

EDUKACYJNE FORUM KWALIFIKACJI ZAWODOWYCH

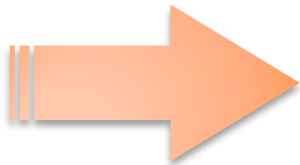
MULTIMEDIALNY KATALOG ZAWODÓW

ZAWÓD: TECHNIK TECHNOLOGII ODZIEŻY

Program Operacyjny Kapitał Ludzki
Priorytet III Wysoka jakość systemu oświaty
Działanie 3.4 Otwartość systemu edukacji w kontekście uczenia się przez całe życie
Poddziałanie 3.4.3 Upowszechnianie uczenia się przez całe życie



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego



ZADANIA ZAWODOWE



ŚRODOWISKO PRACY



MASZYNY I NARZĘDZIA

Sprawdź
swoją wiedzę

Wywiad
posłuchaj,
przeczytaj, zobacz



TECHNIK TECHNOLOGII ODZIEŻY



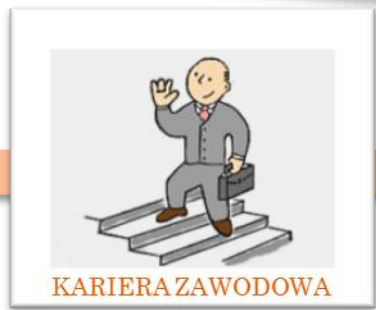
PREDYSPOZYCJE



LITERATURA



CZY WIESZ, ŻE ...?



KARIERA ZAWODOWA

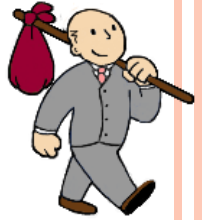


WARUNKI FIZYCZNE

CZYM ZAJMUJE SIĘ **TECHNIK TECHNOLOGII ODZIEŻY?**

ZADANIA ZAWODOWE:

- dokonywanie pomiarów krawieckich,
- dokonywanie przeróbek i napraw wyrobów odzieżowych,
- obsługa maszyn szwalniczych,
- projektowanie i tworzenie szablonów wyrobów odzieżowych,
- wybieranie odpowiednich szwów i ściągów,
- planowanie procesów produkcji i nadzorowanie produkcji,
- dobieranie materiałów.



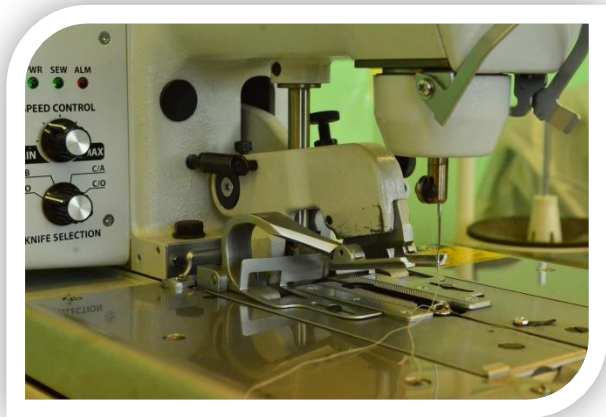
JAKA JEST SPECYFIKA ŚRODOWISKA PRACY TECHNIKA TECHNOLOGII ODZIEŻY?

Miejsce wykonywania pracy

Pracownik w tym zawodzie wykonuje swoją pracę w pomieszczeniach zamkniętych w małych zakładach lub dużych halach produkcyjnych.

Charakter pracy

Technik technologii odzieży współpracuje w swojej pracy z wieloma osobami, często nadzoruje pracę zespołu. Korzysta też z wielu maszyn i urządzeń oraz materiałów, np. maszyn do szycia, nożyc, szablonów, tkanin, krajalnic.



JAKA JEST SPECYFIKA ŚRODOWISKA PRACY TECHNIKA TECHNOLOGII ODZIEŻY?

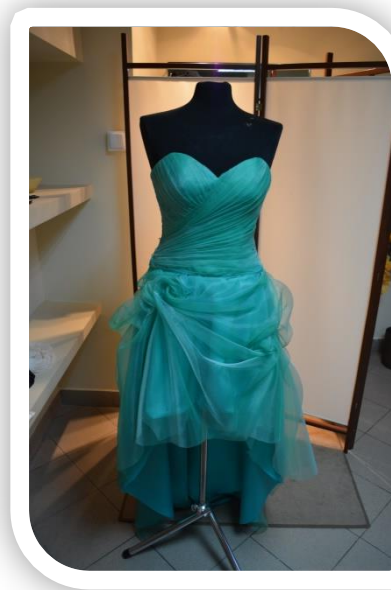
Możliwości zatrudnienia

Osoba mająca kwalifikacje w tym zawodzie, może znaleźć pracę w pracowniach krawieckich, firmach zajmujących się produkcją odzieży, pracowniach projektantów mody, hurtowniach i sklepach z materiałami krawieckimi, teatrach, na planach seriali i filmów oraz salonach sukien ślubnych.



