



Harmonogram

"Plug into Electrical School 2"

- Podłącz się do „Elektryka”2 -

akcja promocyjna szkolnictwa zawodowego w ramach

III Europejskiego Tygodnia Umiejętności Zawodowych – Odkryj Swój Talent

w Zespole Szkół nr 12 w Bydgoszczy



Data przedsięwzięcia	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia
16.11.2018	"Job interview" - rozmowa kwalifikacyjna o pracę oczami pracodawcy.	Spojrzenie na rozmowę o pracę ze strony pracodawcy. Jakie kompetencje, w tym miękkie i jakie umiejętności są dla pracodawcy najistotniejsze dla podjęcie decyzji o przyjęcie danego kandydata do zespołu pracowników. Forma- spotkanie z pracodawcą
do 23.11. 2018	Konkurs „Zawodowy MEM” edycja 2018	- uczniowie gimnazjum i technikum przygotowują MEM o zawodach, w których kształcimy w naszej szkole: technik elektryk, technik energetyk, technik chłodnictwa i klimatyzacji, oraz technik urządzeń dźwigowych.
<u>27.11.2018</u> <u>godz. 10.00</u>	Konferencja „ <i>Kształcenie zawodowe ku przyszłości</i> „ dla doradców zawodowych szkół podstawowych i gimnazjów pod patronatem K-PKO	Agenda spotkania: 10.00-10.10 Rozpoczęcie konferencji – p. Wiesława Sraga, Dyrektor ZS nr 12 w Bydgoszczy. 10.10-10.40 Prezentacja dotycząca kształcenia zawodowego w dobie reformy edukacji – p. Iwona Andrzejewska, starszy wizytator w K-PKO. 10.40-11.00 Prezentacja dotycząca ucznia ze specjalnymi potrzebami w kształceniu zawodowym – p. Joanna Serafinowicz, pedagog w PP-P nr 1 w Bydgoszczy. 11.00-11.15 Poczestunek 11.15-11.30 Prezentacja dotycząca oferty kształcenia w Technikum Elektryczno-Energetycznym – p. Maciej Cierzniewski, kierownik szkolenia praktycznego w ZS nr 12 w Bydgoszczy. 11.30-12.30 Warsztaty dla doradców zawodowych. 12.30-12.45 Dyskusja, zakończenie konferencji.
19-30.XI 2018r.	Turniej piłki siatkowej SPORTOWCY-ZAWODOWCY	Celem turnieju sportowego jest popularyzacja zdrowej i sportowej rywalizacji w duchu „fair play” oraz integracja uczniów poszczególnych grup zawodowych: elektryków, energetyków i chłodników. Poprzez popularyzację piłki siatkowej, zaprezentowana zostanie forma aktywnego spędzenia czasu wolnego. Ponadto wyłoniony będzie najlepszy zespół zawodowców, a wyniki turnieju oraz fotoreportaż z przebiegu rozgrywek zostaną zamieszczone na stronie internetowej szkoły.
Grudzień 2018	Wycieczka zawodoznawcza do Bydgoskiej Fabryki Kabli	- uczniowie klas 1-szych Technikum Elektryczno-Energetycznego zapoznają się z parkiem maszynowym firmy, z procesem produkcyjnym kabli, sposobem kontroli i testów wyprodukowanych elementów.