

of training setups is stated according to which firstly educational results (factors of professional competence) and then the respective content and activity are formulated and grounded. The total of skills which ensure finding an optimal solution for further productive development of the system is emphasized as the core of the competence. One of the important tools for professional competence formation is a mind map, developing «radiant thinking», i.e. a thought process with the central object as its starting point. It is also shown that a conscious problem enriched with information on subject and procedure allows to construct optimal conceptual and functional schemes of the subject area in which a solution should be found.

### **ИССЛЕДОВАНИЕ ОСОБЕННОСТЕЙ РЕАЛИЗАЦИИ КОММУНИКАТИВНЫХ СТРАТЕГИЙ В ДИСТАНЦИОННОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ УЧИТЕЛЯМИ ШКОЛ**

**Костикова Н.А.**

ФГБОУ ВПО «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена»,  
Санкт-Петербург, Россия (191186, Санкт-Петербург, набережная реки Мойки, д. 48) kostikova\_nat@mail.ru

Проведено исследование опыта реализации коммуникативных стратегий в дистанционной образовательной среде учителями средних школ. Проанализированы цели использования учителями дистанционных технологий, применяемые в профессиональной деятельности средства дистанционного обучения, уровни взаимодействия, формы и режимы общения в дистанционной образовательной среде, отличия общения в дистанционной среде от традиционного общения, преимущества и недостатки такого взаимодействия, а также эффективность общения в условиях реализации технологий дистанционного обучения. Выявлены особенности и трудности использования дистанционных технологий для организации коммуникативного взаимодействия в условиях современной общеобразовательной школы. Проведен анализ трудностей, возникающих при взаимодействии учителей с учениками в дистанционной образовательной среде. На основе полученных результатов предложены направления подготовки будущих учителей к реализации коммуникативных стратегий в дистанционной образовательной среде.

### **INVESTIGATION OF THE PECULIARITIES OF THE COMMUNICATIVE STRATEGIES REALIZATION IN A DISTANT EDUCATIONAL ENVIRONMENT BY THE SECONDARY SCHOOL TEACHERS**

**Kostikova N.A.**

The Herzen State Pedagogical University of Russia, Saint Petersburg, Russia  
(191186 Saint Petersburg, Moika emb., 48), kostikova\_nat@mail.ru

The investigation of the secondary school teachers' experience in the communicative strategies realization in a distant educational environment has been carried out. Aims of using distant technologies by the teachers, distant technologies and means being used, communication levels, ways and modes as well as the differences between communication in a distant educational environment and traditional communication, advantages, disadvantages and efficiency of such communication have been analyzed. Peculiarities, details and difficulties of using distant technologies for communication organizing in a modern school have been found out. The analyses of the difficulties in interaction between teachers and students while communicating in a distant educational environment has been carried out. According to the results obtained the ways of future teachers' professional training for the communication strategies realization in a distant educational environment were offered.

### **ЭТНОПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ МОДЕЛИ ОБУЧЕНИЯ КИТАЙСКИХ СТУДЕНТОВ\***

**Кошелева Е.Ю.<sup>1</sup>, Пак И.Я.<sup>2</sup>, Чернобилски Э.<sup>3</sup>**

1 ФГБОУ ВПО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»,  
Томск, Россия (634013, Томск, пр.Ленина, 30), e-mail: key@tpu.ru

2 Тяньцзиньский педагогический университет, Тяньцзинь, Китай  
(300072, Тяньцзинь, округ Нанкай, ул. Вейджин, 92), e-mail: ira3822@yandex.ru

3 Колдвильский колледж, Колдвиль, США (07006, Колдвиль, Нью-Джерси, ул. Блумфильд, 120),  
e-mail: EChernobilsky@caldwell.edu

Китайская модель обучения складывается из двух базовых компонентов. Во-первых, это конфуцианские установки коллективистского общества, способствующие формированию таких характерных черт, как почтение и уважение учителя, иерархичность социальной структуры, важность сохранить лицо. Во-вторых, это особенности образовательной системы Китая, которая нацелена на сдачу тестов и заучивание готовых ответов. Данную специфику следует учитывать при работе с китайскими студентами. Статья посвящена анализу учебных стратегий китайских студентов; исследуются исторические, политические, экономические и культурные факторы их формирования; приводятся рекомендации по моделированию образовательной среды для обучения китайских студентов иностранному языку. Преподавателям иностранного языка следует активно использовать

коммуникативные методы работы, чтобы активизировать усвоение материала, акцентируя внимание на таких видах речевой деятельности как говорение и аудирование.

