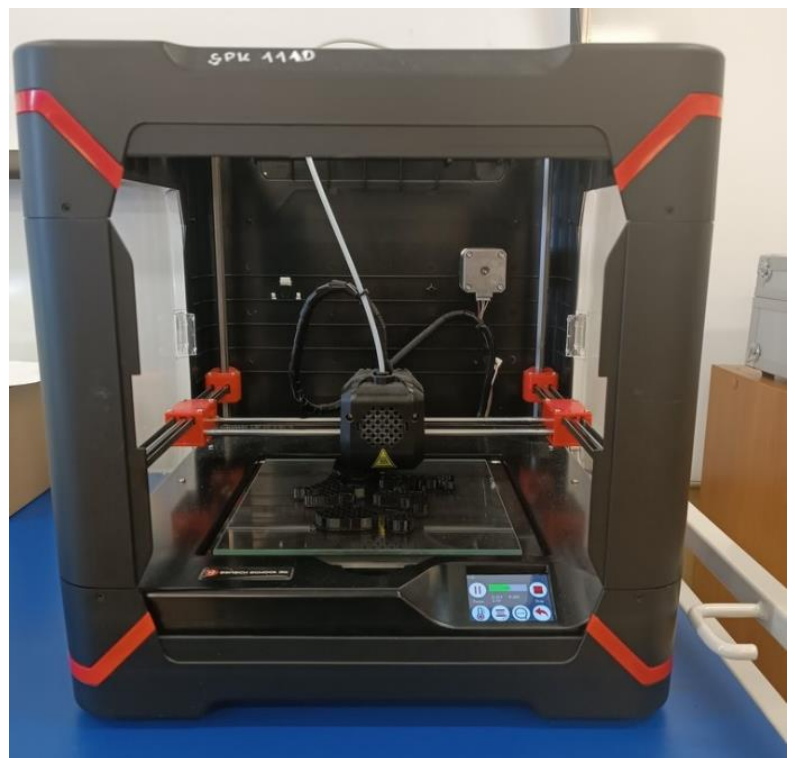
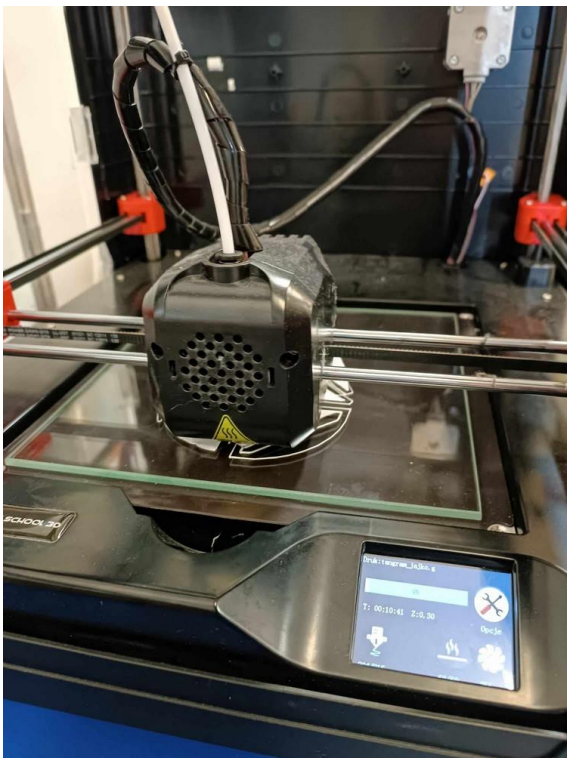


Czerwiec z programem Laboratoria Przyszłości

Klasy ósme finalizowały prace nad projektami grupowymi. Powstały wymyślone i wykonane przez nich gry edukacyjne. Podczas realizacji projektów wykorzystywali między innymi drukarkę 3D, na której drukują zaprojektowane w Tinkercadzie (lub znalezione w sieci) elementy niezbędne w ich grach (pionki, domki itp).



W miesiącu czerwcu na lekcjach techniki w ramach Laboratoria Przyszłości wykorzystane były skrzynki narzędziowe (nożyczki, szydełka, włóczka). Uczniowie uczyli się tworzenia splotu na odpowiednią długość z wykorzystaniem dwóch kolorów włóczki. Przestrzegali zasad bhp przy stosowaniu szydełka, nożyczek i igły.

