

BEZPIECZNY KONTAKT Z ELEKTRYCZNOŚCIĄ

Koło SEP przy ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Olsztynie, już od 2008 roku tj. 14 lat prowadzi edukację i kontynuuje cykl pogadań nt. „Bezpiecznego Kontakt z Elektrycznością” skierowanych do dzieci i młodzieży. Od 2013 roku bierze również udział w działaniach edukacyjnych w ramach programu PLANETA ENERGII.

W 2022 roku, członkowie koła SEP przy EOP Oddział w Olsztynie przeprowadzili 2 pogadanki, w których udział wzięło 39 osób. W okresie od 2008-2022 łącznie odbyło się 76 zajęć nt. „Bezpiecznego Kontakt z Elektrycznością”, w których udział wzięły 3023 osoby. Obostrzenia związane z wprowadzeniem stanu zagrożenia epidemicznego COVID-19 uniemożliwiły prowadzenie zajęć edukacyjnych w 2020 roku.

Z ramienia Oddziału Olsztyńskiego SEP i ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Olsztynie pogadanki prowadzili: kol. Dariusz Stecki, kol. Witold Rozłucki, kol. Piotr Łaszczych i kol. Tomasz Gniadek.

Celem spotkań było zapoznanie dzieci i młodzieży ze źródłami energii elektrycznej, gdzie produkuje się prąd elektryczny i jak energia elektryczna przesyłana jest do domów. Nauczenie prawidłowego rozróżniania wśród domowych urządzeń tych, które są zasilane energią elektryczną. Pokazanie zasad prawidłowego i bezpiecznego korzystania z domowych urządzeń zasilanych energią elektryczną. Szczególnie zwrócono uwagę na niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym w przypadku użytkowania uszkodzonych urządzeń.

Ważnym tematem spotkań były podstawowe zasady postępowania w przypadku osoby porażonej prądem. Udzielono przestrogi, aby nie zbliżać się do urządzeń elektrycznych oznaczonych tabliczkami ostrzegawczymi i do osoby porażonej prądem oraz szybko powiadomić osoby dorosłe. Zwrócono również uwagę, że prąd elektryczny ułatwia życie, lecz należy umiejętnie się z nim obchodzić.

Zwrócono szczególną uwagę na śmiertelne zagrożenie porażenia prądem w przypadku dotykania urządzeń elektrycznych mokrymi rękoma, zbliżenia się do urządzeń elektrycznych znajdujących się na terenie oraz w pobliżu przedszkola, szkoły i miejsca zamieszkania.

W celu lepszego zobrazowania zjawisk fizycznych wykorzystano z zestawów edukacyjnych Green Science. Zajęcia w placówkach oświatowych wpływają na zwiększenie świadomości dzieci i młodzieży o zagrożeniach, jakie niesie nieprawidłowe użytkowanie energii elektrycznej, ale również poszerzają wiedzę o pozytywach, które mamy dzięki urządzeniom na prąd, uświadamiają jak racjonalnie z nich korzystać i jak zachować się w sytuacjach zagrożenia życia.

Uczniowie uczestniczący w spotkaniach otrzymali materiały edukacyjne PLANETA ENERGII, a kadra pedagogiczna zestawy edukacyjne Green Science i materiały dydaktyczne umożliwiające nauczycielom samodzielne prowadzenie zajęć w zakresie bezpiecznego użytkowania energii elektrycznej. Szkoły i Przedszkola otrzymały Dyplomy uczestnictwa w kampanii „Bezpieczny kontakt z elektrycznością”.





