

W dniach od **10 do 21 lutego w Przedszkolu nr 15** na osiedlu Ogrody w Ostrowcu w ramach metody projektu realizowane były zajęcia rozwijające i kształtujące umiejętności matematyczne. Nauczycielki poszczególnych grup przygotowały ciekawe zadania logiczne dla dzieci w formie zabaw. Grupa dzieci trzyletnich **"Wesołe**

Misie"

poznawała figury geometryczne, dzieci czteroletnie

"Żabki"

uczyły się kodowania za pomocą maty "Kolor Piano", dzieci pięcioletnie

"Smerfy"

układały figury geometryczne według kodu oraz uczestniczyły w zabawie ruchowej pt.:

"Magiczna liczba 5", dzieci sześcioletnie z grupy

"Psołek i Śmieszek"

wybrały się w matematyczną podróż lokomotywą, zaś sześciolatki z grupy

"Biedronek"

udały się na matematyczną wyspę. Podjęcie działań rozwijających umiejętności matematyczne w edukacji przedszkolnej ma bardzo duże znaczenie. Poprzez wprowadzanie ćwiczeń logiczno – matematycznych uczymy dzieci koordynacji wzrokowej, słuchowej, ruchowej oraz mobilizujemy maluchy do koncentracji. Okazuje się, że zdobycie już w przedszkolu podstawowych sprawności matematycznych, procentuje u dzieci na kolejnym etapie edukacji – w szkole podstawowej, dlatego warto uczyć takich umiejętności.

Zwieńczeniem dwutygodniowych zabaw z kodowaniem był piątkowy finał, podczas którego dzieci obejrzały prezentację swoich zmagania z matematyką oraz wykonały quizy przygotowane przez wychowawczynie. Działania te obserwowała ekspert, gość specjalny – nauczycielka matematyki w PSP nr 5, **Ewelina Baran – Żelaszczyk**, która bardzo wysoko oceniła nabyte przez dzieci sprawności. Każda grupa otrzymała w nagrodę pamiątkowy certyfikat oraz słodkie upominki.

{gallery}gallery/2019_20/2020_02_10{/gallery}