

Kamieniarz

Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji (PRK): TRZECI



KWALIFIKACJE

BUD.04. Wykonywanie robót kamieniarskich

Kształcenie w zawodzie **KAMIENIARZ** odbywa się:

- w trzyletniej branżowej szkole pierwszego stopnia;
- na kwalifikacyjnych kursach zawodowych.

GŁÓWNE ZADANIA I CZYNNOŚCI ZAWODOWE

Absolwent szkoły prowadzącej kształcenie w zawodzie kamieniarz powinien być przygotowany do wykonywania zadań zawodowych w zakresie kwalifikacji BUD.04. Wykonywanie robót kamieniarskich:

- 1) wykonywania kamiennych elementów budowlanych i detali architektonicznych;
- 2) wykonywania montażu kamiennych elementów budowlanych i detali architektonicznych;
- 3) wykonywania obiektów małej architektury z materiałów kamieniarskich;
- 4) wykonywania renowacji i konserwacji elementów budowlanych i detali architektonicznych wykonanych z kamienia.

- koncentracja i podzielność uwagi;
- wyobraźnia przestrzenna;
- współdziałanie w grupie;
- rzetelność i dokładność;
- siła fizyczna;
- wytrzymałość na długotrwały wysiłek;
- chęć pracy w różnych warunkach atmosferycznych.

WARUNKI PRACY

Będziesz pracować:

- samodzielnie lub w zespołach;
- w pozycji stojącej;
- w pomieszczeniach oraz na zewnątrz, w warsztatach, na placach budów, w obiektach budowlanych i na cmentarzach zależnie od zakresu prac;
- wykonując pracę ręcznie lub mechanicznie z zastosowaniem odpowiednich narzędzi i urządzeń;
- najczęściej w systemie jednozmianowym.

MOŻLIWOŚCI PRACY W ZAWODZIE

Możesz pracować między innymi:

- w firmach ogólnobudowlanych;
- w prywatnych firmach budowlanych oraz remontowych wykonujących roboty kamieniarskie;
- w zakładach kamieniarskich;
- w składach kamienia;
- we własnej firmie.

ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE KAMIENIARZ

ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH



ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE KAMIENIARZ

ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH I OSÓB DOROSŁYCH

KWALIFIKACYJNY KURS ZAWODOWY

w zakresie kwalifikacji
BUD.04. Wykonywanie
robót kamieniarskich
oraz zdanie egzaminu zawodowego
z zakresu tej kwalifikacji