

**ОПИСАНИЕ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«Современные информационные технологии,
используемые в производственных процессах»**

Цель программы:	Формирование и развитие компетентностей, позволяющих осуществлять обучение и воспитание с учетом специфики преподаваемого предмета
Ожидаемые результаты освоения программы:	<p>Процесс изучения направлен на формирование следующих компетенций:</p> <p>Компетенции:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Управлять процессом разработки с использованием инструментальных средств. - Производить инсталляцию и настройку информационной системы в рамках своей компетенции, документировать результаты работ. - Владеть навыками проведения презентации. <p>В результате освоения формируются умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использовать прикладное программное обеспечение (текстовые и графические редакторы, электронные таблицы, системы управления базами данных, автоматизированные системы, информационно-поисковые системы); <p>знания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основных понятий автоматизированной обработки информации, общий состав и структуру электронно-вычислительных машин (ЭВМ) и вычислительных систем; - способов защиты информации от несанкционированного доступа; антивирусные средства защиты; базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ <p>Промежуточная аттестация проводится в форме разработки разработками методических рекомендаций для студентов.</p>
Трудоемкость программы:	72 часа.
Целевая аудитория:	Педагогические работники среднего профессионального образования
Срок обучения:	15 дней
Форма обучения:	очно-заочная (без отрыва от работы)
Содержание программы включает в себя:	<p>Основные разделы дисциплины:</p> <p>Современные информационные технологии</p> <p>Программное обеспечение, используемое в производственных процессах</p> <p>Офисное программное обеспечение</p> <p>Особенности применения нормативно – правовых актов при разрешении практических ситуаций</p>
Дополнительно:	<p>Проведение каждой лекции сопровождается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - презентациями; - печатными раздаточными материалами; - электронными ресурсами в сфере образования; - выходом на отраслевые электронные ресурсы
Разработчики программы:	И.И. Сорокина, зав.кафедрой ИСПиА БЦБК ФГБОУ ВПО «БрГУ»