
 <p>Laboratoria Przyszłości</p> <p>#LaboratoriaPrzyszłości #LaboratoriaPrzyszlosci</p>	<p>Program „LABORATORIA PRZYSZŁOŚCI”</p> <p>II semestr roku szkolnego 2022/2023</p>	
---	---	---

**KORZYSTANIE Z ZAKUPIONEGO SPRZĘTU W RAMACH PROJEKTU:
„LABORATORIA PRZYSZŁOŚCI” – Klasy I-III**



W I półroczu bieżącego roku szkolnego, nauczyciele mający zajęcia w budynku na ul. Szkolnej w klasach I-III korzystali z następujących sprzętów zakupionych w ramach projektu „Laboratoria przyszłości : wizualizer, roboty Photon, głośniki, narzędzia do obróbki, pistolety do kleju na ciepło, miski, stolnice, lupy oraz aparat fotograficzny z akcesoriami.

Uczniowie klasy 1a, 2a i 2b podczas zajęć edukacji wczesnoszkolnej i zajęć świetlicowych uczniowie piekli i zdobili pierniczki, które potem były sprzedawane podczas kiermaszu świątecznego organizowanego w dniu 1 grudnia. Korzystali z misek i stolnic w czasie mieszania ciasta na pierniczki. Radość dzieci bezcenna!

W ramach przygotowań do świątecznego kiermaszu uczniowie wykonywali również ozdoby, gdzie z pomocą nauczyciela korzystali z pistoletu na klej na gorąco.



Robot Photon często był wykorzystywany na lekcjach edukacji wczesnoszkolnej, zajęć informatycznych, rewalidacyjnych oraz Zajęć Rozszerzających Uzdolnienia, z którym uczniowie się zaprzyjaźnili na dobre. Pomaga on uczniom w opanowaniu określonych umiejętności, nie tylko programowania. Ilustracja obok przedstawia uczennicę grupy „0” na zajęciach rewalidacyjnych, która wykonuje ćwiczenia usprawniające koordynację wzrokowo-ruchową.



Na lekcjach edukacji wczesnoszkolnej jest wykorzystany wizualizer, który pomaga w przedstawieniu uczniom określonych treści na tablicy interaktywnej, np.: treści z lektury, mapy, jak prowadzić zeszyt z ed. polonistycznej i matematycznej w klasach I -III.

Lupy, jako podstawowe narzędzie wspomagające umożliwiły uczniom obserwację przyrody na lekcjach edukacji przyrodniczej.

Dużą atrakcją stanowiła sesja zdjęciowa w ramach akcji charytatywnej zbierania środków na „Szlachetną paczkę”. W ramach kółka fotograficznego i zakupionego sprzętu uczennice klasy siódmej wykonywały zdjęcia. Sprzęt fotograficzny i nagłaśniający był też wykorzystany podczas uroczystości szkolnych.