

Deset godina djelovanja Gimnazijske školske radionice *Prošlost za budućnost*

Siniša Horvat, prof.

Prva gimnazija u Varaždinu

sinisa.horvat@vz.t-com.hr

Nakon što je prije 15-ak godina na sastanku Školskog odbora varaždinske Gimnazije odobren program pod naslovom *Zaštita gimnazijske ostavštine* u okviru nastojanja Varaždina da stekne status grada pod zaštitom UNESCO-a u varaždinskoj je Gimnaziji početkom školske godine 1999./2000. počelo djelovati nekoliko školskih radionica. One djeluju na području istraživanja i zaštite prirodne i kulturno-povijesne baštine, nastojeći na spomenutim područjima ostvariti unaprijed određene projekte. Voditelji radionica i projekata su profesori, a sudionici u radu, učenici svih razreda gimnazije, dok stručnu pomoć često pružaju djelatnici pojedinih ustanova uz čiju suradnju se projekti ostvaruju. Ovo je ujedno jedan od mnogobrojnih pokušaja da se u nastavni proces uneše svježina i potraže oblici i metode rada koji bi afirmirali kreativnost, samooobrazovanje, samostalno istraživanje i novi odnos nastavnika i učenika.

Jedna od radionica koja je tada počela djelovati u varaždinskoj Gimnaziji bila je i školska radionica *Prošlost za budućnost* pod vodstvom profesora povijesti Siniše Horvata. Osnovni zadaci koje "radionica" nastoji ostvariti su:

1. upoznavanje i istraživanje prošlosti varaždinske Gimnazije i njene ostavštine
2. upozoravanje šire javnosti na vrijednosti te ostavštine
3. provođenje mjera i postupaka čuvanja i zaštite te ostavštine
4. predstavljanje rezultata rada *radionice* u javnosti
5. upozoravanje na potrebu čuvanja kulturno-povijesne baštine uopće

Pošto je velik dio gimnazijske ostavštine izvan dosega same Gimnazije, ostvarivanje zadataka ovisi o suradnji s ustanovama koje o njoj brinu, a to su prvenstveno: Gradski muzej Varaždin, Državni arhiv u Varaždinu te Knjižnica i čitaonica *Metel Ožegović*. U posjedu Gimnazije ostale su relativno dobro očuvane Fizikalna zbirka, Prirodopisna zbirka

i gimnazijalska knjižnica. Njihov nastanak i historijat bilo je neophodno istražiti, a sadržaj i očuvane vrijednosti proučiti, sistematizirati, zaštititi i predstaviti široj javnosti. *Radionica* je svoje aktivnosti započela sustavnim radom na obradi gimnazijalnih *Izvješća* kao prvorazrednih izvora za povijest varaždinske Gimnazije.

Prema odredbama novog nastavnog programa, *Thunove osnove*, gimnazije su od sredine XIX. stoljeća, kao trajno svjedočanstvo svoga dje-lovanja, na kraju svake školske godine bile dužne izdavati *Izvješće* čiji je izgled i sadržaj uglavnom bio službeno propisan. Prvi njihov dio obvezno je sadržavao tekstove znanstvenog ili pedagoškog karaktera koji su sadržajem često vezani uz područje u kojem je gimnazija djelovala. U drugom dijelu *Izvješća* objavljivane su takozvane školske vijesti u kojima se, kroz izvještaje o radu i brojčane podatke, predstavljao cijelokupni život i rad u dotičnoj gimnaziji tijekom protekle školske godine. S obzirom na vrijednost i bogatstvo podataka koje sadrže, *Izvješće* varaždinske Gimnazije u razdoblju od 1852. do 1944. godine, predstavljaju prvorazredno povjesno vrelo za proučavanje, ne samo povijesti varaždinske Gimnazije, već i prošlosti Varaždina u navedenom razdoblju, kao i povijesti našeg školstva u cjelini. Stoga su članovi školske radionice *Prošlost za budućnost* tijekom školske godine 1999./2000. prvo proveli istraživanja koja su pokazala gdje se sve *Izvješće* čuvaju i koliko ih je do danas ostalo sačuvano. Utvrđivši njihovu vrijednost, članovi školske radionice su na kraju školske godine postavili izložbu *Gimnazijska izvješće* kako bi svima ukazali na njihov značaj i potrebu njihovog čuvanja. U svrhu zaštite odlučili smo sadržaj *Izvješće* pohraniti na CD te ih u digitalnom obliku ponuditi korisnicima kako bi se njihovi malobrojni originali zaštitili od uništavanja. Poduzimanjem ove aktivnosti željeli smo, ne samo pridonijeti čuvanju preostalih malobrojnih primjeraka gimnazijalnih *Izvješća* od oštećivanja i uništenja, nego i ponuditi istraživačima suvremeniji medij na kojem je prikupljen cijelokupni sadržaj *Izvješće* čiji su originali razasuti po raznim ustanovama, te tako njihov rad učiniti bržim i lakšim.

Pri ostvarivanju tog cilja valjalo je skenirati sadržaj *Izvješće*, obraditi ga, izraditi informatički program pretraživača sadržaja i organizirati obrađeni sadržaj na CD-u. Ograničenje vremenom i kapacitetom CD-a utjecali su na to da se tijekom školske godine 2000./2001. obrade samo *Izvješće* objavljena do kraja XIX. stoljeća te je tako nastao CD *Gimnazijska izvješće od 1853. do 1900.* Pritom je skenirano i obrađeno četrdeset osam godišta tj. oko tri tisuće stranica materijala od kojih je svaka stranica predstavljena posebnom slikom, a slike su zatim pohranjene na CD. Za ostvarivanje prvog dijela posla angažirano je 10-ak skeniranju vještih učenika koji su se organizirali u parovima ovisno o raspoloživosti opreme. Ostale poslove,

od obrade skeniranog materijala, izrade programa, organizacije sadržaja na CD-u, likovne i tehničke izvedbe omota, umnožavanja i predstavljanja CD-a, obavila je manja skupina maturanata kojima je to ujedno priznato i kao praktični dio maturalnog ispita.

Premda smo prethodno namjeravali koristiti program REKOGNITA, čime bi se bitno olakšalo korištenje sadržaja, prevelika oštećenja, starost materijala i stari fontovi zahtijevali bi brojne intervencije i mnogo više vremena za ostvarivanje ovog posla. Stoga je primjenjeno klasično skeniranje. Sadržaj preostalih *Izvješća* koja obuhvaćaju period prve polovice XX. stoljeća, na sličan je način tijekom školske godine 2001./2002., pohranila druga skupina učenika na CD pod naslovom *Gimnazijalska izvješća 1900 - 1944*. Tom prilikom je skenirano i obrađeno novih trideset sedam godišta koja obuhvaćaju približno dvije tisuće devet stotina stranica materijala. Rezultate našeg rada redovito smo javno predstavljali u okviru *Tjedna Gimnazije* krajem svake školske godine. Tako je prilikom predstavljanja CD-a *Gimnazijalska izvješća 1900 - 1944*, školske godine 2001./2002., na primjeru sadržaja pohranjenih *Izvješća*, predstavljeno bogatstvo gimnazijalske *Prirodopisne zbirke* i njezin razvoj i rast. Pritom smo u suradnji s profesorima biologije u okviru Tjedna varaždinske gimnazije priredili izložbu *Prirodopisna zbirka varaždinske gimnazije*. Time je ujedno najavljen početak rada na njezinoj obradi i uređivanju.

Slijedeće 2002./2003. godine *radionica* se uključila u obilježavanje 300-te obljetnice dolaska Uršulinki u Varaždin, te je digitalizirala sadržaj *Izvješća* varaždinskih uršulinskih škola i izradila CD *Varaždinska izvješća uršulinskih škola*. Pritom je skenirano, obrađeno i pohranjeno ukupno osamdeset godišnjih *Izvješća* od kojih je svako imalo u prosjeku oko dvadeset i pet stranica što ukupno iznosi oko tisuću osam stotina stranica materijala. Uz to je umnoženo šezdeset primjeraka CD-a i izrađene pripadajuće naljepnice i omoti, dok su učenici kojima je to priznato kao maturalni rad, CD javno predstavili na međunarodnom znanstvenom skupu *300 godina uršulinki u Varaždinu*.

