Станочник широкого профиля

Станочникширокогопрофиля-рабочий, выполняющий обработку деталей из металла, дерева и других тведых материалов на токарных, сверлильных, фрезерных, шлифовальных и др. станках.

История профессии станочника начинается в 17-18 веках, поскольку уже тогда токарное дело понимали весьма широко. Оно включало в себя, помимо точения, еще и гравирование, фрезерование, строгание. Такие мастера были хорошо знакомы с основами механики, математики и других наук. Каждый шаг для современного человека связан с машинами. Они многократно увеличили наши возможности. Но любая машина придумана, сконструирована и построена человеком.

ТРЕБОВАНИЯ ПРОФЕССИИ

- ТРЕБОВАНИЯ ПРОФЕССИИ К ИНДИВИДУАЛЬНЫМ СПОСОБНОСТЯМ СПЕЦИАЛИСТА физическая выносливость;
- наглядно-образное, техническое мышление;
- пространственное воображение;
- способность к концентрации и распределению внимания в течение длительного времени;
- развитая зрительно-двигательная координация движений.
- объемный и линейный глазомер. трудолюбие;
- внимательность;
- настойчивость;
- аккуратность;
- ответственность.



Всегда убирайте рабочее место





Смазывайте станок







Не запускайте станки

Новое поколение станков







