

Przewodnik po zawodach nauczanych w branżowych szkołach I stopnia w Częstochowie



Częstochowa, 2022r.

Zespół Poradni Psychologiczno-Pedagogicznych,
Centrum Informacji Zawodowej-Specjalistyczna Poradnia
Psychologiczno-Pedagogiczna
w Częstochowie

Koncepcja i opracowanie merytoryczne:

Elżbieta Augustyniak-Brągiel

Luiza Olczak

Marta Chuchro

**Zespół Poradni Psychologiczno-Pedagogicznych
Centrum Informacji Zawodowej - Specjalistyczna
Poradnia Psychologiczno-Pedagogiczna
42-200 Częstochowa, ul. Łukasińskiego 40
ciz@edukacja.czystochowa.pl
*http://zppp.ids.czyst.pl/ciz***

SPIS TREŚCI

L.p	OPIS	STR.
I	Wstęp	4
II	Przewodnik po zawodach nauczanych w szkołach branżowych I stopnia w Częstochowie	
	• Automatyk	5
	• Blacharz samochodowy	6
	• Cukiernik	7
	• Dekarz	8
	• Drukarz offsetowy	9
	• Elektronik	10
	• Elektromechanik pojazdów samochodowych	11
	• Elektryk	12
	• Fryzjer	13
	• Kelner	14
	• Kierowca mechanik	15
	• Krawiec	16
	• Kucharz	17
	• Lakiernik samochodowy	18
	• Magazynier - logistyk	19
	• Mechanik motocyklowy	20
	• Mechanik-monter maszyn i urządzeń	21
	• Mechanik pojazdów samochodowych	22
	• Monter konstrukcji budowlanych z procesami spawalnictwa	23
	• Monter sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych	24
	• Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie	25
	• Murarz-tylnkarz	26
	• Operator obrabiarek skrawających	27
	• Przetwórcza mięsa	28
	• Sprzedawca	29
	• Stolarz	30
	• Tapicer	31



I. Wstęp

Drodzy uczniowie,

Stoicie przed jednym z najważniejszych życiowych wyborów:

Jaki wybrać zawód, a w konsekwencji szkołę, która przygotuje Was do jego wykonywania? Wybór ten wymaga rozwagi i zastanowienia.

Przygotowany dla Was **Przewodnik po zawodach nauczanych w branżowych szkołach I stopnia w Częstochowie** pomoże Wam lepiej poznać zawody i dokonać trafego wyboru przyszłości zawodowej.

Jaki wybrać zawód, by potem tego nie żałować, by jak najlepiej "ustawić się" na przyszłość? Różne szkoły nęcą Was swoimi atutami (dodatkowe zajęcia, pracownie, osiągnięcia itd.).

Jak w tym gąszczu informacji znaleźć tę, najlepszą dla siebie "drogę życiowego sukcesu"?

Najlepiej oczywiście samemu wiedzieć, co się chce w życiu robić i pod tym kątem wybierać rodzaj szkoły i rodzaj klasy. Jednak – będąc nastolatkiem - czasami trudno się rozeznąć samemu w tej ważnej materii, dlatego warto się poradzić innych, bardziej doświadczonych osób. W swych wyborach radźcie się specjalistów – doradców zawodowych, rodziców, nauczycieli.

UWAGA! W żadnym wypadku nie kierujcie się tym, że kolega/koleżanka wybiera dany zawód i/lub idzie do danej szkoły. Oni wybierają kierując się własnymi potrzebami, a więc Wy, kierujcie się swoimi.

Samodzielnie weryfikujcie informacje zawarte w ulotkach reklamowych szkół, gdyż w dobie wolnego rynku i niżu demograficznego, szkoły mogą podbarwiać fakty, by mieć wielu chętnych do kontynuowania nauki w ich „murach”.


Sytuacja na rynku pracy powoduje, że warto rozważyć wybór **szkoły kształcącej w zawodzie**. Zapraszam Was zatem do bliższego zapoznania się z zawodami, w których kształcą **częstochowskie branżowe szkoły I stopnia**. W opisach zawodów znajdziecie informacje o zadaniach i czynnościach zawodowych, wymaganiach i przeciwwskazaniach zdrowotnych, możliwościach zatrudnienia oraz informacje o szkołach, które kształcą w danym zawodzie.

Elżbieta Augustyniak-Brągiel



II. PRZEWODNIK PO ZAWODACH NAUCZANYCH W BRANŻOWYCH SZKOŁACH I STOPNIA

AUTOMATYK


 <p>ZADANIA I CZYNNOŚCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Montuje urządzenia automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych, jak: automatyczne przyrządy pomiarowe, przepustnice, zawory, siłowniki, regulatory, przetworniki, przekaźniki, rejestratory, blokady, urządzenia transportu wewnętrznego, urządzenia sterowania gniazdami roboczymi, liniami montażowymi, pracą wentylatorów, suszarek, chłodnic, itp. • Dokonuje przeglądów technicznych i konserwacji tych urządzeń; • Przeprowadza diagnostykę i remont tych urządzeń.
<p>ŚRODOWISKO PRACY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca w pomieszczeniach zamkniętych w halach produkcyjnych, warsztatach naprawczych, laboratoriach, ośrodkach badawczo-rozwojowych.
<p>PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Brak widzenia obuocznego. • Nieskorygowane okularami wady wzroku. • Zaburzenia widzenia barw. • Niedosłuch. • Zaburzenia równowagi (zawroty głowy, omdlenia). • Ograniczona sprawność rąk. • Alergie skórne.
<p>WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zmysł techniczny i konstruktorski. • Umiejętność abstrakcyjnego myślenia. • Zdolności w zakresie nauk ścisłych, w szczególności matematyki. • Dobrą pamięć. • Dokładność i systematyczność. • Zainteresowanie nowinkami technicznymi.
<p>MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Firmy produkcyjne i usługowe, wykorzystujące na liniach produkcyjnych i montażowych rozwiązania z zakresu automatyki i robotyki przemysłowej lub zajmujące się jej kompleksowym projektowaniem, produkcją, uruchomieniem i serwisowaniem.
<p>SZKOŁY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 12.

BLACHARZ SAMOCHODOWY

 <p style="text-align: center;">ZADANIA I CZYNNOŚCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wykonuje prace produkcyjne, remontowo-modernizacyjne oraz prototypowe w zakresie obróbki i kształtowania elementów z blach i profili kształtowych na potrzeby przemysłu samochodowego. • Wykonuje podstawowe operacje ślusarskie. • Montuje i demontuje elementy nadwozi i kabin samochodowych. • Sprawdza jakość wykonywanych części i zespołów. • Usuwa uszkodzenia elementów i zespołów elementów nadwozi samochodowych.
<p style="text-align: center;">ŚRODOWISKO PRACY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca w pomieszczeniach zamkniętych: hala fabryczna, warsztat samochodowy, duży salon samochodowy połączony z serwisem. • Praca zwykle odbywa się w pozycji stojącej, towarzyszy jej hałas, zwłaszcza przy krojeniu, zwijaniu i wyklepywaniu blachy. Powietrze może być zanieczyszczone tlenkami cynku oraz oparami kwasu solnego, którymi oczyszcza się blachę.
<p style="text-align: center;">PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nieskorygowane szklami wady wzroku. • Brak widzenia obuocznego. • Niedosłuch. • Zaburzenia równowagi (zawroty głowy, omdlenia). • Zaburzenia widzenia barw. • Reumatyzm, alergie. • Choroby skóry rąk. • Słaba budowa ciała i niska wydolność fizyczna.
<p style="text-align: center;">WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dobra wytrzymałość fizyczna. • Systematyczność, dokładność. • Dobra wyobraźnia przestrzenna, koncentracja. • Spostrzegawczość. • Zdolności techniczne i manualne. • Dobra koordynacja wzrokowo-ruchowa.
<p style="text-align: center;">MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Przedsiębiorstwa produkujące nadwozia i kabiny pojazdów samochodowych. • Punkty serwisowe i autoryzowane stacje obsługi pojazdów samochodowych. • Przedsiębiorstwa transportu samochodowego • Wyspecjalizowane zakłady rzemieślnicze blacharstwa samochodowego.
<p style="text-align: center;">SZKOŁY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zespół Szkół Samochodowych w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 8.

