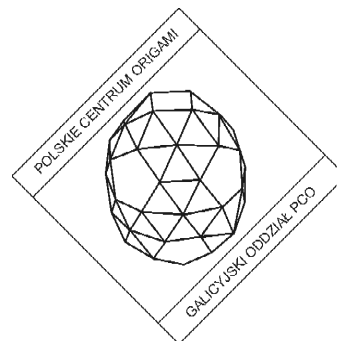


Kraków 2003-10-07

Biuletyn Galicyjskiego Oddziału Polskiego Centrum Origami nr 4/2003



Spis treści

Spis treści

1. **Wstępniak**
2. **XIV Konferencja Origami w Terapii i Edukacji (KOTE)**
3. **Grupa robocza SNM "Origami i matematyka".**
4. **Relacje z imprez**
5. **Kręciółki**
6. **Spotkania GOPCO.**
7. **Cykliczne spotkania origami w Polsce.**
8. **W najbliższym czasie w Polsce i na świecie.**
9. **Uwagi końcowe**

1. Wstępniak

Wszystko wskazuje na to, że biuletyn spotkał się z zainteresowaniem, co bardzo nas cieszy. Przybyło prenumeratorów (i nasz program pocztowy stwierdził, że w jednym kawałku to zbyt długa lista). Zaczynają napływać informacje z różnych stron kraju (prosimy o jeszcze).

W tym numerze nowe informacje o KOTE, propozycje działań w ramach grupy roboczej SNM Matematyka i Origami. Jest też kilka aktualności. W dziale o cyklicznych imprezach nowe informacje o pracy Łódzkiego Oddziału PCO przesłane przez koordynatora oddziału Grażynę Karasińską-Kraszkiewicz <mailto:grakrasz@interia.pl>. Oddział planuje utworzenie kół w Pabianicach i Zgierzu.

W kalendarium nowe informacje o Konferencji Krajowej SNM w Łowiczu, konferencji organizowanej przez Opolski Oddział SNM, konwencji origami w Bernie, konwencji w Kolumbii, przyszłorocznych konwencjach BOS.

2. XIV Konferencja Origami w Terapii i Edukacji (KOTE)

KOTE odbędzie się w Warszawie w obu szkołach na ulicy Staffa w sobotę 18 października. Przypominamy o terminie zgłoszenia udziału: do 10.10.2003.

W ramach KOTE odbędzie się Festiwal Origami – wymiana modeli pomiędzy szkołami. Szczegóły w załączonej informacji. Niestety termin nadsyłania prac jest bardzo krótki - pośpieszcie się.

3. Grupa robocza SNM "Origami i matematyka".

Członkiem grupy roboczej (o jej celach pisaliśmy w biuletynie nr 1) może zostać każdy, któremu zależy na wprowadzaniu i rozwijaniu technik origami w pracy z dziećmi i młodzieżą. Zapraszamy nie tylko nauczycieli matematyki, ale również nauczycieli innych przedmiotów oraz nauczycieli nauczania początkowego. Kształcenie wyobraźni przestrzennej i kształcenie matematyczne jest obecne również w pracy nauczycieli innych niż matematyka przedmiotów.

Wskazana jest podstawowa wiedza na temat origami, gdyż celem działania grupy nie jest szkolenie z zakresie origami (laików), ale rozwijanie posiadanych umiejętności, dzielenie się pomysłami i zachęcanie do sięgania po origami.

W ramach współpracy z Krakowskim Oddziałem SNM istnieje możliwość zorganizowania koła problemowego "Origami i matematyka" poświęconego zapoznaniu z podstawowymi technikami i modelami origami przydatnymi na lekcji matematyki i w pracy wychowawczej nauczyciela.

W roku szkolnym 2003/2004 planujemy prowadzenie kilku projektów (część z nich we współpracy z Polskim Centrum Origami). Zainteresowane współpracą osoby prosimy o kontakt (e-mail). Dostarczymy materiały opisujące dany projekt i uwagi na temat jego realizacji.

Proponowane tematy (tytuły robocze):

1. Moduł Sonobe i jego modyfikacje (we współpracy z PCO).
2. Chiński moduł. Rozwijanie wyobraźni i twórczego myślenia uczniów.
3. Prosty sześciąt i jego modyfikacje (m.in. ścinanie naroży).

Przystępujemy również do opracowywania i testowania scenariuszy lekcji (zajęć) matematyki z zastosowaniem elementów origami. Zainteresowane osoby prosimy o kontakt z K.Burczyk, koordynatorem grupy: <mailto:burczyk@mail.zetosa.com.pl>

4. Relacje z imprez

W portalu www.origami.art.pl ukazały się ilustrowane relacje z dwu ostatnich imprez. Można je znaleźć pod adresami:

<http://www.origami.art.pl/relacja02.html> – relacja z pleneru origami w Myślenicach.

