Специальность 08.02.03 **«Производство неметаллических строительных изделий и конструкций»** . Чтобы строители могли создавать удивительные памятники архитектуры, инженерные сооружения, жилые дома, им необходимы новые качественные строительные материалы и конструкции. Для того, чтобы изготовить эти материалы, отвечающие эстетическим и практическим требованиям строителя 21 века, надо овладеть нужными знаниями и умениями, а получить их можно обучаясь в нашем техникуме.

**Область профессиональной деятельности выпускников:**

Производство и отделка неметаллических строительных изделий и конструкций.

**Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:**

* Предприятия по производству строительных изделий и конструкций;
* Предприятия по производству строительных материалов;
* Первичные трудовые коллективы.

**Техник готовится к следующим видам деятельности:**

* Производство неметаллических строительных изделий и конструкций
* Эксплуатация теплотехнического оборудования производства неметаллических строительных изделий и конструкций
* Автоматизация технологических процессов производства неметаллических строительных изделий и конструкций
* Использование энергосберегающих технологий в производстве неметаллических строительных изделий и конструкций
* Выполнение работ по одной или нескольким профессиям, должностям служащих.

**Здесь научат:**

* Осуществлять ведение технологических процессов производства неметаллических строительных изделий и конструкций, управлять технологическим оборудованием.
* Осуществлять входной контроль основных и вспомогательных материалов
* Осуществлять эксплуатацию теплотехнического оборудования для производства неметаллических строительных изделий и конструкций
* Определять неполадки в работе оборудования, подбирать оборудование по заданным условиям.
* Осуществлять работу контрольно-измерительной аппаратуры
* Предупреждать и устранять отклонения в работе технологического оборудования.
* Обеспечивать рациональное использование производственных мощностей с целью экономии энергозатрат.

По окончании обучения студенты получают дипломы государственного образца по квалификации техник, и могут применить полученные знания в качестве мастера цеха, лаборанта, приёмщика готовой продукции или контролёра отдела технического контроля, а также имеют квалификационный разряд по одной из рабочих профессий: арматурщик , бетонщик. Специалисты, окончившие эту специальность, могут работать на предприятиях строительной индустрии города, области и региона : «ГИПС-КНАУФ НОВОМОСКОВСК», завод керамических изделий, цементные заводы.