

# **Система управления учебным процессом “Moodle”**

# Популярность

- Количество официально зарегистрированных пользователей - более 1000
- Используется в 80 странах
- 34 языка интерфейса
- Среди пользователей - школы, университеты, правительственные учреждения, коммерческие организации торговые ассоциации, библиотеки, больницы, агентства по трудоустройству и др.

# Преимущества

- **Распространяется в открытом исходном коде - возможность “заточки” под особенности конкретного образовательного проекта, разработки дополнительных модулей, интеграции с другими системами**

# Преимущества

- **Ориентирована на коллаборативные технологии обучения - позволяет организовать обучение в активной форме, в процессе совместного решения учебных задач, обмена знаниями**

# Преимущества

- **Широкие возможности для коммуникации: обмен файлами любых форматов, рассылка, форум, чат, возможность рецензировать работы обучающихся, внутренняя почта и др.**

# Преимущества

- **Возможность использовать любую систему оценивания (балльную, словесную)**
- **Полная информация о работе обучающихся (активность, время и содержание учебной работы, портфолио)**

# **Форматы курсов**

- **Календарь - систематический курс с жестким расписанием занятий**
- **Структура - систематический курс с асинхронным обучением**
- **Форум - курс построен, в основном, на обсуждении учебных материалов**

# Элементы курса

- Ресурс
- Глоссарий
- Задание
- Форум
- Чат
- Wiki
- Урок
- Тест и др.



# Ресурс

- **Возможность использовать в образовательных целях файлы любых форматов**
- **Визуальный редактор для создания html-страниц**

# Глоссарий

- **Возможность организовать работу с терминами**
- **Возможность создания словарных статей не только преподавателями, но и обучающимися**
- **Возможность оценивать словарные статьи, созданные обучающимися**
- **Автосвязывание**

# Задание

- **Различные типы заданий: в виде текста, в виде файла, вне сайта**
- **Возможность рецензировать работы обучающихся**
- **Возможность доработки заданий с целью полного решения учебной задачи**

# Форум

- **Различные типы форумов: с несколькими темами для обсуждения, с одной темой для обсуждения и др.**
- **Возможность прикреплять к сообщениям файлы любых форматов**
- **Рассылка сообщений из форумов**
- **Возможность оценивать сообщения - как преподавателями, так и обучающимися**

# Чат

- **Возможность онлайн обсуждения учебных проблем, оперативных консультаций**

# Wiki

- **Возможность коллективного редактирования файлов**
- **Возможность сохранять все версии редактируемых файлов**

# Урок

- **Возможность разделить теоретический материал на дидактические единицы**
- **Возможность пошагового контроля усвоения теоретического материала**
- **Различные формы контроля: тест, эссе**

# Тест

- **Различные типы вопросов: вопросы в закрытой форме; да/нет; короткий ответ; числовой ответ; на соответствие; вложенный ответ и др.**





## Модуль “Белая доска”

- Коллективное онлайн рисование в едином пространстве
- Возможность сохранять результаты совместной работы в виде графического файла



## Система “Деканат”

- **Возможность сбора данных об успеваемости студентов в среде дистанционного обучения “Moodle”**
- **Неограниченное количество групп**



**ООО “Открытые технологии” - официальный партнер Moodle в России**

<http://www.opentechnology.ru>