

■ Informacje o autorach



Janusz Bis

jest nauczycielem matematyki. Obecnie zajmuje stanowisko dyrektora Publicznej Szkoły Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 7 im. Mikołaja Kopernika w Stalowej Woli. Interesuje się nowoczesnymi technologiami informacyjnymi, które można wykorzystać w nauczaniu matematyki. Jest współautorem innowacji pedagogicznej „Wędrówki po Krainie Origami”, która mówi o origami jako metodzie poznawania własności figur geometrycznych.

e-mail: janusz_bis@wp.pl



Ryszard Kania

jest chemikiem, ekonomistą, aktywnym przemysłowcem. Hobby: matematyka, fizyka, programy sprzyjające nauce tych przedmiotów. Fan GeoGebry. Zainteresowania szczególne: kosmologia i rozległy związek z tym aparat matematyczny. Z tego wynikają też geometrie nieeuklidesowe.

e-mail: ryszard@pro.onet.pl



Janina Konieczna

jest dyplomowaną nauczycielką matematyki w Zespole Szkół w Tymbarku i certyfikowanym ekspertem GeoGebry.

e-mail: konieczna.janina7@gmail.com



Joanna Leszek

od ponad dwudziestu lat uczy matematyki w Zespole Szkół Technicznych w Puławach. Jest nauczycielem dyplomowanym i certyfikowanym ekspertem GeoGebry. Od wielu lat jest egzaminatorem maturalnym, pełniącym obowiązki przewodniczącej zespołu oceniającego. Wieloletnie doświadczenie i praktyka pozwoliło jej na pełnienie obowiązków doradcy metodycznego dla nauczycieli matematyki.

e-mail: joanleszek@poczta.onet.pl



Agata Matuszczak

jest nauczycielką w Zespole Szkół nr 9 im. Bydgoskich Olimpijczyków w Bydgoszczy i ekspertem GeoGebry (z GeoGebra „za pan brat” od grudnia 2010 roku). Publikuje aplety wykonane w programie GeoGebra na stronie <http://www.geogebraTube.org/user/profile/id/545>.
e-mail: agama6@wp.pl



Jerzy Mil

ukończył matematykę teoretyczną na Uniwersytecie Jagiellońskim. Obecnie jest nauczycielem matematyki i informatyki w Gimnazjum nr 1 im. bpa Ignacego Krasickiego w Radymnie (woj. podkarpackie). Jest trenerem GeoGebry i jednym z najaktywniejszych twórców materiałów na GeoGebraTube <http://geogebraTube.org/user/profile/id/111>. Jest też członkiem stowarzyszenia ROSE.
e-mail: jmil@eduapple.pl.



Paweł Perekietka

jest absolwentem informatyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, nauczycielem informatyki i matematyki w V Liceum Ogólnokształcącym w Poznaniu, twórcą portalu <http://JasiJoasia.edu.pl/>.
e-mail: pawel.perekietka@gmail.com



Edyta Pobiega

jest nauczycielką matematyki w Liceum Ogólnokształcącym nr II im. J. Chreptowicza w Ostrowcu Świętokrzyskim, certyfikowanym ekspertem i trenerem GeoGebry oraz koordynatorem tłumaczy oprogramowania. Współpracuje z SWPS od 2004 roku i z Warszawskim Centrum GeoGebry przy SWPS od początku istnienia, czyli od 2008 roku. Współautorka kursów GeoGebry dla nauczycieli – podstawowego, średnio zaawansowanego oraz dla nauczycieli szkół ponadgimnazjalnych; współprowadząca kursy dla nauczycieli na platformie e-learningowej; współorganizatorka ogólnopolskich i lokalnych konferencji GeoGebry, sekretarz Stowarzyszenia ROSE.
e-mail: epobiega@o2.pl

