

## Изменение выпадающего меню вариантов ответа в текстах с пропусками в приложении JCloze программной оболочки Hot Potatoes

Как известно, если мы выбираем опцию выпадающего меню вариантов ответа в текстах с пропусками, то в нем мы видим только те варианты, которые содержатся в данном тексте. Это в некоторой степени облегчает задачу и снижает степень валидности теста. Можно ли изменить существующий порядок вещей? В приложении JCloze программной оболочки Hot Potatoes этого добиться нельзя. Однако такая возможность существует. Рассмотрим это на примере отрывка из текста «Ein kinderfreundliches Rathaus».

*Seit einiger Zeit gibt es in Lippstadt in Nordrhein-Westfalen einen besonderen Telefondienst: den heißen Draht für Kinder! Wenn zum Beispiel Autos zu schnell fahren, eine Ampel auf dem Schulweg fehlt oder auf dem Spielplatz etwas nicht in Ordnung ist, dann können sich die Kinder direkt im Rathaus beschweren.*

*Lippstadt ist die erste Stadt in Deutschland, die einen solchen Telefondienst für Kinder eingerichtet hat. Sie können an jedem Werktag zwischen 7 und 17 Uhr im Rathaus anrufen und alles vorbringen, was sie freut oder ärgert, was ihnen Spaß oder Kummer macht. Alle Hinweise und Vorschläge der kleinen Bürger werden ernst genommen.*

*Wenn ein Kind die Nummer 400 wählt, dann meldet sich eine freundliche Stimme. "Hier ist das Kindertelefon", sagt Frau Cordes.*

Добавим в текст пропуски по грамматической теме «Артикль»:

*Seit einiger Zeit gibt es in Lippstadt in Nordrhein-Westfalen \_\_\_\_\_ besonderen Telefondienst: den heißen Draht für Kinder! Wenn zum Beispiel Autos zu schnell fahren, \_\_\_\_\_ Ampel auf dem Schulweg fehlt oder auf \_\_\_\_\_ Spielplatz etwas nicht in Ordnung ist, dann können sich die Kinder direkt im Rathaus beschweren.*

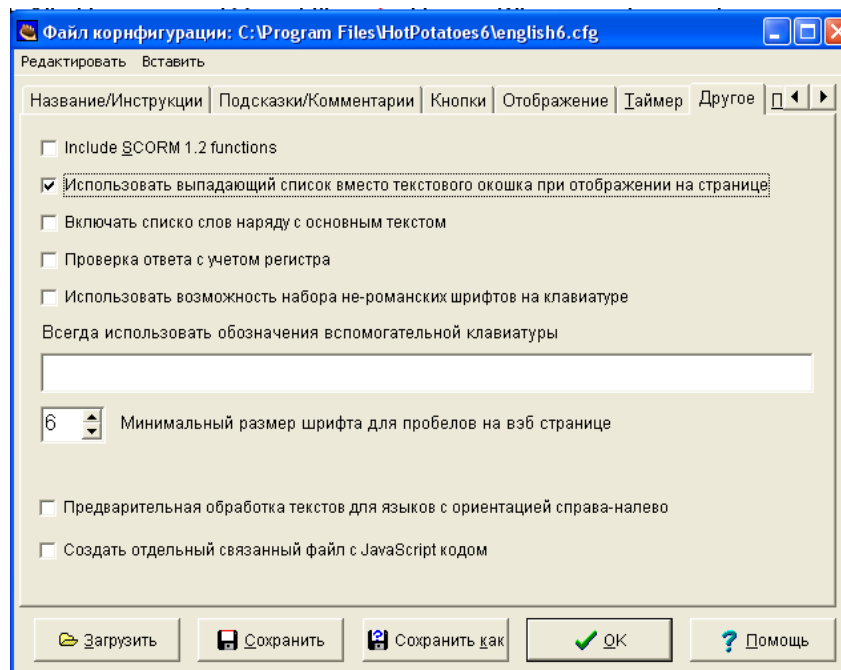
*Lippstadt ist die erste Stadt in Deutschland, die einen solchen Telefondienst für Kinder eingerichtet hat. Sie können an jedem Werktag zwischen 7 und 17 Uhr im Rathaus anrufen und alles vorbringen, was sie freut oder ärgert, was ihnen Spaß oder Kummer macht. Alle Hinweise und Vorschläge \_\_\_\_\_ kleinen Bürger werden ernst genommen.*

