

W lutym w ramach Laboratorium Przyszłości uczniowie klas drugich zapoznali się z możliwościami Robota Photon. Posiada on interaktywną historię, która motywuje dzieci do eksperymentowania i zabawy. Dzięki działaniom dziecka, otrzymuje nowe funkcje i możliwości. Photon jest wyposażony w nowoczesną technologię, potrafi reagować na wiele bodźców zewnętrznych, a dzięki dedykowanej aplikacji, pomaga dzieciom rozwijać wyobraźnię, umiejętności logicznego i analitycznego myślenia, oraz uczy dzieci podstaw programowania. Na zajęciach matematyki uczniowie klasy 8e oglądali przy wykorzystaniu okularów VR prostopadłością i sześcią. Następnie na tej podstawie tworzyli siatki brył. Drukowaliśmy również na drukarce 3D upominki na Walentynki.

[gal]12[/gal]

Odpowiedzialny za treść:	Magdalena Hryniewicz
Data wytworzenia:	03.10.2023
Opublikował w BIP:	Administrator Systemu
Data opublikowania:	10.10.2023 09:07
Ostatnio zaktualizował:	Administrator Systemu
Data ostatniej aktualizacji:	27.11.2023 10:08
Liczba wyświetleń:	83