

# Упражнение на восстановление последовательности (JMix) в Hot Potatoes

В данном упражнении программы для создания тестов Hot Potatoes необходимо восстановить, например, последовательность слов в предложении. Также можно восстановить из предложений абзац. Для каждого слова или предложения создается отдельное упражнение.

## Ввод данных

1. Для создания упражнения JMix запускаем программу для создания тестов Hot Potatoes и выбрать «JMix» на экране или в меню «Potatoes» (Упражнения) - откроется рабочее окно этого блока программы.
2. В поле «Title» ввести название упражнения.
3. Ввести в поле «Main Sentence» (Главное предложение/Правильный вариант) слово, словосочетание или предложение. Каждый сегмент (буква, слово, словосочетание, знак препинания) вводится **с новой строки**:

В упражнении JMix программы для создания тестов Hot Potatoes необходимо использовать стандартные двойные кавычки или вообще отказаться от использования кавычек; также лучше не использовать угловые скобки (< >), поскольку они используются при разметке HTML и в упражнение могут быть включены только для обозначения ссылки на графические файлы.

## Дополнительные настройки

Поле «Альтернативные ответы» в упражнении JMix программы для создания тестов Hot Potatoes заполняется для предложений, в которых возможны различные варианты порядка слов. Для них в рабочем окне устанавливаются дополнительные настройки (Options for alternate sentences):

- разрешить использовать предложения, в которых не используются все слова и знаки препинания исходного предложения («Allow sentences which do not use all words and punctuation in main sentence»);

- предупреждать, если в варианте ответа не используются все слова и знаки пунктуации исходного предложения («Warn if alternate sentence does not use all words and punctuation in main sentence»).

Для того чтобы первое слово в предложении упражнения JMix программы для создания тестов Hot Potatoes, введенное с прописной буквы, не служило подсказкой при выполнении упражнения, необходимо выполнений следующих действий:

1) в диалоговом окне «Configuration file» (Настройка конфигурации) выбрать вкладку «Prompts/Feedback» (Обратная связь) и установить метку «Always capitalize the first letter» (Всегда писать с прописной буквы первое выбранное слово).

2) при экспорте задания в веб-браузер - отказаться от написания первого слова с прописной буквы независимо от места слова в предложении - выбрать ответ «No» (Нет) в диалоговом окне: Should the word «...» always begin with capital letter, even when it isn't at the beginning of a sentence? (Всегда ли следует писать «...» (первое слово предложения) с заглавной буквы, даже если оно не стоит в начале предложения?) Ответ «Yes» (Да) выбирается в том случае, если первое слово предложения - имя собственное.

Во вложенном файле вы найдете файл конфигурации, который поможет вам русифицировать надписи для Hot Potatoes. Чтобы загрузить данный файл в программу для создания тестов выберите пункт меню "Выбор" - "Веб-страницы" внизу окна жмём "Загрузить" и выбираем данный файл конфигурации.

## **Как создать Кроссворд (JCross) в программе для тестов Hot Potatoes**

Думаю, нет смысла объяснять, что представляет собой упражнение типа кроссворд (он же JCross) в программе для создания тестов Hot Potatoes. Скажу только, что при импорте в Moodle кроссворд заменяется на задания вложенные ответы с типом дополнение или короткий ответ.

### **Ввод данных**

1. После запуска программы для создания тестов Hot Potatoes, выбираем «JCross» на экране или в меню «Potatoes» (Упражнения) - откроется рабочее окно этого блока программы.

2. Ввести название кроссворда в поле «Title» (Название).

3. Далее размещаем в кроссворде (создать сетку кроссворда). Возможны два способа размещения слов - вручную и автоматически.

При размещении слов вручную в упражнении JCross программы для создания тестов Hot Potatoes положение слов в сетке определяется пользователем: слова буква за буквой вводятся в поле кроссворда.

4. Остается только ввести определения к словам. Определениями могут быть классические дефиниции, синонимы, антонимы, гипонимы, гиперонимы, а также предложениями и словосочетаниями, в которых слова кроссворда представлены в контексте.

При нажатии кнопки в упражнении JCross программы для создания тестов Hot Potatoes «Add clues» (Ввести определения) появляется окно редактирования определений. В верхней части экрана расположены слова, которые в кроссворде размещены по горизонтали (Across), в нижней - по вертикали (Down). Для ввода определения выделяется нужное слово в списке, в поле под списком вводится определение и нажимается кнопка «ОК».

Последовательность ввода в упражнении JCross программы для создания тестов Hot Potatoes определений не имеет значения.

После введения определений можно вносить любые изменения в сетку - при перемещении слов программа будет сохранять соответствующие определения.

