

Dragoljub Milošević

70 godina života i 42 godine rada

Marija Milošević

Departman za biologiju i ekologiju,
PMF, Univerzitet u Kragujevcu,
34000 Kragujevac, Srbija
e-mail: marijadm.90@gmail.com

Daniel A. Romano

Mašinski fakultet,
Univerzitet u Banjoj Luci,
78000 Banja Luka, B&H
e-mail: bato49@hotmail.com

Dragoljub Milošević je rođen 16. avgusta 1947. godine u Pranjanima, opština Gornji Milanovac (Srbija). Osnovnu školu je okončao u rodnom mestu, a gimnaziju u Čačku. Studirao je na PMF-u Novi Sad, na grupi matematika.

Radio je u osnovnim školama na području svoje opštine. Prosvetni savet Srbije mu je dodelio zvanje pedagoški savetnik (1984), za izvanredne rezultate ostvarene u vaspitno-obrazovnom radu.

Dragoljub Milošević je objavio 32 naučna rada iz oblasti analitičkih i geometrijskih nejednakosti i preko 360 stručnih radova iz matematike i njene metodike. Objavio je i 48 knjiga (udžbenika, zbirki zadataka, priručnika,...), te više od stotinu problema. Svoje matematičke umotvorine je publikovao u Indiji, Kanadi, Sjedinjenim Američkim Državama, Danskoj, Švajcarskoj, Nemačkoj, Velikoj Britaniji, Rumuniji, Bugarskoj, Rusiji, Makedoniji, Sloveniji, Bosni i Hercegovini, Hrvatskoj i Srbiji, u 42 časopisa.

Odgovorni urednik je časopisa *Matematičar* za učenike osnovne škole (1999 – 2002), urednik jedne rubrike u slovenačkom časopisu *Logika in razvedrilna matematika* (1999 – 2004), član redakcije časopisa *MAT – KOL* (2013. i dalje). Urednik je zabavno-matematičke emisije *Svet brojeva i figura* na DEN radiju (1995 – 96), te član Republičke komisije za matematička takmičenja osnovaca pri Društvu matematičara Srbije (1994 – 1998). Saradnik je na izradi monografije *Recent Advances in Geometric Inequalities* by D.S. Mitrinović, J.E. Pečarić and V.Volenec, štampane u Holandiji 1989. godine. Pripremao je matematičke sadržaje za dečje listove *Tik – tak* (za mlade razrede osnovne škole, 2002-2006) i *Dečje novine* (za starije razrede osnovne škole, 1994 – 2006), te za enigmatske listove *Zagonetka* i *Pitalica* (za mlade, 1996 – 2002).

Rukovodilac je ogranaka *Arhimedesove* matematičke škole u Gornjem Milanovcu (1996/97 i 1997/78). Predavač je u letnjim školama mladih matematičara u Štipu

(Makedonija), Trebinju (BiH), Valjevu, Vršcu i Mitrovcu na Tari (Srbija). Učestvovao je sa svojim radovima na kongresima (Budva, 1980 i Priština, 1985) i međunarodnim konferencijama (1996. godine u Nišu i Prištini). Imao je i saopštenje na Prvoj matematičkoj konferenciji u Republici Srpskoj (Istočno Sarajevo, 2011).

Prema Google scholar, mnogi Miloševićevi tekstovi citirani su više puta. Na primjer, tekst “*On some refinement of Hadamars’s inequalities and applications*” citiran je 56 puta (S.S.Dragomir, Y.J.Cho, S.S.Kim, D.Y.Hwang, K.L.Tseng, G.S.Yand, M.Bessenyei, K.C.Hsu, V.Čuljak, I.Franjić, R.Ghulam, ...)

BIBLIOGRAFIJA

1. KNJIGE

- [B48] B. Simić i **D. Milošević**: *Matematika za znatiželjne – zanimljivi članci i zadaci*, Arhimedes, Beograd, 2015. (dva izdanja)
- [B47] B. Simić i **D. Milošević**: *Mala matura iz matematike -pripremni zadaci*, Izvor, Požega, 2012.
- [B46] Š.Arslanagić, **D.Milošević** i A.Zolić: *Matematika za 8. razred devetogodišnje osnovne škole*, (udžbenik), Bosanska riječ, Sarajevo, 2011.
- [B45] Š.Arslanagić i **D.Milošević**: *Priručnik za nastavnike uz Matematiku za osmi razred devetogodišnje osnovne škole*, Bosanska riječ, Sarajevo, 2011.
- [B44] B. Simić i **D. Milošević**: *Lepota matematike*, Zavod za udžbenike, Beograd, 2011.
- [B43] **D. Milošević** i B. Simić: *Matematičke zanimljivosti za učenike osnovne škole*, Dositej, Gornji Milanovac, 2011.
- [B42] B. Simić i **D. Milošević**: *Pripremni zadaci za matematička takmičenja (III – VIII razred)*, Epoha, Požega, 2010.
- [B41] Š. Arslanagić i **D. Milošević**: *Matematika za 7. razred devetogodišnje osnovne škole*, (udžbenik), Bosanska riječ, Sarajevo, 2010
- [B40] Š. Arslanagić i **D.Milošević**: *Priručnik za nastavnike uz Matematiku za sedmi razred devetogodišnje osnovne škole*, Bosanska riječ, Sarajevo, 2010.
- [B39] Š. Arslanagić i **D. Milošević**: *Matematika za 6. razred devetogodišnje osnovne škole*, (udžbenik), Bosanska riječ, Sarajevo, 2009.
- [B38] Š. Arslanagić i **D. Milošević**: *Priručnik za nastavnike uz Matematiku za šesti razred devetogodišnje osnovne škole*, Bosanska riječ, Sarajevo, 2009.
- [B37] **D. Milošević**: *Konstruktivni zadaci o trouglu i četvorouglu*, Arhimedes, Beograd, 2008.
- [B36] B. Simić i **D. Milošević**: *Proveri sebe (od do , odabrani zadaci, testovi, formule)*, Epoha, Požega, 2008.

- [B35] **D. Milošević:** *Matematika u džepu (podsetnik za učenike osnovne škole)*, Izvor, Požega, 2008.
- [B34] **D. Milošević** i B. Simić: *Matematička čitanka za 7. i 8. razred osnovne škole*, Zavod za udžbenike, Beograd, 2007.
- [B33] **D. Milošević:** *Matematička čitanka za 5. i 6. razred osnovne škole*, Zavod za udžbenike, Beograd, 2006.
- [B32] **D. Milošević** i B. Simić: *Matematika 6 (zbirka rešenih zadataka)*, Epoha, Požega, 2006.
- [B31] **D. Milošević:** *Matematika 8 (zbirka rešenih zadataka)*, Epoha, Požega, 2006.
- [B30] Š. Arslanagić i **D.Milošević:** *Priručnik za nastavnike uz Matematiku za osmi razred osnovne škole*, Bosanska riječ, Sarajevo, 2005.
- [B29] **D. Milošević** i B. Simić: *Zbirka zadataka iz matematike za VII razred osnovne škole*, Epoha, Požega, 2004.
- [B28] Š.Arslanagić i **D.Milošević:** *Priručnik za nastavnike uz Matematiku za peti razred osnovne škole*, Bosanska riječ, Sarajevo, 2004.
- [B27] Š.Arslanagić i **D.Milošević:** *Priručnik za nastavnike uz Matematiku za šesti razred osnovne škole*, Bosanska riječ, Sarajevo, 2004.
- [B26] Š.Arslanagić i **D.Milošević:** *Priručnik za nastavnike uz Matemaliku za sedmi razred osnove škole*, Bosanska riječ, Sarajevo, 2004.
- [B25] **D. Milošević** i B. Simić: *Matematika za sedmi razred osnovne škole (udžbenik)*, Epoha, Požega, 2003.
- [B24] Š.Arslanagić i **D.Milošević:** *Zbirka riješenih zadataka sa takmičenja iz matematike za V i VI razreda osnovne škole*, Bosanska riječ, Sarajevo, 2003, (šest izdanja).
- [B23] Š.Arslanagić o **D.Milošević:**, *Testovi iz matematike za pripremanje prijemnog ispita za upis u gimnaziju i tehničke škole*, Bosanska riječ, Sarajevo, 2003. (dva izdanja).
- [B22] Š.Arslanagić i **D.Milošević:** *Matematika za peti razred osnovne škole (udžbenik)*, Bosanska riječ, Sarajevo, 2003. (tri izdanja).
- [B21] Š. Arslanagić i **D.Milošević:** *Zbirka zadataka iz matematike za peti razred osnovne škole*, Bosanska riječ, Sarajevo, 2003. (tri izdanja).
- [B20] Š.Arslanagić i **D.Milošević:** *Matematika za šesti razred osnovne škole (udžbenik)*, Bosanska riječ, Sarajevo. 2003. (tri izdanja).
- [B19] Š.Arslanagić i **D.Milošević:** *Zbirka zadataka iz matematike za šesti razred osnovne škole*, Bosanska riječ, Sarajevo, 2003. (tri izdanja).
- [B18] Š.Arslanagić i **D.Milošević:** *Matematika za sedmi razred osnovne škole (udžbenik)*, Bosanska riječ, Sarajevo, 2003. (tri izdanja).
- [B17] Š.Arslanagić i **D.Milošević:** *Zbirka zadataka iz matematike za sedmi razred osnovne škole*, Bosanska riječ, Sarajevo, 2003. (tri izdanja).

