

## Jak szukać informacji o zawodach ?

Szukanie informacji o tym, jak wygląda praca w interesującym Cię zawodzie, to kolejny krok w procesie podejmowania decyzji edukacyjnych, zawodowych.

Jeśli znasz siebie, to zwykle wiesz, co Cię interesuje, jakie masz predyspozycje i w jakim zawodzie one mogą się przydać.

Wybieranie zawodu bez rzetelnej, aktualnej i wyczerpującej informacji to spore ryzyko.

Zwłaszcza, że wiele z nich ma podobnie brzmiące, tajemnicze nazwy.

Wybrać technika mechatronika czy technika elektronika? A może technika optyka lub ortoptystkę?

Aby móc poznać różnice, warto skorzystać z zasobów informacji zawodowej.

Jeśli interesuje Cię jakiś konkretny zawód, to zachęcam do tego, byś dowiedział się o nim jak najwięcej.

Na co zwrócić uwagę?

**Przed wszystkim dobrze jest wiedzieć:**

- **co robi osoba wykonująca dany zawód,**
- **jakie ma zadania,**
- **jakie wykonuje czynności,**
- **jakie są wymagania wobec osób zainteresowanych określonym zawodem,**
- **w jakich warunkach wykonuje się pracę w danym zawodzie,**
- **jakie są przeciwwskazania do pracy w danym zawodzie (kto nie powinien wykonywać tego zawodu głównie ze względu na stan zdrowia),**
- **jakie trzeba zdobyć wykształcenie, by móc wykonywać dany zawód,**
- **jakie są możliwości doskonalenia zawodowego, poszerzania zakresu kompetencji w zawodzie,**
- **jakie są szanse na znalezienie pracy,**
- **czy dany zawód mogą wykonywać osoby niepełnosprawne.**

Są oczywiście dostępne źródła informacji o zawodach, w tym nauczanych w szkole.

Warto do nich sięgnąć, by mieć pewność, że wiemy, co wybieramy.

**Dobrymi przykładami takich materiałów są: Przewodnik po zawodach.**

W bardzo ciekawy sposób zaprasza na spotkanie z zawodami.

Ten przewodnik jest dostępny w wersji elektronicznej na stronie: [www.euroguidance.pl](http://www.euroguidance.pl)

Zawodów i specjalności jest bardzo dużo.

Zgadnij ile?

Na rynku pracy jest ich 2360.

Co ty na to?

### **Klasyfikacja zawodów i specjalności na potrzeby rynku pracy.**

Tam właśnie znajdziesz długą listę zawodów, którymi można się zainteresować.

Nie ma ich wszystkich w opisanym wyżej przewodniku, gdyż drogi do ich zdobycia bywają inne niż te możliwe w szkołach ponadpodstawowych (np. w postaci studiów wyższych).

Klasyfikacja Zawodów i Specjalności jest przydatna np. podczas osvajania się z nazwami zawodów, ich wielością, a także wtedy, gdy chcemy sprawdzić, czy w naszym kraju jest możliwe podjęcie kształcenia w danym zawodzie i na jakim poziomie .

### **Baza opisów zawodów i specjalności dostępnych na rynku pracy.**

Umożliwia ona wyszukiwanie zawodu według jego kodu i nazwy.

Ta baza stwarza możliwość zapoznania się z opisem zawodu, przygotowanym według schematu: synteza, zadania zawodowe, dodatkowe zadania zawodowe.

Opisy zawodów oraz Klasyfikacja Zawodów i Specjalności są dostępne na stronie:

**[www.psz.praca.gov.pl](http://www.psz.praca.gov.pl)**

### **Ciekawe informacje o zawodach.**

Znajdziesz je m.in. w formie filmów zawodoznawczych na stronie: [www.ohpdlaszkoly.pl](http://www.ohpdlaszkoly.pl).

### **Informacje o rynku pracy.**

Jeśli interesują Cię informacje o lokalnym i krajowym rynku pracy, np. o zawodach nadwyżkowych (na które nie ma zapotrzebowania) lub deficytowych (na które jest zapotrzebowanie), to znajdziesz je w urzędach pracy.

Ich wykaz jest dostępny na stronie: **[www.psz.praca.gov.pl](http://www.psz.praca.gov.pl)**

Przydatna strona internetowa to również : **[www.barometrzawodow.pl](http://www.barometrzawodow.pl)**

Może łatwiej będzie Ci wybrać zawód, gdy dowiesz się, jakie jest obecnie jego znaczenie dla gospodarki?

Warto wiedzieć, czy zawód, który wybieramy, należy do tych, które mają rację na rynku pracy.

### **Jak widzisz, źródeł informacji jest wiele.**

**Podajemy te, do których możesz mieć najszybszy dostęp. Zajrzyj i przekonaj się, że warto.**

**Zrób to dla Siebie.**

### **SPOSOBY ZBIERANIA INFORMACJI O ZAWODACH - CZY WIESZ, CZYM ZAJMUJE SIĘ TECHNIK MECHATRONIK?**

Poniżej umieszczone są przykłady zadań zawodowych.

Tylko w jednym z poniższych punktów zamieszczone są zadania zawodowe pasujące do wymienionego zawodu.

Ale w którym?

a) opracowuje, uruchamia i obsługuje własne programy aplikacyjne, przystosowuje aplikacje firmowe na potrzeby zakładu pracy;

b) projektuje, wytwarza części i zespoły maszyn i urządzeń mechanicznych z wykorzystaniem technik komputerowych;

c) organizuje i nadzoruje produkcję, montaż, naprawy i konserwacje wszelkich maszyn i urządzeń produkowanych we wszystkich rodzajach przemysłu;

d) instaluje, montuje, konserwuje i naprawia aparaturę i urządzenia elektroniczne;

e) montuje, uruchamia i konserwuje, np. urządzenia radiokomunikacyjne, radiolokacyjne, telewizyjne, telekomunikacyjne.

**Która wypowiedź twoim zdaniem pasuje do zawodu technik mechatronik?**

**Czy łatwo było wybrać zadania definiujące zawód?**

**Czy nie korzystałeś z pomocy kogoś lub czegoś?**