Во вложенном файле вы найдете файл конфигурации, который поможет вам русифицировать надписи для Hot Potatoes. Чтобы загрузить данный файл в программу для создания тестов выберите пункт меню "Выбор" - "Веб-страницы" внизу окна жмём "Загрузить" и выбираем данный файл конфигурации.

## **Упражнение на заполнение пропусков JCloze программы для тестов Hot Potatoes**

Упражнение Hot Potatoes типа JCloze напоминает задания вложенных ответов Moodle, если, конечно, используется для этих целей задания дополнения (короткий ответ)

### **Ввод данных**

1. После запуска программы для создания тестов Hot Potatoes выбираем «JCloze» на экране или в меню «Potatoes» (Упражнения)- откроется рабочее окно этого блока программы.
2. Записываем (поле «Title»).
3. Вводим текст, в котором будут сделаны пропуски слов или букв в словах (большое поле под полем заголовка). Текст вводится с помощью клавиатуры или копируется из любого документа.
4. Отметить слова или буквы, которые будут пропущены в упражнении. Для этого нужно выделить нужное слово или его часть и нажать на кнопку «Пропуск» («Gap»).

В поле «Верные альтернативные пропуски» упражнения JCloze программы для создания тестов Hot Potatoes используются для парирования наиболее часто встречающихся орфографических ошибок или падежных окончаний.

Если не будут вводиться подсказки для учеников или варианты ответов, то можно нажать кнопку ОК и продолжить отмечать пропущенные слова в тексте.

Слова (буквы), отмеченные как пропуски упражнения JCloze программы для создания тестов Hot Potatoes, автоматически выделяются в тексте красным цветом и подчеркиваются:

Последовательность выбора слов для пропусков в тексте не имеет значения, поскольку все пропущенные слова нумеруются автоматически от начала текста.

Во вложенном файле вы найдете файл конфигурации, который поможет вам русифицировать надписи для Hot Potatoes. Чтобы загрузить данный файл в программу для создания тестов выберите пункт меню "Выбор" - "Веб-страницы" внизу окна жмём "Загрузить" и выбираем данный файл конфигурации.

В очередном видеокасте, помимо подробного описания, рассказывается о дополнительных параметрах, таких как подсказки и варианты правильных ответов, учет регистра (прописные / строчные буквы) при оценке ответов.

## **Установление соответствий JMatch в программе для тестов Hot Potatoes**

Для создания заданий в тестовой форме типа соответствия в Hot Potatoes предусмотрено упражнение JMatch. Как и в случае с Moodle, в Hot Potatoes нет специальной формы установления правильной последовательности. И также, как и в Moodle в Hot Potatoes для этих целей можно использовать задания на установление соответствия JMatch. В этом случае соответствия устанавливаются между порядковыми номерами и необходимой последовательностью слов или предложений.

Упражнение JMatch программы для создания тестов Hot Potatoes может быть представлено в трех форматах:

- установление соответствий с помощью перемещения элементов мышью;
- выбор варианта соответствия из раскрывающегося списка;
- карточки для запоминания соответствий.

Все три варианта подробно представлены в нижеследующем видеокасте.

### **Ввод данных**

1. После запуска программы для создания тестов Hot Potatoes, выбираем «JMatch» на экране или в меню «Potatoes» (Упражнения) - откроется рабочее окно этого блока программы.

2. Ввести материал упражнения в соответствующие поля: первое поле предназначено для фиксированного списка элементов, который будет расположен на экране слева; второе поле предназначено для элементов, из которых будет осуществляться подбор соответствий к элементам фиксированного списка.

Элементы JMatch программы для создания тестов Hot Potatoes вводятся **в правильной последовательности** - перемешиваться они будут автоматически при загрузке упражнения.

Для первых двух типов упражнений при вводе данных можно использовать возможность фиксации одного из перемещаемых элементов списка, поставив галочку в поле «Метка» («Fix») (зафиксировать) напротив одного из соответствий. Соответствие, отмеченное как «зафиксированное», будет устанавливаться на экране автоматически и служить примером правильного ответа и выполнения задания.

В упражнениях второго типа (выбор элементов соответствия из списка) используется Поле «Default» (По умолчанию).

Текст, введенный в это поле JMatch программы для создания тестов Hot Potatoes, выводится на экран в качестве первого слова раскрывающегося списка. Это может быть

- один или несколько вопросительных знаков (как это сделано в программе по умолчанию):

- не заполненное поле - таким оно останется на экране упражнения:

- дополнительный **неправильный** ответ (для этого ответ вводится только в поле «Обычно» («Default») (По умолчанию) и **не вводится** в поле соответствий).

Во вложенном файле вы найдете файл конфигурации, который поможет вам русифицировать надписи для Hot Potatoes. Чтобы загрузить данный файл в программу для создания тестов выберите пункт меню "Выбор" - "Веб-страницы" внизу окна жмём "Загрузить" и выбираем данный файл конфигурации.