- [B16] Š.Arslanagić, A.Zolić i **D.Milošević**: *Matematika za osmi razred osnovne škole, (udžbenik)*, Bosanska riječ, Sarajevo, 2003. (dva izdanja).
- [B15] Š.Arslanagić, A.Zolić i **D.Milošević**: *Zbirka zadataka iz matematike za osmi razred osnovne škole*, Bosanska riječ, Sarajevo, 2003. (dva izdanja).
- [B14] **D. Milošević** (priređivač): *Leksikoni – matematika*, Epoha, Požega, 2002.
- [B13] **D. Milošević**: *Takmičimo se u znanju matematike 7 (zbirka zadataka za dodatnu nastavu)*, Epoha, Požega, 2002.
- [B12] **D. Milošević**: *Takmičimo se u znanju matematike 6 (zbirka zadataka za dodatnu nastavu)*, Epoha, Požega, 2002.
- [B11] B. Simić i **D. Milošević**: *Zbirka odabranih matematičkih zadataka (s rešenjima)*, Narodna biblioteka „Resavska škola“, Despotovac, 2000.
- [B10] Š.Arslanagić i **D.Milošević**: *Mali riječnik matematičkih pojmova za učenike i studente*, Prosvjetni list, Sarajevo, 1999.
- [B9] B. Simić i **D. Milošević**: *Matematika za radoznalce*, Dositej, Gornji Milanovac, 1999.
- [B8] **D. Milošević** i B. Simić: *Matematika plus za IV razred osnovne škole*, Epoha, Požega, 1999.
- [B7] **D. Milošević**: *Matematičke zagonetke – za školu i takmičenja*, Dositej, Gornji Milanovac, 1998.
- [B6] **D. Milošević** i R. Tošić: *Feladatgyujtemeny matematikabol*, Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Beograd, 1998.
- [B5] **D. Milošević** i B. Simić: *Matematika za III i IV razred osnovne škole (samostalni i dodatni rad)*; Epoha, Požega, 1998.
- [B4] **D. Milošević**: *Mozgalice za ljubitelje matematike od 9 do 15 godina*, Milprom, Gornji Milanovac, 1998.
- [B3] **D. Milošević**: *Umovanje (za ljubitelje matematike)*, SNIR Zagonetka, Pančevo, 1998.
- [B2] R. Tošić i **D. Milošević**, *Brojevi (nestandardni zadaci)*, Arhimedes, Beograd, 1996.
- [B1] **D. Milošević** i R. Tošić: *Zbirka testova iz matematike za pripremanje kvalifikacionog (prijemnog) ispita za upis u sve srednje škole*; DP Eurografik, Gornj Milanovac, 1995.

2. NAUČNI RADOVI

- [32] Š.Arslanagić and **D.Milošević**: *Five ways to solve a problem for a triangle*, Mathematics and Informatics (Bugarska), **55**(2)(2012), 121-125.

- [31] J. Sandor and **D. M. Milošević**: *A Note on Inequalities for the Internal Angle-Bisectors and other Elements of a Triangle*; Octagon Math. Mag., **16** (1)(2008), 317 – 319.
- [30] J. Sandor and **D. M. Milošević**: *Some Inequalities for the Elements of a Triangle, II*; Octagon Math. Mag., **14**(2)(2006), 637 – 639.
- [29] S. S. Dragomir and **D. M. Milošević**: *Some Refinements of Hadamard's Inequality*; J. Indian Math. Soc. (N.S.), **66**(1999), 97 – 104.
- [28] J. Sandor and **D. M. Milošević**: *Some Inequalities for the Elements of a Triangle*; Octagon Math. Mag., **6**(1)(1998), 42 – 43.
- [27] **D.M. Milošević**: *Addenda to the Monograph „Recent Advances in Geometric Inequalities“, III*; Math. Moravica (Čačak), **1**(1997), 69 – 72.
- [26] J. Sandor and **D.M. Milošević**: *On some new triangle inequalities*; Octagon Math. Mag., **5** (1)(1997), 42 – 44.
- [25] S.S. Dragomir and **D.M. Milošević**: *Some refinements of Hadamard's inequalities*; Univ. misao (prir. nauke) (Priština), **3**(1)(1996/97), 81 – 84.
- [24] S.Dragomir, Š.Arslanagić and **D.Milošević**: *Sharpenings of Jensen's inequality and applications*, Matematički bilten, Skoplje, br. 20 (XX), (1996), 51-60.
- [23] S.S. Dragomir and **D.M. Milošević**: *Two mappings in connection to Jensen's inequality, II*; Math. Balkanica (N.S.), **9**(1)(1995), 3 – 9.
- [22] S.Dragomir, Š.Arslanagić and **D.Milošević**: *On Cauchy-Buniakowski-Schwarz's Inequality for real Numbers*, Matematički bilten, Skoplje, br. 18 (XLIV), (1994), 57-62.
- [21] S.S. Dragomir and **D.M. Milošević**: *Two mappings in connection to Jensen's inequality*; Math. Zb. Rad. PMF-a (Kragujevac), **15** (1994), 65 – 73.
- [20] S.S. Dragomir, **D.M. Milošević** and J. Sandor: *On some refinements of Hadamard's inequalities and applications*; Univ. Beograd. Publ. Elektrotehn. Fak. Ser. Mat., **4** (1993), 3 – 10.
- [19] A. Bege and **D.M. Milošević**: *Some inequalities for a triangle*; Mathematica (Cluj), **34** (57) (2)(1992), 99 – 105.
- [18] S.S. Dragomir and **D.M. Milošević**: *A sequences of mappings connected with Jensen's inequality and applications*; Mat. Vesnik, **44** (3-4) (1992), 113 – 121.
- [17] **D.M. Milošević** and S.S. Dragomir: *On some geometric inequalities*; Notes, Universitatea din Sibiu, 1991.
- [16] S.Dragomir, **D.Milošević** and Š.Arslanagić, Š., *A Cauchy-Buniakowski-Schwarz inequality for Lipschitzian functions*, Zbornik radova Prirodno-matematičkog fakulteta u Kragujevcu, **14** (1991), 25-28.
- [15] **D.M. Milošević**: *Addenda to the monograph „Recent Advances in Geometric Inequalities“, II*; Mat. Bilten (Skopje), **XL** (14) (1990), 91 – 94.

- [14] A. Bege and **D. M. Milošević**: *Recent advances in triangle inequalities*; Studia. Univ. Babeş-Bolyai Mathematica, XXXV (2) (1990), 61 – 67.
- [13] **D.M. Milošević** and S.S. Dragomir: *On some geometric inequalities*; Astra Math. (Sibiu), 1(5)(1990), 22 – 24.
- [12] **D.M. Milošević** and J. Sandor: *On some new inequalities for a triangle*; Astra Math. (Sibiu), 1(3) (1990), 3 – 11.
- [11] **D.M. Milošević**: *Recent advances in triangle inequalities*; Punime Mat., 5 (1990), 35 – 40.
- [10] **D.M. Milošević**: *Some inequalities for the triangle*; Punime Mat., 3 (1988), 35 – 40.
- [9] Š.Arslanagić i **D.Milošević**: *Neki problemi i napomene o nejednakostima trougla*, Zbornik radova Građevinskog fakulteta Mostar, br. 2 (1988).
- [8] J. Sandor and **D. M. Milošević**: *Some Inequalities for the Elements of a Triangle*; Octagon Math. Mag., 6(1)(1988), 42 – 43.
- [7] Š.Arslanagić i **D.Milošević**: *Nejednakosti u vezi s trouglom*, Matematika, Zagreb, br. 1(1988), 31-39.
- [6] **D.M. Milošević**: *Some inequalities for a triangle*; Punime Mat., 2(1987), 23 – 30.
- [5] **D.M. Milošević**: *Some inequalities for the triangle*; Elem. Math., 42(1987), 122 – 132.
- [4] **D.M. Milošević**: *A supplement to Eddy's paper*; Elem. Math., 42(1987), 104 – 105.
- [3] Š.Arslanagić and **D.Milošević**: *Some Inequalities for Triangle*, Radovi matematički, Sarajevo, 2(1986), 35-44.
- [2] Š.Arslanagić i **D.Milošević**: *Košijeva nejednakost i neke njene primjene*, Zbornik radova Građevinskog fakulteta Mostar, 1(1983), 53-55.
- [1] Š.Arslanagić i **D.Milošević**: *Jedno uopštenje Košijeve nejednakosti i neke njegove posljedice*, Zbornik radova Građevinskog fakulteta Mostar, 1(1983), 56-57.

3. STRUČNO-METODIČKI RADOVI

2017

- [363] **D. Milošević**: *Tragom jedne algebarske nejednakosti*; Tangenta (Beograd), 86/2 (2016/17), 2 – 15.
- [362] **D. Milošević** i A. Sredojević: *Još o udaljenostima karakterističnih točaka trokuta*; Matematičko-fizički list (u daljem: MFL), 2/266 (2016/17), 104 - 106

2016

- [361] Š. Arslanagić i **D. Milošević**: *En opgave – mange løsninger*, 8; Mat. Magasinet, 94 (2016), 3744 – 3747.

