		
Назив установе и радног места	Митровачка гимназија, професор математике		
Последњи завршени ниво образовања	Природно-математички факултет, Нови Сад, одсек за математику, смер професор математике		
Звање	Професор математике		
Ниво и врста образовања потребни за обављање посла у складу са систематизацијом, односно описом посла	VII степен, професор математике		
Знања и вештине потребни за обављање посла	<p><b>Знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Уже стручна знања из области математике</li> <li>• Из социологије и школске психологије</li> <li>• О основама програма васпитно-образовног рада</li> <li>• О различитим методама, техникама и активностима</li> <li>• О техникама и методама учења</li> <li>• О начинима сарадње са родитељима и другим институцијама</li> <li>• Познавање закона, прописа, правних аката, процедура и њиховом спровођењу у школи</li> </ul> <p><b>Вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Комуникацијске вештине</li> <li>• Индивидуални, групни, фронтални и рад у паровима</li> <li>• Организација разних активности</li> <li>• Преношење знања деци (подучавање)</li> <li>• Изражавање – вербално</li> <li>• Емпатија (уживљавање у свој посао)</li> <li>• Покретање, иницирање и вођења различитих активности</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу</li> </ul>		
Знања и вештине које желим да развијем, унапредим у наредној години	<p><b>Унапредити знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• о даљој примени информационах технологија у настави и ваннаставним активностима</li> <li>• из законске регулативе</li> <li>• о примени законске регулативе</li> <li>• о техникама евалуације</li> <li>• о информатичком образовању</li> <li>• о припреми и организацији додатне наставе</li> <li>• о раду са надареним ученицима</li> </ul> <p><b>Унапредити вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Заштита права запослених</li> <li>• Класрум менаџмент</li> <li>• Организација разних активности</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу</li> <li>• Очувања интегритета професора</li> <li>• Очувања интег</li> </ul>		
	Назив планираног стручног усавршавања (нпр: тема огледног/угледног часа, назив активности, назив програма стручног усавршавања, тема конференције или стручног скупа итд.)	Планирано време остваривања	Прихваћено, одобрено

*Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет*

У устанпи	Семинар који буде организовала школа	децембар 2015.	
	Огледни час математике у природно-математичком смеру	октобар 2015.	
	Угледни час математике „Играјмо се математике“ са колегама из стручног већа намењен основцима	април 2016.	
Ван установе	Огледни час математике са надареним ученицима осмог разреда у Културно-образовној радионици	новембар 2016.	
	„Зимски републички семинар о настави математике у средњим школама 2016. У организацији Друштва математичара Србије у Београду	јануар 2016.	
	Архимедесов семинар на Републичком екипном такмичењу, Хемијско-технолошка прехранбена школа, Београд	мај 2016.	

Напомена \_\_\_\_\_

Потпис запосленог

\_\_\_\_\_



# ГОДИШЊИ ЛИЧНИ ПЛАН ПРОФЕСИОНАЛНОГ РАЗВОЈА ЗА 2016/17. ГОД

Име и презиме	Ђорђе Домазет		
Назив установе и радног места	Митровачка гимназија, професор математике		
Последњи завршени ниво образовања	Природно-математички факултет, Нови Сад, одсек за математику, смер професор математике		
Звање	Професор математике		
Ниво и врста образовања потребни за обављање посла у складу са систематизацијом, односно описом посла	VII степен, професор математике		
Знања и вештине потребни за обављање посла	<p><b>Знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ужа и шира стручна знања из области математике</li> <li>• Из школске психологије и педагогије шира знања</li> <li>• О основама програма васпитно-образовног рада</li> <li>• О техникама и методама учења</li> <li>• О начинима сарадње са родитељима и другим ванобразовним институцијама</li> <li>• Познавање закона, прописа, правних аката, процедура и њиховом спровођењу у школи</li> </ul> <p><b>Вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Индивидуални, групни, фронтални и рад у паровима</li> <li>• Организација разних активности</li> <li>• Преношење знања деци (подучавање)</li> <li>• Изражавање – вербално</li> <li>• Емпатија (уживљавање у свој посао)</li> <li>• Покретање, иницирање и вођења различитих активности</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу</li> </ul>		
Знања и вештине које желим да развијем, унапредим у наредној години	<p><b>Унапредити знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• о даљој примени информационах технологија у настави и ваннаставним активностима</li> <li>• из законске регулативе</li> <li>• о примени законске регулативе</li> <li>• о техникама евалуације</li> <li>• о информатичком образовању</li> <li>• о припреми и организацији додатне наставе</li> <li>• о раду са надареним ученицима</li> </ul> <p><b>Унапредити вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Заштита права запослених</li> <li>• Класрум менаџмент</li> <li>• Организација разних активности</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу</li> <li>• Очувања интегритета професора</li> <li>• Очувања интег</li> </ul>		
	Назив планираног стручног усавршавања (нпр: тема огледног/угледног часа, назив активности, назив програма стручног усавршавања, тема конференције или стручног скупа итд.)	Планирано време остваривања	Прихваћено, одобрено
У установи	Семинар који буде организовала школа	децембар 2016.	
	Огледни час математике у природно-математичком смеру	октобар 2016.	
	Угледни час математике „Играјмо се математике“	април 2017.	

*Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет*

	са колегама из стручног већа намењен основцима		
Ван установе	Огледни час математике у некој од средњих школа у граду	новембар 2016.	
	„Зимски републички семинар о настави математике у средњим школама 2016. У организацији Друштва математичара Србије у Београду	јануар 2017.	
	Архимедесов семинар на Републичком екипном такмичењу, Хемијско-технолошка прехранбена школа, Београд	мај 2017.	

**Напомена** \_\_\_\_\_

---

**Потпис запосленог**

\_\_\_\_\_

# ГОДИШЊИ ЛИЧНИ ПЛАН ПРОФЕСИОНАЛНОГ РАЗВОЈА ЗА 2017/18. ГОД

Име и презиме		Ђорђе Домазет	
Назив установе и радног места		Митровачка гимназија, професор математике	
Последњи завршени ниво образовања		Природно-математички факултет, Нови Сад, одсек за математику, смер професор математике	
Звање		Професор математике	
Ниво и врста образовања потребни за обављање посла у складу са систематизацијом, односно описом посла		VII степен, професор математике	
Знања и вештине потребни за обављање посла		<p><b>Знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ужа и шира стручна знања из области математике</li> <li>• Из школске психологије и педагогије шира знања</li> <li>• О основама програма васпитно-образовног рада</li> <li>• О техникама и методама учења</li> <li>• О начинима сарадње са родитељима и другим ванобразовним институцијама</li> <li>• Познавање закона, прописа, правних аката, процедура и њиховом спровођењу у школи</li> </ul> <p><b>Вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Индивидуални, групни, фронтални и рад у паровима</li> <li>• Организација разних активности</li> <li>• Преношење знања деци (подучавање)</li> <li>• Изражавање – вербално</li> <li>• Емпатија (уживљавање у свој посао)</li> <li>• Покретање, иницирање и вођења различитих активности</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу</li> </ul>	
Знања и вештине које желим да развијем, унапредим у наредној години		<p><b>Унапредити знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• о даљој примени информационах технологија у настави и ваннаставним активностима</li> <li>• вођење електронског дневника</li> <li>• о примени законске регулативе</li> <li>• о техникама евалуације</li> <li>• о информатичком образовању</li> <li>• о припреми и организацији допунске наставе</li> <li>• о раду са талентованим</li> </ul> <p><b>Унапредити вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Заштита права запослених</li> <li>• Организација разних активности</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу</li> <li>• Очувања интегритета професора</li> <li>• Очувања интегритета</li> </ul>	
	Назив планираног стручног усавршавања (нпр: тема огледног/угледног часа, назив активности, назив програма стручног усавршавања, тема конференције или стручног скупа итд.)	Планирано време остваривања	Прихваћено, одобрено
У установи	Семинар који буде организовала школа	децембар 2017.	
	Огледни час математике у природно-математичком смеру	октобар 2017.	

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

	Угледни час математике „Квадратна једначина“ са колегама из стручног већа	октобар 2017.	
Ван установе	Огледни час математике у некој од средњих школа у граду	април 2018.	
	„Зимски републички семинар о настави математике у средњим школама 2018. У организацији Друштва математичара Србије у Београду	јануар 2018.	
	Архимедесов семинар на Републичком екипном такмичењу, Хемијско-технолошка прехранбена школа, Београд	мај 2018.	

**Напомена** \_\_\_\_\_

---

**Потпис запосленог**

\_\_\_\_\_

# ГОДИШЊИ ЛИЧНИ ПЛАН ПРОФЕСИОНАЛНОГ РАЗВОЈА ЗА 2018/19. ГОД

Име и презиме	Ђорђе Домазет		
Назив установе и радног места	Митровачка гимназија, професор математике		
Последњи завршени ниво образовања	Природно-математички факултет, Нови Сад, одсек за математику, смер професор математике		
Звање	Професор математике		
Ниво и врста образовања потребни за обављање посла у складу са систематизацијом, односно описом посла	VII степен, професор математике		
Знања и вештине потребни за обављање посла	<p><b>Знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ужа и шира стручна знања из области математике</li> <li>• Из школске психологије и педагогије шира знања</li> <li>• О основама програма васпитно-образовног рада</li> <li>• О техникама и методама учења</li> <li>• О начинима сарадње са родитељима и другим ванобразовним институцијама</li> <li>• Познавање закона, прописа, правних аката, процедура и њиховом спровођењу у школи</li> </ul> <p><b>Вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Индивидуални, групни, фронтални и рад у паровима</li> <li>• Организација разних активности</li> <li>• Преношење знања деци (подучавање)</li> <li>• Изражавање – вербално</li> <li>• Емпатија (уживљавање у свој посао)</li> <li>• Покретање, иницирање и вођења различитих активности</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу</li> </ul>		
Знања и вештине које желим да развијем, унапредим у наредној години	<p><b>Унапредити знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• о даљој примени информационих технологија у настави и ваннаставним активностима</li> <li>• вођење електронског дневника</li> <li>• о примени законске регулативе</li> <li>• о техникама евалуације</li> <li>• о информатичком образовању</li> <li>• о припреми и организацији допунске наставе</li> <li>• о новим плановима и програмима</li> </ul> <p><b>Унапредити вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Заштита права запослених</li> <li>• Организација разних активности</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу</li> <li>• Очувања интегритета професора</li> <li>• Очувања интегритета</li> </ul>		
	Назив планираног стручног усавршавања (нпр: тема огледног/угледног часа, назив активности, назив програма стручног усавршавања, тема конференције или стручног скупа итд.)	Планирано време остваривања	Прихваћено, одобрено
У устанви	Семинар који буде организовала школа	децембар 2018.	
	Огледни час математике у природно-математичком смеру	октобар 2018.	
	Угледни час математике „Правилни полиедри“ са колегама из стручног већа	октобар 2018.	

*Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет*

Ван установе	Огледни час математике у некој од средњих школа у граду	април 2019.	
	„Зимски републички семинар о настави математике у средњим школама 2019“. У организацији Друштва математичара Србије у Београду	јануар 2019.	
	Архимедесов семинар на Републичком екипном такмичењу, Хемијско-технолошка прехранбена школа, Београд	мај 2019.	

