

Ta strona wykorzystuje COOKIES. Korzystając z niej wyrażasz zgodę na używanie cookies, zgodnie z aktualnymi ustawieniami przeglądarki.

Dowiedz się więcej o celu ich używania i zmianie ich ustawień. [Zamknij](#)

Jaworzno, niedziela, 17 listopada 2013 r. , imieniny: Grzegorza, Salomei i Walerii

[zaloguj]

JAWORZNICKI
Portal Społecznościowy

Poczta | Ogłoszenia | Forum | Znajomi

5666677 | jaw.pl | 327519144

[Strona główna](#) | [Video](#) | [Reklamy](#) | [TV na żywo](#) | [Katalog firm](#) | [Szukaj](#)

Zwierzycki • windykacja

Kancelaria windykacyjna

Tel. +48 668 811 259

ul. Piaskowa 33 Jaworzno

AAA

2013-11-17 15:20:00

UCZNIOWIE TECHNIKUM ZWIEDZALI ELEKTROWNIĘ JAWORZNO



Wykład na temat Krajowego Systemu Elektroenergetycznego, zwiedzanie elektrowni i stacji elektroenergetycznej - tak wyglądała lekcja fizyki, w której uczestniczyli uczniowie Technikum Energetycznego w Jaworznie.



Zapraszamy na kursy i szkolenia do
NOWEJ SIEDZIBY
CEZ CARGO w Jaworznie:
ul. K. Darwina 17

biuro@cargo.edu.pl tel. 32 413 88 00
Jaworzno ul. K. Darwina 17 www.cargo.edu.pl

Lekcję fizyki w terenie zorganizowała odpowiedzialna za rozbudowę i modernizację stacji elektroenergetycznej Byczyna, firma ELEKTROBUDOWA SA. - To ważna inwestycja, dlatego jest dla nas bardzo istotne, aby mieszkańcy Jaworzna wiedzieli na czym polega i co się dzięki niej zmieni - mówi inżynier budowy Grzegorz Jabłoński. Zagadnienia związane z elektroenergetyką są trudne, dlatego staramy się przybliżyć je m.in. poprzez działania edukacyjne takie jak np. lekcja fizyki - dodaje.



Wydarzenie zorganizowano we współpracy z Technikum Energetycznym w Jaworznie. W pierwszej części - wykładzie poświęconym Krajowemu Systemowi Elektroenergetycznemu udział wzięło blisko 70 osób. Prelegent dr Marek Szuba z Politechniki Wrocławskiej omówił znaczenie systemu przesyłowego i perspektywy jego rozwoju. Podkreślił także znaczenie konsultacji społecznych przy realizacji inwestycji infrastrukturalnych oraz ich uwarunkowania prawne.

Po wykładzie uczniowie zwiedzili Elektrownię Jaworzno III i stację elektroenergetyczną Byczyna. Uczestnicy Lekcji mogli z bliska zobaczyć ich działanie, przyrządy wykorzystywanej technologii i aparaturze. Przewodnicy szczegółowo wyjaśnili, w jaki sposób energia elektryczna jest wytwarzana, przetwarzana i wprowadzana do sieci przesyłowej.

Na zwiedzających duże wrażenie zrobiły zwłaszcza nowoczesne i rozbudowane nastawnie, w których koordynuje się pracę wszystkich elementów i na bieżąco nadzoruje prowadzone procesy. - Cieszy nas, że do współpracy udało się zaprosić szkołę, w której realizowany jest profil nauczania związany z energetyką. To unikalna szansa dla uczniów zobaczyć i zrozumieć pracę obiektów, na których w przyszłości być może będą pracowali - podkreśla Grzegorz Jabłoński.

Ostatnio dodane pliki video



ANDRZEJKI W JAZZ CLUB MUZEUM W JAWORZNI

Serdecznie zapraszamy do udziału w akustycznym koncercie rockowym...



Taśmy Silberta - spotkanie w Jeleniu

Spotkania z mieszkańcami prezydenta zawsze budziły sporo emocji. Tak...



Błyskawiczna sesja RM

Wczoraj o godzinie 14:30 odbyła się błyskawiczna sesja Rady Miasta...



Dyrektor przedszkola na podwójnym gazie

Dyrektor jednego z jaworznickich przedszkoli stanie przed sądem za...

[Zobacz wszystkie >>](#)

Ostatnio komentowane



Taśmy Silberta - spotkanie w Jeleniu

Spotkania z mieszkańcami prezydenta zawsze budziły sporo emocji. Tak...



Rynek ma być gotowy w sobotę

Zakończenie prac na rynku jest planowane na sobotę. Już wtedy mają...



Polityka podczas obchodów Święta Niepodległości

W całym mieście od rana trwają uroczystości związane z 95. rocznicą...



Nie będzie MetalFestu w Jaworznie

Na stronie internetowej organizatora festiwalu pojawił się komunikat,...

[Zobacz wszystkie >>](#)

Ostatnio dodane artykuły



UCZNIOWIE TECHNIKUM ZWIEDZALI ELEKTROWNIĘ JAWORZNO

Wykład na temat Krajowego Systemu Elektroenergetycznego, zwiedzanie...



Koncert Basi Janygi

Już w piątek 22 listopada o 21.00, odbędzie się wyjątkowy koncert Basi...

Stacja elektroenergetyczna Byczyna

Gazeta: jaw.pl

Tytuł: UCZNIOWIE TECHNIKUM ZWIEDZALI ELEKTROWNIĘ JAWORZNO

Data: 17.11.2013

Rozbudowa i modernizacja stacji elektroenergetycznej Byczyna to jedna z ważniejszych inwestycji prowadzonych na Górnym Śląsku. Jej realizacja umożliwi dalszy rozwój Elektrowni Jaworzno III i poprawi warunki zasilania setek tysięcy odbiorców energii elektrycznej. Inwestycja zostanie zrealizowana do końca 2016 r.

Tagi: informacje

Co Tydzień



Średnia: 0, ilość głosów: 0

 Komentarze do artykułu

 Dodaj komentarz

- brak komentarzy -



AKADEMIA ZDROWEGO UŚMIECHU
To edukacyjna akcja prozdrowotna, która ma na celu propagowanie...



"Zwyczajni, niezwyčajni z ZSP5"
W związku z 50-tą rocznicą istnienia naszej szkoły rusza cykl...

[Zobacz wszystkie >>](#)

[O nas](#) | [Kontakt](#) | [Ochrona prywatności](#) | [Reklama](#) [Informacja o cookies](#)

Prawa autorskie do treści materiałów: **Wydawnictwo GM. Sp. z o.o.**
Projekt i wykonanie: ART-COM Joanna Macek Czuszek