**Katarzyna Pobiega**

jest studentką drugiego roku Biotechnologii w Szkole Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie. Laureatka I Olimpiady Logiczno-Matematycznej. Absolwentka klasy o profilu matematycznym. Fanka GeoGebry. Wolontariuszka przy organizacji ogólnopolskich konferencji GeoGebry.

e-mail: kpobiega@gmail.com

**Dr Robert Skiba**

pracuje na Wydziale Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu. Zajmuje się badaniami w obszarze nieliniowej analizy matematycznej oraz interesuje się nowoczesnymi technologiami informacyjnymi, które można wykorzystać w nauczaniu matematyki na poziomie uniwersyteckim. Poza matematyką interesuje się filozofią nauki oraz kosmologią.

e-mail: robo@mat.umk.pl

**Anna Skorupa**

pracuje jako nauczyciel matematyki w Publicznej Szkole Podstawowej nr 1 im. Wacława Górskiego w Stalowej Woli. Interesuje się wykorzystaniem nowoczesnych technologii informacyjnych w nauczaniu matematyki. Ponadto zajmuje się zastosowaniem techniki origami w budowaniu wielościanów. Jest współautorką innowacji pedagogicznej „Wędrówki po Krainie Origami”.

e-mail: annskorupa@wp.pl

**Anna Smal**

jest nauczycielem matematyki w Zespole Szkół im. Korpusu Ochrony Pogranicza w Szydłowcu. Ukończyła wydział matematyki na Uniwersytecie Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie.

e-mail: anna-smal@o2.pl

**Daria Szalińska**

jest dyplomowanym nauczycielem matematyki i technologii informacyjnej w IV Liceum Ogólnokształcącym im. Fryderyka Chopina w Ostrowie Wielkopolskim; certyfikowany ekspert GeoGebry, w ramach popularyzacji GeoGebry współpracuje z ODN w Poznaniu i ODN w Kaliszu. Absolwentka Uniwersytetu Wrocławskiego.

e-mail: dszalin@wp.pl



Jolanta Tarajkowska

jest nauczycielką matematyki w Liceum Ogólnokształcącym im. Powstańców Śląskich w Bieruniu.

e-mail: taraje@wp.pl



Lucyna Wątroba

ukończyła matematykę na Uniwersytecie Jagiellońskim. Obecnie pracuje jako nauczyciel matematyki i dyrektor w IV Prywatnym Liceum Ogólnokształcącym w Krakowie. Jest czynnym egzaminatorem Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej i ekspertem do spraw awansu zawodowego nauczycieli. Jest współautorem poradników dla nauczycieli matematyki wydanych w latach 2002–2004 przez Wydawnictwo Znak.

e-mail: lunawa@op.pl



Dr Katarzyna Winkowska-Nowak

jest matematykiem, doktoryzowała się na Florida Atlantic University w USA. Autorka i redaktorka książek wprowadzających nowoczesne metody matematyczne do nauk społecznych i edukacji. Prezes polskiej filii Instytutu GeoGebry – Warszawskiego Centrum GeoGebry. Na co dzień pracuje w Szkole Wyższej Psychologii Społecznej oraz na Florida Atlantic University oraz jako prezes Stowarzyszenia ROSE (Regionalne Ośrodki Szkoleń E-learningowych). Pasjonuje ją zastosowanie komputera w różnych dziedzinach nauki i edukacji oraz współpraca z nauczycielami.

Strona internetowa: <https://sites.google.com/site/kwnplace/>

e-mail: k.winkowska.nowak@gmail.com



Małgorzata Zbińkowska

jest nauczycielem dyplomowanym, egzaminatorem maturalnym z matematyki, uczy matematyki w Zespole Szkół Ogólnokształcących LO im. Tomasza Zana w Pruszkowie, należy do Stowarzyszenia Nauczycieli Matematyki. Certyfikowany trener GeoGebry. Jest współautorką materiałów na kurs GeoGebry dla nauczycieli szkół ponadgimnazjalnych, który współprowadzi.

e-mail: mzbin@poczta.onet.pl