

# Lekcja fizyki w ramach programu #Laboratoria Przyszłości

Lekcja fizyki, którą przeprowadziła Barbara Gajownik dnia 10 listopada 2022 r. w klasie 8b została urozmaicona dzięki wykorzystaniu magnetycznych zestawów elektronicznych oraz nowych amperomierzy i woltomierzy. Sprzęt ten został pozyskany w ramach programu #Laboratoria przyszłości.

Uczniowie pracowali w grupach. Montowali obwody elektryczne złożone z prostych elementów, takich jak: baterie, żarówki, głośniki, silniczki, wiatraki, diody i włączniki. Doskonale poradzili sobie również z szeregowym i równoległym łączeniem odbiorników i baterii. Prawidłowo podłączali amperomierz do pomiaru natężenia prądu elektrycznego i woltomierz mierzący napięcie elektryczne. Badali również przewodnictwo elektryczne wody mineralnej.

W ramach współpracy i dzielenia się doświadczeniem w lekcji uczestniczyła koleżeńska Bernarda Jalowska z podopiecznymi uczennicami.









