

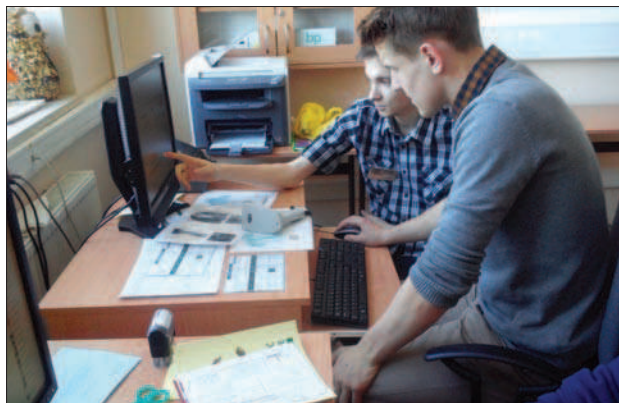
Logistycy z Sulechowa

Koło Młodego Księgowego przy Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Sulechowie (CKZiU) funkcjonuje od listopada 2004 roku. Dotychczas w działalność koła angażowali się głównie uczniowie klas ekonomicznych. W 2017 roku włączyli się też logistycy, biorąc udział w konkursie Pieniądz na wesoło, który wygrał Sławomir Bocian – logistyk z kl. 2TL.

W następnych latach zaplanowano jeszcze aktywniejszy udział logistyków. Wynika to z faktu, że uczniowie kształcący się w zawodzie technik logistyk też uczą się rachunkowości. Zarządzanie przepływem surowców i materiałów do miejsc produkcji, wyrobów gotowych oraz towarów do końcowego odbiorcy, a także odpadów do miejsc ich zagospodarowania, wymaga szerokiej i specjalistycznej wiedzy. Złożoność zadań nakłada na logistykę konieczność zdobywania wiedzy z wielu obszarów takich, jak: gospodarka materiałowa, magazynowanie, transport, zarządzanie produkcją, techniki i technologie informacyjne, systemy informatyczne, ekonomia, marketing, jak również finanse i rachunkowość.

W programie kształcenia technika logistyka ważne miejsce zawsze zajmowały zagadnienia z rachunkowości, realizowane w klasie I i II w ramach jednostki modułowej Zasady rachunkowości i statystyka. Wiedza o stanie majątkowym i zaszczościach materiałowo-finansowych pozwala sprawnie zarządzać przedsiębiorstwem. Informacji tych dostarcza rachunkowość finansowa i zarządcza.

Rachunkowość wspomaga różne obszary decyzyjne w przedsiębiorstwach, a wśród nich procesy logistyczne, jakie zachodzą wewnątrz danej organizacji i w jej otoczeniu. Młodzi logistycy zdobywają podstawowe umiejętności związane z prowadzeniem rachunkowości



w przedsiębiorstwie oraz wykorzystywaniem wiedzy z rachunkowości na potrzeby analizy finansowej i zarządzania przedsiębiorstwem. Poznają strukturę bilansu, przeprowadzają inwentaryzację i kalkulację kosztów, analizują koszty, ustalają rentowność, tworzą dokumenty obrotu materiałowego, stosują wycenę rozchodu materiałów wg zasady FIFO i LIFO.

Dużo miejsca w edukacji logistyka poświęcono obsłudze systemów informatycznych. Uczniowie wykorzystują program SUBIEKT do sporządzania dokumentacji magazynowej. Zdobywana w wielu obszarach wiedza jest szczególnie ważna w dalszej edukacji. Stanowi konieczną bazę i podstawę do rozumienia skomplikowanych procesów logistycznych, związanych z przepływem materiałów, wyrobów gotowych, towarów w łańcuchu dostaw.

Logistycy wiele czasu poświęcają na poznanie i analizę kosztów w procesach zaopatrzenia, produkcji i dystrybucji. Koszty bowiem to podstawowy miernik w ocenie sprawności i efektywności procesów logistycznych. Rachunek kosztów dostarcza informacji na potrzeby dokonywania oceny i podejmowania decyzji. Uczniowie zdobywają wiedzę, jak różnorodne procesy logistyczne wpływają na koszty a tym samym na wynik finansowy przedsiębiorstwa.

Wierzymy, że wiedza i umiejętności z rachunkowości, przekazywane uczniom, przyczyniają się do osiągania przez nich ponadprzeciętnych wyników na egzaminie potwierdzającym kwalifikacje w zawodzie – A.30, A.31, A.32. Ponadto, w dotychczasowych dziewięciu edycjach Ogólnopolskiej Olimpiady Logistycznej szkoła może pochwalić się sześcioma laureatami w zawodach centralnych, a w rankingu szkół, biorących w nich udział, zajmuje VI miejsce w kraju.

