

Laboratoria przyszłości – październik/listopad.

W roku szkolnym 2023/2024 w ramach programu Laboratoria Przyszłości październikowe zajęcia „Koło informatyczne dla klas pierwszych” uczniowie zapoznali się z Klockami do samodzielnej konstrukcji z akcesoriami. To narzędzie do nauki przedmiotów dla uczniów klas 1-3 szkoły podstawowej. Dzięki połączeniu kolorowych klocków LEGO, łatwego w użyciu sprzętu angażuje uczniów w zajęcia edukacyjne, pomagając im opowiadać historie i rozwiązywać złożone problemy, niezależnie od poziomu ich nauki.

Od projektów dla początkujących po nieograniczone możliwości kreatywnego projektowania, pomagają uczniom ćwiczyć podstawowe umiejętności potrzebne w codziennym życiu i na dalszych etapach nauki by stać się innowacyjnymi umysłami jutra... po prostu się bawiąc!

Kolejnym zestawem sprzętu zakupionego w ramach realizacji projektu to robot edukacyjny Dash. Robot ma charakter edukacyjny, ponieważ poprzez zabawę z robotem dzieci nieświadomie rozwijają kluczowe w naszych czasach umiejętności:

- logicznego myślenia skupionego na rozwiązywaniu problemów,
- kreatywnego podejścia,
- precyzyjnego prezentowania swoich myśli,
- współpracy,
- podstaw języka angielskiego (nauka poprzez zabawę).



Opracowała: Karolina Piotrowicz