<http://www.origami.art.pl/relacja03.html> – relacja z konwencji Magyar Origami Kor w Kecskemet.

5. Kręciołki

Udało nam się znaleźć trochę czasu i zaktualizować stronę o kręciołkach:

<http://www1.zetosa.com.pl/~burczyk/modele/m1-00.htm>

6. Spotkania GOPCO.

Najbliższe spotkanie Galicyjskiego Oddziału Polskiego Centrum Origami odbędzie się w drugą niedzielę października, czyli 12.10.2003 o godzinie 16:00 w Dworcu Białoprądnickim (lektorium w zachodniej oficynie), Kraków, ul. Papiernicza 2. Dojazd autobusami - 114, 115, 132, 138, 164, 172, 207, 217, 227, 247 Mapa z dojazdem: http://plan.naszemiasto.pl/plan_1_8643.html

Tematem będą modele origami - może już coś świątecznego. I na pewno jakiś model geometryczny.

Kolejne spotkania będą się odbywały co miesiąc w drugą niedzielę miesiąca:

12.10.2003, 09.11.2003, 14.12.2003, 11.01.2004, 8.02.2004, 14.03.2004, 11.04.2004, 09.05.2004, 13.04.2004.

7. Cykliczne spotkania origami w Polsce.

- Spotkania Oddziału Łódzkiego PCO z prezentacją doświadczeń nauczycielek - członkiń PCO - zawsze w trzecią środę miesiąca w siedzibie Oddziału - Przedszkole Miejskie nr 149, godzina 17.00. Dla członków stowarzyszenia - bezpłatnie, pozostali drobna wpłata za koszt materiałów.
- Koło miłośników składania origami tradycyjnego - 29.10.2003, 2.12.2003, 6.01.2004, 3.02.2004, 2.03.2004, 30.03.2004, 4.05.2004, 8.06.2004, - zawsze jest to wtorek; w godzinach 18.15 - 19.45. w Przedszkolu nr 149 w Łodzi, ul. Murarska 42.
- Spotkania Galicyjskiego Oddziału Polskiego Centrum Origami (GOPCO) - druga niedziela każdego miesiąca, godzina 16.00 (następne spotkanie po wakacjach we wrześniu), Dworek Białoprądnicki, Kraków, ul. Papiernicza 2. Zajęcia przeznaczone dla dorosłych, bezpłatne (należy przynieść własny papier).
- Warsztaty origami dla dzieci, Dworek Białoprądnicki, Kraków, ul. Papiernicza 2. Zajęcia płatne. Prowadzi Ada Zawadzka.
- Warsztaty origami dla dorosłych, Dworek Białoprądnicki, Kraków, ul. Papiernicza 2. Zajęcia płatne. Prowadzi Ada Zawadzka.
- Warsztaty origami, Poznań. Warsztaty odbywają się w ostatnią sobotę miesiąca o godz. 16 w Domu Kultury Stokrotka ul.Cyniowa 11 (osiedle Kwiatowe). Prowadzi Maciej Błaszak.
- Spotkania ze sztuką składania papieru przeznaczone dla nauczycieli przedszkoli, Poznań - ostatni czwartek miesiąca godz. 17.00, Przedszkole nr 113, os. Rzeczypospolitej 7. Prowadzi Dorota Dziamska.
- Spotkania Poznańskiego Oddziału PCO - każdy pierwszy wtorek miesiąca, Gimnazjum nr 2, ul. Powstańców Wielkopolskich - Poznań. Prowadzą Hanna Ruszkowska i Eugenia Kaczmarek.
- Spotkania Dziecięcego Klubu Origami "Papierowa laleczka", przeznaczone dla dzieci w wieku przedszkolnym - wtorki godz. 16.00. Przedszkole Kwiaty Polskie, os. Orła Białego 43/82, Poznań. Prowadzi Ewa Matuszewska.
- Spotkania i dyżury Warszawskiego Oddziału PCO - każdy poniedziałek godz. 17.00. Przedszkole Nr 182, ul. Z. Nałkowskiej 3, Warszawa. Zajęcia prowadzą Krystyna Tierszko i Beata Urbańska.
- Spotkania Kwidzyńskiego Oddziału PCO - pierwszy poniedziałek miesiąca. Szkoła Podstawowa Nr 6, ul. Grunwaldzka 54, Kwidzyn. Prowadzi Jolanta Kubiak.
- Cykliczne spotkania nauczycieli kinezjologów - Wykorzystanie origami dla potrzeb równoważenia lateralnego organizmu - Edukacja przez ruch. Pierwszy poniedziałek i wtorek każdego miesiąca. Dom kultury Prabuty / Szkoła Nr 6 Kwidzyn. Prowadzi Dorota Dziamska.

