

Изобретение относится к области обучения. Обучение происходит посредством записи на носителе информации по двум каналам сигналов двух и более групп речевых сообщений, например, текстов на языке обучения и их перевода на родной язык, с последующим воспроизведением сигналов речевых сообщений, преобразованием воспроизведенных сигналов в два разных акустических сигнала, соответствующие левому и правому уху обучаемого, и прослушивании этих сигналов.