

3,14159 26535 89793 23846 26433 83279 50288 41971 69399 37510...

Autor: Izabela Kostka-Skwarczyńska

23.03.2010.

Zmieniony 23.03.2010.

Laureaci konkursu dot. liczby π ;

I miejsca w kategorii praca przestrzenna: Angelika Śniegula (3D), Ewa Będzia (2D), Agnieszka Kaczmarek (3A)

{jgxtimg src=[images/stories/artykuly/dzien_liczby_pi_2010_01.jpg] width=[250]} {jgxtimg src=[images/stories/artykuly/dzien_liczby_pi_2010_02.jpg] width=[250]} {jgxtimg src=[images/stories/artykuly/dzien_liczby_pi_2010_03.jpg] width=[250]}

I miejsca w kategorii grafika komputerowa: Aleksandra Bartczak (3A), Damian Popławski (1E), Dominik Szychowski (1C)

{jgxtimg src=[images/stories/artykuly/dzien_liczby_pi_2010_04.jpg] width=[250]} {jgxtimg src=[images/stories/artykuly/dzien_liczby_pi_2010_05.jpg] width=[250]} {jgxtimg src=[images/stories/artykuly/dzien_liczby_pi_2010_06.jpg] width=[250]}

I miejsca w kategorii plakat lub witraż: Aleksandra Bartczak (3A), Damian Popławski (1E), Dominik Szychowski (1C)

{jgxtimg src=[images/stories/artykuly/dzien_liczby_pi_2010_07.jpg] width=[250]} {jgxtimg src=[images/stories/artykuly/dzien_liczby_pi_2010_08.jpg] width=[250]} {jgxtimg src=[images/stories/artykuly/dzien_liczby_pi_2010_09.jpg] width=[250]} {jgxtimg src=[images/stories/artykuly/dzien_liczby_pi_2010_10.jpg] width=[250]}

{mospagebreak title=Wszyscy nagrodzeni&heading=I miejsca}

Liczba π potrafi zaskakiwać o czym przekonała nas Ilona Kisiel (2D) oddając jako prace przestrzenną tort z czekoladowym π na wierzchu. Niestety po pracy zostały tylko okruszki…, ale zachęcamy do obejrzenia pozostałych prac.

Oto lista nagrodzonych prac: Kategoria „Praca przestrzenna” I miejsce (ocena 6 z wagą 1,5)

Śniegula Angelika 3d (górska wioska)

Będzia Ewa 2d (π ;kle)

Kaczmarek Agnieszka 3a (akwarium)

II miejsce (ocena 5 z wagą 1,5)

Wojda Paulina 2d (π ;eniądze)

Dyrda Małgorzata 3a (π ;sanki)

Szczuzyńska Iwona 2d (bryła π ; z kartonu)

Niżnikowska Karolina 3d (π ; w sercu)

Kisiel Ilona 2d (tort π ;))

Pintera Paweł 3d (rzeźba π ; z drewna)

Golisz Daria 3d (π ; z masy solnej)

Kategoria „Grafika komputerowa”

I miejsce (ocena 6 z wagą 1,5)

Bartczak Aleksandra 3a (impresja - błękitne π ;))

Popławski Damian 1e (π ; w słońcu)

Szychowski Dominik 1c (małe zielone π ;))

Kategoria „Plakat lub witraż”

I miejsce (ocena 6 z wagą 1,5)

Łukaszewicz Dawid 2c (πeczątka 23LO)

Sztupecka Martyna 3d (Picasso)

Florczyk Marlena 2d (π dźwigające ziemię)

Pająk Judyta 3d (duży witraż)

II miejsce (ocena 5 z wagą 1,5)

Kołodziejski Mateusz 1c (π płonące)

Baran Agnieszka 3b (mniejszy witraż)

Masternak Anna 3b (π wyklejone kulkami i kwadratami)

Szymczak Aleksandra 2c(mniejszy witraż)

Barwiński Damian 3d (graffiti liczba π)

Romejko Aleksandra 2d (π mleko)

III miejsce (ocena 5 z wagą 1)

Kulesz Ewelina 3b (wąż π)

Wróbel Iwona 3d (π opasujące ziemię)

Packi Dawid 3d (maturzysta)

Wieczorek Ilona 1c (wyklejone kulkami błękitne π)

Gadomska Małgorzata 2e (mysz π)

Sobczyk Kamil 1b (fioletowy plakat - garść naukowych informacji o π)

Wszystkim nagrodzonym gratulujemy.

Pozostałe prace otrzymują wyróżnienie. (ocena 4 z wagą 1).

{mospagebreak title=Galeria zdjęć&heading=I miejsca}

{jgхгал folder:=[images/stories/2009/dzien_liczby_pi] cols:=[3]}