Gimnazijalska *Prirodopisna zbirka* do nedavno je bila ograničena problemom prostora. Zbirka je bila smještena u premaloj prostoriji u kojoj je materijal bio natrpan, nepregledno i nesustavno složen i velikim dijelom nedostupan. Školska radionica *Prošlost za budućnost* u suradnji s Biološkom grupom i profesorima biologije, voditeljicom biološkog kabineta, prof. Vlatkom Kranjčec i prof. Majom Horvat, počela je tijekom školske godine 2002./2003. raditi na izradi dokumentacije i foto-dokumentacije ove zbirke i na istraživanju njezine prošlosti. Napravljen je projekt obrade Zbirke pri čijem realiziranju nam je rukovodstvo škole pružilo značajnu podršku. Sadržaj Zbirke je premješten u veći svršishodniji prostor, a za njegovu lakšu

obradu nabavljen je novi praktičniji namještaj i potrebna informatička oprema.

Pri ostvarivanju ovih poslova okupljeni su i organizirani svi zainteresirani članovi školske radionice *Prošlost za budućnost* i gimnazijske Biološke grupe. Učenici su, prema vlastitom izboru, predznanjima i sklonostima, bili podijeljeni u male radne skupine koje su preuzele i pod nadzorom profesora, obavljale praktični dio posla. U ovu aktivnost bilo je uključeno preko 70 učenika i učenica iz svih razreda gimnazije. Tijekom slijedeće tri školske godine napravljena je inventarizacija, sistematizacija i klasifikacija cjelokupnog sadržaja zbirke po tematskim cjelinama i specijaliziranim zbirkama. Pri tom su svi predmeti u Zbirci nanovo popisani, nastojalo se utvrditi i zabilježiti sve relevantne podatke o njima, dok se na temelju povijesnih podataka nastojalo utvrditi njihova starost, porijeklo i način dospijeća u Zbirku. Svaki pojedini primjerak prilikom obrade je numeriran i obilježen, precizno izmјeren i utvrđen stupanj njegove očuvanosti. Prilikom obrade prirodopisnih preparata, gdje god je bilo moguće, obavljena je i stručna determinacija pojedinih primjeraka, uz navođenje cjelokupnog hrvatskog i latinskog nazivlja. Uz izradu klasičnih inventarnih lista, prikupljeni podaci bili su unošeni u računalo s namjerom da ih se iskoristi kao bazu podataka pri izradi planiranog informatičkog programa za pretraživanje sadržaja *Prirodopisne zbirke*.

Usporedo s inventarizacijom, pojedine skupine učenika su se pod nadzorom profesora bavile izradom foto-dokumentacije sadržaja Zbirke. Svaki predmet u Zbirci bio je fotografiran digitalnom tehnikom, a dobiveni foto-materijal nakon toga je obrađivan i unošen u program za pretraživanje. Njegovom izradom omogućena je redovita kontrola i pojednostavljen način snalaženja u sadržaju Zbirke što je povećalo efikasnost nastavnog procesa. Upotrebom slikovnog materijala maksimalno će se čuvati originalni predmeti koje je predavač do sad neposredno izlagao u svakodnevnom nastavnom procesu pa je opasnost od nesmotrenog rukovanja i oštećivanja predstavljala stalnu smetnju.

Pošto je kabinetska knjižnica gimnazijskog biološkog kabineta sadržavala preko šest stotina naslova iz gotovo svih područja prirodopisa, od kojih su i neka starija vrijedna izdanja, odlučeno je da se usporedo s obradom Zbirke i knjižnica sistematizira, obradi i zaštititi na čemu je radila jedna od radnih skupina. Svaka pojedina knjiga bila je nanovo popisana, bibliotekarski obrađena prema uputama knjižničara i izvana fotografirana digitalnom tehnikom. Svi podaci prikupljeni obradom i foto-dokumentacija uneseni su u računalo kako bi poslužile kao baza podataka za izradu informatičkog programa za pretraživanje kabinetske knjižnice. Želeći predstaviti vrijednosti *Prirodopisne zbirke* u javnosti, kako bismo pobudili zanimanje i

izborili se za pomoć i podršku potrebnu pri radu, odlučili smo se izraditi PowerPoint prezentaciju Zbirke.