**Напомена** \_\_\_\_\_

**Потпис запосленог**

\_\_\_\_\_

# ГОДИШЊИ ЛИЧНИ ПЛАН ПРОФЕСИОНАЛНОГ РАЗВОЈА ЗА 2019/20. ГОД

Име и презиме		Ђорђе Домазет	
Назив установе и радног места		Митровачка гимназија, професор математике	
Последњи завршени ниво образовања		Природно-математички факултет, Нови Сад, одсек за математику, смер професор математике	
Звање		Професор математике	
Ниво и врста образовања потребни за обављање посла у складу са систематизацијом, односно описом посла		VII степен, професор математике	
Знања и вештине потребни за обављање посла		<p><b>Знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Шира и ужа стручна знања из области математике</li> <li>• Из школске педагогије шира знања и умећа</li> <li>• О основама програма васпитно-образовног рада</li> <li>• О техникама и методама успешности</li> <li>• О начинима сарадње са родитељима и другим ванобразовним институцијама</li> <li>• Познавање закона, прописа, правних аката, процедура и њиховом спровођењу у школи</li> </ul> <p><b>Вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Индивидуални, групни, фронтални и рад у паровима</li> <li>• Организација разних активности у школи</li> <li>• Преношење знања деци (подучавање)</li> <li>• Изражавање – вербално</li> <li>• Емпатија (уживљавање у свој посао)</li> <li>• Покретање, иницирање и вођења различитих активности</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу у и ван школе</li> </ul>	
Знања и вештине које желим да развијем, унапредим у наредној години		<p><b>Унапредити знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• о даљој примени информационих технологија у настави и ваннаставним активностима</li> <li>• вођење електронског дневника</li> <li>• о примени законске регулативе у школи</li> <li>• о техникама евалуације</li> <li>• о информатичком образовању</li> <li>• о припреми и организацији додатне наставе</li> <li>• о новим плановима и програмима</li> </ul> <p><b>Унапредити вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Заштита права запослених</li> <li>• Организација разних активности</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу</li> <li>• Очувања интегритета професора</li> <li>• Очувања интегритета ученика</li> </ul>	
	Назив планираног стручног усавршавања (нпр: тема огледног/угледног часа, назив активности, назив програма стручног усавршавања, тема конференције или стручног скупа итд.)	Планирано време остваривања	Прихваћено, одобрено
У	Семинар који буде организовала школа	децембар 2019.	
	Огледни час математике у природно-	октобар 2019.	

*Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет*

устанпи	математичком смеру		
	Угледни час математике „Квадратна једначина“ са колегама из стручног већа	октобар 2019.	
Ван установе	Огледни час математике у некој од средњих школа у граду	април 2020.	
	„Зимски републички семинар о настави математике у средњим школама 2020“. У организацији Друштва математичара Србије у Београду	јануар 2020.	
	Архимедесов семинар на Републичком екипном такмичењу, Хемијско-технолошка прехранбена школа, Београд	мај 2020.	

**Напомена** \_\_\_\_\_

---

**Потпис запосленог**

\_\_\_\_\_



# ГОДИШЊИ ЛИЧНИ ПЛАН ПРОФЕСИОНАЛНОГ РАЗВОЈА ЗА 2020/21. ГОД

Име и презиме	Ђорђе Домазет		
Назив установе и радног места	Митровачка гимназија, професор математике		
Последњи завршени ниво образовања	Природно-математички факултет, Нови Сад, одсек за математику, смер професор математике		
Звање	Професор математике		
Ниво и врста образовања потребни за обављање посла у складу са систематизацијом, односно описом посла	VII степен, професор математике		
Знања и вештине потребни за обављање посла	<p><b>Знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Шири и ужа стручна знања из области математике</li> <li>• Из школске педагогије шири знања и умећа</li> <li>• О основама програма васпитно-образовног рада</li> <li>• О техникама и методама успешности</li> <li>• О начинима сарадње са родитељима и другим ванобразовним институцијама</li> <li>• Познавање закона, прописа, правних аката, процедура и њиховом спровођењу у школи</li> </ul> <p><b>Вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Индивидуални, групни, фронтални, рад у паровима и други облици рада</li> <li>• Организација разних активности у школи</li> <li>• Преношење знања деци (подучавање)</li> <li>• Изражавање – вербално</li> <li>• Емпатија (уживљавање у свој посао)</li> <li>• Покретање, иницирање и вођења различитих активности везаних за математику</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу у и ван школе</li> </ul>		
Знања и вештине које желим да развијем, унапредим у наредној години	<p><b>Унапредити знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• о даљој примени информационих технологија у настави и ваннаставним активностима</li> <li>• усавршавање вођење електронског дневника</li> <li>• о примени законске регулативе у школи</li> <li>• о техникама евалуације</li> <li>• о информатичком и кибернетичком образовању</li> <li>• о припреми и организацији додатне наставе</li> <li>• о новим плановима и програмима</li> </ul> <p><b>Унапредити вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Заштита права запослених</li> <li>• Организација разних активности</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу</li> <li>• Очувања интегритета професора</li> <li>• Очувања интегритета ученика</li> </ul>		
	Назив планираног стручног усавршавања (нпр: тема огледног/угледног часа, назив активности, назив програма стручног усавршавања, тема конференције или стручног скупа итд.)	Планирано време остваривања	Прихваћено, одобрено
У установи	Семинар који буде организовала школа	децембар 2020.	
	Огледни час математике у природно-математичком смеру	октобар 2020.	
	Угледни час математике „Исказни рачун“ са колегама из стручног већа	септембар 2019.	

*Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет*

Ван установе	Огледни час математике у некој од средњих школа у граду	април 2021.	
	„Зимски републички семинар о настави математике у средњим школама 2021“. У организацији Друштва математичара Србије у Београду	јануар 2021.	
	Архимедесов семинар на Републичком екипном такмичењу, Хемијско-технолошка прехранбена школа, Београд	мај 2021.	

**Напомена** \_\_\_\_\_

---

**Потпис запосленог**

\_\_\_\_\_

# ГОДИШЊИ ЛИЧНИ ПЛАН ПРОФЕСИОНАЛНОГ РАЗВОЈА ЗА 2021/22. ГОД

Име и презиме	Ђорђе Домазет		
Назив установе и радног места	Митровачка гимназија, професор математике		
Последњи завршени ниво образовања	Природно-математички факултет, Нови Сад, одсек за математику, смер професор математике		
Звање	Професор математике – педагошки саветник		
Ниво и врста образовања потребни за обављање посла у складу са систематизацијом, односно описом посла	VII степен, професор математике		
Знања и вештине потребни за обављање посла	<p><b>Знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Шири и ужа стручна знања из области математике</li> <li>• Из школске педагогије шири знања и умећа</li> <li>• О основама програма васпитно-образовног рада</li> <li>• О техникама и методама успешности</li> <li>• О начинима сарадње са родитељима и другим ванобразовним институцијама</li> <li>• Познавање закона, прописа, правних аката, процедура и њиховом спровођењу у школи</li> </ul> <p><b>Вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Индивидуални, групни, фронтални, рад у паровима и други облици рада</li> <li>• Организација разних активности у школи</li> <li>• Преношење знања деци (подучавање)</li> <li>• Изражавање – вербално</li> <li>• Емпатија (уживљавање у свој посао)</li> <li>• Покретање, иницирање и вођења различитих активности везаних за математику</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу у и ван школе</li> </ul>		
Знања и вештине које желим да развијем, унапредим у наредној години	<p><b>Унапредити знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• о даљој примени информационих технологија у настави и ваннаставним активностима</li> <li>• усавршавање вођење електронског дневника</li> <li>• о примени законске регулативе у школи</li> <li>• о техникама евалуације</li> <li>• о информатичком и кибернетичком образовању</li> <li>• о припреми и организацији додатне наставе</li> <li>• о новим плановима и програмима</li> <li>• о струковним удружењима</li> </ul> <p><b>Унапредити вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Заштита права запослених</li> <li>• Организација разних активности</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу</li> <li>• Очувања интегритета професора</li> <li>• Очувања интегритета ученика</li> </ul>		
	Назив планираног стручног усавршавања (нпр: тема огледног/угледног часа, назив активности, назив програма стручног усавршавања, тема конференције или стручног скупа итд.)	Планирано време остваривања	Прихваћено, одобрено
У установи	Семинар који буде организовала школа	децембар 2021.	
	Огледни час математике у природно-математичком смеру	октобар 2021.	
	Угледни час математике „Исказни рачун“ са	септембар 2021.	

*Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет*

	колегама из стручног већа		
Ван установе	Огледни час математике у некој од средњих школа у граду	април 2022.	
	„Зимски републички семинар о настави математике у средњим школама 2021“. У организацији Друштва математичара Србије у Београду	јануар 2022.	
	Архимедесов семинар на Републичком екипном такмичењу, Хемијско-технолошка прехранбена школа, Београд	мај 2022.	

**Напомена** \_\_\_\_\_

---

**Потпис запосленог**

\_\_\_\_\_

# ГОДИШЊИ ЛИЧНИ ПЛАН ПРОФЕСИОНАЛНОГ РАЗВОЈА ЗА 2022/23. ГОД

Име и презиме	Ђорђе Домазет		
Назив установе и радног места	Митровачка гимназија, професор математике		
Последњи завршени ниво образовања	Природно-математички факултет, Нови Сад, одсек за математику, смер професор математике		
Звање	Професор математике – педагошки саветник		
Ниво и врста образовања потребни за обављање посла у складу са систематизацијом, односно описом посла	VII степен, професор математике		
Знања и вештине потребни за обављање посла	<p><b>Знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Шири и ужа стручна знања из области математике</li> <li>• Из школске педагогије шири знања и умећа</li> <li>• О основама програма васпитно-образовног рада</li> <li>• О техникама и методама успешности</li> <li>• О начинима сарадње са родитељима и другим ванобразовним институцијама</li> <li>• Познавање закона, прописа, правних аката, процедура и њиховом спровођењу у школи</li> </ul> <p><b>Вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Индивидуални, групни, фронтални, рад у паровима и други облици рада</li> <li>• Организација разних активности у школи</li> <li>• Преношење знања деци (подучавање)</li> <li>• Изражавање – вербално</li> <li>• Емпатија (уживљавање у свој посао)</li> <li>• Покретање, иницирање и вођења различитих активности везаних за математику</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу у и ван школе</li> </ul>		
Знања и вештине које желим да развијем, унапредим у наредној години	<p><b>Унапредити знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• о даљој примени информационих технологија у настави и ваннаставним активностима</li> <li>• електронска комуникација</li> <li>• о примени законске регулативе у школи</li> <li>• о информатичком и кибернетичком образовању</li> <li>• о припреми и организацији додатне наставе</li> <li>• о новим плановима и програмима</li> <li>• о струковним удружењима</li> </ul> <p><b>Унапредити вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Заштита права запослених</li> <li>• Организација разних активности</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу</li> <li>• Очувања интегритета професора</li> <li>• Очувања интегритета ученика</li> </ul>		
	Назив планираног стручног усавршавања (нпр: тема огледног/угледног часа, назив активности, назив програма стручног усавршавања, тема конференције или стручног скупа итд.)	Планирано време остваривања	Прихваћено, Одобрено
У устанви	Семинар који буде организовала школа	децембар 2022.	
	Огледни час математике у природно-математичком смеру	октобар 2022.	

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

	Угледни час математике „Платонова тела“ са колегама из стручног већа	октобар 2022.	
Ван установе	Огледни час математике у некој од средњих школа у граду	април 2023.	
	„Зимски републички семинар о настави математике у средњим школама 2022“. У организацији Друштва математичара Србије у Београду	јануар 2023.	
	Архимедесов семинар на Републичком екипном такмичењу, Хемијско-технолошка прехранбена школа, Београд	мај 2023.	

**Напомена** \_\_\_\_\_

**Потпис запосленог**

\_\_\_\_\_

# ГОДИШЊИ ЛИЧНИ ПЛАН ПРОФЕСИОНАЛНОГ РАЗВОЈА ЗА 2023/24. ГОД

Име и презиме	Ђорђе Домазет		
Назив установе и радног места	Митровачка гимназија, професор математике		
Последњи завршени ниво образовања	Природно-математички факултет, Нови Сад, одсек за математику, смер професор математике		
Звање	Професор математике – педагошки саветник		
Ниво и врста образовања потребни за обављање посла у складу са систематизацијом, односно описом посла	VII степен, професор математике		
Знања и вештине потребни за обављање посла	<p><b>Знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Шири и ужа стручна знања из области математике</li> <li>• Из школске педагогије шири знања и умећа</li> <li>• О основама програма васпитно-образовног рада</li> <li>• О техникама и методама успешности</li> <li>• О начинима сарадње са родитељима и другим ванобразовним институцијама</li> <li>• Познавање закона, прописа, правних аката, процедура и њиховом спровођењу у школи</li> </ul> <p><b>Вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Индивидуални, групни, фронтални, рад у паровима и други облици рада</li> <li>• Организација разних активности у школи</li> <li>• Преношење знања деци (подучавање)</li> <li>• Изражавање – вербално</li> <li>• Покретање, иницирање и вођења различитих активности везаних за математику</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу у и ван школе</li> </ul>		
Знања и вештине које желим да развијем, унапредим у наредној години	<p><b>Унапредити знања:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• о даљој примени информатичких технологија у настави и ваннаставним активностима</li> <li>• електронска комуникација</li> <li>• о примени законске регулативе у школи</li> <li>• о информатичком и кибернетичком образовању</li> <li>• о припреми и организацији додатне наставе</li> <li>• о новим плановима и програмима</li> <li>• о струковним удружењима</li> </ul> <p><b>Унапредити вештине:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Заштита права запослених</li> <li>• Организација разних активности</li> <li>• Сарадња са осталим учесницима и сарадницима у образовно-васпитном процесу</li> <li>• Очување интегритета професора</li> <li>• Заштите ученика</li> <li>• Очување интегритета ученика</li> </ul>		
	Назив планираног стручног усавршавања (нпр: тема огледног/угледног часа, назив активности, назив програма стручног усавршавања, тема конференције или стручног скупа итд.)	Планирано време остваривања	Прихваћено, Одобрено
Установа	Семинар који буде организовала школа	децембар 2023.	
	Огледни час математике у природно-математичком смеру	октобар 2023.	
	Угледни час математике са колегама из стручног већа	октобар 2023.	

Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет

Ван установе	Огледни час математике у некој од средњих школа у граду	април 2024.	
	„Зимски републички семинар о настави математике у средњим школама 2023“. У организацији Друштва математичара Србије у Београду	јануар 2024.	
	Архимедесов семинар на Републичком екипном такмичењу, Хемијско-технолошка прехранбена школа, Београд	мај 2024.	

Напомена \_\_\_\_\_

Потпис запосленог

\_\_\_\_\_



<b>ИЗВЕШТАЈ О СТРУЧНОМ УСАВРШАВАЊУ И НАПРЕДОВАЊУ</b>					
<b>Назив установе</b>			Митровачка гимназија		
<b>Име и презиме</b>			Ђорђе Домазет		
<b>Радно место</b>			професор математике		
<b>Година/период за који се извештај пише</b>			школска 2012/13.		
<b>Стручно усавршавање у установи</b>	Стручно усавршавање у установи	ниво (стручни актив, веће и друго)	време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	документ у установи који доказује реализацију
	„Унапређивање рада образовно-васпитне установе на основу резултата истраживања“	колектив	26-27.12.  2012.	присуство	Уверење број 178/5, Прехрамбено-шумарска и хемијска школа, Сремска Митровица
	Огледни час „трезна журка“ о Платоновим телима	Педагог, колеге	19.1.2013	ауторство	Фотографије
	Угледни час српског језика и књижевности код професорице Владиславе Вукашиновић „Лирска народна поезија“	Сарадња између актива	17. април 2013.	присуство	Фотографије
	Угледни час математике „Забавна математика“ код гимназијских професора математике	Стручни актив	8. април 2013.	присуство	Фотографије
	Угледни час математике „Одређени интеграл“ код професорице Јадранке Витасовић	Стручни актив	10. мај 2013.	присуство	Запис у Књизи евиденције
<b>Стручно усавршавање ван установе</b>	назив стручног усавршавања		време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	Документ који доказује реализацију, односно број сертификата, потврде/уверења и ко га је издао
	„Зимски републички семинар о настави математике у средњим школама 2013. (промоција математике на часу математике, пепељуга и магични свет коника)“, Машински факултет, Београд		12- 13.1.2013.	присуство	Уверење број 2/261, ДМС

**Лични професионални портфолио – Ђорђе Домазет**

	„Мотивисање и развијање интересовања за учење математике“, Хемијско-технолошка прехранбена школа, Београд	18.5.2013.	присуство	Уверење број 5620/75, МД „Архимедес“
	Огледни час „Питагорејска школа“ професорице математике у Економској школи „9. мај“ Светлане Трифуновић са својим ученицима у Позоришту „Добрица Милутиновић“	9.5.2013.	присуство	Видео запис
<b>Која знања и вештине сам унапредила/унапредио у току ове године</b>				
У току ове школске године унапредио сам знање везано за писање пројеката везаних за различите облике школског живота, побољшао рад на савременим наставним средствима, укључио већи број ученика у активније бављење математиком као предметом, приближио ученицима различите врсте математичке литературе...				
<b>Облици остварени преко плана (навести облике који нису били планирани, а остварени су)</b>				
Остварио сарадњу са другим средњим школама, укључио велики број ученика у различите активности везане и неvezане за математику, упознао себе и друге професоре са новим уџбеницима.				
<b>Који од планираних облика стручног усавршавања није остварен и због чега</b>				
Како су финансијска средства која се усмеравају ка стручном усавршавању већ више година ограничена, нисмо ни планирали одлазак на семинаре који не би био одабран или остварив из материјалних разлога.				
<b>Звање стечено у току ове године</b>				
У току ове године нисам стекао ново звање.				
<b>Напомена</b>				
Побољшање општег нивоа оцене остварено је код ученика прве године, док се за учнике треће године то у целости не може рећи.				

Потпис запосленог

\_\_\_\_\_

# ИЗВЕШТАЈ О СТРУЧНОМ УСАВРШАВАЊУ И НАПРЕДОВАЊУ

Назив установе		Митровачка гимназија			
Име и презиме		Ђорђе Домазет			
Радно место		професор математике			
Година/период за који се извештај пише		школска 2013/14.			
Стручно усавршавање у установи	Стручно усавршавање у установи	ниво (стручни актив, веће и друго)	време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	документ у установи који доказује реализацију
	„SMART табла у учионици креативности“	колектив	29-30.3.2014.	Присуство	Уверење број 232-5/03-14-20, Центар за стручно усавршавање Кикинда, Кикинда
	Огледни час “Inverses Converses, Contrapositives”	Колегиница	11.9.2013	Присуство	Фотографије
	„Алати за е-учионицу“	Колектив и други колективи	16.12.2013. до 2.2.2014.	Присуство, online	Уверење број 234-4100/14, Агенција за образовање Марина и Јован, Нови Сад
Стручно усавршавање ван установе	назив стручног усавршавања		време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	Документ који доказује реализацију, односно број сертификата, потврде/уверења и ко га је издао
	„Мотивисање и развијање интересовања за учење математике“, Хемијско-технолошка прехранбена школа, Београд		25.5.2014.	присуство	Уверење број 5769/97, МД „Архимедес“
Која знања и вештине сам унапредила/унапредио у току ове године					
У току ове школске године унапредио сам знање везано за коришћење различитих компјутерских програма у настави. Посебно програма везаноих за „паметну“ таблу који се могу користити и без постојања поменуте. Укључио сам већи број ученика у активније бављење математиком као предметом, приближио ученицима различите врсте математичке литературе...					
Облици остварени преко плана (навести облике који нису били планирани, а остварени су)					

Остварио као ментор Марка Скакуна изузетан резултат на Републичком такмичењу из математике. Унапредио знања везана за припрему пријемних испита на различитим факултетима.

