



ZADANIE Z WOSu

Rozpraw się z atomowymi fake newsami

Pewnie nie raz spotkałaś_eś się z przekazem, że elektrownia jądrowa jest szkodliwa dla środowiska i niebezpieczna dla człowieka, a już na pewno ze straszaniem, że może nas spotkać to, co w Czarnobylu.

Pamiętaj - plotki, fake newsy i przekłamania szybciej krążą wśród opinii publicznej szczególnie wtedy, gdy bazują na strachu i niewiedzy. Jak mawiała nasza sławna noblistka Maria Skłodowska-Curie: „Niczego w życiu nie należy się bać, należy to tylko zrozumieć”. Zmierzy się więc z najczęstszymi mitami dot. energetyki jądrowej!

POLECENIE

Korzystając ze sprawdzonych i rzetelnych informacji zawartych w broszurze pt. "Atom, promieniowanie, energia - fakty i mity" (kod QR poniżej) opracuj ankietę (max 10 pytań dot. prawdziwości zagadnień związanych z energetyką jądrową w Polsce), w której sprawdzisz wiedzę uczniów twojej szkoły lub swoich znajomych. Następnie przygotuj plakat w ramach kampanii informacyjnej, w którym ujmiesz 5 istotnych i prawdziwych zdań.

Wykaż się rzetelnością i zawsze weryfikuj nowe treści!

