

Drzwi Otwarte - relacja

Wpisany przez ALitwin
wtorek, 11 kwietnia 2017 10:58



Wiedza i umiejętności techniczne dziś są w cenie. O tym mogli przekonać się gimnazjaliści podczas Drzwi Otwartych w „MECHANIKU” zorganizowanych 7 kwietnia 2017r. Gospodarze zaprosili młodzież z gimnazjum do zwiedzania szkoły i zapoznania się z bogato wyposażoną i na bieżąco unowocześnianą bazą dydaktyczną placówki.

{AG thumbWidth="150" thumbHeight="90" thumbAutoSize="none" arrange="priority" backgroundColor="ffffff" foregroundColor="808080" highlightColor="fea804" frame_width="500" frame_height="300" newImageTag="1" newImageTag_days="15" paginUse="1" paginImagesPerGallery="30" albumUse="1" showSignature="1" plainTextCaptions="1" template="classic" popupEngine="fancybox"}2016-2017/Drzwi-Otwarte/1{/AG}Gimnazjalistom udostępniono nowoczesne sale oraz specjalistyczne pracownie do teoretycznej i praktycznej nauki zawodu w technikum i szkole zawodowej. Młodzież gimnazjalna wzięła udział w wykładzie na temat kształcenia zawodowego oraz zmian na rynku pracy poprowadzonym przez wicedyrektora Adama Litwina. Podczas wykładu zostały omówione projekty edukacyjne realizowane w „Mechaniku” umożliwiające zdobywanie dodatkowych kwalifikacji oraz dające

możliwość udziału w praktykach i stażach w firmach krajowych i zagranicznych.

Przyszli uczniowie mieli okazję zobaczyć nowoczesne pracownie:

- robotyki,
- elektryki i elektroniki,
- metrologii,
- mechatroniki,
- sterowników PLC,
- projektowania CAD/CAM,
- warsztaty samochodowe,
- obróbki ręcznej,
- stolarnię,
- spawalnię,

Tegoroczni uczniowie klas trzecich zwiedzali Centrum Kształcenia Praktycznego gdzie zapoznali się z bogatą ofertą zdobywania dodatkowych kwalifikacji i certyfikatów niezbędnych do startu w karierze zawodowej. Wzięli również udział w pokazie drukowania 3D oraz mieli możliwość poćwiczyć na symulatorze spawania. Dużą atrakcją był pokaz działania robota mobilnego PINBOX, który został skonstruowany, zbudowany i zaprogramowany przez uczniów „MECHANIKA”. Specjalne zajęcia odbyły się w pracowniach grafiki komputerowej oraz reklamy gdzie zaprezentowano najnowocześniejsze oprogramowanie do projektowania oraz składu materiałów poligraficznych a uczniowie zaprezentowali swoje dotychczasowe prace.

{AG thumbWidth="150" thumbHeight="90" thumbAutoSize="none" arrange="priority" backgroundColor="ffffff" foregroundColor="808080" highlightColor="fea804" frame_width="500" frame_height="300" newImageTag="1" newImageTag_days="15" paginUse="1" paginImagesPerGallery="30" albumUse="1" showSignature="1" plainTextCaptions="1" template="classic" popupEngine="fancybox"}2016-2017/Drzwi-Otwarte/2{/AG}

Hale sportowe również tętniły życiem i zapraszały gimnazjalistów: na małej hali do wspólnego tańca a na dużej do wspólnego kibicowania w finale szkolnych rozgrywek siatkarskich.

Drzwi Otwarte - relacja

Wpisany przez ALitwin
wtorek, 11 kwietnia 2017 10:58

Wszyscy gimnazjaliści wzięli udział w pokazie pierwszej pomocy a najlepsi zdobyli nagrody i certyfikaty z resuscytacji krążeniowo-oddechowej /BLS/.

Opracowała: Joanna Tomasiak, Beata Pelc