

Pszczółki i Rośliny

Grupa III zrealizowała ostatni etap programu edukacyjnego organizowanego przez fundację PGNiG im. Ignacego Łukasiewicza. Tym razem dotyczył on roślin. Pszczółki utwaliły swoją wiedzę na temat czynników stymulujących wzrost roślin. Poznały zjawisko osmozy. Zapozwały się ze znaczeniem gleby w rozwoju roślin. Dzieci przeprowadziły badanie znaczenia nasion w cyklu rozwojowym roślin, odkryły różnorodność pestek i nasion. Poszerzyły swoją wiedzę na temat budowy kwiatów oraz znaczenia drzew w ekosystemie. Magiczne pudełko Małych Wielkich Odkrywców przekazujemy pozostałym grupom i życzymy udanego eksperymentowania.