

Kolory tęczy

Wpisany przez Administrator
poniedziałek, 25 maja 2015 17:12 -

Klasa IIa w ramach programu Szkoła z klasą 2.0 zrealizowała ostatnie zajęcia metodą „odwróconej lekcji”. Zajęcia dotyczyły zjawiska powstawania tęczy, określenia temperatury barw tęczy. Uczniowie z wielkim zapałem wykonywali w grupach doświadczenie, którego celem było wywołanie zjawiska rozszczepienia światła przy użyciu szklanki z wodą, latarki i białego ekranu. Potrafią wyjaśnić, w jaki sposób powstaje tęcza i z jakich kolorów się składa. Uczniowie również pisali bajkę pt.: „W tęczowym królestwie”. Byli bardzo zaangażowani podczas pracy. Materiały wykonane na zajęciach będą prezentowane na szkolnym festiwalu.

Teresa Gawlińska

{slimbox_1_2

images/stories/galerie/teresa-lekcja3/1.jpg|images/stories/galerie/teresa-lekcja3/1.1.jpg||images/stories/galerie/teresa-lekcja3/2.jpg|images/stories/galerie/teresa-lekcja3/2.1.jpg||images/stories/galerie/teresa-lekcja3/3.jpg|images/stories/galerie/teresa-lekcja3/3.1.jpg||images/stories/galerie/teresa-lekcja3/4.jpg|images/stories/galerie/teresa-lekcja3/4.1.jpg||images/stories/galerie/teresa-lekcja3/5.jpg|images/stories/galerie/teresa-lekcja3/5.1.jpg||images/stories/galerie/teresa-lekcja3/6.jpg|images/stories/galerie/teresa-lekcja3/6.1.jpg}