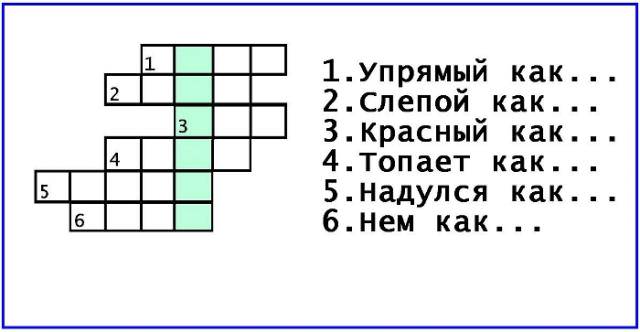
Создание кроссвордов в программе Microsoft Word

Одним из известных нетрадиционных способов поддержания познавательной активности учащихся является грамматическая игра – кроссворд, таящая в себе большие возможности для развития творческих способностей ребёнка, тренировке памяти.

Разгадывание кроссвордов оттачивает и дисциплинирует ум, приучая детей к чёткой логике, к рассуждению и доказательству. На уроках кроссворды целесообразны не для проверки эрудиции учащихся, а для лучшего усвоения ими фактического материала.

Учителя нередко используют кроссворды на уроках. Однако, относительную трудность при подготовке к уроку представляет их вычерчивание. Значительно облегчить этот процесс можно при использовании программы Microsoft Word. Вкратце опишу этапы работы по созданию кроссвордов в данной программе. Для примера возьмём вот такой кроссворд:

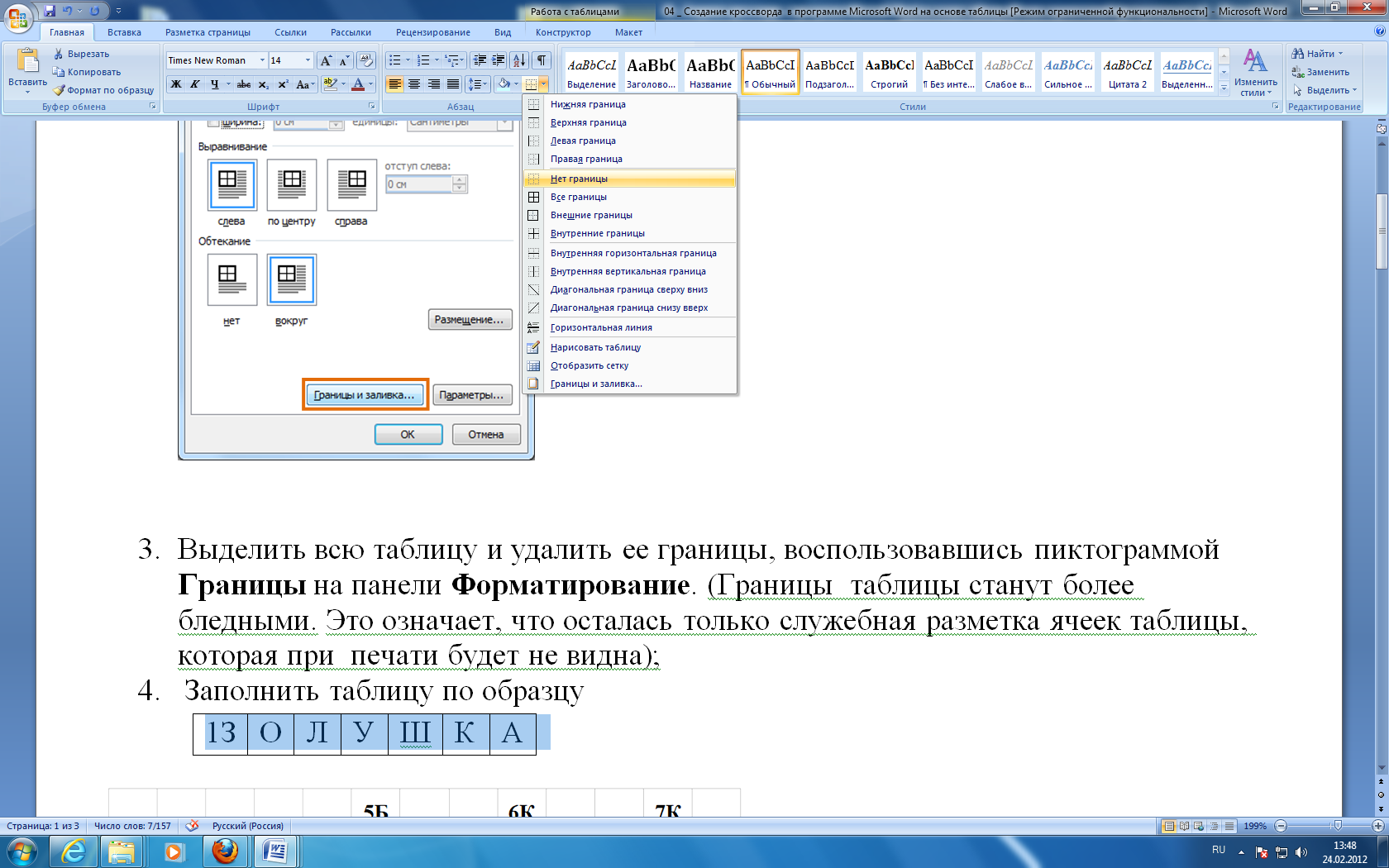


Итак:

1. Создать таблицу с числом столбцов 7 и числом строк 6. Наводим курсор на нижний правый угол таблицы и регулируем ширину столбцов при зажатой левой клавише мыши.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

1. Установить ширину границ таблицы: Выделить таблицу и выполнить команду **Работа с таблицами – Макет – Свойства – вкладка Таблица – Границы и заливка – ширина 1,5 пт**



1. Выделить всю таблицу и удалить ее границы, воспользовавшись пиктограммой **Границы** на панели **Главная** (Границы таблицы станут более бледными. Это означает, что осталась только служебная разметка ячеек таблицы, которая при печати будет не видна).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

4.Заполняем таблицу по образцу. Выделяем, выравниваем текст по центру.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 1 о | с | ё | л |
|  |  | 2 к | р | о | т |  |
|  |  |  |  | 3 р | а | к |
|  |  | 4с | л | о | н |  |
| 5и | н | д | ю | к |  |  |
|  | 6р | ы | б | а |  |  |

5 .Выделить номера в ячейках и на **Главной** панели задать **Надстрочный знак** 

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 1 о | с | ё | л |
|  |  | 2 к | р | о | т |  |
|  |  |  |  | 3 р | а | к |
|  |  | 4с | л | о | н |  |
| 5и | н | д | ю | к |  |  |
|  | 6р | ы | б | а |  |  |

6. Выровнять в таблице высоту строк и ширину столбцов. ( Выделить таблицу, ПКМ, выровнять высоту строк, выровнять ширину столбцов)

7.Выделить поочередно слова в кроссворде и задать для них **Все границы**, воспользовавшись пиктограммой **Границы** на панели **Главная**.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 1 о | с | ё | л |
|  |  | 2 к | р | о | т |  |
|  |  |  |  | 3 р | а | к |
|  |  | 4с | л | о | н |  |
| 5и | н | д | ю | к |  |  |
|  | 6р | ы | б | а |  |  |

8.Сделать копию таблицы-кроссворда и удалить правильные ответы.

Наш кроссворд будет выглядеть так:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  | 2 |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 3 |  |  |
|  |  | 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
|  | 6 |  |  |  |  |  |

Желаю удачи!

**Источники:**

по материалам лекции методиста РЦОКиИТ Солоневичевой М.Н.

кроссворд: <http://test.detsky-mir.com/uploads/images/f/7/c/a/2/b439f73beb.jpg>