Stanowiska pracy

- projektant,
- krojczy,
- krawiec,
- sprzedawca.



JAKA JEST SPECYFIKA ŚRODOWISKA PRACY TECHNIKA TECHNOLOGII ODZIEŻY?

Czas pracy

Technik technologii odzieży pracuje zazwyczaj w systemie 8-godzinnym.

Czynniki zagrażające zdrowiu

W pracy technika technologii odzieży nie występują czynniki szkodliwe.



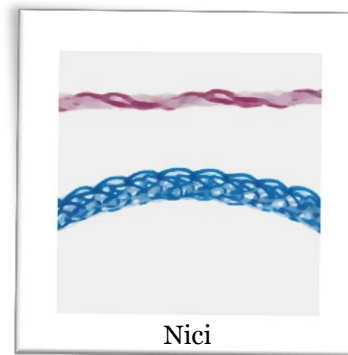
JAKICH MASZYN I NARZĘDZI UŻYWA TECHNIK TECHNOLOGII ODZIEŻY?



Maszyna do szycia



Manekin



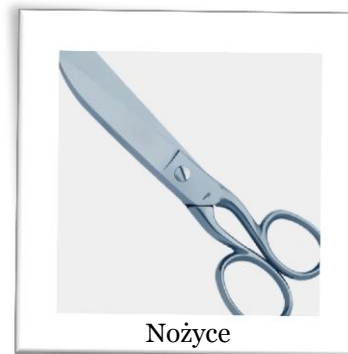
Nici



Materiały



Centymetr krawiecki



Nożyce



Maszyna do szycia

urządzenie służące do tworzenia szwów na materiałach.



Manekin

stelaż w kształcie sylwetki ludzkiej, służący do układania i formowania na nim materiałów podczas szycia.