Opis zawodu: Elżbieta Augustyniak-Brągiel

CUKIERNIK

 <p style="text-align: center;">ZADANIA I CZYNNOŚCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Obsługuje maszyny i urządzenia stosowane w produkcji wyrobów cukierniczych; • Sporządza półprodukty cukiernicze; • Sporządza gotowe wyroby cukiernicze; • Dekoruje wyroby cukiernicze.
<p style="text-align: center;">ŚRODOWISKO PRACY</p> <p style="text-align: center;">PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca cukiernika (ciastkarza) odbywa się w budynku; w zależności od wielkości zakładu w dużej hali produkcyjnej lub niewielkiej pracowni. Panuje w nich często wysoka temperatura powietrza. • niesprawność ruchowa rąk. • Przewlekłe choroby skóry. • Nosicielstwo chorób zakaźnych. • Daltonizm. • Alergie. • Skrzywienie kręgosłupa.
<p style="text-align: center;">WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Koncentracja i podzielność uwagi. • Zdolnienia manualne i plastyczne, dokładność. • Spostrzegawczość. • Wyczucie smaku, formy barwy, wyobraźnia twórcza, innowacyjność. • Umiejętność przestrzegania zasad higienicznych. • Odpowiedzialność.
<p style="text-align: center;">MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zakłady przetwórstwa spożywczego, produkujące wyroby cukiernicze i ciastkarskie na skalę przemysłową. • Ciastkarnie i cukiernie prowadzonych przez prywatnych właścicieli. • Można prowadzić własną cukiernię.
<p style="text-align: center;">SZKOŁY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zespół Szkół Gastronomicznych im. M. Skłodowskiej-Curie w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 6.

Opis zawodu: *Elżbieta Augustyniak-Brągiel*

DEKARZ

 <p style="text-align: center;">ZADANIA I CZYNNOŚCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wykonuje pokrycia dachowe i obróbki dekarские, • Wykonuje montaż okien dachowych, wylazów, świetlików i urządzeń do pozyskiwania energii odnawialnej, • Wykonuje odwodnienia połaci dachowych, • Wykonuje remonty i rozbiórki pokryć dachowych, obróbek dekarских i odwodnień połaci dachowych.
<p style="text-align: center;">ŚRODOWISKO PRACY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca na budowie. Często odbywa się na dużych wysokościach przy utrudnionym dostępie do stanowiska pracy. • Pracy towarzyszy hałas oraz narażenie na zmienne, często skrajne, temperatury oraz opady deszczu lub śniegu.
<p style="text-align: center;">PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ograniczona sprawność ruchowa kończyn górnych i dolnych • Wady wzroku nie dające się korygować szklami • Choroby układu krążenia • Choroby skóry • Choroby układu oddechowego • Skrzywienie kręgosłupa i płaskostopie • Zaburzenia świadomości i napady drgawkowe • Choroby reumatyczne
<p style="text-align: center;">WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zainteresowania techniczne, matematyczne • Sprawny zmysł równowagi • Dobra koordynacja wzrokowo ruchowa • Rozróżnianie barw • Szybkie tempo pracy • Wyobraźnia przestrzenna • Cierpliwość • Spostrzegawczość, dokładność • Duża siła fizyczna i wytrzymałość.
<p style="text-align: center;">MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca w firmach budowlanych. • Można również prowadzić własną działalność świadczącą usługi w zakresie swojej specjalności
<p style="text-align: center;">SZKOŁY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 12.

Źródło: materiały CIZ



DRUKARZ OFFSETOWY

<p style="color: blue; font-weight: bold;">ZADANIA I CZYNNOCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sporządza formy drukowe. • Przygotowuje materiały, maszyny i urządzenia do procesu drukowania, • Drukuje nakład z form drukowych, • Nadzoruje drukowanie nakładu, • Obsługuje maszyny drukujące offsetowe, rotograwiurów, fleksograficzne i inne.
<p style="color: maroon; font-weight: bold;">ŚRODOWISKO PRACY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca odbywa się w budynku; w zależności od wielkości zakładu w dużej hali produkcyjnej lub niewielkiej pracowni. Panuje w nich często duży hałas.
<p style="color: green; font-weight: bold;">PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wady wzroku nie poddające się korekcji, • Brak widzenia obuocznego, • Nieprawidłowe widzenie barw, • Przewlekłe zmiany chorobowe skóry, • Schorzenia płuc, • Ograniczona sprawność ruchowa kończyn górnych, szczególnie palców, • Alergie.
<p style="color: magenta; font-weight: bold;">WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wytrzymałość fizyczna, • Podzielność i koncentracja uwagi, • Wrażliwość estetyczna, • Umiejętności techniczne, • Dobrą sprawność ruchową, • Dobry wzrok i słuch, • Spostrzegawczość i opanowanie, • Cierpliwość, wytrwałość i systematyczność, • Zdolność do analizowania sytuacji i podejmowania decyzji, • Wyczucie kolorystyki.
<p style="font-weight: bold;">MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zatrudnienie: w drukarniach i zakładach poligraficznych, firmach rzemieślniczych, zakładach prowadzących usługi poligraficzne. Można prowadzić własną działalność gospodarczą.
<p style="color: blue; font-weight: bold;">SZKOŁY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zespół Szkół im. B. Prusa w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 9.

Opis zawodu: Elżbieta Augustyniak-Brańpiel



ELEKTRONIK

<p>ZADANIA I CZYNNOŚCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Montuje elementy oraz układy elektroniczne na płytkach drukowanych w urządzeniach; • Wykonuje instalacje i dokonuje instalowania urządzeń elektronicznych; • Uruchamia układy i instalacje na podstawie dokumentacji; • Demontuje i przygotowuje do recyklingu elementy urządzeń i instalacji.
<p>ŚRODOWISKO PRACY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca odbywa się w halach produkcyjnych, warsztatach naprawczych, laboratoriach często wyposażonych w urządzenia klimatyzacyjne, w pozycji siedzącej lub pochylonej. • Niekiedy praca odbywa się w na wolnym powietrzu, w różnych warunkach atmosferycznych.
<p>PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nieskorygowane szklami wady wzroku. • Brak widzenia obuocznego. • Niedosłuch. • Zaburzenia równowagi (zawroty głowy, omdlenia). • Zaburzenia widzenia barw. • Zaburzenia zmysłu węchu, dotyku. • Choroby skóry rąk.
<p>WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dobra koordynacja wzrokowo – ruchowa. • Dobra koncentracja i podzielność uwagi. • Wyobraźnia przestrzenna. • Skrupulatność. • Spostrzegawczość. • Zręczność. • Cierpliwość. • Zainteresowania techniczne, zdolności manualne.
<p>MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca: w zakładach przemysłowych, w których są produkowane i stosowane wszelkiego rodzaju urządzenia elektroniczne, na stanowiskach montażu i konserwacji urządzeń elektronicznych, w warsztatach naprawczych urządzeń elektronicznych, w placówkach handlowych sprzedających sprzęt elektroniczny. • Można prowadzić własny zakład naprawczy sprzętu elektronicznego.
<p>SZKOŁY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zespół Szkół im. B. Prusa w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 9.

