

КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К РЕШЕНИЮ ЗАДАЧ ПРЕДПРИЯТИЯ

Система поддержки электронного обучения фирмы «1С»

Федорченко Вадим Фирма «1С»





ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СЕРВИСА «1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8 ЧЕРЕЗ ИНТЕРНЕТ»

edu.1cfresh.com

Использование сервиса в учебном процессе удобно, поскольку позволяет:

Образовательной организации:

- Сократить потребность в вычислительных мощностях и ресурсах для хранения программ и информационных баз студентов;
- Сократить загрузку обслуживающего персонала вуза за счет уменьшения операций по сопровождению прикладных программ, например, архивирования результатов работы отдельных студентов или их групп, восстановления индивидуальных и групповых данных, восстановление после сбоев и т.п.);
- Использовать в учебном процессе последние версии программных продуктов.

Студенту:

- Работать со своей информационной базой из разных мест (в аудитории, из дома, транспорта и др.)
- Прерывать и возобновлять работу в любой момент времени, что важно для продолжения аудиторной работы дома и домашней работы в аудитории.

Преподавателю:

- Иметь доступ в базы студентов из вуза и из дома;
- Подключаться к базам студентов, не прерывая их работу;
- Контролировать активность работы студентов в течение всего курса обучения.



1C:Электронное обучение. Образовательная организация

Область назначения программного продукта - поддержка электронного обучения в подразделениях СПО вузов, колледжах и техникумах.

Продукт создан на основе системы дистанционного обучения 1С:Электронное обучение. Корпоративный университет для расширение возможностей 1С:Колледж ПРОФ.

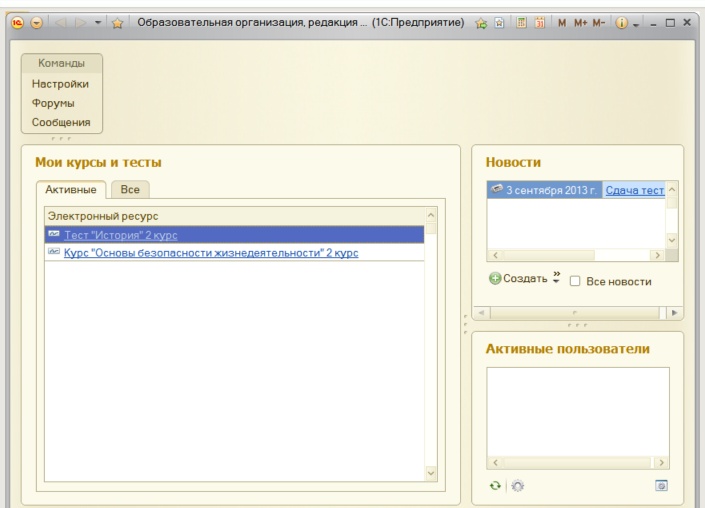
Функционал определен задачами повышения эффективности обучения, проводимого по традиционным (аудиторным) образовательным технологиям, и поддержки самостоятельной работы студентов.

Внедрение 1С:Образовательная организация актуально по причинам:

- ФГОС 3 поколения требуют обоснования времени самостоятельной работы студентов;
- ФГОС 3 поколения требуют обеспечить студентов учебными изданиями (допустимо электронными) по каждой дисциплине профессионального цикла;
- показатели мониторинга включают оценку доступности обучения лицам с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам.



1C:Образовательная организация Интерфейс преподавателя

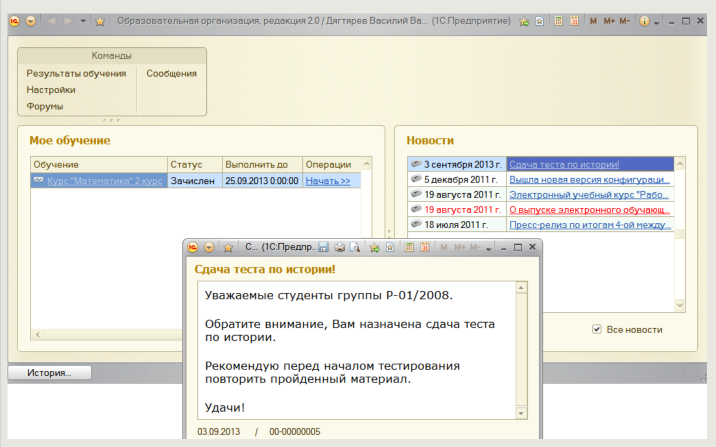


Преподаватель:

- Проверяет тесты
- Мониторит курсы
- Модерирует и ведет форумы
- Отвечает на сообщения
- Публикует новости



1C:Образовательная организация Интерфейс студента



Студент:

- Читает новости
- Изучает курсы
- Выполняет тесты
- Работает на форумах
- Отвечает на сообщения и пишет их преподавателям



1C:Образовательная организация **Готовые электронные курсы**

Реализована возможность импорта

образовательных комплексов для 10-11 кл. на платформе «1С:Образование 4. Дом»:

Алгебра. Задачи с параметрами

Геометрия. Интерактивные задачи на

построение

История России

Физика

Экономика

Обществознание

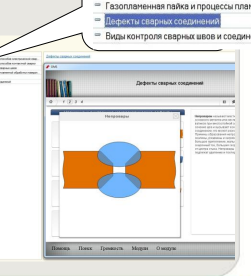
Информатика

Возможна загрузка

открытых модульных мультимедиа курсов, тестов и практикумов с сайта fcior.edu.ru:

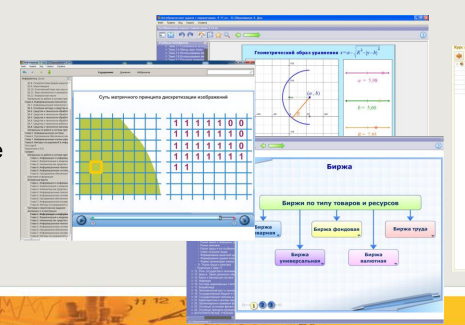
6870 ресурсов для СПО

5461 ресурс для НПО



Классификация основных видов и спос
 Классификация основных видов и спос

🔻 Виды сварных соединений и типы свар





1C:Электронное обучение. Образовательная организация

Выпуск программного продукта ожидается в январе 2014 года, по запросу можно ознакомиться с демобазой.

Спасибо за внимание!

+7(495) 681-37-63 e2b@1c.ru Федорченко Вадим Станиславович