### **ETHNO-PSYCHOLOGICAL PECULIARITIES OF CHINESE STUDENTS' LEARNING STYLE**

**Kosheleva E.Y.<sup>1</sup>, Pak. I.Y.<sup>2</sup>, Chernobilsky E.<sup>3</sup>**

1 National Research Tomsk Polytechnic University, Tomsk, Russia (634013, Tomsk, Lenina av., 30),  
e-mail: key@tpu.ru

2 Tianjin University, Tianjin, P.R.China (300072, Tianjin, No.92 Weijin Road, Nankai District),  
e-mail: ira3822@yandex.ru

3 Caldwell college, Caldwell, USA (07006, Caldwell, New Jersey, Bloomfield av., 120),  
e-mail: EChernobilsky@caldwell.edu

Chinese education model has two basic components. First, it is Confucian beliefs about society that allow for the formation of such character traits as respect for a teacher, hierarchy of societal structure, importance of keeping face. Second, it is specifics of Chinese education system, which focuses on rote memorization and aims at teaching to the test. These specifics must be taken into consideration when working with students from China. The current paper focuses on the analysis of learning strategies of Chinese students as well as historical, political, economic and cultural aspects that influence these strategies. Recommendations for teaching practice when teaching foreign languages to Chinese students are provided.

### **СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ МОЛОДЕЖИ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ В СКАНДИНАВСКИХ СТРАНАХ**

**Кравченко Н.В.**

ФГБОУ ВПО «Московский педагогический государственный университет», Москва, Россия  
(119991, Москва, ул. Малая Пироговская, д. 1, стр. 1), e-mail: natalie2006@mail.ru

В данной статье анализируются средства обучения в профессиональном образовании молодежи с ограниченными возможностями здоровья в Скандинавских странах. Объединенные в две группы технические и дидактические средства распределены и подобраны к каждому виду инвалидности. Происходит рассмотрение влияния данных средств на снятие барьеров в получении профессионального образования инвалидов вместе со здоровыми сверстниками. Результатом статьи является вывод, что техническая группа средств имеет количественное преимущество по сравнению с дидактической, потому что технические средства выполняют компенсирующую функцию, которая является ключевой в образовании инвалидов. Таким образом, нами сделан вывод, что средства обучения в профессиональном образовании молодежи с ограниченными возможностями здоровья в Скандинавских странах направлены на инклюзивное образование.

### **TRAINING RESOURCES IN VOCATIONAL EDUCATION OF YOUNG DISABLED PEOPLE IN SCANDINAVIAN COUNTRIES**

**Kravchenko N.V.**

Moscow State Pedagogical University, Moscow, Russia (119991, Moscow, street Malaya Pirogovskaya, 1/1),  
e-mail: natalie2006@mail.ru

In this article we analyze training resources in vocational education of young disabled people in Scandinavian countries. We joined technical and didactic resources in two groups and matched them to each type of disability. We investigate the influence of these resources on removing of barriers during vocational education of young disabled people, who study together with their peers. The result of the article showed that the group of technical resources is larger than the didactic ones, because technical resources make compensatory function, that is a key aspect in education of disabled. Thus, we made a conclusion, that training resources in vocational education of young disabled people in Scandinavian countries are focused on inclusive education.

### **АКТИВНЫЕ МЕТОДЫ ПОВЫШЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КОМПЕТЕНЦИИ ИНОСТРАННЫХ СТУДЕНТОВ В ПРЕДМЕТНОЙ ОБЛАСТИ (НА ПРИМЕРЕ ДИСЦИПЛИНЫ БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ)**

**Крепша Н.В.**

ФГБОУ ВПО Национальный исследовательский Томский политехнический университет, Томск, Россия  
(634050, г. Томск, пр. Ленина, 30) krepsa@tpu.ru

В статье представлены подходы составления рабочей программы по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для иностранных студентов бакалавров всех направлений подготовки в Томском политехниче-