

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОГО МОДУЛЯ «ОБОРУДОВАНИЕ»

основной профессиональной образовательной программы
профессиональной подготовки по рабочей профессии
«Швея» (2 разряд), код 19601

Область применения программы

Рабочая программа учебного модуля является частью основной профессиональной образовательной программы «Швея» (2 разряд). Рабочая программа учебного модуля может быть использована в дальнейшем профессиональном образовании, профессиональной подготовке по профессии «Швея» лицами различного возраста, в том числе не имеющими основного общего или среднего общего образования, включая лиц с ограниченными возможностями здоровья (с различными формами умственной отсталости).

Требования к результатам освоения программы учебного модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающиеся в ходе освоения учебного модуля должны:

знать:

- виды технологического оборудования для изготовления изделия;
- устройство промышленной швейной машины и перечень работ по её обслуживанию;
- назначение и правила эксплуатации обслуживаемых машин;
- назначение деталей и механизмов швейной машины;
- правила и приемы наладки швейной машины, виды регулировок;
- правила установки механизма иглы, двигателя и лапки, смены шпулек;
- правила регулирования натяжения нитей и длины стежка;
- правила безопасного труда при работе на швейном оборудовании

уметь:

- применять по назначению современное технологическое оборудование и средства малой механизации для изготовления швейных изделий;
- выполнять работы на универсальных и специальных швейных машинах в соответствии с установленными техническими требованиями;
- проверять правильность установки машинной иглы, заправки верхней и нижней нитей;
- выполнять операции вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов, изделий из различных материалов.
- устранять мелкие неполадки в работе оборудования.

Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебного модуля «Оборудование»

Максимальная учебная нагрузка - 22 часа, в том числе:

теоретические занятия - 11 часов;

практические занятия - 10 часов;

промежуточная аттестация в форме зачёта – 1 час.