



PGE inwestuje w edukację energetyczną

Grupa Kapitałowa PGE podejmuje szereg inicjatyw edukacyjnych, skierowanych do dzieci i młodzieży, dotyczących odpowiedzialnego używania energii elektrycznej, a także współpracuje z polskimi uczelniami wyższymi.

PGE czuje się odpowiedzialna za szerzenie wiedzy na temat bezpiecznego i oszczędnego korzystania z energii elektrycznej. Spółki GK PGE wypełniają tę ważną misję od lat, organizując na terenach swojej działalności programy edukacyjne skierowane do lokalnych społeczności.

W 2013 roku Grupa Kapitałowa PGE podjęła decyzję o uruchomieniu ogólnopolskiego projektu edukacyjnego: Klub Czterech Żywiołów. Był to nowatorski projekt przyrodniczy Wydawnictwa Nowa Era oraz PGE Polskiej Grupy Energetycznej S.A., skierowany do dzieci klas 1-3 szkół podstawowych, ich rodziców i nauczycieli.

Uczestnicy Klubu Czterech Żywiołów mogli poznawać i eksplorować obszary związane z ziemią, powietrzem, ogniem i wodą. Uczeń należący do klubu wykonywał różnorodne zadania w celu zdobycia sprawności w danej dziedzinie. Mały przyrodnik mógł zdobyć m.in. sprawność „eko ziemianina”, „badacza podziemia”, „tropiciela wiatru” i wielu innych.

Dzięki Klubowi Czterech Żywiołów udało się dotrzeć do 45 tysięcy dzieci klas 1-3 szkół podstawowych z całej Polski, a w projekt zaangażowało się 77 tysięcy rodziców. Zgłoszono 155 prac konkursowych, na które oddano 220 tysięcy głosów na stronie internetowej projektu.

W ramach przeprowadzonego konkursu wyłoniono trzy zwycięskie szkoły oraz ufundowano nagrody, którymi były wycieczki do centrum edukacyjnego Giganty Mocy w Bełchatowie.

Poniżej krótka relacja filmowa z wycieczki zwycięskich szkół do Gigantów Mocy.

[PGE Giganty Mocy w Bełchatowie](https://www.youtube.com/watch?v=ZhLHu2X2FZ0) (<https://www.youtube.com/watch?v=ZhLHu2X2FZ0>)

Natomiast informacje o projekcie można odnaleźć na stronie internetowej [Klubu Czterech Żywiołów](http://www.klubczterechzywiolow.pl/) (<http://www.klubczterechzywiolow.pl/>)

{ {widget type="content/img" src="visuals/Klub.jpg" } }

Obecnie w PGE prowadzone są dwa filmowe projekty edukacyjne: dla dzieci klas I-III „**Pan Piorunek**”, oraz dla młodzieży gimnazjalnej „**Eksperymenty**”. Planowane jest kontynuowanie projektów w nowym roku szkolnym 2014/2015. Projekty mają na celu uświadomienie dzieciom i młodzieży zagrożeń płynących z niewłaściwego korzystania z urządzeń elektrycznych oraz przekazanie wiedzy, jak w prosty sposób zapobiegać potencjalnym wypadkom.

{ {widget type="content/img" src="visuals/Pan_Piorunek.jpg" } }

Inicjatywa jest elementem polityki Grupy, kładącej szczególny nacisk na działania edukacyjne, promujące oszczędne i bezpieczne korzystanie z energii poprzez filmy, w których realizację zaangażowali się pracownicy m.in. PGE Dystrybucja S.A., jednej z linii biznesowych Grupy Kapitałowej PGE. W Oddziale Warszawa PGE Dystrybucja S.A. prowadzony jest autorski projekt „energetycznych lekcji” dla szkół podstawowych pod nazwą: „Prąd - mój bezpieczny Przyjaciel”. Spółka chce dotrzeć do jak największej grupy młodych użytkowników energii elektrycznej i kształtować dobre nawyki.

Oba cykle filmowe są dostępne na [kanale GK PGE w YouTube](http://www.youtube.com/user/gkpgpe) (<http://www.youtube.com/user/gkpgpe>)

Poszczególne odcinki „Pana Piorunka” oraz „Eksperymentów” można odnaleźć pod poniższymi adresami:

[Pan Piorunek cz. 1](http://www.youtube.com/watch?v=5vpsLTfwBh4) (<http://www.youtube.com/watch?v=5vpsLTfwBh4>)

[Eksperymenty o silnych nerwach](#)

[cz. 1](http://www.youtube.com/watch?v=dDep1xvtVAc) (<http://www.youtube.com/watch?v=dDep1xvtVAc>)

[Pan Piorunek cz. 2](http://www.youtube.com/watch?v=70UvMIMBo2s) (<http://www.youtube.com/watch?v=70UvMIMBo2s>)

[Eksperymenty o silnych nerwach](#)

[cz. 2](http://www.youtube.com/watch?v=lp-poNSdGoA) (<http://www.youtube.com/watch?v=lp-poNSdGoA>)

[Pan Piorunek cz. 3](http://www.youtube.com/watch?v=3pXAqYBeNW0) (<http://www.youtube.com/watch?v=3pXAqYBeNW0>)

[Eksperymenty o silnych nerwach](#)

[cz. 3](http://www.youtube.com/watch?v=weik6KBt4QY) (<http://www.youtube.com/watch?v=weik6KBt4QY>)

[Pan Piorunek cz. 4](http://www.youtube.com/watch?v=9vZmupYCHps) (<http://www.youtube.com/watch?v=9vZmupYCHps>)

W drugiej połowie września ruszyła nowa akcja edukacyjna Spółki PGE Dystrybucja S.A. na temat bezpiecznego i racjonalnego użytkownika energii elektrycznej. Projekt skierowany jest do przedszkolaków oraz dzieci z klas 1-3 szkół podstawowych. Na terenie działania Oddziału Skarżysko-Kamienna Spółki zorganizowany został teatr objazdowy, z 28. spektaklami skierowanymi do lokalnych przedszkoli i szkół.