Opis zawodu, źródło: <http://cku.rudaslaska.edu.pl>

ELEKTROMECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

 <p style="text-align: center;">ZADANIA I CZYNNOŚCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Diagnostuje i naprawia systemy sterowania silnikiem oraz układy bezpieczeństwa i komfortu jazdy • Instaluje i uruchamia w samochodzie elektryczne i elektroniczne urządzenia. • Sprawdza zapłon i światła samochodowe, przeprowadza konserwację, wykonuje naprawy uszkodzonych elementów. • Montuje wiązki elektryczne i elementy osprzętu elektrycznego obejmującego różne urządzenia samochodowe. • Konserwuje instalację urządzeń elektrycznych i elektronicznych samochodu, dokonuje przeglądów okresowych i bieżącej obsługi układów elektrycznych • Przeprowadza badania diagnostyczne i usuwa usterki układów elektrycznych.
<p style="text-align: center;">ŚRODOWISKO PRACY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca wykonywana jest głównie w halach produkcyjnych, warsztatach naprawczych i stacjach obsługi. Pracownik narażony jest na działanie substancji drażniących, wywołujących alergię (smary, oleje, kwasy, ługi).
<p style="text-align: center;">PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nieskorygowane szklami wady wzroku. • Brak widzenia obuocznego, zaburzenia widzenia barw. • Niedosłuch. • Zaburzenia równowagi (zawroty głowy, omdlenia). • Niesprawność rąk. • Alergie na występujące substancje. • Przewlekłe stany zapalne uszu.
<p style="text-align: center;">WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Prawidłowy rozwój fizyczny • Dobra sprawność ruchowa i manualna kończyn górnych • Prawidłowy i czuły dotyk • Prawidłowy słuch • Prawidłowy wzrok, rozróżnianie barw • Sprawnie funkcjonujący układ krążenia i układ nerwowy
<p style="text-align: center;">MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Znajduje zatrudnienie: w przedsiębiorstwach produkujących pojazdy samochodowe, w stacjach diagnostycznych warsztatach naprawczych pogotowiu technicznym.
<p style="text-align: center;">SZKOŁY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zespół Szkół Samochodowych w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 8.

Opis zawodu: Elżbieta Augustyniak-Brągiel



ELEKTRYK

<p>ZADANIA I CZYNNOŚCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wykonuje prace montażowe i demontażowe, instalacyjne, konserwacje i remonty, dokonuje pomiarów i odpowiednich regulacji maszyn, urządzeń. • Wykonuje elektryczne instalacje oświetleniowe i siłowe. • Wykonuje prace przy budowie, konserwacjach, naprawach i remontach linii elektrycznych niskich, wysokich i najwyższych napięć oraz telekomunikacyjnych linii kablowych i napowietrznych. • Instaluje wszelkiego rodzaju maszyny, urządzenia i sprzęt elektromechaniczny, elektryczny.
<p>ŚRODOWISKO PRACY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca odbywa się raczej na otwartej przestrzeni w zmiennych warunkach pogodowych, niejednokrotnie na dużych wysokościach (z uwagi na pracę w wymuszonej pozycji konieczny jest znaczny wysiłek fizyczny). • Praca może także odbywać się w pomieszczeniach zamkniętych.
<p>PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Niska wydolność fizyczna • Średnie i duże wady wzroku. • Niedosłuch. • Zaburzenia równowagi (zawroty głowy, omdlenia). • Choroby skóry. • Nadmierna potliwość. • Zaburzenia psychiczne. • Zaburzenia zmysłów: równowagi, węchu i dotyku.
<p>WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dobra koordynacja wzrokowo – ruchowa. • Dobra podzielność uwagi. • Refleks. • Samokontrola, samodyscyplina. • Spostrzegawczość. • Cierpliwość, dokładność. • Zainteresowania techniczne, zdolności manualne.
<p>MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Można pracować w zakładach wytwarzających, przetwarzających i przesyłających energię elektryczną (elektrownie, zakłady energetyczne). • W zakładach produkujących maszyny i urządzenia elektroenergetyczne, w zakładach usługowych naprawiających maszyny elektryczne. • Po uzyskaniu odpowiednich uprawnień można również wykonywać instalację elektryczną w obiektach budowlanych.
<p>SZKOŁY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zespół Szkół Mechaniczno-Elektrycznych im. K. Pułaskiego w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 7. • Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 12.

Opis zawodu, źródło: <http://cku.rudaslaska.edu.pl>

FRYZJER



ZADANIA I CZYNNOŚCI

- Wykonuje zabiegi fryzjerskie takie jak strzyżenie, mycie, pielęgnowanie, czesanie, trwała ondulacja, rozjaśnianie czy farbowanie włosów.
- Doradza klientom w doborze fryzury oraz środków pielęgnacyjnych do włosów.
- Ocenia gatunek i stan włosów klienta.
- Wykonuje takie czynności jak: mycie włosów, suszenie z modelowaniem.
- Strzyże wąsy i brody oraz dobiera kształt zarostu u mężczyzn.
- Ostrzy, czyści i odkaża narzędzia i przybory do zabiegów fryzjerskich.

ŚRODOWISKO PRACY

- Praca odbywa się zazwyczaj w zakładach fryzjerskich, w pomieszczeniach zamkniętych nasyconych zapachami środków kosmetycznych, w pozycji stojącej.
- Ma częsty kontakt z chemikaliami np. kosmetyki, płyny do trwałej ondulacji, farby do włosów.

PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE

- Słaba budowa ciała i niska wydolność fizyczna.
- Nieskorygowane szklami wady wzroku.
- Zaburzenia widzenia barw.
- Niedosłuch, choroby uszu.
- Zaburzenia równowagi (zawroty głowy, omdlenia).
- Poważne choroby układów: nerwowego, krążenia, oddechowego, kostno – stawowego.
- Alergie, w tym alergie skórne.
- Inne choroby skóry.
- Nadmierna potliwość, zwłaszcza dłoni.

WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE

- Dobra koordynacja wzrokowo – ruchowa.
- Dobra podzielność uwagi i koncentracja.
- Umiejętności manualne, zręczność i szybkie tempo ruchów.
- Samokontrola, samodyscyplina.
- Życzliwość, komunikatywność.
- Cierpliwość, dokładność.
- Zainteresowania trendami mody we fryzjerstwie,

MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA

- Można pracować w zakładach fryzjerskich, perukarniach, ale także w charakterystycznych w teatrach i telewizji, na planach filmowych.
- Można też prowadzić własny zakład fryzjerski.

SZKOŁY

- Zespół Szkół Technicznych I Ogólnokształcących im. S. Żeromskiego w Częstochowie, **Branżowa Szkoła I stopnia nr 4.**
- Zespół Szkół Przemysłu Mody i Reklamy im. W.S. Reymonta w Częstochowie, **Branżowa Szkoła I stopnia nr 5.**

Opis zawodu: Elżbieta Augustyniak-Brańpiel



KELNER

ZADANIA I CZYNNOŚCI	<ul style="list-style-type: none"> • Przygotowuje sale konsumpcyjne do obsługi gości; • Wykonuje czynności związane z obsługą gości: <ul style="list-style-type: none"> - Dokonuje wyboru stolika i zaprowadza do niego gości, - Podaje menu, - Udziela informacji o ofercie lokalu, doradza w wyborze dań i napojów, - Przyjmuje zamówienia; • Rozlicza usługi kelnerskie.
ŚRODOWISKO PRACY	<ul style="list-style-type: none"> • Praca w systemie zmianowym, również w dni wolne od pracy. • Praca w pomieszczeniach zamkniętych, czasami w ogródkach na powietrzu.
PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE	<ul style="list-style-type: none"> • Niska wydolność fizyczna. • Nieskorygowane okularami wady wzroku. • Niedosłuch. • Zaburzenia równowagi (zawroty głowy, omdlenia). • Wzmożona potliwość rąk. • Zaburzenia zmysłu dotyku. • Alergie i choroby skóry rąk.
WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Zdolność szybkiego nawiązywania kontaktu interpersonalnego. • Umiejętność wzbudzania zaufania. • Życzliwość i uprzejmość. • Kultura osobista, dyskrecja. • Podzielność uwagi i pracy w szybkim tempie. • Umiejętność budowania trafnych i zwięzłych wypowiedzi. • Umiejętność posługiwania się językami obcymi. • Dbalność o czystość i higienę oraz o prezencję. • Zdolności manualne.
MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA	<ul style="list-style-type: none"> • Miejscem pracy kelnera są wszelkiego rodzaju lokale gastronomiczne, a także sale bankietowe, konferencyjne itp.
SZKOŁY	<ul style="list-style-type: none"> • Zespół Szkół Gastronomicznych im. M. Skłodowskiej-Curie, Brązowa Szkoła I stopnia nr 6.

Opis zawodu: *Elżbieta Augustyniak-Brągiel*



KIEROWCA MECHANIK

ZADANIA I CZYNNOŚCI	<ul style="list-style-type: none"> • Prowadzi pojazdy samochodowe i zespoły pojazdów; • Wykonuje prace związane z przewozem drogowym rzeczy; • Prowadzi dokumentację dotyczącą przewozu drogowego rzeczy; • Wykonuje prace związane z obsługą środków transportu drogowego; • Oceniania stan techniczny oraz naprawy środków transportu drogowego.
ŚRODOWISKO PRACY	<ul style="list-style-type: none"> • Praca odbywa się w kabinie samochodu (pomieszczenie częściowo zamknięte). Związana jest z częstymi zmianami miejsca pobytu. • Może także odbywać się w warsztatach samochodowych, w halach remontowych, w garażach, ale także na wolnym powietrzu (na parkingach).
PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE	<ul style="list-style-type: none"> • Nieskorygowane szklami wady wzroku. • Brak widzenia obuocznego. • Niedosłuch. • Zaburzenia równowagi (zawroty głowy, omdlenia). • Zaburzenia widzenia barw. • Poważne choroby układów: nerwowego, krążenia, oddechowego, pokarmowego. • Niska wydolność fizyczna.
WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Dobra koordynacja wzrokowo – ruchowa. • Dobra koncentracja i podzielność uwagi. • Wyobraźnia przestrzenna. • Zdolności manualne. • Skrupulatność. • Dociekliwość. • Cierpliwość. • Uzdolnienia społeczne.
MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA	<ul style="list-style-type: none"> • Można pracować: w przedsiębiorstwach transportowych, warsztatach mechanicznych, warsztatach naprawy sprzętu technicznego. • Można samodzielnie prowadzić działalność gospodarczą.
SZKOŁY	<ul style="list-style-type: none"> • Zespół Szkół Mechaniczno-Elektrycznych im. K. Pułaskiego w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 7.

Opis zawodu: Elżbieta Augustyniak-Brągiel

KRAWIEC



ZADANIA I CZYNNOŚCI

- Wykonuje prace polegające na konstruowaniu i szyciu odzieży damskiej, męskiej i dziecięcej z wszelkiego rodzaju materiałów, w tym także ze skór i materiałów syntetycznych.
- Odczytuje rysunek modelowy odzieży
- Dobiera materiał odzieżowy oraz dodatki krawieckie oraz rozpoznaje ich właściwości konfekcyjne.
- Wykonuje formy oraz szablony elementów odzieży i projektuje ich układ na materiale odzieżowym.
- Wykrawa elementy odzieży z materiałów podstawowych.
- Wykonuje prace ręczne w końcowej fazie procesu szycia.

ŚRODOWISKO PRACY

- Praca odbywa się w pozycji siedzącej i stojącej w pomieszczeniach zamkniętych, wyposażonych w urządzenia wentylacyjne. W szwalniach może panować znaczny hałas i zapylenie, a w prasowniach duża wilgotność, wysoka temperatura i przykry zapach.

PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE

- Nieskorygowane szklami wady wzroku.
- Brak widzenia obuocznego.
- Zaburzenia widzenia barw.
- Zaburzenia równowagi (zawroty głowy, omdlenia).
- Choroby skóry rąk.

WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE

- Dobra koordynacja wzrokowo – ruchowa.
- Dobra podzielność uwagi.
- Zręczność ruchów, refleks.
- Zainteresowania: światem mody, trendami w modzie .
- Umiejętności organizacyjne.
- Zdolności manualne, uzdolnienia plastyczne.

MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA

- Praca: w przemyśle odzieżowym, w krojowni i szwalni, w zakładach usługowych, w wytwórniach odzieży wierzchniej, roboczej, dodatków do odzieży, bielizny.
- Można też prowadzić własną działalność gospodarczą, własny zakład krawiecki.

SZKOŁY

- Zespół Szkół Przemysłu Mody i Reklamy im. W. S. Reymonta w Częstochowie, **Branżowa Szkoła I stopnia nr 5.**
- Zespół Szkół Zawodowych Specjalnych im. M. Grzegorzewskiej w Częstochowie, **Branżowa Szkoła I stopnia nr 11**

