

Od września 2021 r. w klasie 2d realizowany był projekt proponowany przez Uniwersytet Dzieci pt. „Gdzie kryje się matematyka”. Celem projektu było rozwijanie konstruktywnego i logicznego myślenia, wdrażanie nowych pojęć matematycznych, obcowanie z matematyką w domu, w kuchni, czy w sklepie.

Przygodę z matematyką na co dzień zaczęliśmy od tematów: „Dlaczego każdy z nas jest inny” oraz „Jak uczyć się koncentracji uwagi?” Dzieci zapamiętały szczególnie drugi temat i nadal wspominają, że w opanowywaniu nowych treści najważniejsze jest nastawienie. W kolejnych miesiącach wdrażaliśmy przeróżne tematy od „Ile papieru jest w rolce?” po „Jak płynie czas?” Materiały projektowe zawierają bardzo ciekawe filmy dotyczące omawianych zagadnień, są tam między innymi wypowiedzi ekspertów, którzy w przystępny sposób wyjaśniają dzieciom trudne zagadnienia z różnych dziedzin życia. Jednak najwięcej emocji wzbudzały zajęcia praktyczne, aktywizujące uczniów: ważenie, mierzenie, malowanie, lepienie z plasteliny z zaślonymi oczyma, przestawianie godzin na zegarach, wychodzenie na zajęcia poza salę lekcyjną, budowanie labiryntów itp. Niech załączone zdjęcia będą namiastką atmosfery jaka panowała w klasie podczas tych zajęć.

Agnieszka Bujak

