

# Technik włókiennik

Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji (PRK): CZWARTY



## KWALIFIKACJE

**MOD.06. Wytwarzanie i wykończanie wyrobów włókienniczych**

**MOD.14. Nadzorowanie procesów wytwarzania i wykończania wyrobów włókienniczych**

Kształcenie w zawodzie **TECHNIK WŁÓKIENNIK** odbywa się:

- w pięcioletnim technikum;
- w dwuletniej branżowej szkole II stopnia dla absolwentów trzyletniej branżowej szkoły pierwszego stopnia;
- na kwalifikacyjnych kursach zawodowych.

## GŁÓWNE ZADANIA I CZYNNOŚCI ZAWODOWE

Absolwent szkoły prowadzącej kształcenie w zawodzie technik włókiennik powinien być przygotowany do wykonywania zadań zawodowych: w zakresie kwalifikacji MOD. 06. Wytwarzanie i wykończanie wyrobów włókienniczych:

- a) przygotowania surowców i półproduktów do procesu wytwarzania i wykończania wyrobów włókienniczych,
- b) obsługiwanie maszyn włókienniczych i urządzeń stosowanych w procesie wytwarzania i wykończania wyrobów włókienniczych,
- c) wytwarzania wyrobów włókienniczych,
- d) wykończania wyrobów włókienniczych;

i w zakresie kwalifikacji MOD.14. Nadzorowanie procesów wytwarzania i wykończania wyrobów włókienniczych:

- a) wykonywania projektów wyrobów włókienniczych,
- b) opracowywania dokumentacji wyrobów włókienniczych,
- c) badania parametrów surowców i wyrobów włókienniczych,
- d) kontrolowania procesów wytwarzania i wykończania wyrobów włókienniczych.

## PREDYSPOZYCJE DO WYKONYWANIA ZAWODU

- sprawność układu oddechowego;
- sprawność układu kostno-stawowego;
- sprawność układu mięśniowego;
- sprawność narządu wzroku;
- sprawność narządu słuchu;
- sprawność zmysłu dotyku;
- sprawność narządów równowagi;
- rozróżnianie barw;
- gotowość do prezentowania wyników swojej pracy;
- zarządzanie małymi zespołami;
- planowanie pracy własnej i zespołowej;
- współdziałanie i współpraca w zespole (grupie);
- gotowość do współdziałania;
- dbałość o jakość pracy;
- cierpliwość;
- dokładność;
- koordynacja wzrokowo-ruchowa;
- spostrzegawczość;
- zręczność rąk i palców;
- zdolność koncentracji uwagi;
- uzdolnienia techniczne.

## WARUNKI PRACY

Będziesz pracować:

- przeważnie indywidualnie;
- w niekomfortowych warunkach, np. zapylenie, hałas, wysoka wilgotność i temperatura, środki chemiczne;
- zarówno indywidualnie, jak i zespołowo;
- w systemie jedno- lub wielozmianowym, w stałych godzinach pracy oraz w systemie zadaniowym;
- współpracując z innymi działami, zwierzchnikami i podwładnymi;
- w pomieszczeniu wyposażonym w instalacje wentylacyjne i klimatyzację, przy oświetleniu dziennym i sztucznym;
- w halach produkcyjnych, pomieszczeniach biurowych, halach targowych, pomieszczeniach laboratoryjnych;
- w pozycji stojącej, często wymuszonej (w zależności od sytuacji i charakteru wykonywanej pracy).