*Wenn \_\_\_\_\_ Kind die Nummer 400 wählt, dann meldet sich eine freundliche Stimme. "Hier ist das Kindertelefon", sagt Frau Cordes.*

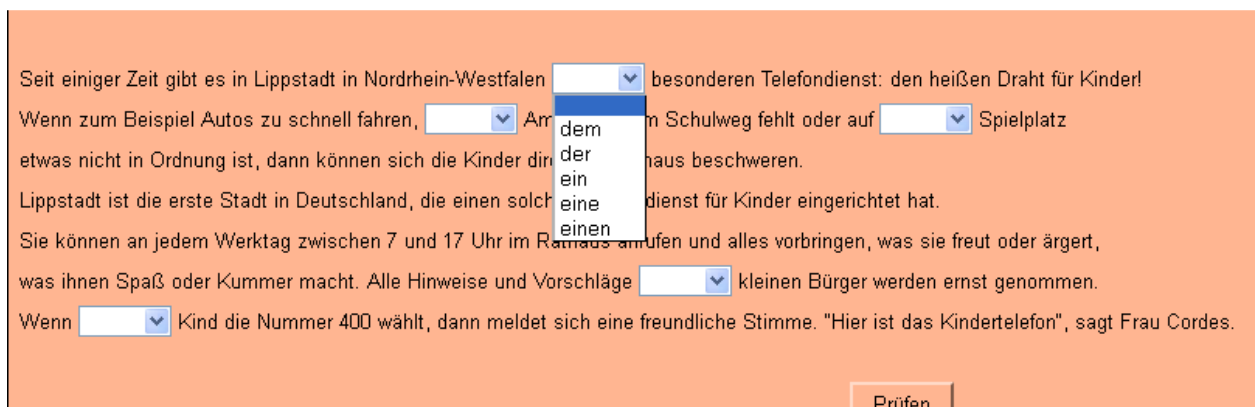
Вводим текст в оболочку упражнения, отмечаем создаем пропуски:

ИМЯ
Seit einiger Zeit gibt es in Lippstadt in Nordrhein-Westfalen <b>einen</b> besonderen Telefondienst: den heißen Draht für Kinder! Wenn zum Beispiel Autos zu schnell fahren, <b>eine</b> Ampel auf dem Schulweg fehlt oder auf <b>dem</b> Spielplatz etwas nicht in Ordnung ist, dann können sich die Kinder direkt im Rathaus beschweren. Lippstadt ist die erste Stadt in Deutschland, die einen solchen Telefondienst für Kinder eingerichtet hat. Sie können an jedem Werktag zwischen 7 und 17 Uhr im Rathaus anrufen und alles vorbringen, was sie freut oder ärgert, was ihnen Spaß oder Kummer macht. Alle Hinweise und Vorschläge <b>der</b> kleinen Bürger werden ernst genommen. Wenn <b>ein</b> Kind die Nummer 400 wählt, dann meldet sich eine freundliche Stimme. "Hier ist das Kindertelefon", sagt Frau Cordes.

