

Program Laboratoria Przyszłości

W ramach programu rządowego Laboratoria Przyszłości nasza szkoła pozyskała następujący sprzęt:

- sprzęt audio,
- nagłośnienie (m.in. kolumny, głośniki komputerowe, wzmacniacz, mikroporty, mikrofony bezprzewodowe, radiomagnetofony)
- narzędzia do wykorzystania podczas pracy na zajęciach technicznych (m.in. młotki, wkrętaki, kombinerki, przymiary stalowe, skrzynki narzędziowe),
- drukarka 3D z akcesoriami,
- mikrokontroler z czujnikami i akcesoriami,
- statyw do aparatu i kamery,
- zestaw oświetleniowy, mikrofon kierunkowy,
- mikroport, gimbal do aparatu fotograficznego i kamery,
- laptop/ACER TRAVELMATE P2I3 8GB 256SSD,
- aparat fotograficzny,
- stacja lutownicza,
- drukarki 3D Moje Bambino Sygnis Edu Lab 3D - pakiet zaawansowany,
- laptop ACER TRAWELMATE P2I5 8GB 256SSD,
- aparat fotograficzny Sony ZV-1 do wideoblogów,
- pakiet filamentów Moje Bambino Sygnis Edu Lab 3D,
- listwa antyprzebieciowa 4GN i 6 GN,
- słuchawki nauszne SONY MDRZX110APB z mikrofonem,
- stoliki komputerowe i krzesła do pracowni przedmiotowej.