Nastrojeći da se što većem broju zainteresiranih omogući uvid u vrijednosti i sadržaj gimnazijalne *Prirodopisne zbirke*, a da se pritom njezino korištenje profesorima i učenicima učini što jednostavnijim i lakšim, dogovoreno je da se svi izrađeni programi i pretraživači objedine i pohrane na jedinstvenom CD-u koji bi, prema potrebi, bilo moguće umnožavati u odgovarajućem broju primjeraka. Provođenjem ove ideje u djelo oblikovan je CD: "PRIRODOPISNA ZBIRKA, GIMNAZIJA VARAŽDIN" koji je u konačnici obuhvatio: pretraživač sadržaja Zbirke, pretraživač knjižnice biološkog kabineta, spomenutu PowerPoint prezentaciju Zbirke te foto-materijal i snimke nastale tijekom realizacije projekta. Svu vanjsku opremu ovog CD-a što podrazumijeva oblikovanje njegovog vanjskog omota (covera) i naljepnice, također su, uz sugestije profesora, osmislili i izradili sami učenici. Njegovom izradom omogućeno je prenošenje i korištenje njegovih programa i sadržaja na računalu što i profesorima znatno olakšava pripremanje za nastavu u kućnim uvjetima. Dogradnjom gimnazijalne zgrade osiguran je novi prostor u kojem je Zbirka trajno smještena i predstavljena.

U međuvremenu se u okviru priprema za obilježavanje 370. obljetnice naše Gimnazije dio članova *radionice* bavio pripremom materijala za obilježavanje 150. obljetnice rođenja dr. Jurinca, poznatog prirodoslovca i profesora u našoj školi. U tu svrhu se naša *radionica* priključila istraživanju njegovog života i rada, pomažući u pripremi znanstvenog skupa koji je u suradnji s Gimnazijom, 26. XI. 2004. organizirao varaždinski Zavod za znanstveni rad HAZU i izložbe *Život uz Dravu* koju je priredio Gradski muzej Varaždin. Pritom su arhivskim istraživanjem prikupljeni podaci o školovanju profesora Jurinca, te biografski podaci o njemu i članovima njegove obitelji, o njegovom znanstvenom radu, gospodarskom i društvenom djelovanju. Prikupljeni materijal predstavljen je na spomenutom znanstvenom skupu, a poslužio je pri izradi prezentacijskog CD-a *Adolf Eugen Jurinac*. Uz PowerPoint prezentaciju o profesoru Jurincu CD sadrži sve njegove originalne rade koje je dio članova *radionice* prikupio, skenirao, pohranio u program pretraživača i oblikovao njegovu vanjsku opremu. CD je predstavljen u *Tjednu gimnazije* krajem školske godine 2004./05. zajedno s premijernim predstavljanjem CD-a PRIRODOPISNA ZBIRKA, GIMNAZIJA VARAŽDIN.

Model koji smo primijenili u obradi gimnazijalne *Prirodopisne zbirke*, odlučili smo koristiti i prilikom obrade *Fizikalne zbirke* varaždinske Gimnazije koja je također oblikovana sredinom XIX. stoljeća. Značajnu ulogu pri oblikovanju ove zbirke imali su brojni predavači prirodoslovja koji su se u svojstvu *čuvara zbirke*, trudili i brinuli o njezinom obogaćivanju i upot-

punjavanju, među kojima i čuveni prirodoslovci poput dr. Josipa Križana i dr. Slavka Rozgaja. Pošto je Zbirka oblikovana u razdoblju od gotovo 160 godina, ona je, uz neospornu edukativnu vrijednost, s vremenom postala i muzeološki zanimljiva. Stoga je i ovu zbirku kao vrijedan dio gimnazij-ske baštine, bilo nužno na odgovarajući način zaštiti, a njezine vrijednosti očuvati za buduće naraštaje.