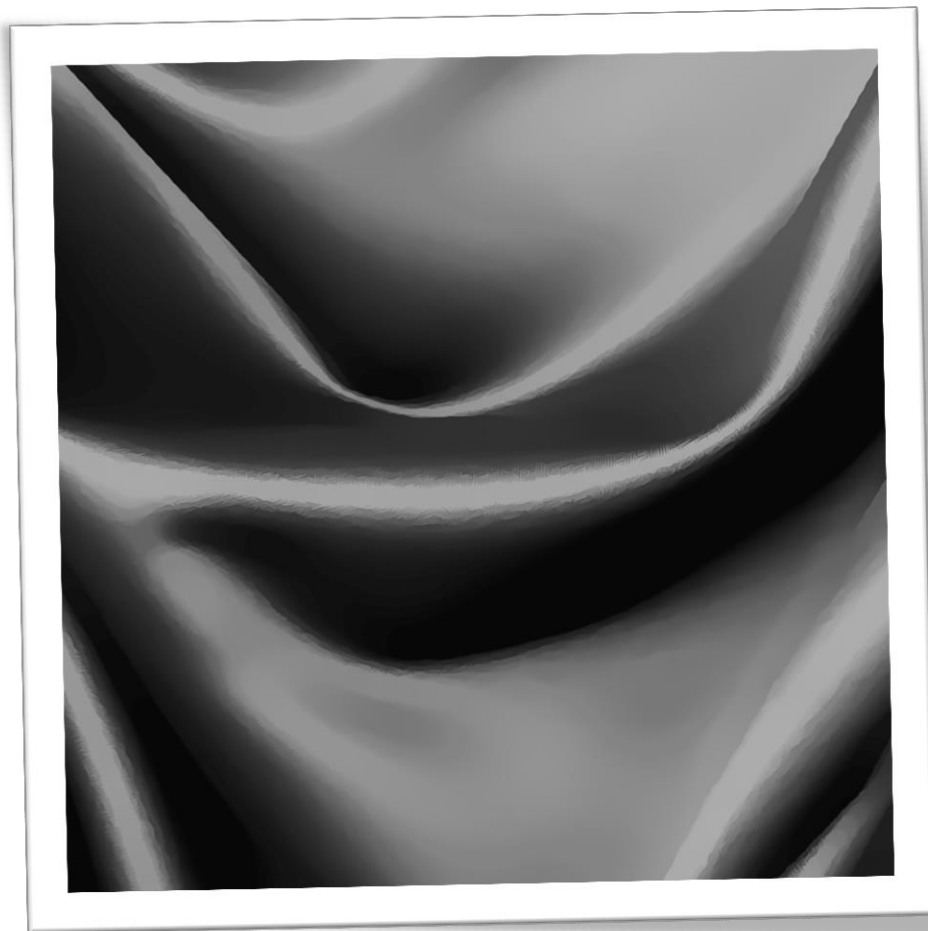
Nici

wąskie sznureczki przędzy w różnych kolorach, służące łączeniu ze sobą różnych materiałów.



Material

tkanina, z której szyje się i produkuje wyroby odzieżowe.



Centymetr krawiecki

elastyczna miarka z podziałką służąca
zdejmowaniu wymiarów z osób.



Nożyce

narzędzie służące do krojenia materiałów.



JAKIE PREDYSPOZYCJE POWINIEN POSIADAĆ TECHNIK TECHNOLOGII ODZIEŻY?

Osoba wykonująca zawód technika technologii odzieży powinna: interesować się modą, projektowaniem, rysowaniem, kostiumografią lub teatrem, wykazywać zainteresowania techniczne - używania maszyn, a także zwracać uwagę na materiały i tkaniny.

Niezbędne umiejętności to: zdolności manualne i rysunkowe, zdolności wzrokowo-przestrzenne oraz znajomość nowoczesnych technologii.

Cechami niezbędnymi w tym zawodzie są:

- kreatywność,
- otwartość,
- pomysłowość,
- dokładność i precyzja,
- umiejętność współpracy z innymi,
- zaangażowanie,
- umiejętność organizacji czasu.



JAKIE WARUNKI FIZYCZNE SĄ NIEZBĘDNE W TYM ZAWODZIE?



Do wykonywania zawodu technika technologii odzieży potrzebna jest dobra sprawność rąk, prawidłowa percepcja kształtów i kolorów oraz możliwość długotrwałej pracy w pozycji siedzącej.

Przeciwwskazaniem do wykonywania zawodu technika technologii odzieży jest: daltonizm, zaburzenia psychiczne, zaburzenia niewielkiego i dużego stopnia kończyn górnych, zaburzenia niewielkiego i dużego stopnia zręczności rąk i dłoni.



INFORMACJE DLA OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIĄ

Istnieje możliwość wykonywania zawodu przez osoby z niepełnosprawnością o ile pozwalają jej na to warunki zdrowotne. Ostateczną decyzję o braku przeciwwskazań zdrowotnych do kształcenia w zawodzie podejmuje zawsze lekarz medycyny pracy.



JAK ZOSTAĆ TECHNIKIEM TECHNOLOGII ODZIEŻY?

GIMNAZJUM

Technikum - 4 lata
Egzaminy potwierdzające kwalifikacje A.12,
A.48, A.49.

Technik
technologii
odzieży

Istnieje możliwość uzyskania kwalifikacji na Kwalifikacyjnych Kursach Zawodowych.

JAKIE SĄ MOŻLIWOŚCI ROZWOJU W TYM ZAWODZIE?

Po zdaniu egzaminu maturalnego istnieje możliwość kontynuowania nauki na studiach wyższych. Przykładowe kierunki:

1. Studia wyższe zawodowe (licencjat) np. Grafika, Wzornictwo, Krawiectwo, Włókiennictwo.

2. Studia wyższe uzupełniające (magister) np. Grafika, Wzornictwo, Krawiectwo, Włókiennictwo.

3. Studia podyplomowe np. Dziennikarstwo mody i stylu.

4. Kursy i szkolenia kwalifikacyjne.



CZY WIESZ, ŻE...?

CIEKAWOSTKI



- Patronem krawcowych jest św. Katarzyna Aleksandryjska.
- Technik technologii odzieży to zawód wybierany częściej przez kobiety niż mężczyzn.



CO CZYTAĆ?

