

„Laboratoria Przyszłości”

Nasza szkoła w 2021 przystąpiła do rządowego programu Laboratoria Przyszłości. Jest to inicjatywa edukacyjna realizowana przez Ministerstwo Edukacji i Nauki we współpracy z Centrum GovTech w Kancelarii Prezesa Rady Ministrów, których wspólną misją jest stworzenie nowoczesnej szkoły – takiej, w której zajęcia będą prowadzone w sposób ciekawy, angażujący uczniów oraz sprzyjający odkrywaniu ich talentów i rozwijaniu zainteresowań. Jest to ogromne wsparcie w budowaniu wśród uczniów kompetencji przyszłości z tzw. kierunków **STEAM** (nauka, technologia, inżynieria, sztuka oraz matematyka). W ramach Laboratoriów Przyszłości nasza szkoła otrzymała **dotację w kwocie 154 800,00 zł**. W roku 2021 wydatkowaliśmy kwotę 126 223,98 zł czyli 81,54 %. Przyznane środki dały możliwość zakupu wielu nowoczesnych pomocy m.in. takich jak: drukarki 3D oraz laptopy, GeniBoty, wirtualne laboratorium przedmiotowe ClassVR, roboty Photon EDU, mikrofony, kamerę cyfrową, mikrokontrolery, stację lutowniczą, narzędzia do obróbki drewna i metalu, środki ochrony indywidualnej.

Pozostałą kwotę w wysokości 28 576,02 zł czyli 18,46 % przyznanych środków zostało przeznaczonych w 2022 roku na zakup wyposażenia z katalogu programu Laboratoria Przyszłości (realizacja do dnia 31 sierpnia 2022 r.) W ramach tych środków zakupiono pomoce m.in. stół warsztatowy, stół nauczycielski, szafa narzędziowa, szafka, taboret laboratoryjny itp.

Laboratoria Przyszłości to nowoczesny sprzęt, który uatrakcyjni zajęcia szkolne i pozwoli uczniom rozwijać swoje zainteresowania nie tylko na lekcjach techniki i w ramach innych obowiązkowych zajęć edukacyjnych np.: geografii, przyrody, chemii, fizyki, matematyki, plastyki, muzyki, lecz także w ramach zajęć pozalekcyjnych, zajęć rozwijających czy kół zainteresowań. Jest to także kolejny krok w stronę wzmocnienia i uatrakcyjnienia dotychczasowego procesu zdobywania wiedzy i praktycznych umiejętności.