Prosimy o nadsyłanie informacji do tego działu (oraz sprostowania informacji nieaktualnych lub błędnych).

8. W najbliższym czasie w Polsce i na świecie.

18.10.2003 - KOTE XIV Ogólnopolska Konferencja Origami w terapii i edukacji, Warszawa. Oddziały prezentują swoją pracę i proponują przeprowadzenie do 3 warsztatów każdy (w tym co najmniej jeden związany z edukacją lub terapią). Zgłoszenia udziału w konferencji do 10.10.2003 (karta zgłoszenia i spis warsztatów w biuletynie nr 3).

Kontakt: Dorota Dziamska mailto:origami_dorota@poczta.onet.pl

18.10.2003 - Matematyczne warsztaty zorganizowane w Opolu przez Opolski Oddział Stowarzyszenia Nauczycieli. Będą również warsztaty origami. Zgłaszanie uczestnictwa: do 11.10.2003 na formularzu dostępnym na stronie: http://www.wodip.opole.pl/~snm_opole/

14-16.11.2003 - Asociacion Colombiana de Origamists (ACO) Convention, Colegio Leonístico La Merced, Cali, Kolumbia.
<http://members.fortunecity.es/jtbn/eventos.html>

06-08.12.2003 - 21 konferencja CDO, Florencja, Włochy. Polecamy!!! Wspaniała atmosfera.
<http://www.origami-cdo.it/cdo/convegno/conv03en.htm>

02-05.02.2004 - XIII Krajowa Konferencja Stowarzyszenia Nauczycieli Matematyki, Łowicz. Pracownia origami grupy roboczej "Origami i matematyka" (wystawa i warsztaty). Warsztaty (tematy zostały zgłoszone, ale jeszcze nie wiadomo, które zostaną przyjęte) Krystyny Burczyk. Informacje na temat konferencji i innych, nie tylko związanych z origami, zajęć dla nauczycieli matematyki można znaleźć na stronie SNM <http://www.snm.org.pl>

06-08.02.2004 - 3. Konwencja Origami, Berno (Szwajcaria).
<http://www.netgalaxy.ch/homes/origami>
<mailto:evelyne.cavaliere@worldonline.fr>

26-28.03.2004 - Konwencja OSN, Conference Centre Mennorode, Elspeet, Holandia,
<http://www.origami-osn.nl/en/origamiweekend.html>

02-04.04.2004 - BOS Spring Convention, Manchester, Luther King House, Rusholme, Wielka Brytania <http://www.britishorigami.org.uk/society/meetings/cons.htm>

01-03.05.2004 - 3 Plener Origami Galicyjskiego Oddziału PCO. Miejsce i program - do ustalenia.

Maj 2004 – 16 Konwencja Origami Deutschland,
<http://www.papierfalten.de/en/conventions/germany.html>

Maj 2004 – Konwencja MFPP, Francja.
<http://mfpp.free.fr/Francais/rencontres> <http://mfpp.free.fr/Anglais/rencontres>

25-37.06.2004 – Origami USA, Nowy Jork (termin do potwierdzenia), USA.
<http://www.origami-usa.org/calendar.htm>

12-16.07.2004 (?) - tygodniowy obóz origami organizowany przez Magyar Origami Kor, Magyaregregy, Węgry. Kontakt: Judit Wogerné Sági, mailto:gravir@dravanet.hu

06-08.08.2004 - Konferencja Magyar Origami Kor, Kecskement, Węgry (termin do potwierdzenia). Kontakt: Susanna Kricskovics mailto:ifgood@tvnetwork.hu

10-12.09.2004 - BOS Autumn Convention, Bristol, Churchill Hall, Stoke Park Road, Wielka Brytania <http://www.britishorigami.org.uk/society/meetings/cons.htm>

9. Uwagi końcowe

Biuletyn ten jest rozsyłany bezpłatnie osobom, które wyraziły chęć jego otrzymywania. Celem biuletynu jest dostarczenie wszystkim zainteresowanym informacji, o tym co się dzieje w polskim środowisku origami. Prosimy o przekazanie informacji wszystkim zainteresowanym.

Prosimy też o nadsyłanie informacji o zdarzeniach związanych z origami - umieścimy je w biuletynie. Także inne materiały do biuletynu są mile widziane.

Jeśli otrzymujesz tę informację przez pomyłkę lub nie chcesz jej już otrzymywać - wyślij e-mail na adres mailto:burczyk@mail.zetosa.com.pl

Jeśli chcesz otrzymywać biuletyn, a nie jesteś na liście wysyłkowej - przyslij nam swój adres e-mail.

Pozdrawiamy

Krystyna i Wojtek Burczyk