

Harmonogram szkoleń dla uczestników projektu "Innowacyjne nauczanie w ZSP nr 1"

1.	Elektryczność statyczna, a urządzenia elektroniczne (ESD).	<u>27.05.2019</u>	I grupa	4ta, 4tb1i 4tc
2.	Elektryczność statyczna, a urządzenia elektroniczne (ESD).	<u>28.05.2019</u>	II grupa	4ta, 3ta, 3tb1
3.	Elektryczność statyczna, a urządzenia elektroniczne (ESD).	<u>29.05.2019</u>	III grupa	3tb1, 3tb2
4.	Elektryczność statyczna, a urządzenia elektroniczne (ESD).	<u>30.05.2019</u>	IV grupa	3tb2
5.	Elektryczność statyczna, a urządzenia elektroniczne (ESD).	<u>31.05.2019</u>	V grupa	3tb2 i 3tc
6.	Pakiety elektroniczne z komponentami Ball Grid Array w praktyce, w tym również zastosowania SPACE (BGA).	<u>03.06.2019 - 04.06.2019</u>	I grupa	4ta,4tb1i 4tc,
7.	Pakiety elektroniczne z komponentami Ball Grid Array w praktyce, w tym również zastosowania SPACE (BGA).	<u>05.06.2019 - 06.06.2019</u>	II grupa	4ta, 3ta, 3tb1
8.	Pakiety elektroniczne z komponentami Ball Grid Array w praktyce, w tym również zastosowania SPACE (BGA).	<u>14.06.2019 - 15.06.2019</u>	V grupa	3tb2 i 3tc

Szkolny koordynator projektu: Jolanta Zielonka