- [360] **D. Milošević** i A. Muminagić: *Jedna algebarska nejednakost*; MFL, **4/264** (2015/16), 231 – 233.
- [359] **D. Milošević**: Prilog za članak „*Jedna zanimljiva algebarska nejednakost i njena primjena*“; MAT – KOL, **22(3)**(2016), 177 – 180.
- [358] **D. Milošević**: *En opgave – mange losninger*, 5; Mat. Magasinet (Danska), **87** (2016), 3360-3363.
- [357] **D. Milošević** i A. Sredojević: *Šest načina dokazivanja jednog poučka za pravilni petnaesterokut*; MFL, **3/263** (2015/16), 165 – 171.
- [356] **D. Milošević**: *Steiner – Lehmus saetning*, 5; Mat. Magasinet, **89** (2016), 3451.
- [355] **D. Milošević**: Prilog za članak „*Neke zanimljive algebarske nejednakosti*“; MAT-KOL, **22(2)**(2016), 135 – 139.
- [354] **D. Milošević**: *Dva uopštenja jednog zadatka o pravilnom sedmouglu*; Tangenta, **82/2** (2015/16), 16 – 17.
- 2015**
- [353] **D. Milošević**: *Diagonaler i den regulaere 19-kant*; Mat. Magasinet, **84** (2015), 3214 – 3215.
- [352] A. Sredojević i **D. Milošević**: *Još četiri rješenja jednog zadatka o kvadratu*; MAT-KOL, **21(3)**(2015), 143 – 147.
- [351] **D. Milošević**: *Diagonaler i den regulaere 18-kant*; Mat. Magasinet, **83** (2015), 3166 – 3168.
- [350] **D. Milošević** i A. Muminagić: *Jedna algebarska nejednakost*; Nastava matematike (Beograd), LX 3-4 (2015), 40 – 42.
- [349] Š. Arslanagić i **D. Milošević**: *En opgave – mange losninger*, 3; Mat. Magasinet, **81** (2015), 3026 – 3030.
- [348] **D. Milošević** i J. Carstensen: *Hojder i trekanten*, 5; Mat. Magasinet, **81** (2015), 3032 – 3035.
- [347] **D. Milošević**: *Još jedno uopštenje Nesbitove nejednakosti*; MAT-KOL, **21(2)** (2015), 81-82.
- [346] **D. Milošević** i A. Sredojević: *O jednoj teoremi za pravilan petougao*; MAT-KOL, **21(2)**(2015), 73 – 79.
- [345] Š. Arslanagić i **D. Milošević**: *Dvanaest načina rješavanja jednog zadatka za trougao*; MAT-KOL, **21(1)**(2015), 41 – 49.
- [344] **D. Milošević** i A. Milićević: *Šest načina za rješavanje jedne algebarske nejednakosti*; MAT-KOL, **21(1)**(2015), 11 – 16.
- [343] B. Sredojević i **D. Milošević**: *Različite metode za rješavanje jednog zadatka o trouglu*; MAT-KOL, **21(1)**(2015), 5 – 10.
- [342] **D. Milošević**: *Jedna dvojna nejednakost za pravougli trougao*; Tangenta, **80/4** (2014/15), 1 – 2.

- [341] **D. Milošević:** *Jedan zadatak – više rešenja*; Mat. List (Beograd), XLIX, 2 (2014/15), 4 – 5.
- [340] **D. Milošević:** *Tragom jedne algebarske nejednakosti*; Tangenta, **78/2** (2014/15), 1 – 3.
- [339] **D. Milošević:** *Edna zadaća poveće načini za rešavanje*; Numerus (Skopje), XL, 1 (2014/15), 1-3.
- [338] **D. Milošević:** *Kvadrat i tačka*; Mat. List, XLIX, 1 (2014/15), 2 – 4.
- 2014**
- [337] **D. Milošević:** *Upštenje jedne zanimljive algebarske nejednakosti*; MAT-KOL, **20(2)**(2014), 99 – 101.
- [336] B. Sredojević i **D. Milošević:** *Devet načina za rješavanje jednog zadatka o trouglu*; MAT-KOL, **20(3)**(2014), 161 – 167.
- [335] **D. Milošević:** *Lille geometriopgave 46 – losning, 2*; Mat. Magasinet, **76** (2014), 2792 – 2793.
- [334] **D. Milošević:** *Trekanter med $3C = 4A$* ; Mat. Magasinet, **75** (2014), 2717.
- [333] **D. Milošević** i B. Sredojević: *Jedna algebarska nejednakost i njene primjene*; MFL, **4/256** (2013/14), 238 – 240.
- [332] **D. Milošević:** *Bemaerkning til opgave 303*; Mat. Magasinet, **74** (2014), 2677.
- [331] Š. Arslanagić i **D. Milošević:** *Tri poboljšanja jedne nejednakosti u vezi s trokutom*; MFL, **3/255** (2013/14), 171 – 174.
- [330] A. Sredojević i **D. Milošević:** *Edna zadaća poveće načini za rešavanje*; Numerus, XXIX, 3(2013/14), 24 – 25.
- [329] **D. Milošević:** *Osnovni svojstva na magičnite kvadrati od red četiri*; Numerus, XXIX, 3(2013/14), 1 – 3.
- [328] **D. Milošević:** *Nekoi teoremi za točka vo ramninata na triagolnikot*; Numerus, XXXIX, 2(2013/14), 1 – 4.
- [327] A. Sredojević i **D. Milošević:** *Jednakosti u pravilnom osmouglu*; Mat. List, XLVIII, 3 (2013/14), 1-2
- [326] A. Sredojević i **D. Milošević:** *Metoda pravougaonika*; Mat. List, XLVIII, 1 (2013/14), 1 – 3.
- [325] **D. Milošević:** *Po sledi neke naloge o trikotniku*; Presek (Ljubljana), **41** (2013/14), 4 – 5.
- [324] **D. Milošević:** *Razmestuvanje na broevi*; Numerus, XXXIX, 1 (2013/14), 1 – 4.
- 2013**
- [323] **D. Milošević:** *Upštenje dvije teoreme za pravilne mnogouglove*; MAT-KOL, **19(3)** (2013), 31 – 33.
- [322] **D. Milošević:** *Trekanter med $2C = 3A$* ; Mat. Magasinet, **73** (2013), 2641.

- [321] **D. Milošević:** *Trekanter med $C = 3A$* , 4 ; Mat. Magasinet, **73** (2013), 2634.
- [320] A. Sredojević i **D. Milošević:** *Šest načina rješavanja jednog zadatka o pravilnom devetnaestouglu*; MAT-KOL, **19**(3) (2013), 45 – 52.
- [319] **D. Milošević:** *En trekantdeling, 2*; Mat. Magasinet, **72** (2013), 2598 – 2599.
- [318] **D. Milošević:** *Diagonaler i den regulaere 17-kant*; Mat. Magasinet, **69** (2013), 2434 – 2435.
- [317] **D. Milošević:** *Diagonaler i den regulaere 13-kant*; Mat. Magasinet, **68** (2013), 2390 – 2391.
- [316] **D. Milošević:** *O jednoj nejednakosti trougla*; MAT-KOL, **19**(2)(2013), 29 – 34.
- [315] **D. Milošević:** *Uopštenje jedne algebarske nejednakosti*; MAT-KOL, **19**(2) (2013), 5 – 7.
- [314] **D. Milošević:** *Razni dokazi jedne teoreme za pravilan petnaestougao*; MAT-KOL, **19**(1)(2013), 47 – 56.
- [313] **D. Milošević** i B. Simić: *Različite metode dokazivanja jedne teoreme o pravilnom jedanaestouglu*; MAT-KOL, **19**(1)(2013), 5 – 10.
- [312] **D. Milošević:** *Kolinearnost triju tačaka*; Tangenta, **71/3** (2012/13), 6 – 10.
- [311] **D. Milošević:** *Jednakosti u pravilnom petnaestouglu*; Tangenta, **70/2** (2012/13), 4 – 7.
- [310] **D. Milošević:** *Tri teoreme o pravilnom devetouglu*; Tangenta, **70/2**(2012/13), 1–3.
- 2012**
- [309] **D. Milošević** i B. Simić: *Jedna osobina pravilnog trinaestougla*; Nastava matematike, LVIII, **3-4**(2012), 49 – 52.
- [308] Š. Arslanagić, **D. Milošević:** *Osam načina dokazivanja jedne teoreme iz geometrije*, Naša škola (Sarajevo), Vol. **58**, Br. 60(2012), 137-146.
- [307] **D. Milošević:** *Diagonaler i den regulaere 11-kant*; Mat. Magasinet, **67** (2012), 2312 – 2313.
- [306] **D. Milošević:** *Den regulaere n kant*; Mat. Magasinet, **67**(2012), 2302 – 2303.
- [305] **D. Milošević:** *Diagonaler i den regulaere 14-kant*; Mat. Magasinet, **66** (2012), 2284 – 2285.
- [304] **D. Milošević:** *Diagonaler i den regulaere 15-kant*; Mat. Magasinet, **65** (2012), 2244 – 2245.
- [303] Š. Arslanagić, **D. Milošević:** *Još pet raznih načina izračunavanja $\text{tg } \frac{5\pi}{24}$* , MAT-KOL, **18**(2)(2012), 11-17.
- [302] **D. Milošević** i B. Simić: *Šest dokaza jedne teoreme u geometriji*; MAT-KOL, **18** (1) (2012), 25 – 31.

