
[Bliżej nowoczesnych technologii](#)

Data publikacji

23.03.2023

Mieszkańcy

Bliżej nowoczesnych technologii

Nowoczesne urządzenia techniczne są coraz bardziej obecne w naszym codziennym życiu. Ułatwiają naukę i pracę, pomagają w sporcie, dostarczają rozrywki. Dlatego w Szkole Podstawowej nr 1 im. Adama Mickiewicza w Połczynie-Zdroju odbyła się kolejna ciekawa lekcja dla uczniów klas: 4,5,6 z dostępem do robotów (Photon), drukarki 3D, drona i okularów VR, w które szkoła została zaopatrzona w ramach wsparcia Laboratoria Przyszłości. Obsługę sprzętu powierzono przede wszystkim uczniom klas ósmych. Na żywo można było śledzić proces drukowania gwizdków, które otrzymała każda klasa. W szkole znajduje się już pokazany zbiór różnych przedmiotów wydrukowanych z różnokolorowych filamentów. Sterowaniem robotem i profesjonalnym programowaniem pochwaliły się również nauczycielki. Wszyscy zafascynowani sterowaniem dronem mogli na koniec obejrzeć zdjęcia z "lotu ptaka".

Dzielenie się wiedzą i umiejętnościami z młodszymi kolegami i koleżkami pod okiem nauczycieli jest bezpieczne. Po przerwie świetecznej zaproszeni zostaną na zajęcia najmłodszych uczniów. Przygotowaniem i organizacją zajęli się nauczyciele fizyki i informatyki Maria Religa i Beata Jelazko. [#LaboratoriaPrzyszlosci](#)

—
—
—
—

•

• [Udostępnij](#)

• [Drukuj](#)

• [PDF](#)

•

•

•