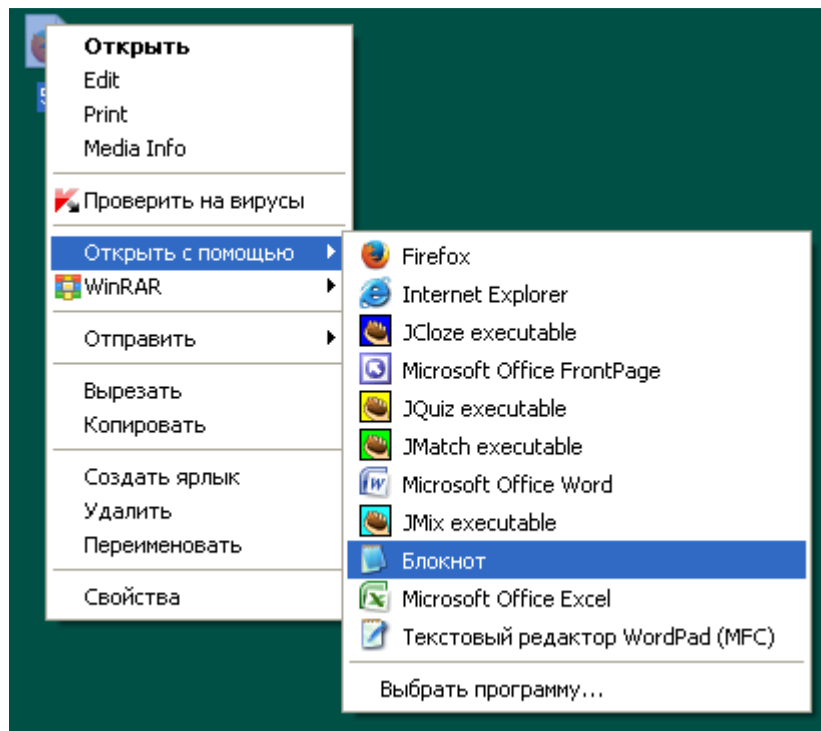
Затем входим в редактор страницы «Файл конфигурации» и во вкладке «Другое» задаем параметры будущей страницы HTML, отмечая флажком опцию «Использовать выпадающий список вместо текстового окошка при отображении на странице». Теперь страница HTML будет предлагать вам вместо пустого окошка для заполнения готовый список вариантов ответа, содержащих только отмеченные нами пропущенные слова:



Теперь страница с упражнением будет выглядеть следующим образом:



В вариантах ответа содержатся только слова из всех пропусков. Как вы сами понимаете, сделать такое упражнение значительно легче, чем самому ввести нужный ответ в окошко пропуска. Особенно когда предполагается заполнение пропусков словами разных частей речи. Создатели программной оболочки предусмотрели эту опцию для упражнений на начальной стадии закрепления материала, когда степень сложности является минимальной. Мы можем усложнить задачу, изменив вид и содержание выпадающего меню. Для этого нам потребуется открыть нашу страницу HTML с готовым упражнением в любом текстовом редакторе. Наиболее подходящим является «Блокнот». Кликнем для этого правой клавишей мыши на пиктограмме веб-страницы. В выпадающем меню выберем «Открыть с помощью» и далее нужный нам текстовый редактор. Как вы видите из рисунка на странице 3 мы можем выбрать из «MS Office Front Page», «MS Office Word», «Блокнот», «Текстовый редактор Word Pad». На большинстве компьютеров такого разнообразия вы не найдете, поэтому воспользуемся блокнотом. Итак, выбираем в нашем меню «Блокнот»:



То, что откроется вашему взгляду, не должно вас пугать, ибо это бесконечно длинный список тэгов кодировки страницы, в который вам не стоит вникать, если вы, конечно, не собираетесь осваивать язык программирования веб-страниц. Чтобы найти нужную нам часть кода, следует дойти до группы тэгов, отраженных на следующем рисунке:

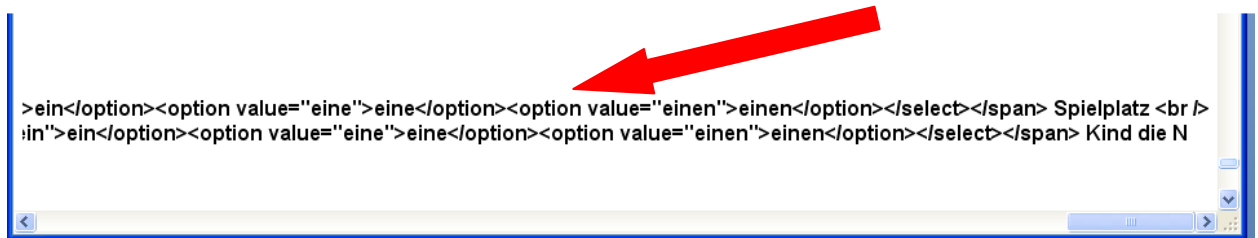
->

```

<div id="ClozeDiv">
<form id="Cloze" method="post" action="" onsubmit="return false;">
<div class="ClozeBody">
Seit einiger Zeit gibt es in Lippstadt in Nordrhein-Westfalen <span class="GapSpan" id="GapSpan0"><select id="Gap0"><
etwas nicht in Ordnung ist, dann k&#x00F6;nnen sich die Kinder direkt im Rathaus beschweren.<br />Lippstadt ist die ers
ummer 400 w&#x00E4;hlt, dann meldet sich eine freundliche Stimme. &#x201C;Hier ist das Kindertelefon&#x201C;, sagt F
</div>
</form>
</div>

```

Однако, сделать это тоже сложно. Для удобства работы передвиньте ползунок просмотра страницы блокнота в крайнее правое положение и, пролистав весь код найдите группу самых длинных строк:



Это то, что нам нужно. Возвращаемся в начало строки. Теперь надо работать очень внимательно. Для начала решим, сколько вариантов ответа мы будем предлагать. Оптимальным вариантом является три варианта. Их надо изменить, **оставив при этом правильный**, и добавить похожие для усложнения задачи. Находим тэг, открывающий первый пропуск.

Он в коде будет выглядеть следующим образом: `<span class="GapSpan" id="GapSpan0"><select id="Gap0"><option value=""></option><option value="dem">dem</option><option value="der">der</option><option value="ein">ein</option><option value="eine">eine</option><option value="einen">einen</option></select></span>`.

Подчеркнутый и выделенный жирным тэг – это правильный ответ. Два других мы заменим, еще два удалим.

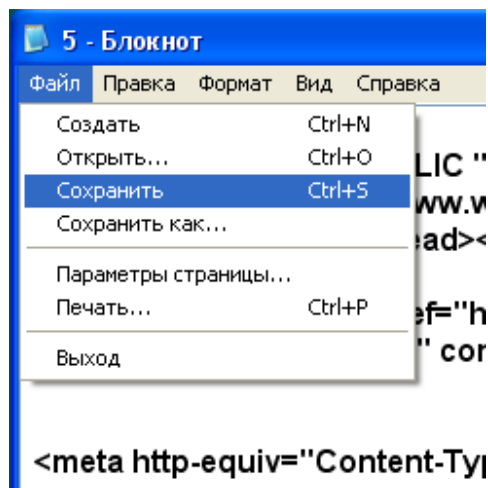
```
<span class="GapSpan" id="GapSpan0"><select id="Gap0"><option value=""></option><option value="dem">dem</option><option value="der">der</option><option value="ein">ein</option><option value="eine">eine</option><option value="einen">einen</option></select></span>
```

После правки эта часть будет выглядеть так:

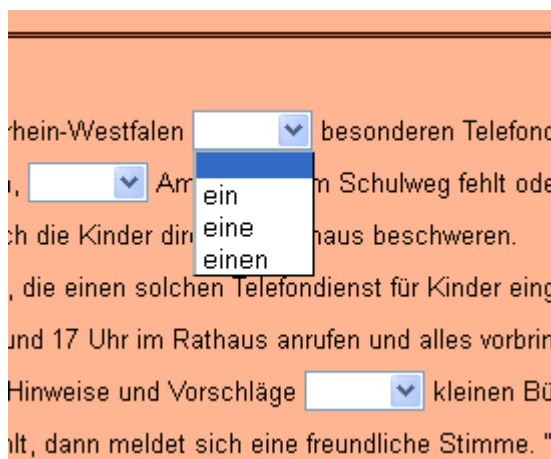
```
<span class="GapSpan" id="GapSpan0"><select id="Gap0"><option value=""></option><option value="ein">ein</option><option value="eine">eine</option><option value="einen">einen</option></select></span>
```

Чтобы легче было работать, запомните, что вариант пропуска начинается с открывающего тэга `<option value="ein">`, где "ein" – это вариант ответа, затем следует сам вариант, отображаемый в выпадающем меню на веб-странице упражнения. Далее следует закрывающий тэг, который выглядит так же как и открывающий, за исключением добавленной косой черты в начале: `</option>` и значения.

