

#Laboratoria Przyszłości – LISTOPAD 2022

W listopadzie 2022 w naszej szkole odbywały się zabawy z robotem „Photon”. Zajęcia były zorganizowane dzięki programowi **#Laboratoria Przyszłości**. Klasa 7, 8 i dzieci na zajęciach z robotyki powtarzały kroki tańca które wykonywał robot, ponadto programowały swojego „Photona” tak aby pokonał on najtrudniejszy labirynt. Pomogła nam w tym aplikacja „Photon Edu”. Wraz z „Photonem” dzieci mogły pograć w kolory, i inne quizy oraz wykorzystać go, i dzięki niemu doskonalić swoje umiejętności na lekcjach chemii i fizyki. Odbyły się zajęcia kreatywne „Maszyna Goldberga” z robotem „Photon”. Forma prowadzonych zajęć to początek nowoczesnej edukacji STEAM i rządowego programu #Laboratoria Przyszłości.

Oprócz tego drukowaliśmy bardzo efektowne pomoce naukowe oraz zabawki do zabawy na świetlicę na drukarce 3D.

Zajęcia te rozwijały wyobraźnię, kreatywność. Dzieci z ogromną ciekawością w nich uczestniczyły.





