



15.12.2015 w naszej szkole została utworzona **Lokalna Akademia Cisco** pod patronatem University of Information Technology and Management w Rzeszowie, która umożliwia naszym uczniom uzyskać certyfikat IT Essentials honorowany na całym świecie. Program szkoleniowy Cisco Networking Academy® IT Essentials oferuje wprowadzenie do umiejętności z zakresu obsługi sprzętu komputerowego i oprogramowania, wymaganych, by sprostać rosnącemu zapotrzebowaniu na specjalistów ICT na poziomie podstawowym. Program obejmuje podstawy technologii komputerowej, tworzenia sieci, mobilności i bezpieczeństwa, a także oferuje wprowadzenie do zaawansowanych zagadnień branży ICT na poziomie podstawowym oraz do egzaminów certyfikujących CompTIA A+, co ułatwia słuchaczom wyróżnić się na rynku pracy i wspomaga rozwój ich kariery zawodowej. Dodatkowo, kurs ITE jest dobrym startem do kontynuowania szkoleń w ramach bardziej zaawansowanych obszarów, np. kursów CCNA®.

IT Essentials 5.0 zapewnia gruntowne wprowadzenie do ITC i umożliwia zdobycie praktycznego doświadczenia z zakresu komputerów osobistych, sprzętu, oprogramowania i systemów operacyjnych.

IT Essentials wprowadza szkolenie z umiejętności praktycznych do programu technicznego, tak aby pomóc młodym ludziom odnieść sukces w ich dalszej ścieżce edukacyjnej czy zawodowej. Poza poznaniem podstaw dotyczących sprzętu, oprogramowania i programów operacyjnych, uczestnicy rozwijają umiejętności krytycznego myślenia, skutecznego znajdowania rozwiązań, współpracy, komunikacji, negocjacji i przedsiębiorczości, które mogą pomóc im odnieść sukces w globalnym środowisku pracy XXI wieku.

Program kursu posiada następujące cechy i zalety:

- Uczniowie zdobywają praktyczną wiedzę na temat działania i montowania komputerów.
- Wirtualne narzędzia szkoleniowe wspierają szkolenie w pracowni i dostarczają okazji do interaktywnego, praktycznego szkolenia w środowiskach z ograniczonym dostępem do urządzeń sieciowych.
- Narzędzia Virtual Desktop i Virtual Laptop umożliwiają uczniom wirtualne demontowanie i ponowne montowanie komputerów stacjonarnych i laptopów.
- Uczniowie zdobywają pewność siebie w pracy z elementami komputerów stacjonarnych i laptopów, poprzez uczenie się odpowiednich procedur instalacyjnych dla sprzętu i oprogramowania, ich aktualizacji oraz rozwiązywania problemów.
- Materiały do kursu i zadania praktyczne są dostępne w środowisku szkoleniowym [Cisco NetSpace™](#) i obejmują nowe tematy, takie jak urządzenia mobilne i wirtualizację po stronie klienta, a także rozszerzone tematy związane z technologiami sieciowymi i rozwiązywaniem problemów.
- Zadania praktyczne i narzędzia szkoleniowe Virtual Laptop i Virtual Desktop pomagają uczniom rozwijać umiejętności krytycznego myślenia i rozwiązywania złożonych problemów.
- Zadania oparte na symulacji w programie Cisco Packet Tracer promują poznawanie technologii sieciowych i pojęć zabezpieczania sieci, jednocześnie pozwalając słuchaczom na eksperymentowanie z zachowaniem się sieci.
- System oceniania dostępny on-line umożliwia natychmiastową informację zwrotną, co wspomaga ocenę stanu wiedzy i nabytych umiejętności.

Osoby, które chcą uczestniczyć kursie i zdobyć certyfikat, zapraszamy do zapisywania się u nauczycieli:

- Ela Koziarska
- Magdalena Matuszak
- Stanisław Poturafa
- Tomasz Wojtenko
- Dorota Sikorska

Istnieje możliwość zapisania osób nie będącymi uczniami naszej szkoły. Jedyne warunki to ukończone 13 lat.