

Jak silny jest wiatr?

Uczniowie klasy 2a w ramach realizacji ogólnopolskiego projektu edukacyjnego „Ekologia. Jak chronić środowisko?” uczestniczyli w zajęciach pt.: „Jak silny jest wiatr?”.

Na początku zajęć uczniowie obejrżeli mini wykład, dzięki któremu dowiedzieli się, co to jest wiatr, do czego i w jaki sposób możemy go wykorzystać. Poprzez doświadczenie z balonami, suszarką i wiatraczkami dzieci poznały działanie wiatraków. Uczniowie dowiedzieli się również, co to jest energia odnawialna i dlaczego warto ją wykorzystywać oraz w jaki sposób energię wiatru zamienia się w energię elektryczną. Na koniec dzieci mogły zmierzyć siłę wiatru na podwórku szkolnym.