

Moc wrażeń dla przedszkolaków

Wolontariusze PGE przeprowadzili lekcję na temat odnawialnych źródeł energii oraz wymienili oświetlenie w dwóch salach Przedszkola nr 133 w Warszawie.

Wolontariusze PGE postanowili zwiększyć świadomość pochodzenia energii wśród przedszkolaków. W ramach swojego projektu wolontariackiego przeprowadzili lekcję na temat odnawialnych źródeł energii oraz wymienili oświetlenie w dwóch salach Przedszkola nr 133 w Warszawie.

W zajęciach przeprowadzonych przez wolontariuszy wzięło udział około 30 dzieci z najstarszych grup przedszkola. Przedszkolaki obejrzały fragmenty filmu „Jak robimy prąd?” i dowiedziały się, jak powstaje energia elektryczna w elektrowni wodnej i na farmach wiatrowych. Wolontariusze PGE opowiedzieli dzieciom również o zasadach bezpiecznego korzystania z urządzeń elektrycznych. Na koniec wszyscy wspólnie przygotowali kolorowe wiatraki. Dzieci dekorowały kartki, składały je i przypinały do patyczków. Spośród całego morza kolorowych wiatraczków wybrano najładniejsze, a ich autorzy otrzymali specjalne nagrody.

Wolontariusze PGE wymienili też lampy w dwóch przedszkolnych salach.

Zdjęcia: Artur Dusza



([https://www.gkpge.pl/var/gkpge_site/storage/images/_aliases/galleryfull/2/2/0/9/69022-1-pol-PL/moc1%20\(1\).jpg](https://www.gkpge.pl/var/gkpge_site/storage/images/_aliases/galleryfull/2/2/0/9/69022-1-pol-PL/moc1%20(1).jpg))



([https://www.gkpge.pl/var/gkpge_site/storage/images/_aliases/galleryfull/5/2/0/9/69025-1-pol-PL/moc2%20\(1\).jpg](https://www.gkpge.pl/var/gkpge_site/storage/images/_aliases/galleryfull/5/2/0/9/69025-1-pol-PL/moc2%20(1).jpg))