

**ПРИМЕНЕНИЕ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ
ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА
ПРИ ТРАДИЦИОННЫХ ФОРМАХ ЕГО ОРГАНИЗАЦИИ**

С. В. Маклецов

Казанский (Приволжский) федеральный университет, г. Казань

Дистанционное обучение (ДО) получает сегодня всё большую популярность, как в России, так и за рубежом, чему способствуют его характерные свойства. Оно позволяет сделать процесс получения образования открытым, доступным широкому кругу заинтересованных лиц, обеспечить гибкость учебного графика и возможность учёта индивидуальных особенностей обучаемого.

<...>

Литература.

1. Андреев А. А. Дидактические основы дистанционного обучения. – М., 1999.
2. Макарчук Т. А. Применение дистанционных технологий в системе самостоятельной работы студентов по информатике: На примере экономических и энергетических специальностей классического университета. Дис. ... канд. пед. наук: 13.00.08. – Благовещенск, 2004. – 196 с.
3. Хуторской А. В. Современная дидактика: Учебник для вузов. — СПб.: Питер, 2001. — 544 с.