лексико-грамматический материал и совершенствовать свои грамматические и лексические навыки, развить коммуникативную речь на иностранном языке. Данное пособие предназначено для обучения чтению, письму и устной речи. Этот сборник поможет организовать дифференцированное обучение студентов и разнообразить работу. Тексты и упражнения подобраны с тем минимумом лексики, знание которой обязательно для каждого студента. Задания и упражнения обеспечивают обучение переработке смысловой информации при чтении текстов и ее дальнейшему использованию в устной речи, активизацию лексикограмматического материала. Тексты пособия подобраны из оригинальной литературы, имеют познавательную ценность и интересны по содержанию. Материал текстов и упражнений подобраны так, что позволяет студентам работать над улучшением стиля своей речи, учат умению выявлять главную мысль содержания, обращать внимание на особенности композиции. Весь материал пособия представляет единый комплекс профессиональных текстов и упражнений в соответствии с учебной программой, выполнение которых формирует у студентов базовые умения и навыки. Работа отвечает современным лингводидактическим требованиям, выполняет цель, поставленную автором во введении, и может быть рекомендована к участию в выставке.

К. фил. н., доцент, зав.кафедрой новогреческого и английского языков Куб ГУ И.А. Хаман

### АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (СБОРНИК ТЕКСТОВ И ЗАДАНИЙ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ З КУРСА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 2702 «ТЕХНОЛОГИЯ ХЛЕБА, КОНДИТЕРСКИХ И МАКАРОННЫХ ИЗДЕЛИЙ»)

Красноперова А.Г.

ГОУ КШИ Кубанский казачий кадетский корпус, Краснодар, Россия

Данное пособие рекомендуется студентам 2 курса факультета СПО во 2 семестре обучения иностранному языку.

Пособие содержит аутентичные профессионально направленные тексты и ряд упражнений к ним.

Цель данного пособия - оказание реальной практической помощи всем, кому приходится заниматься переводами по профессиональным темам.

Данное пособие позволяет развивать навыки разговорной и письменной речи, знакомит с особенностями бизнес - коммуникации.

Это пособие поможет студентам изучить лексико-грамматический материал и совершенствовать свои навыки в устной и письменной речи.

В целях расширения кругозора студентов приводится список литературы, с которым необходимо познакомиться для развития навыков технического перевода и устной речи на английском языке, развития навыков профессионального речевого общения, ведения деловой корреспонденции и документации на английском языке, коммуникативной деловой переписке, для работы в офисе, повседневного делового общения.

Этот сборник поможет осуществлять дифференцированное обучение студентов.

Данное пособие преподавателя А.Г. Красноперовой может быть рекомендовано к участию в выставке.

K. фил. н., доцент, зав.кафедрой новогреческого и английского языков  $Ky\delta$   $\Gamma V$  M.A. Xаман

## ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТРУДОВАЯ СОЦИАЛИЗАЦИЯ УЧАЩИХСЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА «ЛИЦЕЙ – КОЛЛЕДЖ – ВУЗ»

Красноперова А.Г., Малиночка Э.Г. ГОУ КШИ Кубанский казачий кадетский корпус, Краснодар, Россия

В представленной на рассмотрение рукописи описана технология непрерывной профессионально-трудовой социализации учащихся и специалистов в работающем под единым скоординированным руководством образовательном комплексе, состоящем из лицея, колледжа, вуза и подразделения дополнительного образования специалистов. Работа начинается с профессиональной ориентации учащихся средней школы, часть которых поступает в лицей экспериментального комплекса. После окончания лицея его контингент переходит в колледж, затем в вуз этого же комплекса. После получения диплома специалисты поступают на работу в отрасль, для которой образовательный комплекс готовит кадры. После наступления необходимости повышения квалификации бывшие учащиеся комплекса снова попадают в его подразделение. Так осуществляется непрерывное влияние на становление профессиональных, трудовых и социальных качеств одного и того же контингента. Авторами описаны способы включения компонентов материала профессиональнотрудовой социализации в содержание образовательного процесса. Эти включения происходят при изучении учебных дисциплин, и профессиональных, и общеобразовательных, во внеаудиторной воспитательной работе, при организации досуга, путем включения в творческую рационализаторскую и изобретательную деятельность, привлечения к участию в выполняемых преподавателями научных исследованиях. Предложенная технология развивает познавательный интерес и творческие способности, положительные ценностные ориентации, желание работать в изучаемой отрасли, повышать в ней свое профессиональное мастерство. Рассматриваемую рукопись целесообразно представить на выставку. Она представит интерес ученым, исследующим современные особенности профессионального образования, и преподавателям средних специальных и высших образовательных учреждений.

Доктор психологических наук, профессор О.Г. Кукосян

### ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТРУДОВАЯ СОЦИАЛИЗАЦИЯ В СОВРЕМЕННОМ ОБРАЗОВАНИИ

Красноперова А.Г.

ГОУ КШИ Кубанский казачий кадетский корпус, Краснодар, Россия

Данная монография построена на гуманистических принципах, на методах и приемах личностно- деятельностного подхода.

Цель - профессиональное ориентирование человека в обществе, в трудовой жизни. По содержанию истории профессионально-трудовой социализации в педагогической литературе цель достигнута.

Монография представляет разные подходы к проблемам профессионально-трудовой социализации в современном образовании, осознания правильности выбора своей будущей профессии обучающимися.

В монографии подчеркивается общечеловеческая гуманистическая направленность выбора жизненного пути учащихся, ее ценностно- целевая основа. При этом весь материал направлен на решение актуальной задачи - совершенствование трудового воспитания молодежи на основе общечеловеческих профессиональных ценностей.

Данная монография может быть полезна педагогам, классным руководителям, кураторам, администрации образовательных учреждений и может быть представлена на выставку.

K. фил. н., доцент, зав.кафедрой новогреческого и английского языков Куб  $\Gamma V$  M.A. Xаман

# АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ КОБРА (ПРОГРАММНЫЙ ПРОДУКТ) – ОБОЛОЧКА ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ПО ЛЮБОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

Кузлякина В.В., Зайцев Д.В., Пафнутьева Е.Ю., Крысенко А.В., Дикова И.Г. ФГОУ ВПО МГУ им. адмирала Г.И. Невельского, Владивосток. Россия

Автоматизированная система организации обучения (ACOO) «Кобра» предназначена для организации обучения и контроля знаний по любым дисциплинам.

#### Пакет позволяет:

подключать прикладные пакеты, содержащие теоретический материал по обучаемым дисциплинам в любом формате;

организовывать тестирование;

анализировать результаты тестирования; подключать специальные пакеты для расчетов; корректировать списки групп;

формировать контрольные вопросы и задания; анализировать результаты тестирования и качество тестов.

Система может работать локально и в сетевом режиме.

Требования к конфигурации компьютера для установки ACOO «Кобра»: Pentium 100 и выше, 32 Mb RAM, Windows 95 (и выше) или Windows NT 4.0.

Оболочка без наполнения занимает не более 6 Mb, затем объем увеличивается и зависит от наполнения методическим и статистическим материалом по мере освоения и использования системы.

Пакет состоит из трех модулей:

Cobra.exe – предназначен для обучаемых;

Teacher.exe – предназначен для специалистов, которые готовят систему для обучения, наполняют систему содержанием;

Analizer.exe – модуль для анализа результатов тестирования.

Модуль **Cobra.exe** предназначен для организации изучения теоретического курса, тестирования, ведения расчетов по теме, связанной с изучаемой дисциплиной и имеет несколько функций.

Модуль **Teacher.exe** – устанавливается вместе с модулем **Cobra.exe**. на ПК преподавателей или сотрудников, которые готовят систему к использованию в учебном процессе. Этот модуль позволяет редактировать наполнение оболочки, составлять и корректировать списки групп обучаемых, формировать и корректировать тесты, подключать расчетные пакеты.

Модуль **Analizer.exe**. предназначен для просмотра результатов тестирования и анализа трудности тестов. Устанавливается вместе с модулями