Који од планираних облика стручног усавршавања није остварен и због чега

Нисам присуствовао одређеном броју огледних часова из различитих разлога. Некада због моје спречености, а некада због неодржавања поменутих.

Звање стечено у току ове године

У току ове године нисам стекао ново звање.

Напомена

Потпис запосленог

---

# ИЗВЕШТАЈ О СТРУЧНОМ УСАВРШАВАЊУ И НАПРЕДОВАЊУ

Назив установе		Митровачка гимназија			
Име и презиме		Ђорђе Домазет			
Радно место		професор математике			
Година/период за који се извештај пише		школска 2014/15.			
Стручно усавршавање у установи	Стручно усавршавање у установи	ниво (стручни актив, веће и друго)	време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	документ у установи који доказује реализацију
	„Примена информационо-комуникационих технологија у настави“	колектив	13. и 14.12.2014.	Присуство, онлајн	Уверење број 232-5/03-14-20, Центар за стручно усавршавање Кикинда, Кикинда
	Угледни час „Проблеми кореновања“	Професор Синиша Мозетић, Шабачка гимназија	23.3.2015.	Присуство	Фотографије
	„Увод у социологију“	Колектив	29.6.2015.	Присуство	Уверење број
Стручно усавршавање ван установе	назив стручног усавршавања		време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	Документ који доказује реализацију, односно број сертификата, потврде/уверења и ко га је издао
	„„Основе учења и наставе“ – онлајн семинар - Завод за унапређење образовања и васпитања, Београд, Сремска Митровица		Јануар 2015.	Онлајн присуство	Уверење број
	„Мотивисање и развијање интересовања за учење математике“, Математичко друштво „Архимедес“, Београд		16.5.2015.	Присуство	Уверење број 5908/97, „Архимедес“, Београд
Која знања и вештине сам унапредила/унапредио у току ове године					
У току ове школске године унапредио сам самостално знање везано за коришћење нових компјутерских програма у настави. Научио сам и како да заједно са ученицима користимо неке занимљиве интернет платформу у унапређењу комуникације и саме наставе.					
Облици остварени преко плана (навести облике који нису били планирани, а остварени су)					
Унапредио сам знања везана за припрему учника на такмичењима и различитог ранга и у раду са ученицима обдареним за математику који треба да дођу у средњу школу.					

<b>Који од планираних облика стручног усавршавања није остварен и због чега</b>
Нисам присуствовао одређеном броју семинара, огледних и углених чаова, углавном због неодржавања истих, али сам био на неким часовима који нису били предвиђени планом.
<b>Звање стечено у току ове године</b>
У току ове године нисам стекао ново звање.
<b>Напомена</b>

Потпис запосленог

---

<b>ИЗВЕШТАЈ О СТРУЧНОМ УСАВРШАВАЊУ И НАПРЕДОВАЊУ</b>					
<b>Назив установе</b>			Митровачка гимназија		
<b>Име и презиме</b>			Ђорђе Домазет		
<b>Радно место</b>			професор математике		
<b>Година/период за који се извештај пише</b>			школска 2015/16.		
<b>Стручно усавршавање у установи</b>	Стручно усавршавање у установи	ниво (стручни актив, веће и друго)	време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	документ у установи који доказује реализацију
	„Приказ уџбеника математике за средњу школу“	колектив	31.3.2016.13.	Присуство	Потврда, Издавачка кућа Klett, Београд
<b>Стручно усавршавање ван установе</b>	назив стручног усавршавања		време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	Документ који доказује реализацију, односно број сертификата, потврде/уверења и ко га је издао
	Није било стручног усавршавања ван установе				
<b>Која знања и вештине сам унапредила/унапредио у току ове године</b>					
У току ове школске године унапредио сам знање везано за коришћење нових компјутерских програма у настави, социолошка и друга сазнања. Научио сам и како да заједно са ученицима користимо неке интернет платформе у унапређењу комуникације и саме наставе.					
<b>Облици остварени преко плана (навести облике који нису били планирани, а остварени су)</b>					
Унапредио сам знања везана за припрему учника на такмичењима и различитог ранга и у раду са ученицима који треба да дођу у средњу школу. Посебно с ученицима обдареним за математику.					
<b>Који од планираних облика стручног усавршавања није остварен и због чега</b>					
Нисам присуствовао одређеном броју семинара, огледних и углених часова, углавном због неодржавања истих, али сам био на једном семинару који није био предвиђен планом.					
<b>Звање стечено у току ове године</b>					
У току ове године нисам стекао ново звање.					
<b>Напомена</b>					

Потпис запосленог

\_\_\_\_\_

<b>ИЗВЕШТАЈ О СТРУЧНОМ УСАВРШАВАЊУ И НАПРЕДОВАЊУ</b>					
<b>Назив установе</b>			Митровачка гимназија		
<b>Име и презиме</b>			Ђорђе Домазет		
<b>Радно место</b>			професор математике		
<b>Година/период за који се извештај пише</b>			школска 2016/17.		
<b>Стручно усавршавање у установи</b>	Стручно усавршавање у установи	ниво (стручни актив, веће и друго)	време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	документ у установи који доказује реализацију
	Семинар „Диференцирана настава“, Центар за стручно усавршавање Шабац	колектив	4.1.2017.	Присуство	Уверење
	Семинар „До функционалног знања применом метода и техника у интерактивној настави“, Центар за стручно усавршавање Шабац	колектив	5.1.2017.	Присуство	Уверење
<b>Стручно усавршавање ван установе</b>	назив стручног усавршавања		време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	Документ који доказује реализацију, односно број сертификата, потврде/уверења и ко га је издао
	Није било стручног усавршавања ван установе				
<b>Која знања и вештине сам унапредила/унапредио у току ове године</b>					
У току ове школске године унапредио сам знање везано за коришћење нових компјутерских програма у настави, знања о диференцираној и интерактивној настави. Проширио сам и воја знања о раду са надареним ученицима.					
<b>Облици остварени преко плана (навести облике који нису били планирани, а остварени су)</b>					
Унапредио сам знања везана за припрему ученика обдарених за математику на такмичењима различитог ранга и у раду са ученицима који треба да дођу у средњу школу.					
<b>Који од планираних облика стручног усавршавања није остварен и због чега</b>					
Нисам присуствовао одређеном броју семинара, огледних и углених часова, углавном због неодржавања истих, али сам био на два семинара који није био предвиђен планом.					
<b>Звање стечено у току ове године</b>					
У току ове године нисам стекао ново звање.					
<b>Напомена</b>					