Opis zawodu, źródło: <http://cku.rudaslaska.edu.pl>

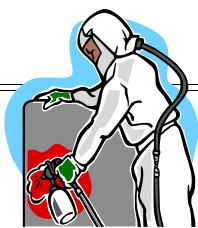


ZADANIA I CZYNNOŚCI

KUCHARZ

<h2>ZADANIA I CZYNNOŚCI</h2>	<ul style="list-style-type: none"> • Przygotowuje potrawy i napoje w małych punktach gastronomicznych. • Ocenia i dobiera surowce i półprodukty w oparciu o normy i receptury gastronomiczne. • Przygotowuje podstawowy asortyment potraw i napojów z surowców i półproduktów spożywczych w oparciu o normy i receptury gastronomiczne oraz zasady zabezpieczenia jakości zdrowotnej potraw.
<h2>ŚRODOWISKO PRACY</h2>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca odbywa się w pomieszczeniach, w których zgrupowane są urządzenia i maszyny kuchenne, w pozycji najczęściej stojącej, w oświetleniu naturalnym bądź sztucznym, gdzie panuje wysoka wilgotność, temperatura oraz hałas.
<h2>PRZECIWSKAZANIA ZDROWOTNE</h2>	<ul style="list-style-type: none"> • Nieskorygowane szklami wady wzroku. • Niedosłuch. • Zaburzenia równowagi (zawroty głowy, omdlenia). • Choroby skóry rąk. • Alergie pokarmowe. • Nadmierna potliwość zwłaszcza dłoni. • Zaburzenia smaku i węchu. • Nosicielstwo chorób zakaźnych.
<h2>WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</h2>	<ul style="list-style-type: none"> • Koordynacja wzrokowo – ruchowa. • Podzielność uwagi i koncentracja. • Zręczność i szybkie tempo ruchów. • Systematyczność, odpowiedzialność. • Zainteresowania kulinarne. • Umiejętności manualne, organizacyjne.
<h2>MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</h2>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca w barach szybkiej obsługi, punktach małej gastronomii, w kuchniach szpitalnych, szkolnych, przedszkolnych, w stołówkach prowadzonych przez zakłady pracy, w restauracjach, kawiarniach, hotelowych zakładach gastronomicznych. • Można także być właścicielem prywatnego zakładu gastronomicznego.
<h2>SZKOŁY</h2>	<ul style="list-style-type: none"> • Zespół Szkół Gastronomicznych im. M. Skłodowskiej-Curie w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 6.

Opis zawodu: Elżbieta Augustyniak-Brągiel



LAKIERNIK SAMOCHODOWY

<p>ZADANIA I CZYNNOŚCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Przygotowuje powierzchnie do naniesienia powłok lakierniczych. • Przygotowuje materiały lakiernicze i lakiery. • Nanosi powłoki lakiernicze. • Dokonuje renowacji powłok lakierniczych. • Dokonuje kontroli jakości wykonanych powłok lakierniczych.
<p>ŚRODOWISKO PRACY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca wykonywana jest głównie w warsztatach i halach produkcyjnych ze stałym kontaktem z lakierami, farbami i innymi substancjami używanymi w lakiernictwie.
<p>PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nieskorygowane szklami wady wzroku. • Brak widzenia obuocznego. • Niedosłuch. • Zaburzenia równowagi (zawroty głowy, omdlenia). • Zaburzenia widzenia barw. • Niesprawność rąk. • Alergie na substancje występujące w pracy.
<p>WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Prawidłowa percepcja kształtów i barw. • Wytrzymałość fizyczna. • Zręczność rąk. • Spostrzegawczość, staranność, dokładność, cierpliwość. • Zdolności manualne. • Poczucie estetyki, wyczucie koloru.
<p>MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</p> <p>SZKOŁY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Można pracować w przedsiębiorstwach produkujących pojazdy samochodowe, warsztatach naprawczych, lakierniczych i w innych przedsiębiorstwach gdzie konieczny jest etap lakierowania lub malowania. • Zespół Szkół Samochodowych w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 8.

Opis zawodu: Elżbieta Augustyniak-Brągiel

MAGAZYNIER-LOGISTYK



ZADANIA I CZYNNOŚCI

ZADANIA I CZYNNOŚCI	<ul style="list-style-type: none"> • Odbiera zamówiony towar od przewoźnika. • Sprawdza towar pod względem jakościowym i ilościowym. • Rozmieszcza towar na przypisanych miejscach. • Dbą, aby towary były odpowiednio przechowywane i zabezpieczone przed uszkodzeniem i kradzieżą. • Prowadzi odpowiednią dokumentację, zawierającą informacje dotyczące przechowywanego towaru. • Przeprowadza okresowo inwentaryzacje. • Utrzymuje czystość i porządek w pomieszczeniach magazynowych.
ŚRODOWISKO PRACY	<ul style="list-style-type: none"> • Praca odbywa się najczęściej w magazynach i halach. • Praca może także odbywać się w na wolnym powietrzu (podczas załadunku towaru) w zmiennych warunkach klimatycznych.
PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE	<ul style="list-style-type: none"> • Wady wzroku niepoddające się korekcji. • Niedosłuch. • Zaburzenia równowagi. • Niska odporność fizyczna i psychiczna. • Nosicielstwo chorób zakaźnych. • Ograniczona sprawność układu kostno-stawowego.
WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Zdolności techniczne oraz rachunkowe . • Dokładność i skrupulatność. • Dobra organizacja pracy. • Podzielność uwagi i łatwość przerzucania się z jednej czynności na drugą. • Umiejętność współpracy. • Łatwość w nawiązywaniu kontaktów.
MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA	<ul style="list-style-type: none"> • Zatrudnienie zarówno w dużych centrach logistycznych jak i w hurtowniach czy magazynach. • Można pracować w magazynach przedsiębiorstw przemysłowych, handlowych, dystrybucyjnych, transportowo – spedycyjnych.
SZKOŁY	<ul style="list-style-type: none"> • Zespół Szkół im. J. Kochanowskiego w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 1.

Opis zawodu: *Elżbieta Augustyniak-Brągiel*

MECHANIK MOTOCYKLOWY

 <p style="text-align: center;">ZADANIA I CZYNNOŚCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zajmuje się diagnozą oraz naprawą motocykli • Określa przyczyny uszkodzeń oraz nadmiernego zużycia mechanizmów i części motocyklu. • Przygotowuje i sporządza kosztorys naprawy i obsługi motocykli • Prowadzi dokumentację związaną z przyjęciem, diagnostyką i naprawą motocykli • Dobiera części oraz materiały do wykonania naprawy • Dobiera odpowiednie narzędzia i urządzenia do zrealizowania zaplanowanej naprawy. • Montuje części (podzespoły i zespoły) motocyklu oraz ocenia wykonana pracę oraz sprawność motocyklu
<p style="text-align: center;">ŚRODOWISKO PRACY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca ma charakter indywidualny, wykonywana jest często w wymuszonej pozycji ciała, z narażeniem na kontakt ze spalinami, smarami hałasem czy drganiami.
<p style="text-align: center;">PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wady wzroku niepoddające się korekcji • Choroby ograniczające sprawność ruchową kończyn • niedosłuch • Choroby skóry rąk • Zaburzenia koordynacji wzrokowo-ruchowej • Epilepsja • Alergie
<p style="text-align: center;">WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Uzdolnienia techniczne i manualne • Samodzielność • Koncentracja i podzielność uwagi • Dokładność • Sumienność
<p style="text-align: center;">MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca w warsztatach samochodowych, stacjach diagnostycznych, w serwisach prowadzących diagnostykę i naprawę motocykli. • Możliwość prowadzenia własnej działalności gospodarczej
<p style="text-align: center;">SZKOŁY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zespół Szkół Samochodowych w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 8.

