Тема: Современные педагогические технологии как средство повышения качества образования

Автор: Григорьева Ирина Викторовна – преподаватель, ГБПОУ «Калашниковский колледж», п.Калашниково

«Педагогическая технология – это совокупность психолого-педагогических установок, определяющих специальный набор и компоновку форм, методов, способов, приемов обучения, воспитательных средств; она есть организационно-методический инструментарий педагогического процесса»

(Б.Т. Лихачев)

Тема повешения эффективности и качества образования и как следствие педагогического процесса, представляет обширное поле для изучения. Это обусловлено тем, что с развитием человеческого общества, происходит развитие всех форм деятельности. Человек на протяжении всей своей жизни совершенствует и углубляет знания.

По дисциплине «Бухгалтерский учет и налогообложение» я использую из существующих педагогических технологий основные:

- здоровьесберегающие технологии;

- информационно-коммуникационные технологии;

- технология критического мышления;

- тестовые технологии.

*Здоровьесберегающие технологии* позволяют равномерно во время урока распределять различные виды заданий, определять время подачи сложного учебного материала, выделять время на проведение самостоятельных работ, нормативно применять ТСО, что дает положительные результаты в обучении.

*Информационно-коммуникационные технологии*. Информатизация рассматривается как один из основных путей модернизации системы образования, это связано с развитием техники и технологий, а также с переменами, которые вызваны развитием информационного общества, в котором основной ценностью становится информация и умение работать с ней. Информационные технологии – это совокупность процессов и методов поиска, сбора, хранения, обработки, представления, распространения информации и способы осуществления таких процессов и методов. Применение данной технологии способствует достижению основной цели образования – улучшению качества обучения и обеспечению гармоничного развития личности.

Безусловно, компьютерная программа не может заменить грамотного бухгалтера, но она позволит сэкономить его время и силы за счет автоматизации операций, найти арифметические ошибки в учете и отчетности, оценить текущее финансовое положение предприятия и его перспективы. Кроме того, автоматизированные системы бухгалтерского учета способны помочь подготовить и сохранить в электронном виде первичные и отчетные документы, а также бланки

*Технология критического мышления* - развитие мыслительных навыков студентов, необходимых не только в учёбе, но и в обычной жизни.

*Тестовые технологии*. Задания в тестовой форме выгодно отличается свойствами технологичности, эффективности, краткости, быстроты ответа, лучшей понимаемости смысла заданий.

Применяемый мною метод тестовых заданий способствует:

- развитию у студентов познавательного интереса к изучаемым темам дисциплины,

- более эффективному и качественному проведению занятий,

- развитию образного и логического мышления,

- развитию самостоятельного мышления.

Отдельным инновационным элементом в содержании обучения выступает комплекс практических работ и самостоятельных работ, направленный на формирование учебной и внеурочной деятельности, реализуемых впоследствии в рамках учебного процесса, кружковой и самостоятельной работы студентов.

Применение современных образовательных технологий при проведении практических занятий позволяет оптимально соединить теорию с практикой, эффективно использовать время учебного занятия и получать высокие качественные образовательные результаты.

Таким образом, электронные образовательные ресурсы и формируемая на их базе новая информационно-образовательная среда имеют немалый потенциал для повышения качества обучения.