Školska radionica *Prošlost za budućnost* i školska Fizikalna grupa pod vodstvom profesora Željka Španića poduzele su aktivnosti potrebne za njezinu obradu, uređivanje i zaštitu. U periodu 2006. - 2010. godine zajedničkim zalaganjem napravljena je nova inventarizacija i foto-dokumentacija cjelokupnog sadržaja Zbirke, istražena je njezina povijest, njezine su vrijednosti sustavno predstavljane u javnosti, poduzete su mjere za čuvanje i zaštitu tih vrijednosti od propadanja i uništavanja i sastavljen informatički program za praktično korištenje sadržaja Zbirke u suvremenom nastavnom procesu. Cjelokupan prikupljeni, obrađeni i sistematizirani materijal obuhvaćen je pretraživačem sadržaja Zbirke koji znatno olakšava snalaženje u njenom sadržaju i njegovo korištenje u praksi. Za njezino predstavljanje u javnosti napravljene su odgovarajuće PowerPoint prezentacije koje prema svojoj svrsi i namjeni, obvezno obuhvaćaju kratki historijat gimnazijske *Fizikalne zbirke*, a priču o povijesti Zbirke prati pripremljeni slikovni materijal s prikazom reprezentativnih i najdragocjenijih izložaka i predmeta u Zbirci, sustavno raspoređen prema specijaliziranim zbirkama, popraćen odgovarajućim komentarima i objašnjenjima. I program pretraživača i prezentacije izradili su učenici prema sugestijama i savjetima profesora. Kako bi se ova pomagala mogla što masovnije koristiti, a sadržaj Zbirke predstavljati u širim krugovima, ovi pomoćni programi pohranjeni su na jedinstvenom DVD-u *Fizikalna zbirka Prva gimnazija Varaždin* koji u svojem konačnom obliku, uz pretraživač zbirke i PowerPoint prezentaciju obuhvaća još tablični prikaz podataka o predmetima i foto-materijal i snimke nastale kao svjedočanstvo tijekom realizacije projekta i nekoliko kratkih filmova nastalih iz istih razloga. Pod vodstvom profesora čitav ovaj projekt ostvarilo je 40-ak učenika članova spomenutih školskih grupa, oslanjajući se pri radu prvenstveno na vlastito znanje koje su tijekom rada nastavili proširivati i obogaćivati. Svu vanjsku opremu ovog DVD-a također su, uz sugestije profesora, osmisliili i izradili sami učenici. Izradom ovog DVD-a omogućeno je prenošenje i korištenje njegovih programa i sadržaja na bilo kojem odgovarajućem računalu što i profesorima znatno olakšava pripremanje za nastavu u kućnim uvjetima. Prilikom realizacije ovog projekta rukovodstvo škole nam je pružalo svu moguću pomoć i podršku. Nakon dogradnje novog dijela škole u prizemlju starog dijela gimnazijske zgrade, za potrebe smještaja muzejski vrijednih dijelova gimnazijske ostavštine,

osiguran je zasebni prostor. Uz *Prirodopisnu zbirku* i fond starih knjiga, povijesni dio *Fizikalne zbirke* našao je poseban, prikladniji prostor u sobi br. 1. kamo je krajem školske godine 2008./2009. bio premješten. Zahvaljujući većoj prostranosti i posebnom ulazu ovdje su se aktivnosti vezane uz njezinu obradu mogle slobodnije odvijati ne ometajući redovitu nastavu. Zbirka je opremljena novim primjerenijim namještajem što je osiguralo bolje uvjete zaštite i povećalo njezinu atraktivnost i preglednost.