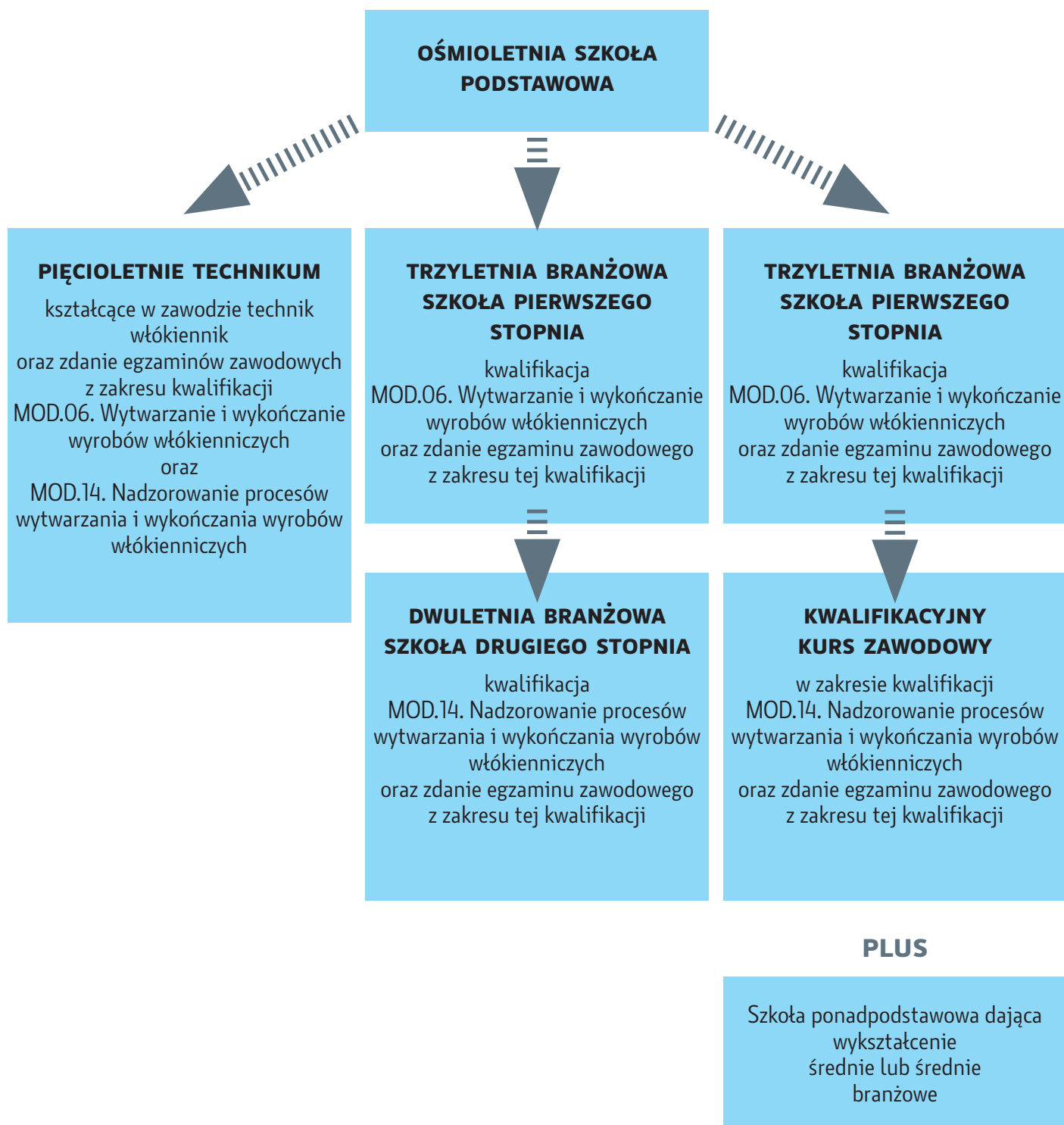
## MOŻLIWOŚCI PRACY W ZAWODZIE

Możesz pracować między innymi:

- w zakładach produkcyjnych;
- w biurach projektowych;
- w firmach handlowych;
- w przedstawicielstwach firm zagranicznych;
- w instytutach badawczo-naukowych.

# ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE TECHNIK WŁÓKIENNIK

## ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH



## ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE TECHNIK WŁÓKIENNIK

ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH I OSÓB DOROSŁYCH

### **KWALIFIKACYJNY KURS ZAWODOWY**

w zakresie kwalifikacji  
MOD.06. Wytwarzanie  
i wykończanie wyrobów  
włókienniczych  
oraz zdanie egzaminu zawodowego  
z zakresu tej kwalifikacji

**ORAZ**

### **KWALIFIKACYJNY KURS ZAWODOWY**

w zakresie kwalifikacji  
MOD.14. Nadzorowanie procesów  
wytwarzania i wykończania  
wyrobów włókienniczych  
oraz zdanie egzaminu zawodowego  
z zakresu tej kwalifikacji

**PLUS**

Szkoła ponadpodstawowa dająca  
wysztaczenie  
średnie lub średnie  
branżowe

## SZKOŁY PROWADZĄCE KSZTAŁCENIE W ZAWODZIE TECHNIK WŁÓKIENNIK

Informację o szkołach prowadzących kształcenie w tym zawodzie na terenie całego kraju znajdziesz pod adresem:

<https://rspo.men.gov.pl/>



Orientacyjna mapa szkół prowadzących kształcenie w zawodzie *TECHNIK WŁÓKIENNIK* w roku szkolnym 2020/2021