

Od redakcji

Kolorowa matematyka jest tematem przewodnim LIV Szkoły Matematyki Poglądowej, która odbędzie się w Jachrance (nad Jeziorem Zegrzyńskim) w dniach 25–30 sierpnia 2016. Rozpoczną ją „kolorowe” wykłady laureatów Medalu Filca dwóch poprzednich Szkół, **Renaty Jurasieńskiej** i **Krzysztofa Ciesielskiego**.

W numerze trzecim *Matematyki Poglądowej* towarzyszącym sierpniowej Szkole znalazły się między innymi trzy artykuły będące zapisem odczytów ze szkoły poświęconej kolorom w matematyce.

★ ★ ★

Matematyka Poglądowa jest kontynuacją czasopisma *Matematyka-Społeczeństwo-Nauczanie* towarzyszącego Szkołom Matematyki Poglądowej;

numery 1 – 51 tego czasopisma można znaleźć pod adresem

www.msn.uph.edu.pl/smp/?strona=msn,

natomiast archiwalne numery *Matematyki Poglądowej* znajdują się na stronie

www.mp.uph.edu.pl – zapraszamy!

Agnieszka Prusińska

PS. Wszystkich zainteresowanych informujemy, że *Matematykę Poglądową* można nabywać również drogą korespondencyjną, przesyłając zamówienie na adres:

Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach

Ośrodek Kultury Matematycznej

ul. 3 Maja 54, 08-110 Siedlce

Zamówienie może być ciągłe, czyli dotyczyć wszystkich kolejnych numerów; można zamawiać również zeszyty *Matematyka-Społeczeństwo-Nauczanie* od numeru 1 począwszy (do wyczerpania zapasów).

Zamówione numery prześlemy za zaliczeniem pocztowym.

Okładka: Podpunkt, www.podpunkt.pl

© Copyright by Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach, Siedlce 2016

ISSN 2354-0362

Zeszyt zawiera:

Anna Żakiewicz: <i>Kompozycje astronomiczne Witkacego</i>	str. 1
Marek Kordos: <i>Geometria rzutowa jako panaceum</i>	str. 10
Małgorzata Mikołajczyk: <i>Wrocławskie mosty między matematyką a sztuką (Most II)</i>	str. 15
Wojciech Guzicki: <i>Kolorowanie wierzchołków kwadratu</i>	str. 24
Lidia Obojska: <i>Mereologia a klasyczna teoria zbiorów</i>	str. 31
<i>Mereologia w praktyce</i>	str. 37
Jerzy Mioduszewski: <i>Wewnętrzne źródła matematyki</i>	str. 38
Marek Kordos: <i>Zamiast recenzji</i>	str. 48