Работа ресурсного центра (далее – РЦ) основана на организации обучения учащихся на новейшем промышленном оборудовании по ранее разработанной и утвержденной учебно-планирующей документации по производственному обучению, производственной и учебной практике, стажировке педагогических работников и специалистов, повышению квалификации, а также по учебной программе изучения дисциплины «Система автоматизированного проектирования в отрасли» в системе «АвтоКрой». Учебные программы разработаны с учетом нового оборудования, согласованы и зарегистрированы в установленном порядке.

Заключение договоров для обучения учащихся, прохождения стажировок мастеров производственного обучения и преподавателей в РЦ осуществляется по ранее утвержденным главным управлением по образованию Брестского облисполкома графикам обучения. В свою очередь, графики обучения составляются на основании заявок на обучение учащихся и стажировку педагогических работников из всех учреждений образования области, осуществляющих подготовку учащихся по профессиям швея, портной, закройщик, модельер-конструктор. План-график работы ресурсного центра выполняется. Перечни тем, учебные программы по производственному обучению в обязательном порядке своевременно согласуются с учреждениями образования, направляющими учащихся для обучения в ресурсный центр.

Колледж постоянно работает над обновлением оборудования в плане замены и приобретением нового. Ведется работа по подготовке и защите плана закупки нового оборудования в Министерстве образования РБ.

За учебный год проходят обучение и приобретают навыки работы на современном оборудовании свыше 800 человек. Из них учащиеся нашего учреждения образования и учащихся из учреждений образования области, том числе и другие категории граждан. Проводится активная работа по обучению учащихся с Пинским ПТК лёгкой промышленности, Кобринским профессиональным лицеем сферы обслуживания, Брестским профессиональным лицеем лёгкой промышленности, Ивацевичским профессиональным лицеем сельскохозяйственного производства, Брестским государственным колледжем сферы обслуживания. В течение года учащиеся уровня среднего специального образования нашего учреждения образования и Брестского государственного колледжа сферы обслуживания проходят обучение по программе «Система автоматизированного проектирования «АвтоКрой» со сдачей экзамена.

На базе ресурсного центра проходят стажировку мастера производственного обучения и преподаватели специальных учебных предметов, что позволяет своевременно осваивать новые технологии в производстве, отвечать запросам времени и быть достаточно вооруженными в подготовке специалистов-учащихся. На базе ресурсного центра организовано не только прохождение стажировок, но и профессиональная подготовка, переподготовка и повышение квалификации для педагогических работников учреждений общего среднего образования (учителей обслуживающего труда), профессионального образования, по заявкам центров занятости населения, предприятий города и района, лиц со стороны.

Организованная в ресурсном центре внебюджетная деятельность по выполнению заказов по договорам с предприятиями и учреждениями образования города, оказанию услуг населению города в «Учебном ателье» расширила свои границы.

Ресурсный центр продолжает оставаться инновационной и экспериментальной площадкой научно-исследовательского общества учащихся колледжа «Знание. Поиск. Творчество», в рамках поддержки деятельности которого на базе центра работают такие творческие объединения как мастер-центр «Кудесница», «Техническое творчество и ра-ционализаторство», «Техника кроя и шитья», «Техника рисунка и моделирование». Ресурсный центр является площадкой для проведения мероприятий образовательного формата, конкурсов профессионального мастерства, мастер-классов, семинаров-практикумов для педагогов, заседаний творческих групп мастеров производственного обучения специ-альности «Технология производства швейных изделий» Брестской области. Его база используется для проведения областных конкурсов по профессиям «Швея», «Закройщик» среди учащихся и мастеров, а также подготовки участников национальных, международных конкурсов профессионального мастерства таких как WorldSkills и «Мельница моды.