

Aktualności dotyczące projektu (listopad 2021r.)

W listopadzie w większości FF rozpoczęto intensywne prace nad produktami i usługami, które FF będą wytwarzać i świadczyć. Uczniowie bardzo docenili możliwość zakupu sprzętu FF w ramach projektu, a następnie przekonali się, że bycie "dobrym gospodarzem" nie zawsze jest łatwe. Kontynuowano także prace w innych obszarach działalności fikcyjnych firm (promocja itd.). Poszczególne FF rozpoczęły także przygotowania do zapowiadanego ratingu fikcyjnych firm, który odbędzie się zdalnie online w grudniu. Uczniowie zaczęli przygotowywać prezentacje na rating, a także sugerowali, a czasem decydowali, kto będzie prezentował ich FF. FF intensywnie wykorzystywały pracownie multimedialne do ćwiczenia umiejętności prezentacji, a także do tworzenia samej prezentacji (zdjęcia, filmy itp.). W listopadzie na uczniów czekał także moduł 2. Ponieważ jest to moduł najtrudniejszy pod względem merytorycznym i zawiera największą liczbę kart pracy, praca z nim była dla uczniów większym wyzwaniem. W ramach modułu 2 zaczęli się zapoznawać z takimi zagadnieniami, jak Przemysł 4.0, IoT, zarządzanie ryzykiem, zarządzanie procesami, cyberbezpieczeństwo itd. 16 listopada uczniowie i nauczyciele wzięli udział w seminarium online na temat Przemysłu 4.0 i IoT, które poprowadził pan Alan Fabik z firmy Hardwario. Uczniowie mieli okazję wysłuchać przydatnych informacji na temat modułu 2 od osoby z branży. Seminarium było nieobowiązkowe, ale wielu uczniów i FF skorzystało z okazji, by wziąć w nim udział. Oprócz tego uczniowie zajmowali się także e-learningiem językowym i poszczególnymi zadaniami.



Ilustracja 1 p. Alan Fabik, firma Hardwario

W dniu 3 listopada 2021 r. w MS Teams odbyło się 7. spotkanie Grupy eksperckiej oraz 7. Seminarium dla nauczycieli. Na seminarium zaprezentowano zmodyfikowany Moduł 3, nauczyciele dowiedzieli się także, jak z nim pracować itd. Ważnym tematem był również zbliżający się rating fikcyjnych firm. Omówiono również zakupy fikcyjnych firm, wykazy ekspertów i nauczycieli, zbliżające się seminarium na temat Przemysłu 4.0 i IoT, uwagi na temat 2. RM, itd.