- [301] **D. Milošević:** *Četiri teoreme o pravilnom devetouglu;* MAT-KOL, **18**(1)(2012), 5 – 15
- [300] **D. Milošević:** *Tragom jednog zadatka iz geometrije;* Mat. List; XLVI, **2** (2011/12), 1 – 3.
- [299] **D. Milošević:** *Osam rešenja jednog zadatka o pravilnom sedmouglu;* Tangenta, **65/1** (2011/12), 12 – 17.
- 2011**
- [298] **D. Milošević** i B. Simić: *Pet rešenja jednog zadatka;* Nastava matematike, LVI, **3-4** (2011), 46-48.
- [297] **D. Milošević** i B. Simić: *O jednoj teoremi u geometriji;* MAT-KOL, **17**(2) (2011), 25 – 31.
- [296] **D. Milošević:** *O jednoj algebarskoj nejednakosti;* MAT-KOL, **17**(2) (2011), 5 – 7.
- [295] **D. Milošević:** *Diagonaler i den regulaere 9-kant,2 ;* Mat. Magasinet, **61** (2011), 2056 – 2057.
- [294] Š.Arslanagić, **D. Milošević:** *Različite metode dokazivanja jedne teoreme iz geometrije,* MAT-KOL (Banja Luka), **17**(1)(2011), 13-24.
- [293] Š.Arslanagić, **D.Milošević:** *Devet raznih načina izračunavanja $\operatorname{tg} \frac{5\pi}{24}$,* MAT-KOL (Banja Luka), **17**(2)(2011), 11-16.
- [292] **D. Milošević:** *Razni dokazi jedne teoreme u geometriji;* MAT-KOL, **17**(1) (2011), 49 – 54.
- [291] **D. Milošević:** *Tragom jednog zadatka;* Mat. List, XLV,4 (2010/11), 1 – 3.
- 2010**
- [290] **D. Milošević:** *Uligheder i den retvinklede trekant;* Mat. Magasinet, **53**(2010), 1714 – 1715.
- [289] **D. Milošević:** *Još o brojevnim sredinama;* Nastava matematike, LV, **1-2** (2010), 51 – 52.
- [288] **D. Milošević:** *Middeltal endnu en gang;* Mat. Magasinet, **51** (2010), 1594 – 1595.
- [287] **D. Milošević:** *Uopštenje jedne algebarske nejednakosti;* Nastava matematike, LV, 1-2 (2010), 55 – 57.
- [286] **D. Milošević:** *Četiri dokaza jedne nejednakosti;* Nastava matematike, LIV, (2009), 36 – 37.
- [285] **D. Milošević:** *Nejednakosti u vezi težišnih duži pravouglog trougla;* Mat. List, XLIV, 5 (2009/10), 4 – 5.
- [284] **D. Milošević:** *Jedan zadatak o paralelogramu;* Mat. List, XLIV, **4** (2009/10), 5 – 6.

- [283] **D. Milošević:** *Jedna nejednakost za pravougli trougao*; Mat. List, XLIV, **2** (2009/10), 8 – 10.
- [282] **D. Milošević:** *Brojevni rebusi – dešifrovanje računskih operacija*; Mat. List, XLIV, **1** (2009/10), 4-5
- 2009**
- [281] **D. Milošević:** *En ulighed i trekanten*; Mat. Magasinet, **45**(2009), 1380 – 1381.
- [280] **D. Milošević:** *Testovi znanja u nastavi matematike*; Nastava matematike, LIV, **2-3** (2009), 53-59.
- [279] **D. Milošević:** *En ulighed i den retvinklede trekant*; Mat. Magasinet, **49** (2009), 1537.
- [278] **D. Milošević:** *Vinkelhalveringslunjerne – en ulighed*; Mat. Magasinet, **47** (2009), 1433.
- [277] **D. Milošević:** *Et par algebraiske uligheder*; Mat. Magasinet, **44**(2009), 1332 – 1333.
- [276] **D. Milošević:** *O jednoj nejednakosti*; Mat. List, XLIII, **6**(2008/09), 3 – 5
- [275] **D. Milošević:** *Jedna igra s pogađanjem brojeva*; Mat. List, XLIII, **6** (2008/09), 1 – 2.
- [274] **D. Milošević:** *Jedna nejednakost i njene primene*; Tangenta, **55/3** (2008/09), 8 – 10.
- 2008**
- [273] **D. Milošević:** *En additionsformel*; Mat. Magasinet, **93**(2008), 1274.
- [272] **D. Milošević:** *Više dokaza za teoremu*; Tangenta, **52/4** (2007/08), 11 – 15.
- [271] **D. Milošević:** *Jedna nejednakost i njene primene*; Tangenta, **52/4** (2007/08), 15 – 17.
- 2007**
- [270] **D. Milošević:** *Paskalov trougao*; Nastava matematike, LII, **2-3** (2007), 20 – 23.
- [269] **D. Milošević:** *En cyclisk ulighed med anvendelser*; Mat. Magasinet, **34**(2007), 956-957.
- [268] **D. Milošević:** *Uligheder i tetraedret*; Mat. Magasinet, **32**(2007), 896 – 897.
- [267] **D. Milošević:** *Geometrijske konstrukcije u kojima se koristi samo šestar*; Nastava matematike, LII, **1**(2007). 40 – 41.
- [266] **D. Milošević:** *Neka metrička svojstva četvorougla*; Tangenta, **46/2** (2006/07), 9 – 13.
- 2006**
- [265] **D. Milošević:** *Razni dokazi teoreme za pravilan devetougao*; Nastava matematike, LI, **3-4** (2006), 52 – 54.
- [264] **D. Milošević:** *Nogle uligheder*; Mat. Magasinet, **30**(2006), 808 – 809.

[263] **D. Milošević:** *Uligheder for trekantens vinkler*; Mat. Magasinet, **29**(2006), 790 – 791.

[262] **D. Milošević:** *Sedam rešenja jednog zadatka*; Nastava matematike, LI, **1-2** (2006), 58-60.

2005

[261] **D. Milošević:** *Crtanje figura jednim potezom*; Nastava matematike, L, **3** (2005), 9 – 12.

[260] **D. Milošević:** *Nogle eksakte vaerdier*; Mat. Magasinet, **21**(2005), 519.

[259] **D. Milošević:** *Još dva dokaza jedne teoreme*; Nastava matematike, L, **1-2** (2005), 59 – 60.

[258] **D. Milošević:** *Vektori i njihova primena*; Mat. List, XXXIX, **5** (2004/05), 1 – 6.

[257] **D. Milošević:** *Binarni brojevni sistem*; Mat. List, XXXIX, **4** (2004/05), 1 – 4.

2004

[256] **D. Milošević:** *Ptolemaeus' saetning*; Mat. Magasinet, **16**(2004), 379 – 380.

[255] **D. Milošević:** *En trigonometrisk formel*; Mat. Magasinet, **13**(2004), 314 – 316.

[254] **D. Milošević, J. Carstensen:** *9-kanten – en bemaerkning*; Mat. Magasinet, **12** (2004), 281.

[253] **D. Milošević:** *Relationer i en spidsvinklet trekant*; Mat. Magasinet, **12**(2004), 270 - 271.

[252] **D. Milošević:** *Brojevi i figure*, Mat. List, XXXVIII, **6** (2003/04), 1 – 4.

2003

[251] **D. Milošević:** *Uligheder i en spidsvinklet trekant*; Mat. Magasinet, **9**(2003), 203.

[250] **D. Milošević:** *En tilnaermet ellipsekonstruktion*; Mat. Magasinet, **9**(2003), 195.

[249] **D. Milošević:** *Andengradsligningen – geometrik*; Mat. Magasinet, **6**(2003), 131.

[248] **D. Milošević:** *En ulighed i tetraederet*; Mat. Magasinet, **6**(2003), 127.

[247] **D. Milošević:** *Isak Njutn (život i delo)*; Matematičar, IV, **6**(2002/03), 5 – 7.

[246] **D. Milošević:** *Uligheder i den retvinklede trekant*; Mat. Magasinet, **5**(2003), 114 – 115.

[245] **D. Milošević:** *En konstruktion at ellipsetangenten*; Mat. Magasinet, **5**(2003), 101.

[244] **D. Milošević:** *Podela duži na jednake delove*; Mat. List, XXXVII, **2**(2002/03), 1 – 3.

[243] **D. Milošević:** *Tragom jednog zadatka*; Triangle (Sarajevo), **6**(2)(2002/03), 67 – 71.

