



PAR

Przemysłowa  
Akademia  
Rozwoju



MIŁODY-PRZEMYSŁ.PL



MŁODY-PRZEMYSŁ.PL



Przemysłowa  
Akademia  
Rozwoju

# Newsletter

Listopad 2019



**Model Edukacji Medialnej, Informacyjnej i Cyfrowej** - "Nowe technologie i media cyfrowe to nie tylko powszechny dostęp do informacji, coraz nowsze urządzenia i szybszy internet, ale także związane z nimi procesy komunikacyjne, społeczne oraz wybory – etyczne i życiowe. Na całym świecie wraz z ich rozwojem pojawiają się niespotykane wcześniej możliwości, ale i wyzwania w niemal wszystkich dziedzinach życia społecznego – w ogromnej mierze dotyczące edukacji, w tym całych systemów edukacyjnych. "



**Pierwsza praca, czyli jak stawiać pierwsze kroki na rynku** - "Poszukiwanie pracy to w zasadzie praca na pełen etat. Od szlifowania CV do przygotowywania się do wszystkich ważnych rozmów kwalifikacyjnych. Musisz się wielu rzeczy dowiedzieć, wiele technik opanować i odkryć parę sztuczek. Jednak nie przejmuj się, pomożemy Ci stawiać pierwsze kroki na rynku pracy. Skompletowaliśmy osiem najpotrzebniejszych rzeczy, o których musisz pamiętać szukając wymarzonej posady."



**Jak kształcić przedsiębiorczych młodych ludzi?**- "Młody człowiek kończący edukację szkolną powinien wykazywać się kompetencjami w zakresie przedsiębiorczości, rozumianymi jako zdolność do wykorzystania szans i pomysłów oraz przekształcania ich w wartość dla siebie i innych. Nie zawsze się tak dzieje, ponieważ bardzo często na rozwijanie wśród uczniów przedsiębiorczości nie starcza w szkole czasu albo też nie ma dostatecznej woli, zrozumienia (i „chcenia”) potrzeby rozwoju uczniów w tym kierunku. Jeśli chcemy kształcić młodzież na osoby, które dadzą sobie radę w przyszłości na rynku pracy i w życiu społecznym, nie możemy tej kluczowej kompetencji dłużej zaniedbywać w systemie edukacji."



**Samodzielna nauka programowania – czy jest coraz mniej skutecznym sposobem na zdobycie pracy jako programista?** – "Z każdej strony słyhać o tym, że nauka programowania jest bardzo cenną umiejętnością, a zawód programisty to zawód przyszłości. Jest głośno o tym, że programiści mają wspaniałą pracę, do tego wysokie zarobki, a na rynku pracy ciągle brakuje programistów. Zapewne takie informacje przekonały i przekonują nadal coraz większą ilość osób, które chcą się przekwalifikować, żeby dostać pracę w branży IT."