

Lp.	Tematyka Warsztatów	Prowadzący
1	Instalacja i konfiguracja usług sieciowych. Serwer www.	p. Paweł Kulesza
2	Spotkanie z grafiką komputerową.	p. Magdalena Makara
3	Zarabianie kabla-ethernet. Diagnozowanie braku Internetu.	p. Krzysztof Kwaskowski
4	Programowanie animacji na stronę www	p. Anna Kasprzyk
5	Języki programowania.	p. Anna Kasprzyk
6	Języki programowania.	p. A.Wieczorek
7	Wspomaganie komputerowe przy projektowaniu części maszyn.	p. Radosław Rosik
8	Programowanie mikrokontrolerów i robotów.	p. Piotr Woźniak
9	Układy sterowania pneumatycznego. Zastosowanie zaworów rozdzielających, dławiąco - zwrotnych, logicznych i czasowych do uzyskania odpowiedniej sekwencji ruchów siłowników.	p. R.Kaczorowski
10	Programowanie sterowników PLC w językach graficznych.	p. G.Lis
11	Pokaz montażu i demontażu połączeń śrubowych przy użyciu różnego rodzaju narzędzi. Podstawy obsługi maszyn obróbki skrawania. Pokaz maszyn CNC.	p. Przemysław Wiśniewski p. Sławomir Stępień p. W. Meksa
12	Ćwiczenia elektryczne.	p. E. Hertmanowski

HARMONOGRAM ZAJĘĆ DLA UCZNIÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH