

Udział uczniów z klasy 4ta w szkoleniach zawodowych



Dotyczy projektu pt. „**Międzynarodowe standardy w elektronice**” nr Projektu **RPLD.11.03.01-10-0011/19**

realizowanego w ramach Osi Priorytetowej XI Edukacja, Kwalifikacje, Umiejętności, Działania XI.3 Kształcenie zawodowe, Poddziałania XI.3.1 Kształcenie zawodowe Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020 współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

Udział uczniów z klasy 4ta w szkoleniach zawodowych

2 kwietnia oraz od 11-14 kwietnia br. w ramach unijnego projektu „Międzynarodowe standardy w elektronice” odbyły się 2 szkolenia: 1-dniowe „Ochrona przed elektrycznością statyczną pakietów elektronicznych, z uwzględnieniem aplikacji SPACE (ESD) oraz 4-dniowe Zaawansowane metody lutowania i napraw pakietów elektronicznych wraz komponentami dla pakietów elektronicznych działających w przestrzeni kosmicznej IPC dla grupy elektroników z klasy 4ta. Zajęcia praktyczne prowadzone były przez trenerów z firmy Renex z Włocławka, wspierającej kształcenie i szkolnictwo zawodowe. Ostatnie szkolenie z lutowania dla maturzystów zakończyło uczestnictwo w unijnym projekcie. Życzymy maturzystom spokojnego przygotowywania do egzaminu maturalnego i bardzo dobrych wyników na świadectwie dojrzałości.

Red. Jolanta Zielonka
szkolny koordynator projektu



Międzynarodowe
Centrum
Doskonalenia
Zawodowego



Unia Europejska

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Społecznego
w ramach RPO WŁ 2014-2020