LITERATURA FACHOWA



- „Zajęcia krawieckie”, (A. Jacek-Szabela)
- „Krawiectwo. Technologia”, WSIP
- „Encyklopedia materiałów odzieżowych”, (G. Baugh)



BIBLIOGRAFIA

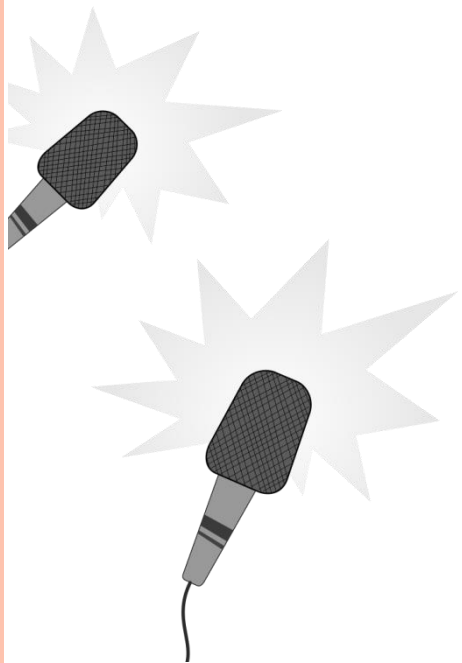
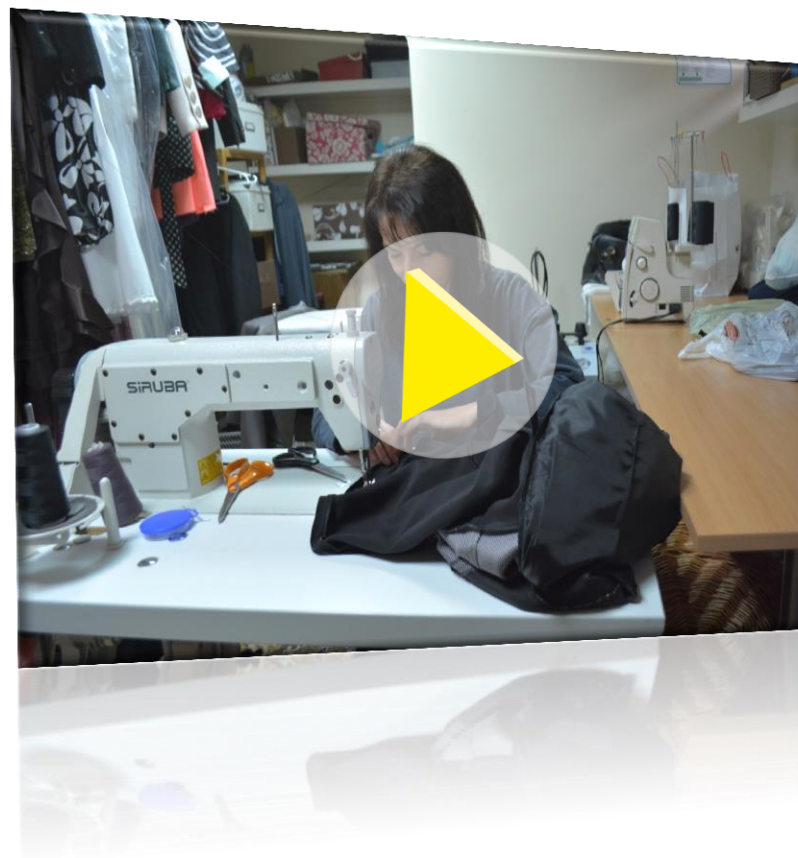


- Podstawa programowa kształcenia w zawodzie, Opracowano na podstawie dokumentu z dnia 7 lutego 2012 r.
- Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 23 grudnia 2011 r. w sprawie klasyfikacji zawodów szkolnictwa zawodowego z późn. zmianami.
- Informator o egzaminie potwierdzającym kwalifikacje w zawodzie CKE, <http://www.cke.edu.pl/index.php/informatory-left/egzamin-zawodowy>
- Materiały projektu „Poznaj swoje zainteresowania i świat szkolnictwa zawodowego”, www.gimnazjum2.lublin.pl/efs/prezentacja
- Strony internetowe szkół prowadzących kształcenie w zawodzie.
- Podręcznik oceny zawodów z punktu widzenia różnych rodzajów niepełnosprawności. Zeszyty informacyjno-metodyczne doradcy zawodowego” (http://wupszczecin.home.pl/poradnik_gci/5_zeszyty_informacyjno_metodyczne/zeszyt_14.pdf)



WYWIAD DŹWIĘKOWY

Posłuchaj w Multimedialnym Katalogu Zawodów wywiadu
z **TECHNIKIEM TECHNOLOGII ODZIEŻY**



SPRAWDŹ SWOJĄ WIEDZĘ - QUIZY

Zapoznałeś się z charakterystyką zawodu. Teraz sprawdź swoją wiedzę i predyspozycje do zawodu rozwiązując quizy interaktywne.

