**Актуальность направления деятельности**

Данное направление деятельности актуально в связи с тем, что в настоящее время постоянно происходят изменения в содержании труда, технике и технологии производства, возрастании требований к уровню подготовки работников торговли. Поэтому необходимо разработать и создать такую мотивационную среду, такие условия функционирования, обеспечить такой уровень образовательных программ, которые бы позволили адекватно ответить требованиям базовых предприятий торговли.

Инновационные поиски администрации, педагогов и мастеров производственного обучения учреждения образования «Бобруйский государственный торгово-экономический профессионально-технический колледж», применение ими современных педагогических технологий, форм и методов обучения, опыт работы ведущего учреждения ПТО (с 2016 по 2019г.), позволили накопить достаточное количество учебно-методических материалов, электронных пособий специальности «Торговое дело». Систематизация и совершенствование этих материалов, объединение усилий педагогов и мастеров производственного обучения по вопросу совершенствования научно-методического обеспечения ПТО по квалификации «Продавец», позволит повысить компетентность педагогов и мастеров производственного обучения, что в свою очередь, приведёт к повышению качества обучения учащихся, их профессионализму и востребованности на рынке труда.

Требования Кодекса Республики Беларусь об образовании показывают острую необходимость в повышении уровня технологической культуры педагогических работников, использования в образовательном процессе всеми педагогическими работниками инновационных методов и технологий, создания и использования каждым педагогическим работником учебно-методических комплексов, электронных пособий, научно-методической литературы.

Научно-методическое обеспечение ПТО по квалификации «Продавец», составной частью которого является информационное обеспечение, учебно-методические комплексы, внеурочная и индивидуальная работа с учащимися, представляет собой комплекс логически связанных структурированных единиц, представленных в цифровой и электронной форме, содержащий все компоненты образовательного процесса. Научно-методическое обеспечение, в целом, обеспечивает научный подход, логическое и последовательное изучение учебного материала, использование современных методов и средств интенсификации образовательного процесса.

Планируемая работа носит практический характер и будет полезна методистам, педагогическим работникам и руководителям учреждений ПТО, реализующим образовательные программы профессионально-технического образования.