

Nazwa zespołu: *Przedsiębiorczy*

Przez praktykę do firmy

Celem naszego projektu jest utworzenie w naszej szkole pracowni: modelarskiej, krawieckiej i gastronomicznej, a także doposażenie pracowni fizycznej, chemicznej i biologicznej. Tu moglibyśmy rozwijać nasze zainteresowania, zdobywać pierwsze umiejętności praktyczne.

Pod pojęciem pracownia modelarska rozumiemy miejsce, gdzie znajdowałyby się takie urządzenia jak: mały warsztat stolarski, tokarka, wyrzynarka, wiertarko-wkrętarka, szlifierka. Moglibyśmy wykonywać tam różne przedmioty oraz budować modele samolotów, statków, pociągów itp. Chcielibyśmy, by w ramach tego projektu były także prowadzone zajęcia z mechaniki, robotyki, programowania. W tej pracowni mogłyby powstawać modele robotów, które moglibyśmy programować w naszej pracowni komputerowej. Marzy nam się jeszcze drukarnia 3D, która zwiększyłaby nasze możliwości.

Pracownia krawiecka ma być wyposażona w maszyny do szycia wielofunkcyjne. Tu osoby zainteresowane uczyłyby się ich obsługi. Dodatkowo w ramach projektu poznawałyby zasady tworzenia wykrojów prostych części garderoby np. spódnicy, spodni, sukienki, a także ich modelowania, ozdabiania (haftem, aplikacją, koronką itp.).

W pracowni gastronomicznej moglibyśmy przygotowywać potrawy i uczyć się dobierać składniki, tak by były one zdrowe, pożywne i smaczne. Tą pracownię chcemy wyposażyć w kuchenkę z piekarnikiem oraz w parowar i kombiwar, a także w zestaw przyrządów do dekorowania potraw. Wprawdzie kuchnia jest w każdym domu, ale gotowanie w grupie jest o wiele ciekawsze.

Dzięki takim pracowniom, nauka stałaby się dla wielu pasją – rozbudziłaby wyobraźnię i kreatywność. Mielibyśmy okazję do poszerzania swoich horyzontów myślowych poprzez praktyczne poznawanie zagadnień z dziedzin techniki i sztuki. Wszak gotowanie to sztuka nie byle jaka.