



Światowy Dzień Matematyki zawitał do Polski

24-04-2014 r.

Wszyscy znamy święta takie jak Dzień Kobiet, Dzień Chłopaka czy Dzień Matki. Ale Dzień Matematyki? O tym w Polsce nikt dotąd nie słyszał, choć na całym świecie jest obchodzone już od 2007 roku – i to z niemałą frekwencją. W tym roku nie zabrakło jednak i nas. 12 marca po raz pierwszy obchodziliśmy w Polsce święto Królowej Nauk.

Matematyka – to słowo budzi grozę w niejednym uczniu. W innych – znużenie. Polski uczeń zbyt rzadko ma szansę zobaczyć na lekcjach, jak ciekawa może być matematyka, a w efekcie Królowa Nauk traktowana jest przez większość trochę po macoszemu. W tym roku jednak podczas Dnia Matematyki obchodzonego 12 marca uczniowie ponad 100 polskich szkół mieli szansę się przekonać, że nauka matematyki może być naprawdę przyjemna.

Dzień Matematyki został powołany do życia z myślą o tym, by zaciekawić uczniów tym niełatwym przedmiotem i pomóc im spojrzeć na matematykę z innej perspektywy. Tego dnia uczniowie na całym świecie zachęcani są do gier, zabaw i łamigłówek matematycznych, by pokazać im inną, jaśniejszą stronę nauki. Kto powiedział, że nauka matematyki nie może być zabawą, sprawiającą radość?

Święto to zostało zapoczątkowane w 2007 roku przez organizację World Education Games, a od tamtego czasu jest obchodzone w każdą pierwszą środę marca na całym świecie. W pierwszych obchodach tego święta wzięło udział aż 286 tysięcy uczniów z 98 krajów na całym świecie! Z każdym rokiem zasięg Światowego Dnia Matematyki rośnie – w 2012 roku wzięło w nim udział prawie 6 milionów uczniów z całego świata. W tym roku nie zabrakło i Polski.

Dzięki inicjatywie bielskiego Stowarzyszenia Doskonalenia i Rozwoju 4improve ponad 100 polskich szkół miało szansę wziąć w tym roku udział w Światowym Dniu Matematyki. Patronat nad świętem objął pan Andrzej Płonka, Starosta Bielski. Tego dnia uczniowie szkół podstawowych, gimnazjaliści oraz licealiści z całej Polski próbowali swoich sił w Turnieju Matematycznym z ciekawymi nagrodami. Inicjatywa została przyjęta z wielkim entuzjazmem nie tylko przez nauczycieli, ale też przez uczniów!

„Bawiliśmy się wspaniale – piszą Anna G. i Beata Ł. z Gimnazjum Publicznego w Lamkach. – Na matematyce może być też wesoło i... zaskakująco. Zadania z Turnieju Matematycznego zaskoczyły nawet nauczycieli. Matematyka jest jednak Królową Nauk.”





Nauczyciele z Publicznego Gimnazjum nr 3 im. Zjednoczonej Europy dodają: „Zainteresowanie młodzieży było duże, takich lekcji chcieliby więcej. Sami informowali o święcie liczby $n!$ ”

Najmilej zaskoczeni byli chyba jednak sami uczniowie. Dorota N. z publicznego gimnazjum im. Alfonsa Zabłońskiego w Koczale pisze: „Wczorajszy turniej matematyczny z okazji Światowego Dnia Matematyki był ciekawym doświadczeniem. Mimo tego, że można było trochę się pośmiać przy niektórych pytaniach, wiele rzeczy się też dowiedzieliśmy. Dziękuję za tak miłe zajęcia!” Ania M. z tego samego gimnazjum dodaje: „Takie oderwanie się od tradycyjnej matematyki pozwala nam poznać również inne ciekawe jej strony. Bardzo dziękuję za wczorajszy dzień, był mile zakończony.”

Obchody Dnia Matematyki wyraźnie pokazały, że wśród uczniów istnieje ogromna potrzeba, by wzbogacić i urozmaicić naukę matematyki w polskich szkołach. Pokazuje to wyraźnie, że problem z nauką matematyki w Polsce wcale nie leży w uczniach, ani w samym przedmiocie, lecz najczęściej w sposobie jej nauczania. Wiele szkół napisało, że przez ten jeden dzień uczniowie tak zainteresowali się matematyką, że sami prosili o więcej! Niektóre szkoły już teraz planują zorganizować podobne wydarzenia dla swoich podopiecznych. Nauczycielka jednej ze szkół podstawowych, które wzięły udział w obchodach, pani Beata Z., pisze: „Turnieje bardzo się uczniom podobały. Ja też jestem bardzo zadowolona z przeprowadzonych lekcji. Gratuluję świetnego pomysłu i myślę, że prezentację wykorzystam jeszcze nie raz.”

Pierwszy obchodzony w Polsce światowy Dzień Matematyki skutecznie obalił mit o nudności i nieprzydatności matematyki, a także dokonał prawie niemożliwego: przekonał uczniów do tego przedmiotu i zachęcił ich do kreatywnego i logicznego myślenia. Pozostaje tylko mieć nadzieję, że w przyszłych latach coraz więcej szkół z całej Polski będzie brało udział w obchodach Święta Królowej Nauk.

Inicjatorem i organizatorem Dnia Matematyki w Polsce jest Stowarzyszenie Doskonalenia i Rozwoju 4improve, patron merytoryczny interaktywnego programu do nauki matematyki.

notka edytorska:

e-math.pl to interaktywny program do nauki matematyki przez Internet, który rozwiązuje zadania razem z uczniem. Program został nagrodzony Diamentem Oświaty 2013. Projekt jest realizowany przez firmę 4improve z Bielska Białej oraz współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

e-math.pl
Ty wybierasz czas i miejsce

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO

