

Учебно-производственная база колледжа отвечает всем требованиям, предъявляемым учреждениям среднего профессионального образования, и включает в себя современные учебные аудитории и компьютерные классы, укомплектованные мультимедийным оборудованием, производственные лаборатории, учебные цеха, мастерские, спортивные и тренажерный залы, актовый зал, медицинский пункт и библиотеку.

Для проведения лабораторно-практических занятий используются различные модели, в том числе модель по определению напряжений в узлах строительных конструкций, установка для испытания строительных конструкций и другие.

Для профессиональной подготовки высококвалифицированных специалистов на отделении используются столярно-плотничная, сварочная, слесарная мастерские, лаборатория сборки-разборки автомобилей.

Столярно-плотничная мастерская



Мастерская состоит из двух зон. В первой зоне размещены индивидуальные рабочие места, укомплектованные столярными инструментами.

Вторая включает в себя станочный парк, состоящий из электрических станков: круглопильного, фуговального, фрезерного, рейсмусового, шипорезного, токарного, заточного и др.

Сварочная мастерская



Учебная сварочная мастерская оборудована индивидуальными сварочными постами, где сварщики отработывают практические навыки ручной дуговой сварки, плазменной сварки и резки, газосварки, электросварки на автоматических и полуавтоматических машинах, учатся определять дефекты сварных швов и соединений и др.



Слесарная мастерская



В мастерской студенты всех технических специальностей осваивают азы слесарного дела: разметка, рубка, резка, притирка, доводка, клёпка.

Мастерская оборудована рабочими местами: верстаками, с закрепленными на них тисками, ручным и электрическим слесарным инструментом.

Лаборатория сборки – разборки автомобилей



Предназначена для получения профессиональных навыков и умений по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств студентами колледжа, обучающимися по профессии «Автомеханик», специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».

Колледж располагает учебными автомобилями, что позволяет получить квалификацию водителя автомобиля категории "В" и "С".

