# MOODLE с НУЛЯ. АЛГОРИТМ ДЕЙСТВИЙ

**Moodle** — система управления обучением, ориентированная прежде всего на организацию взаимодействия между преподавателем и обучающимися, подходит для организации традиционных дистанционных курсов и поддержки очного обучения.

**Moodle** — это свободное программное обеспечение с лицензией GPL, что даёт возможность бесплатного использования системы, а также её безболезненного изменения в соответствии с нуждами образовательного учреждения и интеграции с другими продуктами.

Используя Moodle, преподаватель может создавать курсы, наполняя их содержимым в виде текстов, вспомогательных файлов, презентаций, опросников и т.п. Для использования Moodle достаточно иметь любой web-браузер, что делает использование этой учебной среды удобной как для преподавателя, так и для обучающихся. По результатам выполнения обучающимися заданий, преподаватель может выставлять оценки и давать комментарии. Таким образом, Moodle является одновременно центром создания учебного материала и обеспечивает интерактивное взаимодействие между участниками учебного процесса.

Каждый по-своему представляет себе начало работы с системой Moodle с полного нуля. Но при этом последовательность действий всегда примерно одинакова.

## Шаг 1 (необязательный). Установка Moodle на свой компьютер

Многие начинают именно с этого – устанавливают Moodle на свой компьютер для знакомства и тестирования.

Почему этот шаг не обязательный и можно его легко пропустить без ущерба для конечного результата?

Во-первых, этот шаг не дает Вам абсолютно никаких преимуществ перед вторым шагом (см. ниже). А во-вторых, как ни странно, это звучит, установить Moodle на хостинг с автоматической установкой значительно проще и быстрее, чем на свой компьютер.

Поэтому, если Вы всерьез намерены работать с Moodle, не стоит впустую тратить время на это. Тем более что Вам вряд ли удастся потом перенести все настройки и результаты Ваших трудов на сайт в интернет.

• <u>Установка Moodle на локальный компьютер</u>

# Шаг 2. Установка Moodle на хостинг в интернет

В идеале, с этого и следует начинать. Выбрав хостинг <u>BEGET.RU</u> с автоматической yctaнoвкoй Moodle, Вы очень просто и непринужденно создадите свой сайт с системой Moodle.

Бесплатный тестовый период — 30 дней — позволяет ознакомиться с Moodle и попробовать её в действии, не потратив при этом ни копейки.

• <u>Создание Moodle-сайта в интернет</u>

Методические рекомендации по организации дистанционного обучения школьников Авторы-составители: О.Н. Демина, Л.В. Климина, Н.Н. Ховрина, В.В. Дерябина, педагоги ОУ города Ульяновска

## Шаг 3. Главные настройки Moodle

Hacтpoek в Moodle очень много и разобраться со всеми сразу представляется задачей практически не выполнимой. Но для начала полноценной работы с системой вполне достаточно выполнить первоначальные настройки.

- Настройки главной страницы название и описание сайта, вид отображения категорий и курсов и некоторые другие.
- Настройки главной страницы
- Настройки внешнего вида выбор темы оформления. Это не обязательно, но очень желательно, т.к. Вам будет проще и приятнее работать с сайтом.
- Выбор темы оформления

#### Шаг 4. Создание категорий и курсов

Формирование начальной структуры системы - категорий, подкатегорий и курсов.

• Создание структуры категорий и курсов

## Шаг 5. Начальная настройка курса

Общие настройки для вновь созданного курса.

- Выбор формата курса разделы по неделям, по темам, книга, лекция и т.д. Как правило начинать следует с формата "Разделы по темам"
- Выбор формата курса

## Шаг 6. Создание первых элементов курса

Методом проб и ошибок создается первые элементы будущего курса – страница, тест и т.д.

• <u>Создание курсов в Moodle</u>

# Шаг 7. Настройка записи на курс

Включает в себя настройку регистрации пользователей и настройку способов записи на курс.

- Настройка регистрации оптимально и менее трудоемко самостоятельная регистрация пользователей с подтверждением по e-mail
- Самостоятельная регистрация пользователей
- Способы записи на курс просто и удобно самостоятельная запись пользователей на курс с использованием кодового слова
- Способы записи на курс

#### Шаг 8. Просмотр результатов и оценка

- Записанные на курс пользователи Блок "Настройки": Управление курсом >> Пользователи >> Записанные на курс пользователи
- > Оценки Блок "Настройки": Управление курсом >> Оценки

#### Шаг 9. Добавление новых ресурсов и элементов в курс

Работа с Moodle — дальнейшая разработка курса: добавление новых ресурсов и элементов, использование различных возможностей системы.