

Serdecznie Zapraszamy

13 i 14 września 2013 roku

na

Festiwal Nauki EDUSCIENCE

organizowany przez Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk z Warszawy
i Urząd Miejski w Krotoszynie.

Już 13 września o godz. 16:00 nauczyciele naszego powiatu będą mogli posłuchać wykładu Colina Rose'a, brytyjskiego psychologa, światowej sławy eksperta w dziedzinie nowoczesnych metod efektywnego uczenia się oraz doradca brytyjskiego rządu do spraw edukacji. W swojej pracy za istotne uważa wykorzystywanie inteligencji wielorakich oraz dostosowywanie metod nauczania do potrzeb uczniów. Colin Rose jest autorem wielu książek i publikacji m.in.: „Ucz się szybciej na miarę XXI wieku”, „Atlas Efektywnego Uczenia”. Jest również twórcą programu „Master it Faster” oraz „Metody Colina Rose” - autorskiej metody superszybkiej nauki języków obcych. Współautor edukacyjnego programu „Zabawy fundamentalne”, autor programu „Champs”.

Wykład odbędzie się na auli I Liceum Ogólnokształcącego im. Hugona Kołłątaja w Krotoszynie.

Natomiast 14 września o godz. 12:00 wszystkie dzieci, młodzież oraz mieszkańcy Krotoszyna i okolic będą mogli wziąć udział w imprezie plenerowej w **Zespole Szkół nr 2 z Oddziałami Integrycyjnymi w Krotoszynie, Plac Szkolny 19.**

Spotkanie to będzie niepowtarzalną okazją do nauki poprzez zabawę i eksperymenty. Uczestnicy w tematycznych namiotach i na scenie zapoznają się z zagadnieniami związanymi z naukami przyrodniczymi.

Wszyscy chętni będą mogli skorzystać z licznych stoisk gastronomicznych oraz zakupić losy w loterii fantowej.

Projekt EDUSCIENCE realizują:



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
„Człowiek – najlepsza inwestycja”



Program FESTIWALU NAUKI - EDUSCIECE

Krotoszyn, 14 września 2013r. – teren Zespołu Szkół nr 2 z Oddziałami Integracyjnymi

- 12.00 - 12.10 Oficjalne rozpoczęcie Festiwalu Nauki
Wystąpienie Pana Juliana Joksia Burmistrza Krotoszyna
- 12.10 - 12.20 Ogłoszenie wyników Konkursu na najładniejszy balkon i przydomowy ogród osiedla "Błonie" organizowane przez Radę Osiedla nr 6 w Krotoszynie
- 12.20 - 12.50 Pokaz naukowy [Kolorowa Chemia Ognia](#) + edu-konkursy oraz losowanie nagród
- 12.50 - 13.20 „Ziemia nasz dom” – występ uczniów klas 0-III Szkoły Podstawowej nr 3 im. Jana Pawła II w Krotoszynie
- 13.20 - 13.50 Pokaz naukowy [Wielkie Ciśnienie w Małym Świecie](#) + edu-konkursy oraz losowanie nagród
- 13.50 - 14.20 „Každy ma talent, mam i ja” – występ uczniów klas IV-VI Szkoły Podstawowej nr 3 im. Jana Pawła II w Krotoszynie
- 14.20 - 14.50 Pokaz naukowy [Wybuchające Arbuzy](#) + edu-konkursy oraz losowanie nagród
- 14.50 - 15.00 Prezentacja i wręczenie nagród dla zwycięskiej grupy warsztatów naukowych
- 15.00 - 15.30 „Tańcem przez świat” – występ uczniów klas I-III Gimnazjum nr 5 im. Jana Pawła II w Krotoszynie
- 15.30 - 16.00 Pokaz naukowy [Kolorowa Chemia Ognia](#) + edu-konkursy oraz losowanie nagród
- 16.00 - 16.10 Konkurs dla dzieci – dlaczego lubisz eksperymenty?
- 16.10 - 16.40 Pokaz naukowy [Wielkie Ciśnienie w Małym Świecie](#) + edu-konkursy oraz losowanie nagród
- 16.40 - 17.10 „Muzyczne podróże” – występ zespołu muzycznego z Zespołu Szkół nr 2 z Oddziałami Integracyjnymi w Krotoszynie
- 17.10 - 17.40 Pokaz naukowy [Wybuchające Arbuzy](#) + edu-konkursy oraz losowanie nagród
- 17.40 - 17.55 Losowanie Nagród z Loterii Naukowej
- 17.55 - 18.00 Zakończenie Festiwalu Nauki

Pokazy naukowe w namiotach tematycznych:

1. [MATEMATYKA NA WESOŁO](#) – Ile razy się uśmiechniesz? + Gry i zabawy logiczne
2. [BĄDŹ EKO](#) – EkoBaterie – nasza przyszłość + Oto moja EkoFarma!
3. [WARSZTATY WODNO-CHEMICZNE](#) – Chemia kuchni – warsztaty pH + Szaleństwo wody
4. [POZNAJ TAJEMNICE DNA](#) – Zrób swoje DNA + Smocza genetyka
5. [ELEKTRYCZNE SLOWMOTION](#) – Potęga elektryczności + SlowMotion – nakręć swój własny film!

Strefa edukacyjnych gier i zabawa:

- skaczące kukurydze
- warsztaty KONSTRUKTORA
- wielkie bańki mydlane

Projekt EDUSCIENCE realizują:



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
„Człowiek – najlepsza inwestycja”





**WEŹ UDZIAŁ W EDUKACYJNYCH POKAZACH, WARSZTATACH,
KONKURSACH I LOTERII NAUKOWEJ**

Projekt EDUSCIENCE realizują:



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego
„Człowiek – najlepsza inwestycja”

