

10:Электронное обучение

Корпоративный университет



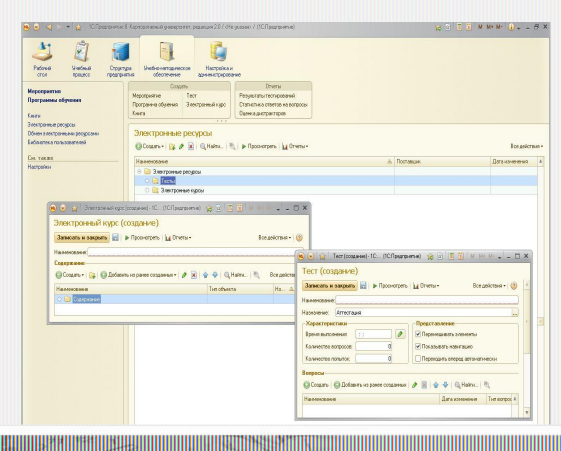
- Организация и управление смешанным обучением;
- Проведение электронного обучения в локальной сети и Интернет;
- Составление и ведение планов обучения и расписания мероприятий;
- Разработка электронных учебных материалов;
- Контроль усвоения знаний учащимися;
- Оценка и анализ результатов обучения;
- Учет аудиторного фонда и учебного оборудования.





«1С:Электронное обучение. Корпоративный университет» позволяет:

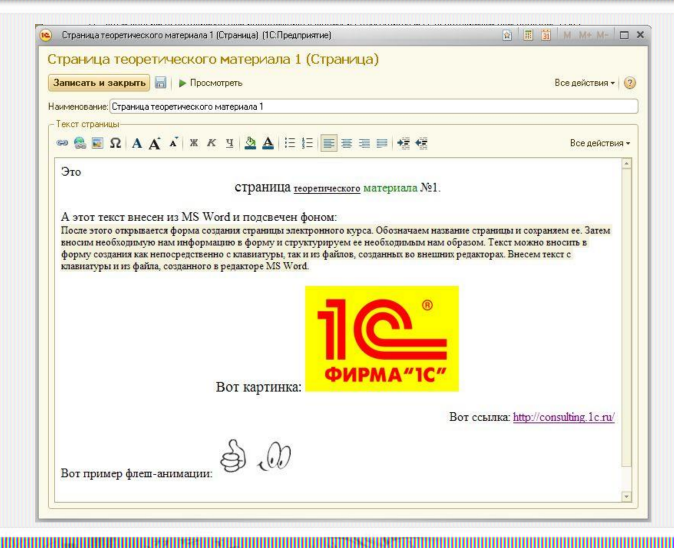
Использовать при создании электронных курсов и тестов «мастера», значительно упрощающие процесс разработки;

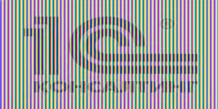




Разработка учебных материалов

Создавать обучающие материалы, содержащие тексты, графику, ссылки, аудио и видео файлы, объекты ActiveX;





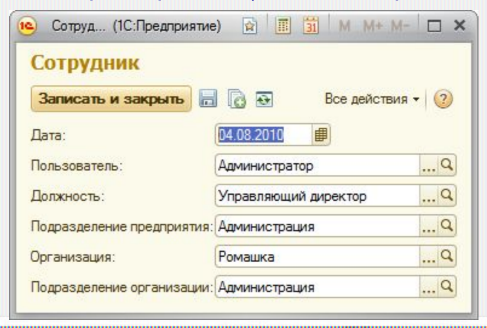
Разработка учебных материалов

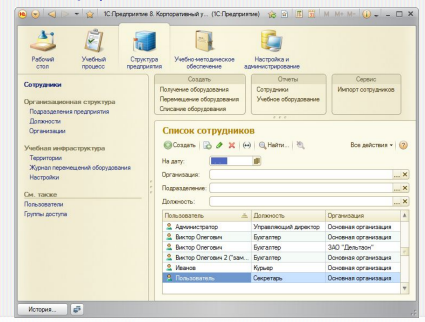
А так же:

- размещать в информационной базе файлы различных форматов;
- создавать электронные тесты и упражнения, используя 8 типов вопросов, подсказки и комментарии к ответам;
- создавать глоссарии терминов и определений;
- вести библиотеку учебных материалов;
- загружать электронные учебные курсы, разработанные в стандарте SCORM;
- адаптировать под свои задачи тиражные учебные курсы;
- осуществлять полнотекстовый поиск в информационной базе;
- настраивать компоновку, поведение и дизайн электронных обучающих материалов.



Продукт позволяет группировать учащихся по организациям и/или подразделениям. Предусмотрена возможность импорта информации об обучающихся из других систем (например, из таблицы Excel или «1С:Зарплата и управление персоналом») и ведения списков обучающихся с указанием их характеристик (ФИО, телефон, e-mail и др.).

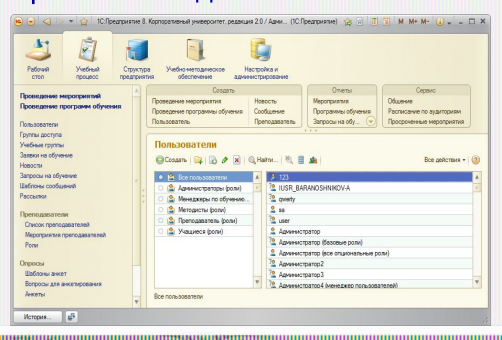




Для установки прав по работе с учебными материалами и другой информацией имеется возможность вести списки пользователей и гибко настраивать их права с разбивкой по группам или индивидуально. Для удобства управления пользователями в прикладном решении выделены

следующие базовые роли:

Учащийся Преподаватель Менеджер по обучению Методист Администратор



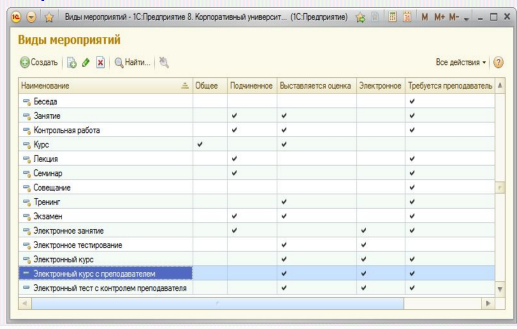


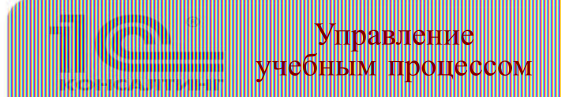
Разработка сценариев обучения

Реализована возможность разработки сценариев обучения как группового, так и индивидуального.

Это дает возможность автоматизировать процессы организации и управления различными формами обучения, принятыми в конкретной организации: электронным, очным и смешанным.

Могут создаваться сценарии мероприятий различных видов, которые затем можно объединять в единую программу обучения.



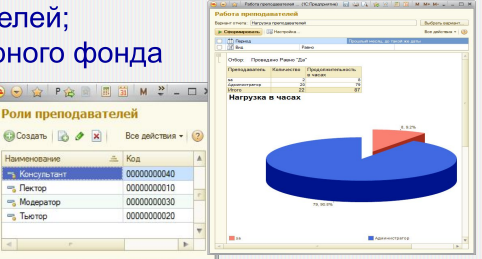


«1С:Электронное обучение. Корпоративный университет» позволяет:

🔧 Консультант Пектор Модератор

- ✓ формировать учебные группы;
- ✓ назначать группам преподавателей и кураторов;
- ✓ составлять расписания обучения;
- ✓ вести учет загрузки преподавателей;
- ✓ вести учет имеющегося аудиторного фонда

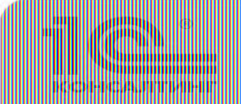
и учебного оборудования.