Opis zawodu: źródło: „Zamek, materiały metodyczno-informacyjne Wyd. Nowa Era



MECHANIK-MONTER MASZYN I URZĄDZEŃ

<p>ZADANIA I CZYNNOŚCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wykonuje przeglądy, konserwacje, i naprawy różnego rodzaju maszyn i urządzeń z wykorzystaniem uniwersalnych narzędzi i przyrządów ślusarskich, monterskich oraz specjalistycznych z zachowaniem wymogów eksploatacyjnych i dyscypliny technologicznej. • Sprawdza stan techniczny maszyn i urządzeń metodami diagnostycznymi, kontroluje, reguluje, przeprowadza próby po naprawach obsługach oraz w razie potrzeby instaluje i uruchamia obiekty techniczne na stanowisku pracy.
<p>ŚRODOWISKO PRACY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca odbywa się w zamkniętych pomieszczeniach produkcyjnych. Istnieje ryzyko długotrwałego przebywania w polu elektromagnetycznym oraz kontaktu z substancjami alergizującymi.
<p>PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zaburzenia równowagi i świadomości. • Zmiany anatomiczne i czynnościowe ograniczające sprawność rąk i palców, kręgosłupa, układu mięśniowego obręczy barkowej. • Znaczny stopień zaburzenia ruchliwości w stawach biodrowych, kolanowych i skokowych. • Wady wzroku nie poddające się korekcyi. • Uszkodzenia narządu słuchu uniemożliwiające kontrolę słuchową pracy maszyny. • Zaburzenia czucia. • Skłonność skóry do uczuleń .
<p>WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dobra koordynacja wzrokowo- ruchowa. • Prawidłowa percepcja kształtów. • Wytrzymałość fizyczna. • Zręczność rąk. • Zdyscyplinowanie, sumienność, samokontrola, dociekliwość, precyzja. • Umiejętność współpracy w grupie. • Otwartość na nowe rozwiązania techniczne. • Uzdolnienia techniczne i manualne.
<p>MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Można być zatrudnionym w zakładach przemysłu maszynowego i przetwórczego przemysłu metalowego, a także w innych instytucjach wymagających obsługi i naprawy maszyn i urządzeń.
<p>SZKOŁY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zespół Szkół im. B. Prusa w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 9.

Opis zawodu, źródło: <http://cku.rudaslaska.edu.pl>



MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

<p>ZADANIA I CZYNNOŚCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wykonuje naprawy i konserwacje różnego rodzaju samochodów i pojazdów. • Kontroluje stan techniczny zespołów i układów oraz reguluje • i sprawdza działanie samochodów i pojazdów. • Ustala przyczyny usterek i uszkodzeń poszczególnych układów, zespołów i mechanizmów samochodów i pojazdów. • Wykonuje operacje demontażowo – montażowe zarówno całości samochodów i pojazdów jak i ich zespołów. • Sprawdza jakość wykonywanych prac obsługowo – naprawczych, między innymi poprzez jazdy próbne.
<p>ŚRODOWISKO PRACY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca odbywa się w warsztatach samochodowych, na halach remontowych, w garażach, ale także na wolnym powietrzu. • Pomieszczenia zamknięte często wyposażone są w wydajne urządzenia wentylacyjne, w niektórych natomiast panuje duża wilgotność, może występować silne nasycenie parami rozpuszczalników, farb, benzyny lub spalinami.
<p>PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nieskorygowane szklami wady wzroku. • Brak widzenia obuocznego. • Niedosluch. • Zaburzenia równowagi (zawroty głowy, omdlenia). • Zaburzenia widzenia barw. • Alergie. • Choroby skóry rąk. • Słaba budowa ciała i niska wydolność fizyczna.
<p>WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dobra koordynacja wzrokowo – ruchowa. • Dobra koncentracja i podzielność uwagi. • Wyobraźnia przestrzenna. • Skrupulatność, dociekliwość, cierpliwość. • Zręczność. • Zainteresowania techniczne, zdolności manualne.
<p>MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Można pracować: w warsztatach samochodowych, w fabrykach samochodowych, w służbach technicznych obsługi pojazdów w dużych firmach transportowych, w zakładach usługowo - naprawczych.
<p>SZKOŁY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zespół Szkół Mechaniczno-Elektrycznych im. K. Pułaskiego w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 7. • Zespół Szkół Samochodowych w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 8.

Opis zawodu, źródło: <http://cku.rudaslaska.edu.pl>

MONTER KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH

 <p style="text-align: center;">ZADANIA I CZYNNOŚCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Montuje konstrukcje metalowe, żelbetowe lub drewniane • Konserwuje i remontuje konstrukcje budowlane • Ocenia jakość elementów konstrukcyjnych • Wykonuje czynności oparte przede wszystkim na wspinaniu, chodzeniu ze znacznym obciążeniem, podnoszeniem i przenoszeniem ciężkich przedmiotów.
<p style="text-align: center;">ŚRODOWISKO PRACY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pracuje zarówno w pomieszczeniach, jak i na zewnątrz. Jest narażony na zmienną temperaturę, intensywne sztuczne oświetlenie, pracę na wysokości.
<p style="text-align: center;">PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • zaburzenia sprawności kończyn górnych i dolnych • zaburzeniami zmysłu równowagi, • choroby przebiegające z utratą przytomności • brak widzenia obuocznego • niedosłuch • choroby układu krążenia, układu ruchu
<p style="text-align: center;">WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • wytrzymałość na długotrwały wysiłek fizyczny, • zainteresowania techniczne. • współdziałanie i współpraca w zespole (grupie) • refleks • koordynacja wzrokowo-ruchowa, • cierpliwość; wytrwałość • gotowość do pracy w zmiennych warunkach atmosferycznych, na powietrzu
<p style="text-align: center;">MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • firmy budowlane, przedsiębiorstwa handlowo-usługowe, które sprzedają i równocześnie świadczą usługi montażu konstrukcji,
<p style="text-align: center;">SZKOŁY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Częstochowie, Branżowa szkoła I stopnia nr 12

Źródło: zdzdm.pl

MONTER SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH

 <p style="text-align: center;">ZADANIA I CZYNNOŚCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Montuje instalacje centralnego ogrzewania, ciepłej wody, gazowe, wentylacyjne, klimatyzacyjne oraz rurociągi górnicze, przemysłowe,. • Montuje też zewnętrzne sieci ciepłne, gazowe, wodne i kanalizacyjne. • Montuje instalacje centralnego ogrzewania i ciepłej wody, instalacje rurowe, wentylacyjne oraz klimatyzacyjne. • Prowadzi konserwację sprzętu, na którym pracuje.
<p style="text-align: center;">ŚRODOWISKO PRACY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca odbywa się w obiektach budowlanych w warunkach zawilgocenia, przeciągów oraz niskich temperatur, ale także na otwartej przestrzeni. • Podczas prac montażowych może wystąpić silne zapylenie powietrza, nieodpowiednie oświetlenie oraz hałas.
<p style="text-align: center;">PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Słaba budowa ciała i niska wydolność fizyczna. • Nieskorygowane szklami wady wzroku. • Brak widzenia obuocznego. • Choroby uszu. • Znaczne zaburzenia widzenia barw. • Niedosłuch, poważne choroby uszu. • Zaburzenia równowagi (zawroty głowy, omdlenia). • Nadmierna potliwość zwłaszcza dłoni. • Zaburzenia zmysłu węchu.
<p style="text-align: center;">WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dobra koordynacja wzrokowo – ruchowa. • Wytrzymałość na długotrwały wysiłek. • Podzielność uwagi i koncentracja. • Zręczność i szybkie tempo ruchów. • Brak lęku wysokości, klaustrofobii. • Odpowiedzialność, spostrzegawczość. • Zainteresowania techniczne.
<p style="text-align: center;">MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca w przedsiębiorstwach budowlanych, instalacyjnych i warsztatach rzemieślniczych, firmach eksploatacyjno – montażowych oraz w firmach remontowo – budowlanych wykonujących instalacje wodociągowe, kanalizacyjne i grzewcze. • Można także prowadzić własną firmę instalacyjno - montażową.
<p style="text-align: center;">SZKOŁY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zespół Szkół Technicznych w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 10.

