



В прошлом году Рузаевскому политехникуму исполнилось 50 лет. Это учебное учреждение является одним из главнейших в Рузаевке по подготовке инженерно-технических работников для предприятий города, республики, да и страны.

Своими воспоминаниями об открытии и развитии учебной и материальной базы техникума с читателями нашей газеты делится его бывший директор, почетный работник среднего профессионального образования России Е.Л. Шерстобитов.

- Я был назначен директором вновь открывшегося Рузаевского политехникума распоряжением Волго-Вятского Совнархоза 11 августа 1965 года. На самом же деле политехникум в рамках филиала Саранского политехникума открылся в сентябре 1962 года. Организатором филиала был старший инженер завода «Химмаш» А.Ф. Ключников. Тогда была набрана одна группа обучающихся на базе среднего образования для вечерней формы обучения по специальности «Обработка металлов резанием». Обучение проводилось в деревянном здании школы рабочей молодежи №1, где сейчас находится районный узел связи, т.к. собственного строения филиал не имел. Первыми преподавателями по совместительству работали Р.М. Денисевич, А.Н. Логинов, В.В. Поделинский, В.П. Ядов, Е.И. Матюшкин.

В 1963 году было набрано уже две группы – с неполным средним образованием по существующей специальности и одна – со средним образованием по специальности «Химическое машиностроение».

В 1964 году политехникум возглавил опытный инженер Н.Н. Аргамаков. Открылось дневное отделение, на которое было зачислено 120 студентов. Занятия проводились в одноэтажном деревянном здании по улице Ленина, бывшей дортехшколе. Сейчас здесь

построена девятиэтажка с супермаркетом «Пионер». В филиал были приняты штатные преподаватели по общеобразовательным предметам: А.В. Земскова, Л.А. Кузнецова, М.Я. Чеботова, Г.Г. Константинова, Р.М. Денисевич, А.В. Козлова.

В октябре 1965 года состоялся первый выпуск техников по специальности «Обработка металлов резанием». Государственная комиссия отметила хорошую подготовку студентов. Три выпускника, А. Белов, И. Вишлин, В. Душевин, получили дипломы с отличием.

Надо отметить большой вклад в становление техникума, сделанный бывшим директором завода «Химмаш» И.В. Воротынцевым. С его помощью создавалась учебная база заведения, обеспечение высококвалифицированными преподавателями из числа инженерного состава предприятия. На третьем этаже заводоуправления были оснащены четыре аудитории для обучения студентов вечернего отделения. Для практического обучения использовались лаборатории и производственные цеха предприятия. Очки получили хорошую спортивную базу. Руководитель физвоспитания А.В. Мельников сформировал сильные команды легкоатлетов и лыжников. Наш студент В. Усанкин выполнил норматив мастера спорта СССР по лыжным гонкам. Команда техникума по стрельбе из малокалиберной винтовки стала чемпионом среди учебных заведений Минхиммаша СССР в г. Дзержинске.

Весной 1968 года техникум впервые выпустил четыре группы техников-технологов дневного отделения по специальностям «Обработка металлов резанием» и «Химическое машиностроение».

Учебное заведение установило деловые партнерские отношения с заводами ЛАЛ, ЭВМ, «Медоборудование» и обеспечивало их высококвалифицированными кадрами среднего звена. К этому времени под обучение было отдано общежитие завода «Химмаш». На ЛАЛе в отдельно строящемся корпусе создаются учебно-производственные мастерские, оснащенные новейшими станками.

По итогам 1988-1989 учебного года коллектив РПТ стал победителем социалистического соревнования среди средне-специальных учебных заведений Минхиммаша СССР.

В 1994 году был открыт новый учебный корпус политехникума с актовым и тренажерным залами, тринадцатью просторными аудиториями, оснащенными современным оборудованием и мебелью. В проектировании и строительстве нового корпуса помогли выпускники учебного заведения: В.Н. Пономарева, Ю.М. Логинов, А.Н. Полибин. Особенно большой вклад в укрепление материальной базы техникума внес его выпускник 1969 года бывший генеральный директор ОАО «Рузхиммаш» Н.В. Бурмистров.

Сейчас в техникуме создан учебно-вычислительный центр, оснащенный современными компьютерами и наличием нескольких рабочих мест с выходом в Интернет.

Студенты активно участвуют в предметных олимпиадах, научно-практических конференциях, конкурсах авторских работ среди ССУЗов Мордовии и России и в большинстве из них становятся призерами и победителями. Так, Н. Левина стала вице-победительницей во Всероссийском конкурсе на лучшего техника по специальности «Обработка металлов на станках и автоматических линиях» и досрочно получила квалификацию «техник-технолог». Е. Кинякин стал призером Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по технологии машиностроения.

В техникуме создан замечательный коллектив художественной самодеятельности. Успешно работают спортивные секции. По инициативе бывших студентов в учебном заведении проводятся встречи выпускников.

Материал подготовил Александр ШИЛИН