Учащимся «1С:Электронное обучение. Корпоративный университет» дает возможности:

- ✓ самостоятельно подавать запросы на обучение;
- ✓ осуществлять доступ к каталогу открытых электронных учебных материалов;
- ✓знакомиться с расписанием мероприятий;
- ✓проходить электронное обучение;
- ✓использовать интерактивные учебные материалы для самоконтроля;
- ✓формировать личную электронную библиотеку;
- ✓использовать различные средства коммуникации (форум, новости, почта) для общения с другими участниками обучения;
- ✓просматривать персональную «зачетную книжку».



Проводящим обучение «1С:Электронное обучение. Корпоративный университет» дает возможности:

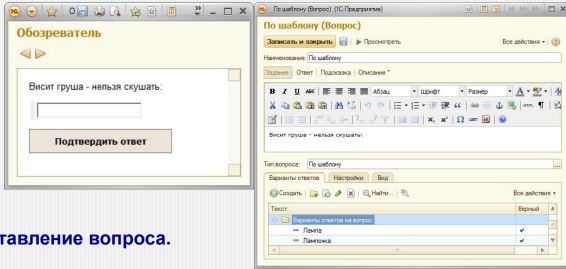
- ✓просматривать программы обучения и мероприятий;
- ✓ создавать электронные учебные материалы и тесты;
- ✓знакомиться с результатами выполнения учащимися заданий и тестов;
- ✓видеть результаты обучения;
- ✓учитывать в одной информационной системе все оценки, полученные учащимися на очных и дистанционных занятиях;
- ✓ вести учебные ведомости по каждому мероприятию, независимо от формы его проведения;
- ✓проводить опросы и анкетирования участников обучения.

Контроль усвоения знаний

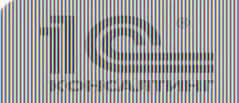
При создании тестов возможно использование 8 типов вопросов:

- Один из многих*
- Многие из многих*
- По шаблону*
- Таблица
- Последовательность
- Соответствие
- Открытый вопрос





Имеется возможность создавать подсказки к вопросам (с выставлением штрафных баллов за пользование ими) и давать комментарии к ответам. Для оценки результатов возможно использование различных шкал оценок: от двухзначной (зачет/незачет) до процентной. Поддерживается преобразование оценок из одной шкалы в другую по устанавливаемым правилам.



Учет и анализ результатов обучения

«1С:Электронное обучение. Корпоративный университет»

позволяет вести учет, собирать и накапливать статистику

по каждому учебному мероприятию,

учащимся, группам учащихся:

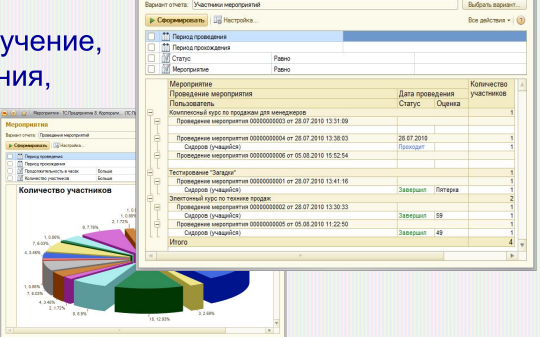
✓ количество прошедших обучение,

✓продолжительность обучения,

✓выставленные оценки,

✓ отзывы о мероприятии,

✓ другие показатели.



Мероприятия

Мероприятия - Корпоративный университ... (1С:Предприятие) 🔚 😭 🛕 🏠 😭 🔳 🛐 М М+ М+ 👢 🕳 🗆 🗙

Преимущества платформы **1**С: Предприятие

«1С:Электронное обучение. Корпоративный университет» разработан на новой платформе «1С:Предприятие 8.2». Для дистанционного обучения важно, что:

- Поддерживается работа по низкоскоростным каналам связи;
- ✓ Для обучения используются наиболее распространенные браузеры (Internet Explorer 7.0 и выше, Mozilla FireFox 3.0 и выше);
- Платформа отвечает требованиям закона 152-Ф3 по защите персональных данных.

