



# *Logistyka*

Maciej Kajser, klasa 2b

# Na czym polega praca w tym zawodzie?

Praca w logistyce polega na:

- planowaniu
- realizowaniu
- kontrolowaniu

przepływu różnych rzeczy (np. żywności, produktów) oraz informacji.

Działania logistyczne mogą obejmować obsługę klienta, przepływ informacji, kontrolowanie stanu zapasów, realizację zamówień, pakowanie, obsługę zwrotów, gospodarowanie odpadami oraz transport i składowanie

Praca ta powinna być przeprowadzona jak najszybciej, najefektywniej, z najlepszym efektem dla odbiorcy.



# Jakie szkoły trzeba ukończyć, aby zdobyć ten zawód?

Istnieje wiele uczelni państwowych i prywatnych oferujących uzyskanie wykształcenia w kierunku zawodu logistyka. Jednakże zawód ten można wykonywać w niektórych przypadkach bez specjalnych uprawnień. Trzeba jednak znać się na rzeczy.

## Gdzie zatem nauczysz się zawodu logistyka?

Możesz wybrać technikum logistyczne lub studia logistyczne. Dużą wiedzę zdobędziesz na praktykach w firmach logistycznych.



# Jakie cechy powinna mieć osoba, która chce pracować w tym zawodzie?

Logistyk, powinien:

- ★ posiadać odpowiednią wiedzę z ekonomii, marketingu i zarządzania;
- ★ znać zasady transportu i sposób jego organizacji;
- ★ posiadać znajomość obsługi komputera;
- ★ odpowiednio organizować swoją pracę;
- ★ być pomysłowym i opanowanym;
- ★ wykazywać się dokładnością;
- ★ umieć pracować w zespole i nim zarządzać;
- ★ przewidywać skutki swoich decyzji;
- ★ być odpornym na stres;



# Jakie są zalety, a jakie wady tego zawodu?



## ZALETY

1. Rozwój finansowy;
2. Duża liczba miejsc pracy;
3. Możliwość międzynarodowego rozwoju;
4. Poznanie wielu ciekawych ludzi;
5. Samodzielne organizowanie swojej pracy;



## WADY

1. Intensywność pracy;
2. Praca w stresie;
3. Dyspozycyjność poza godzinami pracy;
4. Praca w dużej korporacji;
5. Duży zakres obowiązków i duża odpowiedzialność;

# Ciekawostki o zawodzie ...

Logistyk organizujący transport musi w swojej pracy uwzględniać takie rzeczy jak:

- ❖ roboty drogowe, zamknięcie tras;
- ❖ szerokość drogi, wysokość wiaduktów, rodzaj znaków na drodze;
- ❖ strajki planowane na danym obszarze;
- ❖ minuty przyjazdu i odjazdu pociągów, samolotów itp.;
- ❖ ekstremalne warunki pogodowe;