2002

- [242] **D. Milošević:** *Četiri dokaza jedne nejednakosti*; Matematičar, IV, **6**(2001/02), 8 – 9.
- [241] **D. Milošević:** *O jednoj nejednakosti za pravougli trougao*; Matematičar (Požega), IV, **5**(2001/02), 21 – 22.
- [240] **D. Milošević:** *Oduzimanje u binarnom sistemu*; Matematičar, IV, **5**(2001/02), 9 – 11.
- [239] **D. Milošević:** *Još o Fermaovoj teoremi*; Matematičar, IV, **3**(2001/02), 28.
- [238] **D. Milošević:** *Vektori i njihova primena*, Matematičar, IV, **4**(2001/02), 12 – 14.
- [237] **D. Milošević:** *Kriptogrami (šifrovani računi)*; Matematičar, IV, **4**(2001/02), 10 – 11.
- [236] **D. Milošević:** *Još o deljivosti brojeva*; Matematičar, IV, **4**(2001/02), 33.
- [235] **D. Milošević:** *Aleksandrijska škola*; Matematičar, IV, **2**(2001/02), 5 – 6.
- [234] **D. Milošević:** *Dokaz na Talesovata teorema so sporeduvanje na ploštini*; Numerus, XXVII, **1**(2001/02), 18.
- [233] **D. Milošević:** *Sabiranje u binarnom sistemu računanja*; Matematičar, IV, **2**(2001/02), 25 – 26.
- [232] **D. Milošević:** *Nejednakost za pravougli trougao i primene*; Matematičar, IV, **1**(2001/02), 12-13.
- [231] **D. Milošević:** *Kocka i kockice*; Mat. List, XXXIV (2001/02), 2 – 4.
- 2001**
- [230] **D. Milošević:** *Međusobni odnos aritmetičke i geometrijske sredine tri pozitivna broja*; Matematičar, III, **6**(2000/01), 10 – 12.
- [229] **D. Milošević:** *Više dokaza za teoremu*; Matematičar, III, **6**(2000/01), 8 – 9.
- [228] **D. Milošević:** *Neke nejednakosti u vezi s težišnim dužima trougla*; Mat. List, XXXV, **5**(2000/01), 1 – 3.
- [227] **D. Milošević:** *O jednoj klasi trapeza*; Matematičar, III, **5**(2000/01), 10 – 12.
- [226] **D. Milošević:** *Binarni brojevni sistem*; Matematičar, III, **5**(2000/01), 8 – 9.
- [225] **D. Milošević:** *Kvadratni koren broja*; Matematičar, III, **4**(2000/01), 10 – 11.
- [224] **D. Milošević:** *Konstrukcije samo šestarom*; Matematičar, III, **4**(2000/01), 8 – 9.
- [223] **D. Milošević:** *Mihailo Petrović – Alas (život i delo)*; Matematičar, III, **2**(2000/01), 5-6.
- [222] **D. Milošević** i K. Mišovski: *Edno dvojno neravenstvo za pravoagolen triagolnik*; Numerus, XXVI, **2**(2000/01), 61 – 62.
- [221] **D. Milošević:** *Neki brojevni sistemi*; Matematičar, III, **2**(2000/01), 7 – 9.
- [220] **D. Milošević:** *Euklidova nejednakost i njene primene*; Matematičar, III, **1**(2000/01), 10 – 11.

- [219] **D. Milošević:** *Pet rešenja jednog zadatka*; Matematičar, III, **1**(2000/01), 8 – 9.
2000
- [218] **D. Milošević:** *Brojevne glavolomke*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XVII – 445), oktobar 2000.
- [217] **D. Milošević:** *Tragom jednog zadatka*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XVII – 438), septembar 2000.
- [216] **D. Milošević:** *Nejednakosti tetraedra* Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XVII - 434), maj 2000.
- [215] **D. Milošević:** *Geometrijski dokazi trigonometrijske jednakosti*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br.XVI – 436), maj 2000.
- [214] **D. Milošević:** *O jednoj brojevnoj glavolomci*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XVII – 433), maj 2000.
- [213] **D. Milošević:** *Metoda pravougaonika*; Matematičar, II, **6** (1999/2000), 8 – 9.
- [212] **D. Milošević:** *Jedan problem podele u vezi s kockom*; Matematičar, II, **5** (1999/2000), 8-9.
- [211] **D. Milošević:** *Neki kriterijumi deljivosti sa 7*; Matematičar, II, **3** (1999/2000), 10-11.
- [210] **D. Milošević:** *Osnovni principi kombinatorike*; Matematičar, II, **3** (1999/2000), 8-9.
- [209] **D. Milošević:** *Nejednakost za pravougli trougao i njene primene*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XVII, 430), april 2000.
- [208] **D. Milošević:** *Nejednakosti kod pravouglog trougla*; Matematičar, II, **4** (1999/2000), 10 – 11.
- [207] **D. Milošević:** *Fibonačijevi brojevi*; Matematičar, II, **4** (1999/2000), 8 – 9.
- [206] **D. Milošević:** *G. V. Lajbnic (život i delo)*; Matematičar, II, **4** (1999/2000), 5 – 6.
- [205] **D. Milošević:** *Metoda koordinata*; Matematičar, II, **3** (1999/2000), 12 – 13.
- [204] **D. Milošević:** *Nejednakosti za pravougli trougao*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XVII – 427), mart 2000.
- [203] **D. Milošević:** *Više dokaza za teoremu*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XVII – 425), mart 2000.
- [202] **D. Milošević:** *Četiri dokaza jedne nejednakosti za pravougli trougao*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XVII – 423), februar 2000.
- [201] **D. Milošević:** *Brojevi i figure*; Matematičar, II, **2** (1999/2000), 10 – 11.
- [200] **D. Milošević:** *Dirihleov princip*; Matematičar, II, **2** (1999/2000), 8 – 9.
- [199] **D. Milošević:** *Zagonetno sabiranje*; Matematičar, II, **1** (1999 /2000), 1.
- [198] **D. Milošević:** *Metoda površina*; Mat. List, XXXIV, **3** (1999/2000), 1 – 3.
1999

- [197] **D. Milošević:** *Razni dokazi jedne teoreme*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XVI – 420), decembar 1999.
- [196] **D. Milošević:** *O pravouglom trouglu čiji je jedan ugao 15°* ; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XVI – 47), novembar 1999.
- [195] **D. Milošević:** *Metričke relacije u četvorouglu*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XVI, 414); oktobar 1999.
- [194] **D. Milošević:** *Broj 1999 i oko njega*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XVI – 409), septembar 1999.
- [193] **D. Milošević:** *Pet rešenja jednog zadatka*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XVI – 399), februar 1999.

1998

- [192] **D. Milošević:** *Jedna igra – pogađanje zamišljenog broja*; Triangle (Sarajevo), **2** (3) (1998), 167 – 168.
- [191] **D. Milošević:** *Brojevi i figure*; Matema (Šabac), II, **6** (1997/98), 4 – 5.
- [190] **D. Milošević:** *Nejednakost trougla*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XVI – 380), jun 1998.
- [189] **D. Milošević:** *Pet rešenja jednog zadatka*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XVI – 371), mart 1998.
- [188] **D. Milošević:** *Jedna igra – pogađanje zamišljenog broja*; Mat. List, XXXII, **5** (1997/98), 4-6.
- [187] **D. Milošević:** *Zanimljiva matematika*; Ravan (Pančevo), II, **1** (1997/98), 6.
- [186] **D. Milošević:** *Zagonetno sabiranje*; Matema, II, **5** (1997/98), 1 – 2.
- [185] J. Carstensen, A. Muminagić, **D. Milošević** : *De sidste relationer i trekanten*; LMFK – BLADET (Danska), **19** (7) (1998), 22 – 26.
- [184] **D. Milošević:** *Mozgalice*; Matema, II, **2** (1997/98), 1 – 3.

1997

- [183] J.Carstensen, A. Muminagić, **D. Milošević:** *Flere relationer i trekanten*; LMFK – BLADET, **19**(4)(1997).
- [182] J. Carstensen, A. Muminagić, **D. Milošević:** *Ednu flere relationer i trekanten*; LMFK-BLADET, **19**(3)(1997), 36 – 39.
- [181] J. Carstensen, A. Muminagić, **D. Milošević:** *Nogle uligheder i trekanten*; LMFK – BLADET, **19**(2)(1997), 58 – 59.
- [180] **D. Milošević:** *Zanimljivi zadaci*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XV-344), maj 1977.
- [179] **D. Milošević:** *Nejednakosti kod pravougloug trougla*; Mat. List, XXX, **5** (1996/97), 5 – 7.
- [178] **D. Milošević:** *Deljenje duži na pet jednakih delova*; Matema, II, **3** ((1996/97), 3

[177] **D. Milošević:** *Kriptogrami (šifrovani računi)*; Ravan, I, 3 (1996/97), 20 – 21.

1996

[176] **D. Milošević:** *Broj 1995 i oko njega*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XIV – 312), maj 1996.

[175] **D. Milošević:** *Šest rešenja jednog zadatka*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. 299), februar 1996.

[174] Š.Arslanagić, **D.Milošević:** *Konverzija Ptolemejeve teoreme*, Tangenta (Novi Sad), br. 3(1995-96), 3-5.

1995

[173] **D. Milošević:** *Još o Pitagorinim brojevima*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XIII – 280), jun 1995.

[172] **D. Milošević:** *Neke nedoslednosti u matematici*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XIII – 276), maj 1995.

[171] **D. Milošević:** *Teorema o simetrali unutrašnjeg ugla u trouglu*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XIII – 272), april 1995.

[170] **D. Milošević:** *Više dokaza za teoremu*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XIII – 270), mart, 1995.

[169] **D. Milošević:** *Kriptogrami*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. 268), februar 1995.

[168] **D. Milošević:** *Za pravoagolni trougao što ima ostar agol od 15^0* ; Numerus, XXI, 4 (1994/95), 160 – 162.

[167] **D. Milošević:** *Površina nekih pravilnih mnogouglova*; Mat. List, XXX, 2 (1994/95), 1 – 3.

