

W tym roku szkolnym na lekcjach fizyki rozpoczęliśmy cykl zajęć, wykorzystujący niezwykle możliwości klocków Lego. Pomogą one w wytłumaczeniu i przyswojeniu uczniom trudnych partii materiału. Takie działania podjęte w edukacji przygotowują młodzież do wykonywania w przyszłości zawodów opierających się na nowoczesnych technologiach informatycznych. W trakcie zajęć uczniowie nabierają pewności siebie i zdobywają wiarę we własne możliwości. Dzięki temu udoskonalają metody uczenia się, co przynosi również korzyści w przyswajaniu wiedzy z innych przedmiotów.

Uczniowie klas 8 na lekcjach fizyki zostali podzieleni na grupy, których członkowie na końcu zajęć wymieniali się spostrzeżeniami ze wspólnej pracy. Zdecydowana większość twierdziła, że przeniosła się do beztroskich lat dzieciństwa, pełnych zabaw i fantazji. Młodzi konstruktorzy zauważyli także korzyści płynące z tworzenia grupowych projektów. Dzięki połączeniu sił, realizowali zadania na miarę XXI wieku. Wspólnie spędzony czas i świetnie zorganizowane zajęcia pozwoliły młodzieży na kreatywność i oryginalność.