

M.17 MONTAŻ I OBSŁUGA MASZYN I URZĄDZEŃ



OPIS KWALIFIKACJI

W toku kształcenia uzyskuje się wiedzę i umiejętności z zakresu:

- budowy maszyn i urządzeń
- połączeń konstrukcyjnych
- rozróżniania części zamiennych
- jakości wykonanego montażu
- zasad obsługi maszyn i urządzeń
- mechanizmów zabezpieczających pracę maszyn
- prac serwisowo-naprawczych i konstrukcyjnych maszyn i urządzeń
- przyczyn uszkodzeń maszyn i urządzeń

CZYNNOŚCI ZAWODOWE

Zdobycie kwalifikacji uprawnia do:

- montażu urządzeń i maszyn różnego rodzaju
- obsługi maszyn i urządzeń
- wykonywania robót związanych z konserwacją i naprawą sprzętu
- dostosowania miejsca pracy i montażu niezbędnego sprzętu
- oceny jakości montowanych urządzeń
- weryfikowania umiejętności obsługi urządzeń przez pracowników
- dobierania odpowiednich urządzeń montowanych na miejscu pracy



WARUNKI PRACY

- czas pracy: 8 godzin dziennie, również w systemie zmianowym
- strój roboczy/służbowy: wymagany - strój ochronny
- środowisko pracy: praca z wykorzystaniem specjalistycznych narzędzi, współpraca w zespole
- charakter pracy: praca fizyczna
- miejsce wykonywania pracy: wewnątrz pomieszczeń
- czynniki szkodliwe: brak znaczących czynników szkodliwych
- narzędzia, urządzenia wykorzystywane w pracy: narzędzia hydrauliczne, podnośniki, gwintownice, szlifierki, klucze

MOŻLIWE MIEJSCA ZATRUDNIENIA

firmy budowlane, warsztaty mechaniczne, spółki inżynierskie, warsztaty, zakłady produkcyjne, zakłady zajmujące się przetwórstwem, punkty serwisowe, autoryzowane zakłady serwisowe



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



OŚRODEK
ROZWOJU
EDUKACJI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



CECHY DOBREGO PRACOWNIKA:

- pracowitość, sumienność, punktualność
- odpowiedzialność za powierzone obowiązki
- samodzielność, umiejętność organizacji pracy
- umiejętność pracy w zespole, komunikatywność
- zaangażowanie, konsekwencja, zdecydowanie
- spostrzegawczość, koncentracja
- podporządkowanie się regułom i normom
- odporność na stres
- ambicja, chęć zdobywania wiedzy

DODATKOWE PRZYDATNE UMIEJĘTNOŚCI:

- umiejętność pracy w sytuacjach trudnych
- zainteresowania techniczne i mechaniczne
- uzdolnienia manualne

WYMAGANIA ZDROWOTNE:

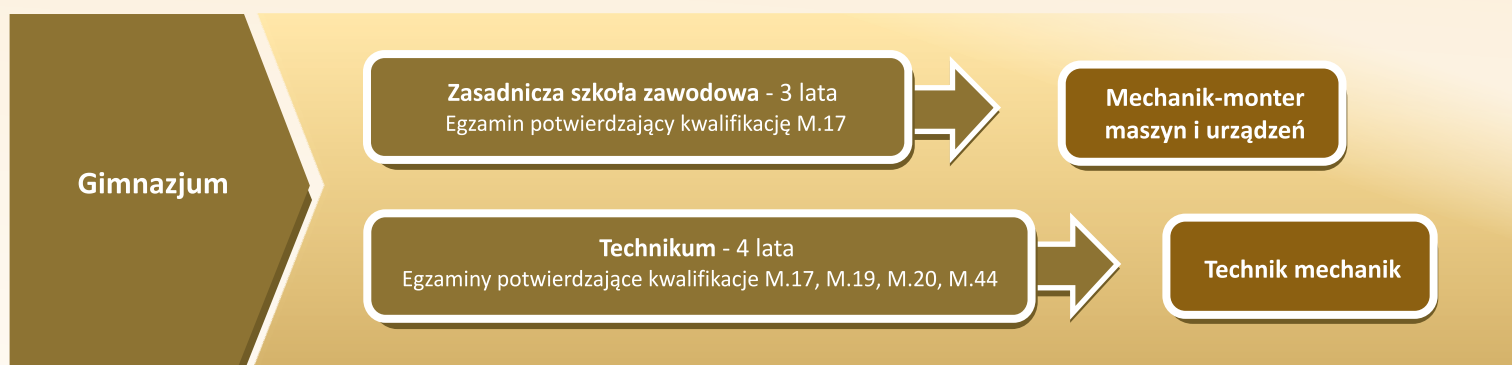
- siła fizyczna
- ogólnie dobry stan zdrowia

PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE:

- zaburzenia funkcjonowania kończyn dolnych i kończyn górnych
- upośledzenie umiarkowane i lekkie
- zaburzenia dużego stopnia układu fizjologicznego
- zaburzenia nerwicowe
- zaburzenia funkcjonowania narządów zmysłów



ŚCIEŻKI UZYSKANIA I POTWIERDZANIA KWALIFIKACJI ORAZ MOŻLIWOŚCI DALSZEGO KSZTAŁCENIA



Kwalifikację M.17 można uzyskać na Kwalifikacyjnym Kursie Zawodowym (650 h)

PO ZDANIU EGZAMINU MATURALNEGO ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ KONTYNUOWANIA NAUKI MIĘDZY INNYMI NA STUDIACH WYŻSZYCH. PRZYKŁADOWE KIERUNKI ZWIĄZANE Z KWALIFIKACJĄ:
Mechanika, Mechatronika, Transport, Materiałoznawstwo, Budownictwo, Inżynieria