Сохраним изменения в блокноте обычным образом:



Теперь проверим, что получилось. Открываем нашу страницу в веб-браузере. Как мы видим первое окно с пропусками теперь содержит выпадающее меню с тремя вариантами ответа, которые в определенной степени труднее первого упражнения, созданного традиционным способом в программной оболочке Hot Potatoes:



Теперь нам предстоит таким же образом отредактировать и другие окошки. Снова открываем страницу в блокноте и редактируем следующую группу тэгов. Ее легко найти, так как она внедрена в текст. Просто движемся далее по тексту до следующей группы:

```
<span class="GapSpan" id="GapSpan1"><select id="Gap1"><option value=""></option><option value="dem">dem</option><option value="der">der</option><option value="ein">ein</option><option value="eine">eine</option><option value="einen">einen</option></select></span>
```

Интересующий нас правильный вариант «eine» оставляем без изменений, остальное редактируем и получаем:

```
<span class="GapSpan" id="GapSpan1"><select id="Gap1"><option value=""></option><option value="ein">ein</option><option value="eine">eine</option><option value="einen">einen</option></select></span>
```

Как и в предыдущем случае мы просто удалили варианты с формами определенного артикля. Сохраним изменения.

Дальнейшие редакции оставим без комментария.

До редакции:

```
<span class="GapSpan" id="GapSpan2"><select id="Gap2"><option value=""></option><option value="dem">dem</option><option value="der">der</option><option value="ein">ein</option><option value="eine">eine</option><option value="einen">einen</option></select></span>
```

После редакции:

```
<span class="GapSpan" id="GapSpan2"><select id="Gap2"><option value=""></option><option value="dem">dem</option><option value="der">der</option><option value="den">den</option></select></span>
```

До редакции:

```
<span class="GapSpan" id="GapSpan2"><select id="Gap2"><option value=""></option><option value="dem">dem</option><option value="der">der</option><option value="den">den</option></select></span>
```

```
value="ein">ein</option><option value="eine">eine</option><option value="einen">einen</option></select></span>
```

После редакции:

```
<span class="GapSpan" id="GapSpan3"><select id="Gap3"><option value=""></option><option value="dem">dem</option><option value="der">der</option><option value="des">des</option></select></span>
```

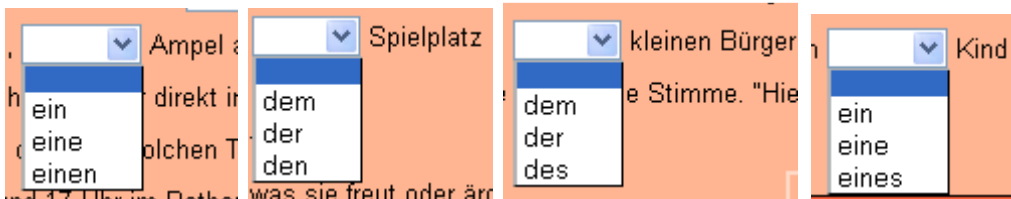
До редакции:

```
<span class="GapSpan" id="GapSpan2"><select id="Gap2"><option value=""></option><option value="dem">dem</option><option value="der">der</option><option value="ein">ein</option><option value="eine">eine</option><option value="einen">einen</option></select></span>
```

После редакции:

```
<span class="GapSpan" id="GapSpan4"><select id="Gap4"><option value=""></option><option value="ein">ein</option><option value="eine">eine</option><option value="eines">eines</option></select></span>
```

Сохраним изменения и проверим наши результаты:



Как видите, теперь все окошки с выпадающим меню предлагают три варианта ответа, которые не так однозначны, как в первоначальном варианте.

### Упражнение.

**Создайте лексико-грамматический тест на основе текста „Der Kampf um den Südpol“ Ральфа Кинаса**