Потпис запосленог



<b>ИЗВЕШТАЈ О СТРУЧНОМ УСАВРШАВАЊУ И НАПРЕДОВАЊУ</b>					
<b>Назив установе</b>			Митровачка гимназија		
<b>Име и презиме</b>			Ђорђе Домазет		
<b>Радно место</b>			професор математике		
<b>Година/период за који се извештај пише</b>			школска 2017/18.		
<b>Стручно усавршавање у установи</b>	Стручно усавршавање у установи	ниво (стручни актив, веће и друго)	време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	документ у установи који доказује реализацију
	Семинар „Настава усмерена на ученика“, кат.бр. 417, компетенције К-2, Драгана Малешевић	колектив	26.6.2018.	Присуство	Уверење
<b>Стручно усавршавање ван установе</b>	назив стручног усавршавања		време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	Документ који доказује реализацију, односно број сертификата, потврде/уверења и ко га је издао
	Семинар „Обука наставника за реализацију наставе оријентисане ка исходима учења – Математика“, Министарство просвете, одржан у Гимназији „Јован Јовановић Змај“ у Новом Саду		професори математике	2. и 3.7.2018.	Присуство
<b>Која знања и вештине сам унапредила/унапредио у току ове године</b>					
У току ове школске године унапредио сам знање везано за коришћење наставу усмерену ка ученику и пројектну наставу, као и за реформе иу првим разредима гимназија. Проширио сам и воја знања о раду са надареним ученицима.					
<b>Облици остварени преко плана (навести облике који нису били планирани, а остварени су)</b>					
Унапредио сам знања везана за припрему ученика обдарених за математику на такмичењима различитог ранга и у раду са ученицима који треба да дођу у средњу школу.					
<b>Који од планираних облика стручног усавршавања није остварен и због чега</b>					
Нисам присуствовао одређеном броју семинара, огледних и углених чаова, углавном због неодржавања истих, али сам био на два семинара који није био предвиђен планом.					
<b>Звање стечено у току ове године</b>					
У току ове године нисам стекао ново звање.					
<b>Напомена</b>					

Потпис запосленог

<b>ИЗВЕШТАЈ О СТРУЧНОМ УСАВРШАВАЊУ И НАПРЕДОВАЊУ</b>					
<b>Назив установе</b>			Митровачка гимназија		
<b>Име и презиме</b>			Ђорђе Домазет		
<b>Радно место</b>			професор математике		
<b>Година/период за који се извештај пише</b>			школска 2018/19.		
<b>Стручно усавршавање у установи</b>	Стручно усавршавање у установи	ниво (стручни актив, веће и друго)	време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	документ у установи који доказује реализацију
	Семинар „Прати, процени и објективно оцени“, Центар за стручно усавршавање Шабац, Митровачка гимназија, Сремска Митровица	колектив	8.12.2019.	Присуство	Уверење
<b>Стручно усавршавање ван установе</b>	назив стручног усавршавања		време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	Документ који доказује реализацију, односно број сертификата, потврде/уверења и кога је издао
	Није било стручног усавршавања ван установе у току ове школске године				
<b>Која знања и вештине сам унапредила/унапредио у току ове године</b>					
У току ове школске године унапредио сам знање везано за пројектну наставу, као и директство за реализацију различитих пројеката. Унапредио сам и рад са надарним ученицима.					
<b>Облици остварени преко плана (навести облике који нису били планирани, а остварени су)</b>					
Унапредио сам знања везана за припрему ученика обдарених за математику на такмичењима различитог ранга.					
<b>Који од планираних облика стручног усавршавања није остварен и због чега</b>					
Нисам присуствовао одређеном броју семинара, огледних и углених часова, углавном због неодржавања истих.					
<b>Звање стечено у току ове године</b>					
У току ове године нисам стекао ново звање.					
<b>Напомена</b>					

Потпис запосленог

<b>ИЗВЕШТАЈ О СТРУЧНОМ УСАВРШАВАЊУ И НАПРЕДОВАЊУ</b>					
<b>Назив установе</b>			Митровачка гимназија		
<b>Име и презиме</b>			Ђорђе Домазет		
<b>Радно место</b>			професор математике		
<b>Година/период за који се извештај пише</b>			школска 2019/20.		
<b>Стручно усавршавање у установи</b>	Стручно усавршавање у установи	ниво (стручни актив, веће и друго)	време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	документ у установи који доказује реализацију
	Онлајн семинар Издавачког предузећа Klett, под називом „Презентација нових уџбеника математике за средњу школу“	колектив	7.4.2020.	Присуство	Електронска потврда
<b>Стручно усавршавање ван установе</b>	назив стручног усавршавања		време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	Документ који доказује реализацију, односно број сертификата, потврде/уверења и ко га је издао
	Није било стручног усавршавања ван установе у току ове школске године због епидемије изазване корона вирусом				
<b>Која знања и вештине сам унапредила/унапредио у току ове године</b>					
У току ове школске године унапредио сам знање везано за ваннаставне активности, израду прјеката, као и њихову реализацију. Унапредио сам и рад са надарним ученицима, као и информисање о новим уџбеницима.					
<b>Облици остварени преко плана (навести облике који нису били планирани, а остварени су)</b>					
Унапредио сам знања везана за припрему ученика обдарених за математику на такмичењима различитог ранга, као и вештине везане за активности у организацији самих такмичења у школи. Посебну пажњу сам посветио настави на даљину и њеној реализацији преко различитих платформи.					
<b>Који од планираних облика стручног усавршавања није остварен и због чега</b>					
Нисам присуствовао одређеном броју семинара, огледних и углених часова, углавном због неодржавања истих узрокованих ванредним стањем.					
<b>Звање стечено у току ове године</b>					
У току ове године нисам стекао ново звање.					
<b>Напомена</b>					