[166] **D. Milošević:** *Nekoi zadači vo vrska so delivosti na broevite*; Numerus, XXI, 2 (1994/95), 65 – 66.

[165] **D. Milošević:** *Grešno, no „vistinito“*; Sigma, 30/2 (1994/95), 47.

[164] **D. Milošević:** *Dokaz na Talesovata teorema so sporeduvanje na ploštini*; Numerus, XX, 2(1994/95), 65 – 66.

1994

[163] **D. Milošević:** *Brojni rebusi*; Numerus, XIX, 3 (1993/94), 100 – 101.

[162] **D. Milošević:** *Teorema o simetrali unutrašnjeg ugla trougla*; Mat. List, XXVIII, 1 – 2 (1993/94), 6 – 9.

[161] **D. Milošević:** *Metod koordinata*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XII – 263), decembar 1994.

1993

[160] **D. Milošević:** *Dokazivanje nejednakosti pomoću vektora*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. XI – 241), maj 1993.

- [159] **D. Milošević:** *Šifrovani računi*; Mat. List, XXVII, **5** (1992/93), 6 – 7.
- [158] **D. Milošević:** *Površina nekih pravilnih mnogouglova*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br, XI, 235 – 236), mart 1993.
- [157] **D. Milošević:** *Dokaz na nekoj teoremi so sporeduvanje na ploštini*; Numerus, XVII, **2** (1992/93), 64 – 66.
- [156] **D. Milošević:** *Prikaz časopisa Crux Mathematicorum*; MFL, **1-2/172** (1992/93), 64.
- 1992**
- [155] **D. Milošević:** *Apolonijeva teorema*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. X – 212), jun 1992.
- [154] **D. Milošević:** *Upoređivanje površina*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. X–219), oktobar 1992.
- [153] **D. Milošević:** *Funkcija direktne proporcionalnosti*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. X – 208), april 1992.
- [152] **D. Milošević:** *Broj 1992 i oko njega*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. X – 199), februar 1992.
- [151] **D. Milošević:** *O kolinearnosti treh točk*; Presek, XIX, 1 (1991/92), 46 – 49.
- 1991**
- [150] **D. Milošević:** *Arhimedova misao*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. VII – 184), septembar 1991.
- [149] **D. Milošević:** *Apolonijeva teorema*; MFL, **4/167** (990/91).
- [148] **D. Milošević:** *Razni dokazi jedne teoreme*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. VII – 181), maj 1991.
- [147] **D. Milošević:** *Jedna nejednakost i neke njene primene*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. VII – 171), mart 1991.
- [146] **D. Milošević:** *Pravilni osemnajstkotnik*; Presek, XVIII; **3** (1990/91), 158 – 159.
- [145] **D. Milošević:** *Eden način na presmetovanje na kvadraten koren*; Numerus, XVI, **3** (1990/91).
- [144] **D. Milošević:** *Edna teorema za triagolnik*; Numerus, XVI, 2 (1990/91).
- [143] **D. Milošević:** *Primena na Euklidovoto neravenstvo*; Numerus, XVI, **2** (1990/91).
- [142] **D. Milošević:** *Neko teoremi vo vrska so pravilniot petagolnik*; Numerus, XVI, **2** (1990/91), 53.
- [141] **D. Milošević:** *Dve teoreme vo vrska so pravoagolniot triagolnik*; Numerus, XVI, **1** (1990/91).
- [140] **D. Milošević:** *Jedna teorema o težišnoj duži trougla i neke njene primene*; Mat. List, XXV, **1** (1990/91) .

1990

- [139] **D. Milošević:** *Deljenje duži*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. VI - 162), oktobar 1990.
- [138] **D. Milošević:** *Dokazivanje nejednakosti pomoću vektora* (dodatak Pedagoška praksa, br. VI – 152), maj 1990.
- [137] **D. Milošević:** *Kombinatorna geometrija*; Presek, XVII, **6** (1989/90).
- [136] **D. Milošević:** *Zadaci kroz igru*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, VI-136), decembar 1989.
- [135] **D. Milošević:** *Nekoi primeni na eden algebarski identitet*; Numerus, XV, **4** (1989/90).
- [134] **D. Milošević:** *Jedan postupak deljenja duži na jednake delove*; Matematika, XVIII, **4** (1989), 36 – 38.
- [133] **D. Milošević:** *Deljenje otsečka na pet enakvi delovi*; Numerus, XV, **2** (1989/90).
- [132] **D. Milošević:** *Edno svojstvo na pravoagolniot triagolnik i negovata primena vo konstruktivni zadaći*; Numerus, XV, **2** (1989/90).
- [131] Š.Arslanagić, **D. Milošević:** *Generalizacija Lajbnicove teoreme i njene primjene*, Matematičko-fizički list (Zagreb), br.-3/1989-90.

1989

- [130] **D. Milošević:** *Edna teorema na ramnostraniot triagolnik i nejzinatata primena*; Numerus, XV, **1** (1989/90), 15 – 16.
- [129] **D. Milošević:** *Primena svojstava paralelograma u konstruktivnim zadacima*; Mat. list, XXIII, **5** (1988/89), 1 – 3.
- [128] **D. Milošević:** *Primena vektora*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. VI – 131), oktobar 1989.
- [127] **D. Milošević:** *Voopštuvanje na edna zadača od delivost na broevite*; Numerus, XIV, **4** (1988/89).
- [126] **D. Milošević:** *Kolinearnost triju tačaka*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. VI – 127), oktobar 1989.
- [125] **D. Milošević:** *Razvrščanje števil*; Presek, XVI, **5** (1988/89), 280.
- [124] **D. Milošević:** *Prikaz časopisa Sigma*; Matematika, XVIII, **3** (1989).
- [123] **D. Milošević:** *Edno svojstvo na simetralata vnatrešniot agol vo triagolnikot i negovata primena*; Numerus, XIV; **3** (1988/89).
- [122] **D. Milošević:** *Sredini na tehtnici*; Presek, XVI, **4** (1988/89), 194 – 196.
- [121] **D. Milošević:** *Jedna nejednakost trougla*; MFL, **2/157** (1988/89).
- [120] **D. Milošević:** *Edna konstrukcija na agol od 30^0* ; Numerus, XIV, **2** (1988/89).
- [119] **D. Milošević:** *Edna igra so pogoduvanje na broevite*; Numerus, XIV, **2** (1988(89)).

- [118] **D. Milošević:** *Nešto za Heronovi triagolnici*; Numerus, XIV, 1 (1988/89), 14 – 15.
- 1988**
- [117] Š.Arslanagić, **D.Milošević:** *Lajbnicova teorema i njene posljedice*, Matematičko-fizički list (Zagreb), br. 3/1987-88.
- [116] **D. Milošević:** *Štajnerova teorema*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, V-97), septembar 1988.
- [115] T. Košir, **D. Milošević:** *Ptolemejev izrek*; Presek, XV, 6 (1987/88), 352 – 354.
- [114] **D. Milošević:** *Kako da se raspolovi zadaden kružen lak so pomoš na šestar*; Numerus, XIII, 3(1987/88), 92 – 93.
- [113] **D. Milošević:** *Kriterium za delivost na celite broevi so osum*; Numerus, XIII, 3 (1987/88).
- [112] **D. Milošević:** *O simetralah notrašnjega kotrikotnika*; Presek, XV, 3 (1987/88).
- [111] **D. Milošević:** *Što e kombinatorna geometrija*; Numerus, XIII, 1 (1987/88), 10 – 11.
- [110] Š.Arslanagić, **D.Milošević:** *Obrat Ptolemejevovog izreka*, Presek (Ljubljana), br. 1/1987-88.
- [109] **D. Milošević:** *Neka osnovna svojstva magičnih kvadrata*; Mat. List, XXII, 1 (1987/88), 27 – 28.
- 1987**
- [108] **D. Milošević:** *Vsota prvih n naravnih števil*; Presek, XIV, 6 (1986/87).
- [107] **D. Milošević:** *Konstrukcija na tangenta vo dadenata tačka na kružnicata samo so pomoš na šestar*; XII, 4 (1986/87).
- [106] **D. Milošević:** *Dva zadatka o razmeštanju brojeva*; Mat. List, XXI, 4 (1986/87), 97 – 101.
- [105] **D. Milošević:** *Nekoi zanimljivosti na delenjeto so 13*; Numerus, XII, 3 (1986/87), 88 – 89.
- [104] **D. Milošević:** *Dve nejednakosti u vezi s medijanama trougla*; MFL; 3/150 (1986/87), 75 – 77.
- [103] **D. Milošević:** *Neke zanimljivosti deljenja brojem 13*; Mat. List, XXI, 3 (1986/87), 92 – 93.
- [102] **D. Milošević:** *Ploština na pravilen osumagolnik*; Numerus, XII; 2 (1986/87).
- [101] **D. Milošević:** *Brojot 1986 i okolu nego*; Numerus, XII, 1 (1986/87).
- [100] **D. Milošević:** *Zanimiva osobenost na stepenite 7 i 9*; Numerus, XII, 1(1986/87), 5.
- [99] **D. Milošević:** *Zanimivosti v zvezi s Paskalovim trikotnikom*; Presek, XIV, 2 (1986/87), 106 – 107.
- [98] **D. Milošević:** *Razred S – trikotnikov*; Presek, XIV, 2 (1986/87), 106 – 107.

