

**Использование компьютерных обучающих и проверяющих программ
в процессе обучения различным видам речевой деятельности
студентов технических вузов**

Митьковец Т. Е.

Белорусский национальный технический университет

В системе высшего профессионального образования преподается иностранный язык для профессиональных целей, для которого характерна практическая направленность на определённые умения, а именно умение вести беседу на профессиональные темы, писать деловые письма и резюме, читать профессиональную литературу и т. д. Поэтому перед кафедрами иностранных языков стоит сложная задача – научить студентов всем видам речевой деятельности – говорению (в пределах отобранной тематики), восприятию речи на слух, чтению литературы по специальности, умению писать и оформлять деловую документацию. Решение данной задачи заставляет преподавателей искать пути повышения эффективности обучения. И здесь на помощь приходят компьютерные обучающие и проверяющие программы.

В компьютерных обучающих программах используются различные методические приёмы, позволяющие проводить ознакомление, тренировку и контроль. Они позволяют тренировать и сочетать различные виды речевой деятельности, а комплексное выполнение упражнений обеспечивает всестороннее понимание делового английского языка.

Например, программа Business English, отражающая все аспекты делового общения (экономика, транспорт, и др.), в каждом уроке содержит 7 видов упражнений, каждое из которых отвечает за определённый языковой навык. Также она содержит задания, составленные по методу «живого обучения».

Программа English Discoveries также охватывает четыре аспекта владения языком. Например, в разделе ЧТЕНИЕ представлены тексты различных типов (объявления, письма, статьи) с установкой на стратегию чтения: основная идея, ключевые слова, связи и т.д. В разделе ПИСЬМО, пользуясь заданными образцами, учащиеся пишут письма, составляют отчёты, заполняют бланки и т. д. с помощью упрощённого текстового процессора. Также в программу включены технологии распознавания речи, позволяющие оценить точность произношения.

Применение компьютерных обучающих и проверяющих программ позволяет не только более эффективно работать с учебным материалом, но и оптимизировать учебный процесс путём создания банка данных по каждому учащемуся.