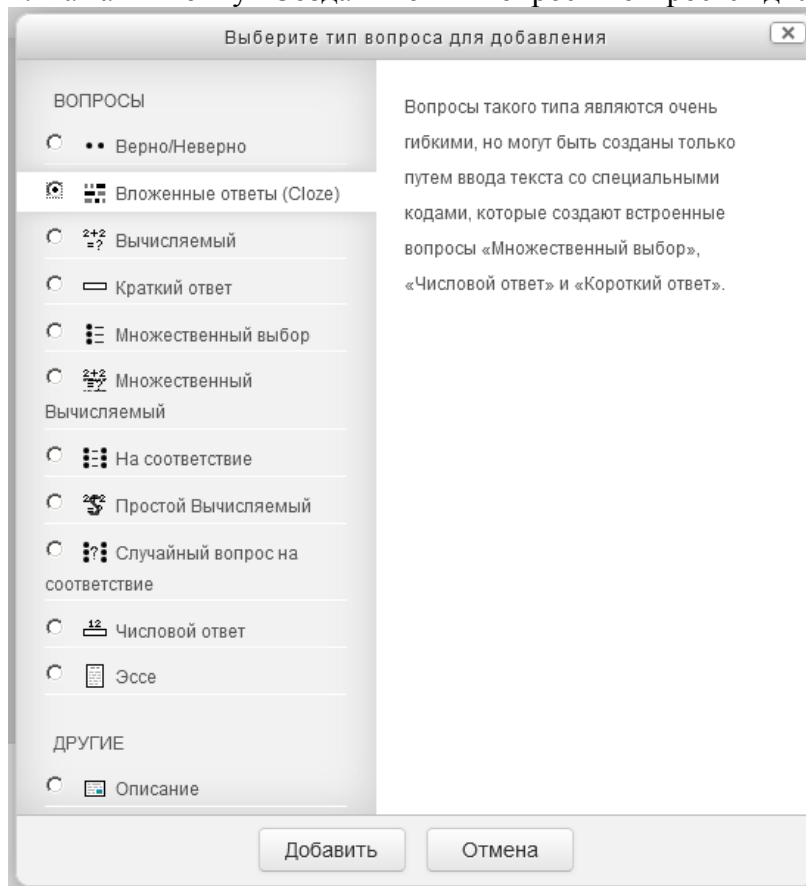


Вложенные ответы

В вопрос типа «Вложенные ответы» могут включаться следующие типы вопросов: «Короткий ответ», «Числовой» и «Множественный выбор». В настоящее время отсутствует редактор для создания таких вопросов, поэтому необходимо вручную вставлять вложенные вопросы в специальном формате в текст основного вопроса. В инструкции рассматривается простейший вариант построения вопросов «Вложенные ответы». Полное описание структуры такого типа вопросов можно найти в литературе. Например, Анисимов А.М. Работа в системе дистанционного обучения Moodle. Учебное пособие. 2-е изд. испр. и дополн.– Харьков, ХНАГХ, 2009. – 292 с.

Порядок создания/редактирования вопроса с вложенными ответами будет рассматриваться на примере создания вопроса для проверки знаний формулировки теоремы Пифагора «квадрат гипотенузы равен сумме квадратов катетов». Вопрос можно поставить таким образом, чтобы студент давал уточнение словам в формулировке вопроса. Например, «Квадрат гипотенузы {равен, больше, меньше} {сумме, разности, произведению} квадратов катетов». При ответе студент должен выбрать правильные слова из списков в фигурных скобках.

1. Выберите категорию вопросов.
2. Нажать кнопку «Создать новый вопрос» - откроется диалог выбора типа.



3. Выбрать тип «Вложенные ответы (Cloze)» и нажать кнопку «Добавить»
 4. Дайте вопросу название, с помощью которого можно его идентифицировать в списке вопросов. Например, «Теорема Пифагора 2».
 5. Заполните содержание вопроса
- Применяем вариант множественного выбора MULTICHOICE
В результате получено следующее содержание вопроса:

Квадрат гипотенузы { 1:MULTICHOICE:~%100%равен# ~%0%больше# ~%0%меньше# } { 1:MULTICHOICE:~%100%сумме# ~%0%разности# ~%0%произведению# } квадратов катетов

7. Нажать кнопку «Сохранить». Если при наборе не нарушены правила набора вложенных ответов, произойдет нормальный выход из режима редактирования.

Для рассматриваемого примера, при запуске теста он будет иметь вид:

