

Zawody przyszłości



PRACA

- rodzaj działalności człowieka, w ekonomii jeden z czynników produkcji.
- stosunek pracy pomiędzy pracodawcą i pracownikiem regulowany kodeksem pracy

**Uwaga Jest
PRACA**

Zawód

- zbiór zadań (zespół czynności) wyodrębnionych w wyniku społecznego podziału pracy, będących świadczeniami na rzecz innych osób, wykonywanych stale lub z niewielkimi zmianami przez poszczególne osoby i wymagających odpowiednich kwalifikacji (wiedzy i umiejętności),



Pracownik



- Jedną ze stron stosunku pracy (drugą jest pracodawca): osoba fizyczna wykonująca określonego rodzaju pracę na rzecz pracodawcy, pod jego kierownictwem, w wyznaczonym przez niego miejscu i czasie, za co przysługuje mu wynagrodzenie.



PRACODAWCA

- Jedną ze stron na rynku pracy, która zgłasza popyt na pracę. Drugą stroną drugą jest pracownik, który oferuje na rynku pracy swoje usługi pracy.

stanowisko pracy

- Przestrzeń pracy wraz z wyposażeniem w środki i przedmioty pracy, w której pracownik lub zespół pracowników wykonują pracę.

zadania zawodowe

- rozumiane są jako zestaw wiedzy i umiejętności wymaganych do realizacji składowych zadań zawodowych (w wybranej specjalności). Wynikają z określonych dokumentów (świadectw, dyplomów, zaświadczeń) i stwarzają domniemanie, że legitymujący się nimi człowiek ma odpowiednie kompetencje.

ZAWODY PRZYSZŁOŚCI

- 1. Inżynieria komputerowa – programista (tworzenie oprogramowania), tester oprogramowania (branża badań i rozwoju)
- 2. Programowanie baz danych – specjaliści tzw. data miningu, specjaliści pozyskiwania, gromadzenia i przetwarzania informacji i dużej ilości danych (Big Data) w tzw. chmurze,
- 3. Weterynarze – specjaliści od zdrowia i opieki nad zwierzętami domowymi
- 4. Badania naukowe – pracownicy naukowci z takich dziedzin jak biologia, chemia matematyka i inżynieria
- 5. Opieka zdrowotna – fizjoterapeuci, pielęgniarki, wykwalifikowani opiekunowie osób starszych i niepełnosprawnych.

ZAWODY PRZYSZŁOŚCI

- 6. Finanse – pracownicy sektora usług finansowych (m.in. w zakresie ubezpieczeń, bankowości)
-
- 7. Terapeuci, psychologodzy, psychiatrzy, asystenci i terapeuci rodzin i małżeństw
-
- 8. Ochrona środowiska - pracownicy sektora odnawialnych źródeł energii, biopaliw, rolnictwa ekologicznego

RATOWNIK MEDYCZNY



- Ratownikiem medycznym może zostać osoba, która ukończyła szkołę średnią. Jednak nie każdy szczęśliwy posiadacz świadectwa dojrzałości ma odpowiednie predyspozycje, by być ratownikiem. Od osoby, która w profesjonalny sposób udzieli pierwszej pomocy wymaga się szeregu cech, które pozwolą jej odnaleźć się w trudnych, często nawet ekstremalnych warunkach. Są to przede wszystkim: bardzo dobra sprawność fizyczna, odporność psychiczna, umiejętność szybkiej koncentracji, przy jednoczesnym zachowaniu trzeźwości spojrzenia na sytuację, a także obserwacji i rozważnej analizy sygnałów wraz z wyborem najlepszej drogi postępowania.



BIBLOGRAFIE

- "Medyczne czynności ratunkowe."
- "Leki w ratownictwie medycznym wyd II"
- "Ostre Zespoły Wieńcowe w praktyce ratownika medycznego i pielęgniarki ratunkowej"
- "eMPediatryczny Niezbędnik Ratunkowy"
- "Farmakoterapia u dzieci. Notatnik ratunkowy"

Autor: Patryk Kaczyński (III C gimnazjum)