Потпис запосленог

<b>ИЗВЕШТАЈ О СТРУЧНОМ УСАВРШАВАЊУ И НАПРЕДОВАЊУ</b>					
<b>Назив установе</b>			Митровачка гимназија		
<b>Име и презиме</b>			Ђорђе Домазет		
<b>Радно место</b>			професор математике		
<b>Година/период за који се извештај пише</b>			школска 2020/21.		
<b>Стручно усавршавање у установи</b>	Стручно усавршавање у установи	ниво (стручни актив, веће и друго)	време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	документ у установи који доказује реализацију
	„Стратегије у раду са ученицима који показују проблеме у понашању“, „Чувам те“, Београд, на даљину	колектив	12.5.2021.	Присуство	Потврда
	„Обука за запослене – породично насиље“, „Чувам те“, Београд, на даљину		12.5.2021.	Присуство	Потврда
	„Уређење електронских уџбеника и дигитално образовних материјала“, Завод за унапређење образовања и васпитања, Београд, на даљину		17.5.2021.	Присуство	Потврда
<b>Стручно усавршавање ван установе</b>	назив стручног усавршавања		време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	Документ који доказује реализацију, односно број сертификата, потврде/уверења и ко га је издао
	Није било стручног усавршавања ван установе у току ове школске године због епидемије изазване корона вирусом				
<b>Која знања и вештине сам унапредила/унапредио у току ове године</b>					
У току ове школске године унапредио сам знање везано за ваннаставне активности, препознавање насиља и коришћење електронских уџбеника. Унапредио сам и рад са надарним ученицима, као и информисање о новим уџбеницима.					
<b>Облици остварени преко плана (навести облике који нису били планирани, а остварени су)</b>					
Унапредио сам знања везана за припрему ученика обдарених за математику на такмичењима различитог ранга, као и вештине везане за активности у организацији самих такмичења у школи. Посебну пажњу сам посветио настави на даљину и њеној реализацији преко различитих платформи.					
<b>Који од планираних облика стручног усавршавања није остварен и због чега</b>					
Нисам присуствовао одређеном броју семинара, огледних и углених часова, углавном због неодржавања истих узрокованих ванредним стањем.					
<b>Знање стечено у току ове године</b>					

**У току ове године стекао сам звање педагошког саветника.**

**Напомена**

**Потпис запосленог**

---

<b>ИЗВЕШТАЈ О СТРУЧНОМ УСАВРШАВАЊУ И НАПРЕДОВАЊУ</b>					
<b>Назив установе</b>			<b>Митровачка гимназија</b>		
<b>Име и презиме</b>			<b>Ђорђе Домазет</b>		
<b>Радно место</b>			<b>професор математике</b>		
<b>Година/период за који се извештај пише</b>			<b>школска 2021/22.</b>		
<b>Стручно усавршавање у установи</b>	Стручно усавршавање у установи	ниво (стручни актив, веће и друго)	време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	документ у установи који доказује реализацију
	„Проблемски и истраживачки оријентисана настава“, Педагошки завод Војводине, Нови Сад, на даљину	колектив	6.12.2021.	Присуство	Потврда
	„Са стручњацима на вези 2 – безбедно током пандемије“, Завод за унапређење образовања и васпитања, Београд, на даљину		16.12.2021.	Присуство	Потврда
	„Етика и интегритет“, Агенција за спречавање корупције“, Београд, на даљину		11.6.2022.	Присуство	Потврда
<b>Стручно усавршавање ван установе</b>	назив стручног усавршавања		време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	Документ који доказује реализацију, односно број сертификата, потврде/уверења и ко га је издао
	„Државни семинар о настави математике и рачунарства Друштва математичара Србије“, Друштво математичара Србије, Београд, на даљину		22, 23.1.2022.	Присуство	Потврда
<b>Која знања и вештине сам унапредила/унапредио у току ове године</b>					
У току ове школске године унапредио сам знање везано за проблемску и истраживачку наставу, препознавање насиља и коришћење електронских уџбеника. Унапредио сам и рад са надарним ученицима, као и информисање о новим уџбеницима. Посебан акценат је стављен на етику у школи и препознавање ситуација које доводе до корупције.					
<b>Облици остварени преко плана (навести облике који нису били планирани, а остварени су)</b>					
Унапредио сам свој рада на различитим платформама. Нисам планирао, али у организацији Агенције за борбу против корупције стекао сам знања у областима које они покривају.					
Натавио сам да унапређује рад са даровитом децом.					
<b>Који од планираних облика стручног усавршавања није остварен и због чега</b>					
Нисам присуствовао одређеном броју семинара, огледних и углених часова, углавном због неодржавања истих узрокованих ванредним стањем.					

<b>Звање стечено у току ове године</b>
<b>У току ове школске године нисам стекао ново звање.</b>
<b>Напомена</b>

**Потпис запосленог**

---

ИЗВЕШТАЈ О СТРУЧНОМ УСАВРШАВАЊУ И НАПРЕДОВАЊУ					
Назив установе			Митровачка гимназија		
Име и презиме			Ђорђе Домазет		
Радно место			професор математике		
Година/период за који се извештај пише			школска 2022/23.		
Стручно усавршавање у установи	Стручно усавршавање у установи	ниво (стручни актив, веће и друго)	време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	документ у установи који доказује реализацију
	-	-	-	-	-
Стручно усавршавање ван установе	назив стручног усавршавања		време	начин учествовања (присуство, излагање, ауторство, координисање, вођење, остало...)	Документ који доказује реализацију, односно број сертификата, потврде/уверења и ко га је издао
	„Унапређивање наставе математике у основној школи“, Друштво математићара Србије, Митровачка гимназија, Сремска Митровица		8.10.2022.	Присуство	Потврда
Која знања и вештине сам унапредила/унапредио у току ове године					
У току ове школске године унапредио сам знање везано за проблемску и истраживачку наставу, препознавање насиља и коришћење електронских уџбеника и програма геогобра. Унапредио сам и рад са надарним ученицима, као и информисање о новим уџбеницима. Посебан акценат је стављен на етику у школи и препознавање ситуација које доводе до корупције.					
Облици остварени преко плана (навести облике који нису били планирани, а остварени су)					
Унапредио сам свој рад на различитим платформама. У организацији Агенције за борбу против корупције стекао сам знања у областима које они покривају. Натавио сам да унапређује рад са даровитом децом.					
Који од планираних облика стручног усавршавања није остварен и због чега					
Нисам присуствовао одређеном броју семинара, огледних и углених часова, углавном због неодржавања истих узрокованих ванредним стањем.					
Звање стечено у току ове године					
У току ове школске године нисам стекао ново звање.					



**Напомена**

**Потпис запосленог**

---