

Лаборатория инженерных систем и оборудования многоквартирного дома

В санитарно-технической мастерской проходят обучение студенты 1,2,3 курса по профессии:

- Мастер жилищно-коммунального хозяйства

В соответствии с программой профессиональных модулей в мастерской проводятся лабораторно - практические занятия по междисциплинарным курсам и учебная практика.

Продолжительность обучения в мастерской определяется учебными планами по специальностям.

В соответствии с программой обучения студенты осваивают следующие виды работ:

- Технология эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения
- Технология эксплуатации системы отопления
- Ремонт санитарно-технического оборудования

По окончании обучения в мастерской студенты выполняют итоговую практическую работу для сдачи квалификационного экзамена на присвоение квалификации соответствующего уровня по профилю обучения.

Санитарно-техническая мастерская площадью 80 м² имеет стенды для выполнения практических работ. Рабочие места укомплектованы необходимым оборудованием и приспособлениями.

А так же имеется участок (верстак), оснащенный необходимым оборудованием для выполнения подготовительных операций. В лаборатории также находится оборудование, приспособления, инструменты, материалы и заготовки для демонстрации приемов работ по данной профессии.

В состав мастерской входят стенды для проведения лабораторных работ по изучению работы системы водоснабжения, водоотведения и отопления. С дальнейшими испытаниями всех заявленных систем.

Оборудование и инструменты содержатся в исправном состоянии, и соответствуют санитарным требованиям и требованиям техники безопасности.

Мастерская оснащена медицинской аптечкой с комплектом необходимых медицинских препаратов, имеется стенд по технике безопасности с инструкциями по отдельным видам работ.

Санитарно-техническая мастерская в необходимом количестве оснащена современным слесарным инструментом и приспособлениями, необходимым для эксплуатации и монтажа санитарно-технического оборудования. Студенты обязательно обеспечиваются спецодеждой и защитными средствами в соответствии с требованиями охраны труда и техники безопасности.