



| | | |
|---|---|---|
|  | <p>Program „LABOLATORIA PRZYSZŁOCI”</p> <p>I semestr roku szkolnego 2022/2023</p> |  |
|---|---|---|

Data: 23.09.2022r.

Przedmiot: Zajęcia rozwijające umiejętności

Nauczyciel: Jolanta Miś

Temat: Wykorzystanie technik informatycznych w życiu codziennym.

W dniu 23.09.2022 na zajęciach rozwijających umiejętność uczenia się w klasie IV b został wykorzystany sprzęt zakupiony w ramach programu Laboratoria Przyszłości. Tematyką lekcji było wykorzystanie technik informatycznych w życiu codziennym, dlatego bardzo pomocne były dostępne w sali informatycznej sprzęty. Uczniowie zapoznali się z Genibotami – poznawali ich możliwości, wykorzystywali podstawy kodowania wymyślając robotom zadania do wykonania, kierowali nimi wprowadzając zadania zarówno za pomocą dołączonych do robotów kart, jak i za pomocą tabletów. Wykorzystując podstawy programowania uczniowie wymyślali i tworzyli programy i zadania zaczynając od tych najprostszych do coraz bardziej skomplikowanych, pisząc lub układając programy wykorzystujące między innymi powtórzenia i różnego rodzaju pętle. W związku z licznymi możliwościami wykorzystywania Genibotów, tylko część z nich udało się na jednych zajęciach przedstawić i wykorzystać, w związku z powyższym zajęcia z wykorzystaniem

wyżej wymienionego sprzętu będą

kontynuowane.

