

Тесляр

- підготовляє дерев'яні елементи та матеріали до монтажу
- виготовляє дерев'яні конструкції
- формує та виготовляє елементи бетонних та залізобетонних конструкцій
- виготовляє дерев'яні риштування та робочі підмостки
- ремонтує, реконструює та розбирає дерев'яні конструкції



Бачите себе у ролі тесляра? Зголосіться!

Wielkopolska Izba Rzemieśnicza
w Poznaniu
al. Niepodległości 2,
61-874 Poznań
tel.: 61 853 78 05
oswiata@irpoznan.com.pl
www.irpoznan.com.pl



Wielkopolska Izba Rzemieśnicza
w Poznaniu



Тесляр



Опис професії

Тесляр виготовляє дерев'яні конструкції для зведення опалубки та каркасу, конструкції відкосів, покрівельних систем, вікон та дверей, використовуючи будівельну документацію. У своїй роботі він використовує відповідні з'єднувальні матеріали, за допомогою яких з'єднує підготовлений матеріал. Застосовує різні способи з'єднання деревини (за допомогою обв'язки, цвяхів, гвинтів) і визначає придатність деревини для різних конструкцій і хімічних речовин, що використовуються для її імпрегнації. Виготовляє складні дерев'яні конструкції для стель (наприклад, купола) і арок (круги), піддаючи деревину пластичній обробці.

Місце роботи

На будівельному об'єкті, на відкритому повітрі в різних атмосферних умовах, а також на задвірках будівництва та в приміщенні. Роботи також виконуються в котлованах або на висоті.

Вимоги

Зацікавленість і технічні здібності, мануальні здібності, старанність і точність у виконанні роботи, просторова уява, вміння малювати і читати технічні креслення, вміння концентруватися, відповідальність, фізична справність, відсутність страху перед висотою.

Процедура набуття професійної кваліфікації

Професійно-технічне навчання триває три роки. Воно реалізується за подвійною системою і відбувається почергово в професійно-технічному навчальному закладі першого ступеня (теорія) та у роботодавця на підставі трудового договору про професійну підготовку (стажування). Наприкінці навчання учень складає іспит і отримує свідоцтво підмайстра, яке засвідчує його професійну кваліфікацію для роботи за фахом у країні та за кордоном.

У перспективі є можливість продовжити навчання у професійно-технічному навчальному закладі другого рівня, скласти випускний іспит та іспит на ступінь техніка, а також здобути вищу освіту. Можна отримати диплом майстра, що підтверджує володіння професійною кваліфікацією на найвищому рівні в ремеслі.