Opis zawodu, źródło: <http://cku.rudaslaska.edu.pl>




ZADANIA I CZYNNOŚCI

MONTER ZABUDOWY I ROBÓT WYKOŃCZENIOWYCH W BUDOWNICTWIE

<p>ZADANIA I CZYNNOŚCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Prowadzi roboty budowlane. • Opracowuje dokumentację robót. • Sporządza pomiary i kosztorysy. • Wykonuje prace malarskie i tpeciarskie różnymi technikami. • Wykonuje prace tynkarskie. • Wykonuje posadzki z różnych materiałów, osadzanie stolarki okiennej i drzwiowej. • Wykonuje konserwacje i remonty budowlane.
<p>ŚRODOWISKO PRACY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pracuje zarówno w pomieszczeniach zamkniętych, jak i na zewnątrz. Narażony jest na zmienne warunki atmosferyczne, kontakt z substancjami szkodliwymi.
<p>PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ograniczona sprawność ruchowa kończyn górnych i dolnych. • Wady wzroku nie dające się korygować szklami. • Choroby układu krążenia. • Choroby skóry, zwłaszcza skóry rąk. • Choroby układu oddechowego. • Skrzywienie kręgosłupa i płaskostopie. • Zaburzenia świadomości i napady drgawkowe. • Choroby reumatyczne.
<p>WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Uzdolnienia techniczne, manualne. • Szybkie tempo pracy. • Wyobraźnia przestrzenna. • Poczucie estetyki, cierpliwość. • Spostrzegawczość, dokładność. • Komunikatywność i inicjatywa doradcza w kontaktach z klientami.
<p>MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca w firmach budowlanych, remontowo-budowlanych, wykończeniowych . • Można prowadzić własną działalność gospodarczą.
<p>SZKOŁY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zespół Szkół Technicznych w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 10. • Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 12.

Opis zawodu: Elżbieta Augustyniak-Braġiel

MURARZ - TYNKARZ

 <p style="text-align: center;">ZADANIA I CZYNNOŚCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • wznosi ściany z cegieł, kamieni, elementów betonowych, gipsowych, ceramicznych i innych materiałów budowlanych zgodnie z dokumentacją techniczną i normami • dobiera materiały i narzędzia do wykonywania prac • wykonuje schody, filary, stropy • zajmuje się wykonywaniem tynków wewnętrznych i zewnętrznych • wykonuje rozbiórki konstrukcji murowanych i ocenia ich stan
<p style="text-align: center;">ŚRODOWISKO PRACY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pracuje zarówno w pomieszczeniach zamkniętych, jak i na zewnątrz. Narażony jest na zmienne warunki atmosferyczne, kontakt z substancjami szkodliwymi. • Narażenie na hałas, drgania • Obsługa maszyn i urządzeń budowlanych, • Praca na wysokości
<p style="text-align: center;">PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ograniczona sprawność ruchowa kończyn górnych i dolnych. • Wady wzroku nie dające się korygować szklami. • Choroby układu krążenia. • Choroby skóry, zwłaszcza skóry rąk. • Choroby układu oddechowego. • Problemy z koordynacją, brak równowagi. • Zaburzenia świadomości i napady drgawkowe. • Brak lęku wysokości
<p style="text-align: center;">WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Uzdolnienia techniczne, manualne. • Szybkie tempo pracy. • Wyobraźnia przestrzenna. • Poczucie estetyki, cierpliwość. • Spostrzegawczość, dokładność. • Umiejętność podejmowania szybkich decyzji • samodzielność
<p style="text-align: center;">MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca w firmach budowlanych, remontowo-budowlanych, wykończeniowych . • Można prowadzić własną działalność gospodarczą.
<p style="text-align: center;">SZKOŁY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 12.

Źródło: cdzdm.pl

OPERATOR OBRABIAREK SKRAWAJĄCYCH

 <p style="text-align: center;">ZADANIA I CZYNNOŚCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ustawia i uzbraja obrabiarki określonych grup do wykonywania różnych operacji i zabiegów. • Zaznajamia się z dokumentacją technologiczną obrabianych przedmiotów. • Dobiera optymalne parametry dla ustawionych obrabiarek oraz narzędzi skrawających i uchwytów do mocowania obrabianych przedmiotów. • Wykonuje obróbkę próbną i ewentualnie koryguje ustawienia obrabiarki. • Mierzy i sprawdza wymiary i kształty obrabianych przedmiotów za pomocą sprawdzianów oraz przyrządów pomiarowych.
<p style="text-align: center;">ŚRODOWISKO PRACY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca w halach produkcyjnych lub w innych pomieszczeniach o oświetleniu naturalnym bądź sztucznym, w znacznym zapyleniu bądź hałasie. • Praca w pozycji stojącej, często pochylonej.
<p style="text-align: center;">PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Słaba budowa ciała i niska wydolność fizyczna. • Brak widzenia obuocznego. • Nieskorygowane okularami wady wzroku. • Choroby uszu, niedosłuch. • Zaburzenia równowagi (zawroty głowy, omdlenia). • Żylaki kończyn dolnych. • Niektóre alergię. • Choroby skóry rąk.
<p style="text-align: center;">WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dobra koordynacja wzrokowo – ruchowa. • Wyobraźnia przestrzenna. • Dobra koncentracja i podzielność uwagi. • Zręczność, refleks. • Dokładność. • Umiejętność współpracy w grupie. • Zainteresowania techniczne. • Uzdolnienia manualne.
<p style="text-align: center;">MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</p> <p style="text-align: center;">SZKOŁY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca w przedsiębiorstwach produkcyjnych wykorzystujących obróbkę skrawaniem, zajmujących się wytwarzaniem i eksploatacją maszyn i urządzeń mechanicznych, budowlanych itp. • Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 12.

Opis zawodu, źródło: <http://cku.rudaslaska.edu.pl>

PRZETWÓRCA MIĘSA

 <p style="text-align: center;">ZADANIA I CZYNNOŚCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Produkuje przetwory mięsne i tłuszczowe • Prowadzi procesy technologiczne związane z mechaniczną lub ręczną obróbką tusz • Ocenia przydatność tusz, magazynuje i przygotowuje wyroby wędliniarskie do dystrybucji • Wykrawa, klasyfikuje, przecina i segreguje tusze • Obsługuje urządzenia do produkcji i kontroli jakości • Prowadzi dokumentację produkcyjną i magazynową przetworów mięsnych i tłuszczowych • Dbą o stan sanitarny maszyn, urządzeń i pomieszczeń produkcyjnych
<p style="text-align: center;">ŚRODOWISKO PRACY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca w pozycji stojącej w pomieszczeniach zamkniętych o podwyższonej lub obniżonej temperaturze, o dużym natężeniu hałasu, wilgotności, zapyleniu, i w dymie. Praca indywidualna lub w zespole, w systemie zmianowym, z wykorzystaniem urządzeń stosowanych w przetwórstwie. • Praca wykonywana w odzieży roboczej.
<p style="text-align: center;">PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Choroby ograniczające sprawność ruchową • Słabo rozwinięte zmysły: wzroku, smaku, węchu i dotyku • Nosicielstwo chorób zakaźnych • Choroby skóry • Skłonność do uczuleń <p>Na stanowiskach siedzących możliwość zatrudniania osób z niedowładem nóg, poruszających się na wózkach inwalidzkich</p>
<p style="text-align: center;">WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawność zmysłów: smaku, węchu, wzroku i dotyku • Umiejętność pracy w szybkim tempie • Odpowiedzialność • Dokładność i umiejętność pracy w zespole • Dobra kondycja fizyczna • Umiejętność planowania • Spostrzegawczość
<p style="text-align: center;">MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zakłady przetwórstwa mięsa, hale produkcyjne i magazynowe.
<p style="text-align: center;">SZKOŁY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zespół Szkół Gastronomicznych w Częstochowie, Technikum nr 8.