Vrijedan dio gimnazijalne ostavštine je njezin knjižni fond. Tijekom više od 370 godina njenog djelovanja kroz njezinu su knjižnicu prošle brojne i izuzetno vrijedne knjige. Mnoge su od njih, na žalost, zagubljene ili uništene dugogodišnjim korištenjem, a veliki dijelovi njezinog knjižnog fonda, zahvaljujući nepovoljnim povijesnim okolnostima, bili su namjerno odbačeni i otuđeni. Prvi takav udar na spomenuti fond uslijedio je nakon ukidanja isusovačkog reda 1773. godine. Tom prilikom je za ono vrijeme izuzetno vrijedan i bogat knjižni fond koji je količinom prelazio brojku od tisuću knjiga, odnesen iz Varaždina. Knjižnica gimnazije nakon toga je oblikovana nanovo, a ključnu ulogu pritom su odigrali izuzetno agilni ravnateljji Antun Rajšp i Josip Paszthory te brojni profesori koji su obavljali dužnost knjižničara.

Za ravnateljskog mandata prof. Josipa Erla krajem pedesetih godina XX. stoljeća, iz gimnazijalne knjižnice bilo je otuđeno nekoliko tisuća starih knjiga, dok je u prostorima Gimnazije također izdvojeno dvije do tri tisuće starih knjiga koje su izdvojene iz redovito korištenog fonda knjižnice. One su od tada ostale neobrađene, desetljećima nekorištene, a u nedostatku prostora često su bile pohranjivane i čuvane u neodgovarajućim uvjetima, izložene propadanju i nedostupne korisnicima. Radi njihovog očuvanja bilo je neophodno što prije obaviti njihovo popisivanje, sistematiziranje i bibliotekarsku obradu kako bi se zatim mogla procijeniti vrijednost pojedinih primjeraka te i ovaj dio knjižnog fonda obuhvatiti računalnim programom za pretraživanje. Pri ostvarivanju ovih zadataka još prije 10-ak godina organizirana je skupina učenika koji su u okviru ispunjavanja svoje obveze izrade maturalnog rada, počeli raditi na ovim poslovima. Knjige su prema uputama gimnazijalne knjižničarke, prof. Jasminke Bedenik, iznova sustavno popisivane i obradivane prema bibliotekarskim standardima što je podrazumijevalo: ispisivanje naslova knjige, imena i prezimena autora, izdavača, mjesta i godine izdavanja i određivanje stručnog područja koje knjiga sadržajem obuhvaća. Učenici su pri tom označavali, numerirali, mjerili i utvrđivali dimenzije svake pojedine knjige. Sve prikupljene podatke posebna skupina učenika unosila je u računalo kako bi ih se pripremilo za uključivanje u program za pretraživanje i omogućilo lakše korištenje. Premda su bile popisane i dijelom bibliotekarski obrađene, često premje-

štanje u nedostatku odgovarajućeg prostora i miješanje tih knjiga, onemo-
gučavalo je snalaženje i njihovo korištenje. Dovršetak ovog opsežnog posla
s vremenom je preuzeila knjižničarska grupa koja je završila obradu starog
knjižnog fonda. Dogradnjom gimnazijске zgrade za njegov smještaj i čuva-
nje osiguran je odgovarajući prostor zajedno s ostalim najvrednijim gimna-
zijskim zbirkama.

Tijekom spomenute devastacije gimnaziskog knjižnog fonda manji dio
gimnaziskih knjiga dospio je u posjed Državnog arhiva u Varaždinu, dok
je nekoliko tisuća tih knjiga pohranjeno u Gradskom muzeju Varaždin.
S obzirom da stjecajem okolnosti taj fond nije bio sređen ni obrađen na
odgovarajući način, školska radionica *Prošlost za budućnost* prije nekoli-
ko godina je s Muzejom uspostavila suradnju, nastojeći započeti aktivnosti
na području zaštite spomenute knjižne građe. U tu svrhu organizirana je
skupina od 10-ak učenika koji su pod vodstvom muzejskog kustosa, prof.
Spomenke Težak, počeli raditi na poslovima sistematiziranja i klasificiranja
fonda starih knjiga. Pritom nam je primarni zadatak bio između ostalog
izdvojiti, obraditi i zaštititi fond EXGIMNAZIANE čiji su primjeri odva-
jani od ostalog fonda. Nakon toga smo počeli s popisivanjem i obradom pri
čemu smo, uz klasičnu bibliotekarsku obradu, svaku pojedinu knjigu ozna-
čavali, numerirali, a mjerenjem smo utvrđivali njezine dimenzije. Knjige
smo također nastojali svrstavati prema stručnom području i tematici. Ovaj
rad je nakon nekog vremena bio prekinut jer je Muzej u međuvremenu
osigurao mogućnost provođenja fumigacije kako bi se knjige zaštitile od
štetnika te je cjelokupni njihov stari knjižni fond podvrgnut tom postupku.
Obrada knjižnog fonda EXGIMNAZIANE nastavljena je prošle školske
godine pri čemu se u nedostatku odgovarajućeg prostora i informatičke
opreme, koristimo digitaliziranim foto-materijalom toga fonda i opremom
kojom raspolaže škola i sami članovi *radionice*. Konačni završetak ovog
rada uslijedit će kad se osigura i uredi novi odgovarajući prostor za smje-
štaj i čuvanje cjelokupnog fonda knjiga kojim raspolaže knjižnica Gradskog
muzeja Varaždin.

DRUŠTVO POVJESNIČARA GRADA VARAŽDINA
I VARAŽDINSKE ŽUPANIJE

UDK 94(497.5-37Varaždin)
ISSN 1848-0837

**HISTORIA VARASDIENSIS
ČASOPIS ZA VARAŽDINSKU
POVJESNICU**

1



VARAŽDIN, 2011.

Nakladnik / Publisher
Društvo povjesničara grada Varaždina i Varaždinske županije

Za nakladnika / For the Publisher
Spomenka Težak

Uredništvo / Editor's board

Rajko Guščić, prof. (Varaždin)	Magdalena Lončarić, prof. (Varaždin)
dr. sc. Vladimir Huzjan (Varaždin)	MSc Ivan Obadić (Zagreb)
mr. sc. Suzana Jagić (Ivanec)	Spomenka Težak, prof. (Varaždin)
Ivančica Jež, prof. (Ludbreg)	dr. sc. Hrvoje Petrić (Zagreb)
mr. sc. Siniša Krznar (Zagreb)	Kruno Sudec (Varaždin)

Kontakti Uredništva / Editor's office
Franjevački trg 6, 42 000 Varaždin; tel/fax. 042/658 762;
e-mail: historiavarasdiensis@gmail.com

Glavni i odgovorni urednici / Editors in Chief
dr. sc. Hrvoje Petrić, MSc Ivan Obadić

Savjet časopisa / Journal's council board

dr. sc. Juraj Belaj (Zagreb), dr. sc. Neven Budak (Zagreb), dr. sc. Dragutin Feletar (Koprivnica), mr. sc. Ernest Fišer (Varaždin), PhD Zoltán Gözszy (Pečuh), dr. sc. Željko Holjevac (Zagreb), Siniša Horvat, prof. (Varaždin), dr. sc. Andrej Hozjan (Maribor), Damir Hrelja, prof. (Varaždin), dr. sc. Mira Kolar-Dimitrijević (Zagreb), Miroslav Klemm, prof. (Varaždin), dr. sc. Nevenka Krklec (Varaždin), dr. sc. Mirjana Matijević-Sokol (Zagreb), dr. sc. Janko Pavetić (Varaždin), prof. emeritus Franjo Ruža (Varaždin), akademik Franjo Šanjek (Zagreb), Marina Šimek, prof. (Varaždin), mr. sc. Eduard Vargović (Varaždin), PhD Leopold Toifl (Graz)

Grafički urednik / Graphic editor
Kruno Sudec

Naklada / Copies
300

Priprema i tisak / Layout and Print
Tiskara Zelina d. d. - Sv. Ivan Zelina

Časopis izlazi jednom godišnje. Cijena primjerka iznosi 100 kuna.

Časopis se objavljuje novčanom potporom Grada Varaždina,
Varaždinske županije, Vindije d. d. i Bernarde Nova d. o. o.

Korice: Kartuša sa Sotteroova atlasa iz 18. st. koji se čuva
u Državnom arhivu u Varaždinu

Autor i oblikovanje korica: Kruno Sudec

Konačno oblikovanje i priprema korica za tisak: Studio Fotak