

TECHNIK LOGISTYK z edukacją pożarniczą

Przedmioty w szkolnym planie nauczania:

- bezpieczeństwo i higiena pracy
- podstawy działalności gospodarczej
- język obcy zawodowy
- podstawy komunikacji społecznej
- organizacja małych zespołów
- organizowanie i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w procesie produkcji
- organizowanie i monitorowanie procesów magazynowych
- organizowanie i monitorowanie dystrybucji
- organizowanie i monitorowanie procesów transportowych
- organizowanie środków technicznych w celu realizacji procesów transportowych
- organizowanie i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w jednostkach administracyjnych

Czego się nauczysz?

- przygotowywania procesu logistycznego
- sporządzania dokumentów logistycznych
- przygotowywania dokumentów związanych z ubezpieczeniem krajowym i zagranicznym towarów i osób
- ustalania należności za usługi logistyczne
- przygotowywania taryf przewozowych i spedycyjnych
- organizowania lub współdziałania przy organizacji i realizacji zaopatrzenia, magazynowania, transportu i dystrybucji
- klasyfikowania zapasów
- zarządzania zapasami i tworzenie planów dostaw
- obliczania kosztów magazynowania towarów
- dobierania opakowań jednostkowych i transportowych
- organizowania recyklingu odpadów
- prezentowania działalności marketingowej na rynku usług logistycznych

Kwalifikacje, które możesz zdobyć w zawodzie TECHNIK LOGISTYK

A.30. Organizacja i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w procesach produkcji, dystrybucji i magazynowania

A.31. Zarządzanie środkami technicznymi podczas realizacji procesów transportowych

A.32. Organizacja i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w jednostkach organizacyjnych

Zdobywszy wykształcenie w zawodzie TECHNIK LOGISTYK, możesz w przyszłości pracować na stanowisku

- logistyk, spedytor, ekspedytor
- specjalista ds. zaopatrzenia
- specjalista ds. sprzedaży i prognozowania popytu
- specjalista ds. planowania zakupów
- specjalista ds. handlu elektronicznego (e-commerce)
- specjalista ds. logistyki miejskich usług infrastrukturalnych

- specjalista ds. systemów informacyjnych wspomagających dystrybucję
- specjalista ds. gospodarki odpadami
- specjalista ds. planowania produkcji i zapasów
- specjalista ds. gospodarki materiałowej, pakowania i opakowań
- specjalista ds. transportu wewnętrznego
- specjalista ds. konstruowania rozkładów jazdy

Nauka trwa 4 lata

W klasie IV - egzamin maturalny

Po zdaniu TRZECH kwalifikacji - tytuł technika