{ {widget type="content/img" src="visuals/Teatr_objazdowy_Skarysko.jpg" } }

Spółki Grupy Kapitałowej PGE podejmują także lokalne działania edukacyjne i informacyjne. W sezonie wakacyjnym, Spółka PGE EJ 1 zaangażowała się w wydarzenia plenerowo-sportowe. Mieszkańcom gmin lokalizacyjnych: Choczewo, Gniewino i Krokowa oraz turystom odwiedzającym ten region, zaprezentowano nie tylko wiedzę o energetyce jądrowej, ale także o samej inwestycji elektrowni jądrowej.. W letnich wydarzeniach edukacyjno – informacyjnych zorganizowanych w ramach programu „**Świadomie o atomie**” wzięło udział blisko 5 tysięcy osób.

Jak co roku PGE EJ 1 uczestniczyła również w wydarzeniach lokalnych na terenie swojej działalności organizując zabawy i quizy o energetyce jądrowej na stoiskach edukacyjnych.

{ {widget type="content/img" src="visuals/wiadomie_o_atomie.jpg"} }

Filmowa relacja z Dni Choczewa i Krokowej znajduje się pod poniższym adresem:

Działania edukacyjne na temat energetyki jądrowej podczas wydarzeń lokalnych (<https://www.youtube.com/watch?v=DeVoudEUbYc>)

W sierpniu br. Spółka PGE EJ 1 uruchomiła Wakacyjne Punkty Informacyjne w odwiedzanej przez turystów Białogórze (gm. Krokowa), Lubiawie (gm. Choczewo) oraz wieży „Kaszubskie oko” w Gniewinie. Wiele lokalnych działań edukacyjnych było skierowanych również do najmłodszych mieszkańców gmin lokalizacyjnych. Specjalnie dla nich zorganizowano m.in. interaktywne warsztaty chemiczne w Domach Sołeckich gmin Krokowa, Gniewino i Choczewo. Po raz pierwszy również, widzowie prestiżowych międzynarodowych zawodów jeździeckich „Baltica Tour” w Ciekocinku (gm. Choczewo) mogli odwiedzić mobilną wystawę AtomLab, gdzie jedną z atrakcji była makietka elektrowni jądrowej.

PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A., należąca do GK PGE zaprasza do odwiedzania edukacyjnej ekspozycji **PGE Giganty Mocy** w Bełchatowie. Ta multimedialna wystawa została otwarta w maju i jest projektem mającym na celu ukazanie naukowego, przyrodniczego, a także technicznego aspektu powstawania i wydobywania węgla brunatnego oraz przetwarzanie go w energię elektryczną.

Szczegółowe informacje dotyczące wystawy można odnaleźć na stronie internetowej ekspozycji **Giganty Mocy** (<http://www.gigantymocy.pl/>)

W ostatnim tygodniu sierpnia br. w ramach akcji **Energetyczny Tornister**, PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok oraz Oddział Warszawa przekazała ponad 2 tysiące wyprawek szkolnych. Przedmiotowa akcja charytatywna prowadzona jest od ponad 10 lat w województwie łódzkim, a w 2014 roku po raz drugi objęła wszystkie Oddziały Spółki PGE Dystrybucja S.A.: Łódź, Lublin, Rzeszów, Skarżysko-Kamienna, Białystok, Zamość oraz Warszawa. Energetyczny Tornister to projekt realizowany przy współpracy Ośrodków Pomocy Społecznej, mający na celu wspieranie w szczególności dzieci z niezamożnych rodzin i zagrożonych wykluczeniem społecznym.

{ {widget type="content/img" src="visuals/Energetyczny_tornister.jpg"} }

Poza edukacją energetyczną dzieci i młodzieży, PGE inicjuje również współpracę z uczelniami w całym kraju. Organizuje wspólne seminaria i konferencje służące wymianie doświadczeń i promocji osiągnięć. PGE organizuje także praktyki studenckie oraz staże, a także korzysta z pomocy uczelni przy organizacji kursów szkoleniowych i studiów podyplomowych.

Spółka PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. współpracuje z następującymi uczelniami: Akademia Górniczo – Hutnicza w Krakowie, Uniwersytet Łódzki, a także: Politechnika w Łodzi, Warszawie, Wrocławiu, Gdańsku i Opolu oraz z dwiema szczecińskimi uczelniami - Akademią Morską i Zachodniopomorskim Uniwersytetem Technologicznym oraz z Politechniką Rzeszowską.

We wrześniu, podczas III Międzynarodowego Kongresu Energetyki Jądrowej, spółka PGE EJ 1 podpisała umowę o współpracy z trzema uczelniami: Politechniką Warszawską, Politechniką Wrocławską i Akademią Górniczo-Hutniczą.

Współpraca PGE EJ 1 i środowiska akademickiego jest elementem realizowanego przez spółkę programu „Atom dla nauki”. Jego głównym celem jest zainteresowanie studentów i kadry naukowej tematem energetyki jądrowej, promocja młodych naukowców oraz budowanie szerokiego zaplecza eksperckiego potrzebnego do rozwoju energetyki jądrowej.