CourseLab 2.7 Руководство пользователя



Оценка

Оценка

Оценка в учебных модулях, созданных с помощью CourseLab, базируется на использовании целей и правил.

- Цели
- Правила

© Websoft Ltd. Все права защищены.



Оценка > Цели

Цели

Цель является специальным параметром, используемым для оценки завершенности и успешности.

В модуле могут быть одна или несколько целей обучения. Технически CourseLab не ограничивает число целей, однако такие ограничения могут накладываться стандартами передачи данных в СДО (например, в SCORM 1.2 число целей не может превышать 100).

У каждой цели есть оценка, состояние успеха (Success Status) и состояние завершения (Completion Status).

Состояние успеха может принимать одно из следующих значений:

- Неизвестно
- Неуспех, цель не достигнута
- Успех, цель достигнута

Состояние завершения может принимать одно из следующих значений:

- Неизвестно
- Не начато, прохождение цели не начато
- Не закончено, прохождение цели не закончено
- Закончено, прохождение цели закончено

Одна (и только одна) из целей модуля должна иметь установленный признак модуля". По умолчанию прохождения такая цель автоматически и имеет идентификатор "total" (этот же идентификатор цели используется по умолчанию в оцениваемых объектах, поэтому изменять необходимости рекомендуется). идентификатор без не В прохождения модуля состояние и результаты этой цели передаются системе дистанционного обучения как состояние и результат всего модуля. Цель имеет начальное состояние завершения "Не закончено" - это значит, что при первой же загрузке модуля обучаемым в систему дистанционного обучения будет передан статус модуля "Не закончен".

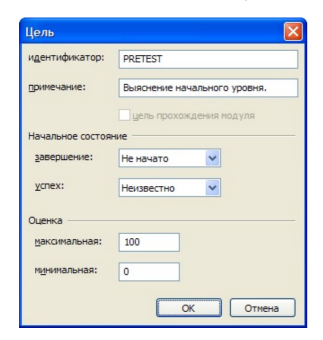
Во время выполнения модуля свойства целей изменяются специальными действиями, предназначенными для управления процессом оценки. Также

существуют действия, позволяющие выполнить набор действий в зависимости от состояния целей.

Добавление новой цели

1. Выберите в меню Модуль -> Параметры выполнения модуля...

- 2. В открывшемся диалоговом окне «Параметры выполнения модуля» перейдите на страницу «Цели».
- 3. На странице «Цели» нажмите кнопку «Добавить».
- 4. Заполните параметры цели в диалоговом окне цель «Цель». Установите начальное состояние новой цели, а также минимальное (как правило 0), и максимально возможное количество баллов (сумма всех возможных добавлений баллов в эту цель в данном модуле).



Действия для изменения свойств целей

Следующие действия используются для изменения свойств целей во время выполнения модуля:

- ОЦЕНКА. Изменяет оценку для указанной цели.
- ЗАВЕРШЕНИЕ. Изменяет состояние завершения для указанной цели.
- УСПЕХ. Изменяет состояние успеха для указанной цели.

- <u>ЕСЛИ УСПЕХ</u>. Выполняет набор действий в зависимости от состояния успеха указанной цели.
- <u>ЕСЛИ ЗАВЕРШЕНИЕ</u>. Выполняет набор действий в зависимости от состояния завершения (Completion Status) указанной цели.
- ЕСЛИ ОЦЕНКА. Выполняет набор действий в зависимости от оценки указанной цели.

© Websoft Ltd. Все права защищены.

CourseLab 2.7 Руководство пользователя



Оценка > Правила

Правила

Правила оценки позволяют настроить, чтобы состояние целей изменялось автоматически при выполнении заданных условий. Перед созданием правил необходимо создать цели, которые будут использоваться этими правилами.

Добавление нового правила

1. Выберите в меню Модуль -> Параметры выполнения модуля	
2. В открывшемся диалоговом окне «Параметры выполнения модулерейдите на страницу «Правила».	ля≫
3. На странице «Правила» нажмите кнопку «Добавить».	

Для каждого правила задаются:

- **Идентификатор цели**, состояние которой будет изменяться в результате выполнения правила.
- Состояние успеха для указанной цели, если правило должно изменить состояние успеха.
- Состояние завершения для указанной цели, если правило должно изменить состояние завершения.
- Логическое выражение между условиями, при выполнении которых «сработает» правило. Различные условия связываются между собой операциями И, ИЛИ, И НЕ, ИЛИ НЕ. Чтобы изменить операцию, выделите строку с операцией в списке, и нажмите кнопку «Операция.». Условия в логическом выражении можно группировать круглыми скобками. Чтобы добавить скобки, выделите последовательно условия в списке, и нажмите кнопку «Групп.». Чтобы удалить скобки, выделите условия в скобках, и нажмите кнопку «Разгрупп.».

Условия

Каждое условие определяет проверку одного из следующих видов:

- 1. Слайды просмотрены. Условие выполняется, если в процессе прохождения модуля студент просмотрел слайды, находящиеся по порядку включительно между слайдами с указанными идентификаторами.
- 2. **Цель оценка**. Условие выполняется, если значение оценки у указанной в условии цели, например, больше или равно указанному значению. Для сравнения значения оценки с указанным значением доступны операции <, >, =, <=, >=, <>.
- 3. **Цель успех**. Условие выполняется, если состояние успеха у указанной в условии цели соответствует указанному значению.
- 4. **Цель завершение**. Условие выполняется, если состояние завершения у указанной в условии цели соответствует указанному значению.

Используя последние три условия, можно строить каскадные цели - когда состояние одной цели зависит от состояния другой или других целей.

© Websoft Ltd. Все права защищены.