- [97] **D. Milošević:** *Dirichletov princip*; Presek, XIV, 2 (1986/87), 110 – 111.
- [96] **D. Milošević** i **M. Šečić:** *Podela duži na 7 jednakih delova*; Mat. List; XXI, 1 (1986/87), 26.
- 1986**
- [95] **D. Milošević:** *Naloga z enakostraničnimi trikotniki*; Presek, XIV, 3 (1985/86).
- [94] **D. Milošević:** *Još jedan trigonometrijski dokaz Heronove formule*; MFL, 4/147 (1985/86).
- [93] **D. Milošević:** *Sličnost trouglova u izornoj nastavi matematike*; Naša škola, XXXVII, 1-2 (1986).
- [92] **Š.Arslanagić, D.Milošević:** *Konverzija Ptolemejeve teoreme*, Prosvjetni pregled (Beograd), br. 1568 (9), 14.03.1986.
- [91] **D. Milošević:** *Dirihleov princip*; Numerus, XI, 3 (1985/86).
- [90] **D. Milošević:** *Dva dokaza*; Presek, XIV, 1 (1985/86), 45.
- [89] **D. Milošević:** *Obrat Ptolemejeve teoreme*; MFL, 1/144 (1985/86).
- 1985**
- [88] **Š.Arslanagić, D.Milošević:** *Primjena metode koordinata u dokazivanju geometrijskih teorema*, Matematika, br. 3-4/1985.
- [87] **D. Milošević:** *Jedna postapka za opredelivanje na brojot na diagonalite kaj mnoguagolnikot*; Numerus, XI,2 (1984/85).
- [86] **D. Milošević:** *Kvadratni koren broja*; Prosvetni pregled, br. 1554, decembar 1985.
- [85] **D. Milošević:** *Konstrukcija na kružnica bez šestar*; Numerus, XI,4 (1984/85), 124.
- [84] **D. Milošević:** *Prepolovivanje i udvojuvanje na dadena otsečka so pomoš na linijar*; Numerus, XI, 4 (1984/85), 125
- [83] **D. Milošević:** *Nekoi konstrukcii niz nedostižni tački*; Numerus, XI, 1 (1984/85).
- [82] **D. Milošević:** *Ušte eden dokaz na neravenstvoto među aritmetičkata i geometriskata sredina*; Sigma (Skopje), 11 (1985).
- [81] **D. Milošević:** *Konstruktivni zadaci*; Prosvetni pregled (dodatak Pedagoška praksa, br. 13), oktobar 1985.
- [80] **D. Milošević:** *Istorijski metod u nastavi matematike u osnovnoj školi*; Naša škola, XVI, 1-2 (1985).
- [79] **D. Milošević:** *Kako se konstruira kružnica bez šestar*; Numerus, X, 4 (1984/85).
- [78] **D. Milošević:** *Podela duži na jednake delove samo pomoću šestara*; Mat. List, XVI,6 (1984/85).
- [77] **D. Milošević:** *Eden način na delenje so brojot 13*; Numerus, X, 3 (1984/85).

- [76] **D. Milošević:** *Podelba na triagolnik na enakvi delovi*; Numerus, X, 3 (1984/85), 92 – 94.
- [75] **D. Milošević:** *Štajnerova teorema o jednakokrakom trouglu*; MFL, 1/140 (1984/85).
- [74] Š.Arslanagić, **D.Milošević:** *Jedan način izračunavanja dekadnog logaritma*, Škola danas (Mostar), br. 2/1984.
- [73] **D. Milošević:** *Jedna teorema o trapezu*; Mat. List, XIX, 1 (1984/85), 8 – 9.
- [72] **D. Milošević:** *Pogodovanje na zamisleniot broj*; Numerus, X, 1 (1984/85).

1984

- [71] **D. Milošević:** *Test iz matematike za peti razred osnovne škole u funkciji ocenjivanja učenika*; Naša škola, XXXV, 3 – 4 (1984).
- [70] **D. Milošević:** *Testovi i njihova primena u nastavi matematike u starijim razredima osnovne škole*; Matematika, XIII, 4 (1984), 15 – 38.
- [69] **D. Milošević:** *Diferencirani oblik rada u nastavi matematike*; Škola danas, XX, 2 (1984).
- [68] **D. Milošević:** *O jednom nestandardnom matematičkom zadatku*; Škola danas, XXI, 2 (1984).
- [67] **D. Milošević:** *Testovi i njihova primena*; Prosvetni pregled, br. 1481, februar 1984.
- [66] **D. Milošević:** *Igra „skrivalica“*; Mat. List, XVIII, 5 (1983/84), 156 – 157.
- [65] **D. Milošević:** *Neka trikotniška neenačba*; Presek, XI, 4 (1983/84), 174 – 175.
- [64] **D. Milošević:** *Neka trisekcija daljice*; Presek, XI, 4 (1983/84), 176.
- [63] **D. Milošević:** *Nekoi konstrukcii na simetrala agli*; Numerus, IX, 4 (1983/84), 140 – 141.
- [62] **D. Milošević:** *Edna približna konstrukcija na agol 72^0* ; Numerus, IX, 4 (1983/84).
- [61] **D. Milošević:** *Dvanaestagolnik*; Numerus, IX, 1 (1983/84), 10 – 11.
- [60] **D. Milošević:** *Posplošitev nekaga problema iz deljivosti števil*; Presek, XI, 2 (1983/84), 81.

1983

- [59] Š.Arslanagić, **D.Milošević:** *Šest rješenja jednog zadatke*, Matematičko-fizički list (Zagreb), br.1/1982-83.
- [58] **D. Milošević:** *Više dokaza za teoremu*; Prosvetni pregled, br. 1472-3, decembar 1983.
- [57] **D. Milošević:** *Jedna ili četiri leme*; Prosvetni pregled, br. 1467, od 8. 11. 1983.
- [56] **D. Milošević:** *Razni dokazi jedne teoreme iz geometrije*; Naša škola, XXXIV, 7-8 (1983).

- [55] **D. Milošević:** *Pretvaranje jednakostraničnog trougla u kvadrat*; Mat. List, XVII, 4 (1982/83), 126 – 127.
- [54] **D. Milošević:** *Ušte edna približna konstrukcija na agol 40^0* ; Numerus, VIII, 4 (1982/83).
- [53] **D. Milošević:** *Jedna dvojna nejednakost u trouglu*; MFL, 4/135 (1982/83).
- [52] **D. Milošević:** *Vsota kubov*; Presek, X, 3 (1982/83), 115 – 117.
- [51] **D. Milošević:** *Jedna igra – pogađanje zamišljenog broja*; MFL, 1/132 (1982/83).
- [50] **D. Milošević:** *Štirje dokazi*; Presek, X, 1 (1982/83).
- [49] **D. Milošević:** *Eden način za određivanje na centarot na vpišanata kružnica vo pravoagolniot triagolnik*; Numerus, VIII, 2 (1982/83).
- 1982**
- [48] **D. Milošević:** *Neka svojstva izraza $x^2 + bx + c$* ; Matematika, IX, 3 (1982), 67 – 68.
- [47] **D. Milošević:** *Prikaz časopisa Mladi matematičar*; Matematika, XI, 2 (1982), 80.
- [46] **D. Milošević:** *Ocenjivanje iz matematike na osnovu pisane provere znanja*; Škola danas; XIX, 3-4 (1982), 288 – 289.
- [45] **D. Milošević:** *Izračunavanje dužine rastojanja između centra opisane i centra upisane ružnice trougla*; Mladi matematičar (Valjevo), III, 1 (1982).
- [44] **D. Milošević:** *Podelba na otsečka na tri skladni dela samo so linir*; Numerus, VIII, 2 (1982/83).
- [43] Š.Arslanagić, **D.Milošević:** *Žoradanova nejednakost*, Matematika, br. 3/1982.
- [42] **D. Milošević:** *Ojlerova nejednakost $R \geq 2r$* ; MFL, 2/129 (1981/82).
- [41] **D. Milošević:** *Kriterijum deljivosti s 7 in 13*; Presek, IX, 1 (1981/82), 14 – 15.
- [40] **D. Milošević:** *Aritmetična in geometrijska sredina dveh pozitivnih števil*; Presek, IX, 1 (1981/82), 16 – 18.
- [39] **D. Milošević:** *Nekatere neenakosti v pravokotnem trikotniku*; Presek, IX, 1 (1981/82), 18-20.
- [38] **D. Milošević:** *Ploščina pravilnega dvanajstkotnika*; Presek, IX, 1 (1981/82), 21 – 14.
- [37] **D. Milošević:** *Za edna trisekcija na otsečka*; Numerus, VII, 2 (1981/82).
- [36] **D. Milošević:** *Eden problem na delba vo vrska so kocka*; Numerus, VII, 1 (1981/82), 4 – 5.
- 1981**
- [35] **D. Milošević:** *Kratak pregled jugoslovenskih matematičkih časopisa za učenike osnovnih I srednjih škola*; Matematika, X, 2(1981), 79 – 84.

