



Odkrywanie tajemnic nauki oraz poznawanie pasjonującego świata eksperymentów z zakresu energetyki, robotyki i fizyki, a do tego teatrzyk edukacyjny dla najmłodszych. W weekend odbył się ósmy Dzień Odkrywców, którego partnerem strategicznym była PGE Obrót.

Tegoroczna edycja Dnia Odkrywców – Interaktywnego Pikniku Wiedzy była największą z dotychczasowych. Około 300 wystawców z ponad 50 instytucji, z Podkarpacia i innych regionów Polski przyjechało do Rzeszowa, żeby wspólnie eksperymentować, a także bawić się przez naukę i uczyć się przez zabawę. Wszystkie atrakcje były darmowe, a swoiste popularnonaukowe miasteczko zlokalizowane w pobliżu rzeszowskiego Zamku odwiedziło blisko 10 tys. osób, głównie rodzin z dziećmi i młodzieżą.

„Obrót jest wszędzie”, słynne słowa Galileusza były hasłem przewodnim na stoisku PGE Obrót, gdzie dzięki specjalnie przygotowanym rekwizytom można było zobaczyć praktyczne zastosowanie tych słów, a także dowiedzieć się, jak bezpiecznie korzystać z energii elektrycznej.

– Jako firma, dla której bardzo ważną częścią działania jest społeczna odpowiedzialność biznesu, włączamy się w inicjatywy, które z jednej strony popularyzują wśród najmłodszych naukę i technikę, a z drugiej pokazują i uczą jak powstaje prąd, na jakiej zasadzie działa, jak można z niego korzystać i przede wszystkim, jak robić to w sposób bezpieczny – mówi Dariusz Czuk, prezes PGE Obrót.

Tym, którzy odwiedzali stoisko PGE Obrót podczas Dnia Odkrywców demonstrował to razem ze współpracownikami Paweł Pasterz, znany popularyzator nauki, który w Muzeum Energetyki Podkarpackiej mieszczącym się w siedzibie spółki, prowadzi zajęcia z najmłodszymi. Podpowiadał m.in. jak można wykorzystać zjawiska fizyczne do tworzenia różnego rodzaju zabawek. Powtarzając zaciekawionym obserwatorom, że w otaczającym nas świecie nie ma magii, jest tylko fizyka.

Dzięki Fundacji PGE, uczestnicy Interaktywnego Pikniku Wiedzy mogli obejrzeć przedstawienie edukacyjne „Jak Pstryk i Bzik zostali oświeceni”. Młodzi widzowie poprzez piosenki, przyciągające uwagę lalki i scenografię, mieli okazję dowiedzieć się jak powstaje prąd, kiedy może być niebezpieczny, jak należy się w takich sytuacjach zachować, co oznaczają znaki na transformatorach, a także jak oszczędzać energię elektryczną.

Dzień Odkrywców – Interaktywny Piknik Wiedzy miał energetyczny finał na parkingu przy siedzibie Polskiego Radia Rzeszów, gdzie w sobotni wieczór odbył się pokaz widowiskowych wyładowań transformatora Tesli o bardzo dużej mocy.



newss.pl

Interaktywny Piknik Wiedzy z PGE Obrót

PGE Obrót

(press box)