

Uczniowie klasy 4T kształceni w zawodzie technik informatyk w Zespole Szkół Licealnych w Morągu odebrali certyfikaty potwierdzające zdobyte wiedzę i umiejętności związane z budową komputerów osobistych i stanowiący wprowadzenie do bardziej zaawansowanych zagadnień IT. Uroczystość odbyła się w pracowni komputerowej w obecności Dyrektora ZSL mgr Jana Horbacza i prowadzącego zajęcia mgr Krzysztofa Staszana.

Certyfikat honorowany jest na całym świecie, potwierdza wysoki poziom wiedzy oraz znajomość rozwiązań technologicznych firmy Cisco Systems. Certyfikat IT Essentials zapewnia:

- podwyższenie poziomu umiejętności z zakresu budowy i obsługi komputera,
- posiadanie kwalifikacji uznawanych na świecie,
- poprawę zawodowych perspektyw i mobilności,
- dostęp do materiałów i programów, m.in.: CISCO VIRTUAL DESKTOP – Symulator komputera stacjonarnego, CISCO VIRTUAL LAPTOP – Symulator komputera mobilnego, CISCO PACKET TRACER – Zaawansowane narzędzie do budowy i symulacji sieci komputerowych.

Program Cisco Networking Academy realizuje w praktyce hasło nauczania e-learning.

[Centralny serwer edukacyjny CNAMS](#) udostępnia akademikom pełny zestaw materiałów dydaktycznych oraz narzędzi do zarządzania wszystkimi aspektami programu. Dodatkowo CNAMS umożliwia także testowanie nabytej przez uczniów wiedzy, śledzenie postępów nauczania oraz utrzymywanie odpowiedniej jakości kształcenia. Kurs skoncentrowany jest na przekazaniu praktycznych umiejętności i nauce przez ćwiczenia. Dlatego ważnym elementem szkolenia ITE są wirtualne narzędzia edukacyjne takie jak Virtual Desktop oraz Virtual Laptop, które umożliwiają symulację działań na prawdziwym sprzęcie komputerowym – takich, jak np. montaż/demontaż komputera. Pozwalają one na naukę i doskonalenie praktycznych umiejętności, niezależnie od miejsca, w jakim się uczeń znajduje.

Źródło: Krzysztof Staszan - ZSL w Morągu