



Nadszedł czas zawodowców!!! O tym przekonali się uczniowie, którzy odwiedzili 28 marca Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Nysie podczas Drzwi Otwartych Szkoły. Gospodarze zaprosili uczniów z gimnazjum i ich rodziców na spacer po „Mechaniku”. Przed przyszłymi uczniami Technikum i Branżowej Szkoły I Stopnia otwarto drzwi wielu pracowni Centrum Kształcenia Praktycznego, Izbę Tradycji, bibliotekę i obiekty sportowe. Odwiedzająca nas młodzież została zapoznana z bogatą ofertą edukacyjną na 2018/2019 rok, rozmawiała z uczniami i nauczycielami o zawodach przyszłości.

{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="70" albumUse="1" showSignature="1" plainTextCaptions="1" template="classic" popupEngine="fancybox"}2017-2018/drzwi_otwarte_2018{/AG} Wszystkie proponowane przez szkołę szerokoprofilowe kierunki dotyczą branży technicznej. Pracownie CKZiU wyposażone są w nowoczesną bazę dydaktyczną do nauczania: robotyki, grafiki komputerowej, elektryki i elektrotechniki, mechaniki samochodowej, obsługi obrabiarek CNC i konwencjonalnych, odnawialnych źródeł energii. Szkoła oferuje dodatkowe kursy dla swoich uczniów, m.in. prawa jazdy i spawania. Realizuje również wiele ciekawych projektów w ramach

Drzwi Otwarte dla Zawodowców

Wpisany przez ALitwin
niedziela, 01 kwietnia 2018 11:36

różnych kierunków kształcenia, co stwarza dodatkową możliwość rozwijania umiejętności zawodowych oraz zainteresowań uczniów. Po ukończeniu CKZiU istnieje realna możliwość łatwego i szybkiego zatrudnienia. Szkoła nieustannie pracuje nad tym, aby przygotowywać młodzież do warunków współczesnego świata, a przede wszystkim sprostać wyzwaniom zmieniającego się rynku pracy. Mamy nadzieję, że gimnazjalistów zainteresowała oferta „Mechanika” i we wrześniu przekroczą drzwi naszej szkoły. Czekamy na młodych techników i zawodowców!!!

Opracowały: Joanna Tomasiak i Beata Pelc