- [34] **D. Milošević:** *Pravilni šestkotnik i kvadrat*; Presek, VIII, 4 (1980/81), 208.
- [33] **D. Milošević:** *Ptolemejeva teorema i njene primene*; Mat. List, XVI, 6 (1980/81), 165-168.
- [32] **D. Milošević:** *Neke primene Čevine teoreme*; MFL, 2/125 (1980/81), 54 – 56.
- [31] **D. Milošević:** *Konstrukcija tangente u datoj tački elipse*; MFL, 1/124 (1980/81)
- [30] **D. Milošević:** *Neke primene Paskalovog trougla*; Mat. List, XV, 2 (1980/81), 33 – 37.
- [29] **D. Milošević:** *Nekolku kriteriumi za delivost na prirodnete broevi so 7*; Numerus, VI, 2 (1980/81).
- [28] **D. Milošević:** *Pretvorivanje na ramnostraniot triagolnik vo kvadrat so ista ploština*; Numerus, VI, 1 (1980/81), 8 – 9.

1980

- [27] **D. Milošević:** *Dve jednakosti o trouglu*; Matematika, IX, 4(1980), 68 – 69.
- [26] **D. Milošević:** *Dokazi nekih generalisanih nejednakosti za trougao*; Matematika, IX, 3(1980), 66 – 68.
- [25] Š.Arslanagić, **D.Milošević:** *Podjela duži na tri jednaka dijela*, Matematički list (Beograd), br. 3/1979-80.
- [24] **D. Milošević:** *Površina pravilnega osemkotnika*; Presek, VII, 4 (1979/80), 224 – 225.
- [23] **D. Milošević:** *Igra v dvanajstkotniku*; Presek, VII,3 (1979/80).
- [22] **D. Milošević:** *Igra „Viktorija“ – jedna primena permutacija*; Mat. List, XIV, 5 (1979/80), 139 – 141.
- [21] **D. Milošević:** *Kateta jednaka hipotenuzi* (prevod s ruskog); Mat. List, XIV, 2 (1979/80).
- [20] **D. Milošević:** *Deljivost brojeva sa 7 i 19*; Mat. List, XIV, 2 (1979/80), 64
- [19] **D. Milošević:** *Trigonometrijski dokaz Heronovog obrasca za površinu trougla*; MFL 2/121 (1979/80), 67.
- [18] **D. Milošević:** *Zanimivi problemi o kocki*; Presek, VII, 1 (1979/80), 7 – 8.
- [17] **D. Milošević:** *Nekoi primena na Štajnerovata teorema za trapez*; Numerus, V, 1 (1979/80).
- [16] **D. Milošević:** *Pravilen osumagolnik bez linir vpišan vo dadenata kružnica*; Numerus, IV, 4 (1979/80), 128 – 129.

1979

- [15] **D. Milošević:** *Elementaran način određivanja ekstremnih vrednosti funkcija*; Matematika, VIII, 2 (1979), 51 – 55.
- [14] **D. Milošević:** *U prilog elementarnom određivanju ekstremnih vrednosti funkcija*; Matematika, VIII, 3 (1979), 71 – 72.

- [13] **D. Milošević:** *Jedna primena konveksnosti funkcija*; Matematika, VIII, 1 (1979), 69 – 71.
- [12] **D. Milošević:** *O rastavljanju tupouglog trougla na oštrouglo trouglove*; Mat. List, XIII, 6(1978/79), 168 – 170.
- [11] **D. Milošević:** *Kako se može pretvoriti proizvoljan trougao u jednakostraničan iste površine*; Mat. List, XIII, 3 (1978/79), 72 – 73.

1978

- [10] **D. Milošević:** *Pismena provera znanja*; Prosvetni pregled, br. 1261/34 od 10. 11. 1978.
- [9] **D. Milošević:** *Jedan kriterijum deljivosti brojeva*; Matematika, VII, 1 (1978), 40 – 41.
- [8] **D. Milošević:** *Jedan problem podele u vezi s kockom*; MFL, 3/114 (1997/98), 105.
- [7] **D. Milošević:** *Jedna zanimljiva osobina nekih brojeva*; Mat. List, XII, 6 (1977/78), 168 – 169.
- [6] **D. Milošević:** *Jedna primena međusobnog odnosa aritmetičke i geometrijske sredine pozitivnih brojeva*; Mat. List, XII, 1 (1977/78), 8 – 9.

1977

- [5] **D. Milošević:** *Neke geometrijske nejednakosti*; Mat. List, XI, 4 (1976/77), 99 – 101.
- [4] **D. Milošević:** *Fibonačijevi brojevi*; Mat. List, XI, 1 (1976/77), 8 – 9.

1976

- [3] **D. Milošević:** *Bernulijeva nejednakost*; Matematika, V, 1 (1976), 81 – 82.
- [2] **D. Milošević:** *Međusobni odnos aritmetičke, geometrijske i harmonijske sredine dva pozitivna broja*; Mat. list, X, 4 (1975/76), 101 – 102.
- [1] **D. Milošević:** *Površina pravilnog mnogougla s parnim brojem stranica*; Arhimedes (Beograd), III, 1 (1975/76), 14.

4. PROBLEMI (postavke)

- U stručno-metodičkom časopisu *Matematika* (Beograd): **13** (br. 34, 37, 42, 46, 50, 54, 60, 63, 80, 89, 101, 105 i 107)
- U naučnom časopisu *Matematički vesnik* (Beograd): **15** (br. 381, 382, 390, 391, 398, 405, 410, 412, 413, 414, 415, 417, 424, 442 i 447)
- U američkom časopisu *The American Mathematical Monthly*: **3** (A 6227, A 6405 i E 3282)
- U *Publikacijama ETF-a Beograd*: **4** (br. 2.91, 3.94, 1.96 i 5.97)

- U sovjetskom časopisu *Kvant*: **1** (M 811)
- U kanadskom časopisu *Crux Mathematicorum*: **31** (br. 1478, 1498, 1539, 1588, 1449, 1749, 1789, 1827, 1843, 3393, 3394, 3435, 3436, 3450, 3485,3588, 3715, 3726, 3757, 3767,3779, 3956, 3973, 3977, 3984, 3989, 3993, 4025, 4044, 4093 i 4113)
- U teksaškom časopisu *Mathematical Reflections*: **3** (J376, S 378 i J 381)
- U nemačkom časopisu \sqrt{WURZEL} : **37** (33, 50 i 57 u 2011.g; 3, 11, 17, 22, 35, 41, 47, 53 i 58 u 2012.g ; 1, 21, 35, 41 i 47 u 2013.g ; 16, 42, 47 i 58 u 2014.g ; 2, 9, 17, 22,34, 40, 45, 50 i 58 u 2015.g ; 4, 9, 10, 24, 27, 35 i 41 u 2016.g.)
- U švajcarskom časopisu *Elemente der Mathematik*: **8** (br. 890, 900, 916, 919, 921, 984, 1058 i 1326)
- U rumunskom časopisu *Octogon Mathematical Magazine*: **13** (PP 19016 – PP 19028, u 2011.g)
- U časopisu *Tangenta*: **7** (M757, M776, M777, M1064, M1301, M1308 i M1309)

5. PREDAVANJA I SAOPŠTENJA (na seminarima, kongresima i međunarodnim konferencijama, u školama ml. matematičara)

▪ Seminari

Analiza rezultata testovskog proveravanja znanja učenika iz matematike na području PPZ Čačak (Čačak, 1978)

Geometrijske konstrukcije kroz nedostižne tačke (Guča - Čačak - G.Milanovac, 1982)

Vrednovanje učeničkih radova iz matematike (G. Milanovac, 1984)

▪ Kongresi

Kratak pregled jugoslovenskih matematičkih časopisa za učenike osnovnih i srednjih škola (Budva, 1980)

(Sa Š. Arslanagićem) Konverzija Ptolemejeve teoreme (Priština, 1985)

▪ Međunarodne konferencije

Recent Advances in Triangle Inequalities (Niš, 1996)

Some inequalities for elements of a triangle (Priština, 1996)

Razne metode dokazivanja jedne teoreme iz geometrije (Pale, RS, 2011)

▪ Letnje škole mladih matematičara osnovaca i srednjoškolaca

Geometrijske konstrukcije metodom pomoćnih slika (Valjevo, 1982)

Geometrijske nejednakosti (Valjevo, 1982)

Bernulijeva nejednakost (Valjevo, 1983)
Košijeva nejednakost i njene primene (Valjevo, 1983)
Stjuartova reorema i njene primene (Trebinje, 1985)
Nejednakosti za elemente trougla (Trebinje, 1985)
Ptolemejeva teorema i njene primene (Trebinje, 1987)
Čevina teorema i njene primene (Trebinje, 1987)
Kombinatorna geometrija (Štip, 1987)
Konstruktivni zadaci u ravni (Štip, 1987)
Lajbnicova teorema i njene primene (Vršac, 1989)
Apolonijeva teorema i njene primene (Vršac, 1989)
Geometrijske konstrukcije (Vršac, 1991)
Nejednakosti za pravougli trougao (1991)
Dešifrovanje računskih operacija (Mitrovac na Tari, 1995)
Geometrijske nejednakosti (Mitrovac, 1995)
Metod koordinata (Mitrovac, 1996)
Racionalni brojevi (Mitrovac, 1996)
Vektori i njihova primena u geometriji (Mitrovac, 1998)
Rekonstruktivni zadaci (Mitrovac, 1998)

Izvori

- M. Ignjatović i M. Trnavac: *Leksikon pisaca prosvetnih radnika, II*; Partenon, Beograd, 2003.
- MathSciNet, Dostupno na: <http://www.ams.org/mathscinet/>
- Privatna korespondencija sa Radoslavom Milošević