

NABÓR W KLASIE WIELOZAWODOWEJ

OPTYK – MECHANIK 731104

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie optyk – mechanik powinien być przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- 1) przygotowywania materiałów i elementów optycznych do montażu;
- 2) wykonywania elementów układów, przyrządów optycznych i optoelektronicznych;
- 3) wykonywania montażu elementów układów i przyrządów optycznych;
- 4) wykonywania napraw elementów układów i przyrządów optycznych.

Zajęcia praktyczne realizowane są u pracodawcy.

Absolwent w zawodzie optyk – mechanik może znaleźć zatrudnienie w:

- pracowniach optycznych, salonach optycznych,
- gabinetach opto – metryczno – kontaktologicznych,
- serwisach napraw sprzętu optycznego,
- zakładach produkujących sprzęt optyczny.

Uzyskasz kwalifikację:

MG.14. Montaż i naprawa elementów i układów optycznych

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie optyk-mechanik po potwierdzeniu kwalifikacji

MG.14. Montaż i naprawa elementów i układów optycznych może uzyskać dyplom potwierdzający kwalifikacje w zawodzie technik optyk po potwierdzeniu kwalifikacji.

MG.30. Wykonywanie i naprawa pomocy wzrokowych oraz uzyskaniu wykształcenia średniego lub średniego branżowego.