Opis zawodu: źródło: „Zamek, materiały metodyczno-informacyjne Wyd. Nowa Era, „Przewodnik po zawodach, tom V”, Krajowy Urząd Pracy



SPRZEDAWCA

<p>ZADANIA I CZYNNOŚCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sprzedaje produkty oferowane w punktach sprzedaży drobnodetalicznej, detalicznej lub hurtowej. • Obsługuje nabywców bezpośrednio lub pośrednio (w handlu metodą samoobsługową lub przez Internet). • Organizuje zaopatrzenie i przyjmowanie dostaw towarów, sprawdza towary pod względem jakościowym i ilościowym. • Przygotowuje produkty do sprzedaży i ich wyeksponowania. • Zajmuje się reklamacjami zakupionych towarów. • Zawiera transakcje sprzedaży oraz wystawia faktury.
<p>ŚRODOWISKO PRACY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca w pomieszczeniach zamkniętych o sztucznym oświetleniu, wyposażonych w urządzenia wentylacyjne lub klimatyzację. • Praca w pozycji stojącej lub w ruchu, • Praca kasjera w sklepie odbywa się na siedząco.
<p>PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Niska wydolność fizyczna. • Choroby uszu, niedosłuch. • Zaburzenia równowagi (zawroty głowy, omdlenia). • Choroby układów: nerwowego, ruchu. • Poważne wady serca. • Żylaki kończyn dolnych. • Choroby skóry rąk. • Wady wymowy.
<p>WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dobra koordynacja ruchowa. • Pamięć wzrokowa. • Dobra koncentracja i podzielność uwagi. • Szybkie tempo pracy. • Umiejętność doradzania. • Komunikatywność, życzliwość. • Kultura osobista. • Umiejętności organizacyjne
<p>MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca w punktach sprzedaży detalicznej i hurtowej. • Można też samodzielnie prowadzić własny sklep lub hurtownię.
<p>SZKOŁY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zespół Szkół im. J. Kochanowskiego w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 1.

Opis zawodu, źródło: <http://cku.rudaslaska.edu.pl>

STOLARZ



ZADANIA I CZYNNOCI

- Wykonuje przedmioty drewniane lub drewnopodobne potrzebne w budownictwie i do wykończenia wnętrz.
- Wykonuje i konserwuje elementy drewniane używane w budownictwie (np. schody, drzwi, okna, parkiety, szafy wnekkowe).
- Wykonuje i konserwuje meble zwykłe oraz ozdobne.
- Wykonuje i konserwuje drewniane przedmioty codziennego użytku (np. ramy do obrazów, instrumenty muzyczne).
- Odnawia i konserwuje drewniane antyki.

ŚRODOWISKO PRACY

- Pracuje w pomieszczeniach zamkniętych lub na placu budowy przeważnie na wolnym powietrzu, w zmiennych warunkach atmosferycznych.
- W miejscu pracy znajdują się materiały łatwopalne takie jak drewno, trociny i kleje. Panuje tam nadmierny hałas, którego źródłem są urządzenia mechaniczne oraz zmienna temperatura i wilgotność powietrza w pomieszczeniach.

PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE

- Słaba budowa ciała i niska wydolność fizyczna.
- Brak widzenia obuocznego.
- Nieskorygowane okularami wady wzroku.
- Choroby uszu, niedosłuch.
- Zaburzenia równowagi (zawroty głowy, omdlenia).
- Reumatyzm.
- Alergie.
- Choroby skóry, w tym skóry rąk.

WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE

- Dobra koordynacja wzrokowo – ruchowa.
- Wyobraźnia przestrzenna.
- Dobra koncentracja i podzielność uwagi.
- Zręczność, refleks.
- Brak lęku wysokości i przestrzeni.
- Umiejętność współpracy w grupie.
- Zainteresowania techniczne, plastyczne.
- Uzdolnienia manualne.

MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA

- Praca na placach budowy, w dużych fabrykach mebli, małych zakładach stolarskich.
- Można również prowadzić własny zakład stolarski.

SZKOŁY

- Zespół Szkół Przemysłu Mody i Reklamy im. W. S. Reymonta w Częstochowie,
Branżowa Szkoła I stopnia nr 5.

Opis zawodu: Elżbieta Augustyniak-Braziel

TAPICER

 <p style="text-align: center;">ZADANIA I CZYNNOŚCI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wytwarza meble tapicerowane przeznaczone do siedzenia i leżenia oraz przywraca do użytku meble uszkodzone lub zużyte • Wykańcza roboty tapicerskie pasmanterią, pikowaniem lub innymi ozdobami • Wykonuje renowacje mebli zabytkowych • Wykonuje konstrukcje sprężynowe i bezsprężynowe układów tapicerskich w różnych technologiach z użyciem odpowiednich materiałów • Dobiera materiały potrzebne do wykonania mebla tapicerskiego określonego typu • Ocenia jakość surowców oraz materiałów stosowanych w tapicerstwie • Wykonuje dekoratorskie prace tapicerskie związane z urządzeniem salonów, wystaw czy innych wnętrz • Wykonuje pomocnicze roboty stolarskie przy użyciu maszyn i narzędzi stosowanych w tapicerniach
<p style="text-align: center;">ŚRODOWISKO PRACY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Praca zwykle odbywa się w halach produkcyjnych, w pozycji stojącej, również siedzącej • W miejscu pracy mogą występować warunki takie jak: zapylenie, opary klejów i lakierów oraz hałas
<p style="text-align: center;">PRZECIWWSKAZANIA ZDROWOTNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Słaba budowa ciała • Niska wydolność fizyczna • Nieskorygowane szklami wady wzroku • Znaczny niedosłuch • Zaburzenia równowagi • Choroby układu: mięśniowego, kostno-stawowego • Niesprawność palców i rąk • Niewydolność krążenia
<p style="text-align: center;">WYMAGANIA PSYCHOLOGICZNE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawność manualna • Koordynacja wzrokowo-ruchowa • Percepcja kształtów; wyobraźnia przestrzenna • Poczucie estetyki • Uzdolnienia plastyczne • Spostrzegawczość; dokładność; cierpliwość
<p style="text-align: center;">MOŻLIWOŚĆ ZATRUDNIENIA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zakłady produkujące i naprawiające wyroby tapicerowane • Pracownie dekoratorskie • Własna działalność gospodarcza
<p style="text-align: center;">SZKOŁY</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zespół Szkół Przemysłu Mody i Reklamy im. W.S. Reymonta w Częstochowie, Branżowa Szkoła I stopnia nr 5

<https://psz.praca.gov.pl/rynek-pracy/bazy-danych/>

Zawody szkolnictwa zawodowego, vademecum informacyjne doradcy zawodowego, MEN, Warszawa 2005