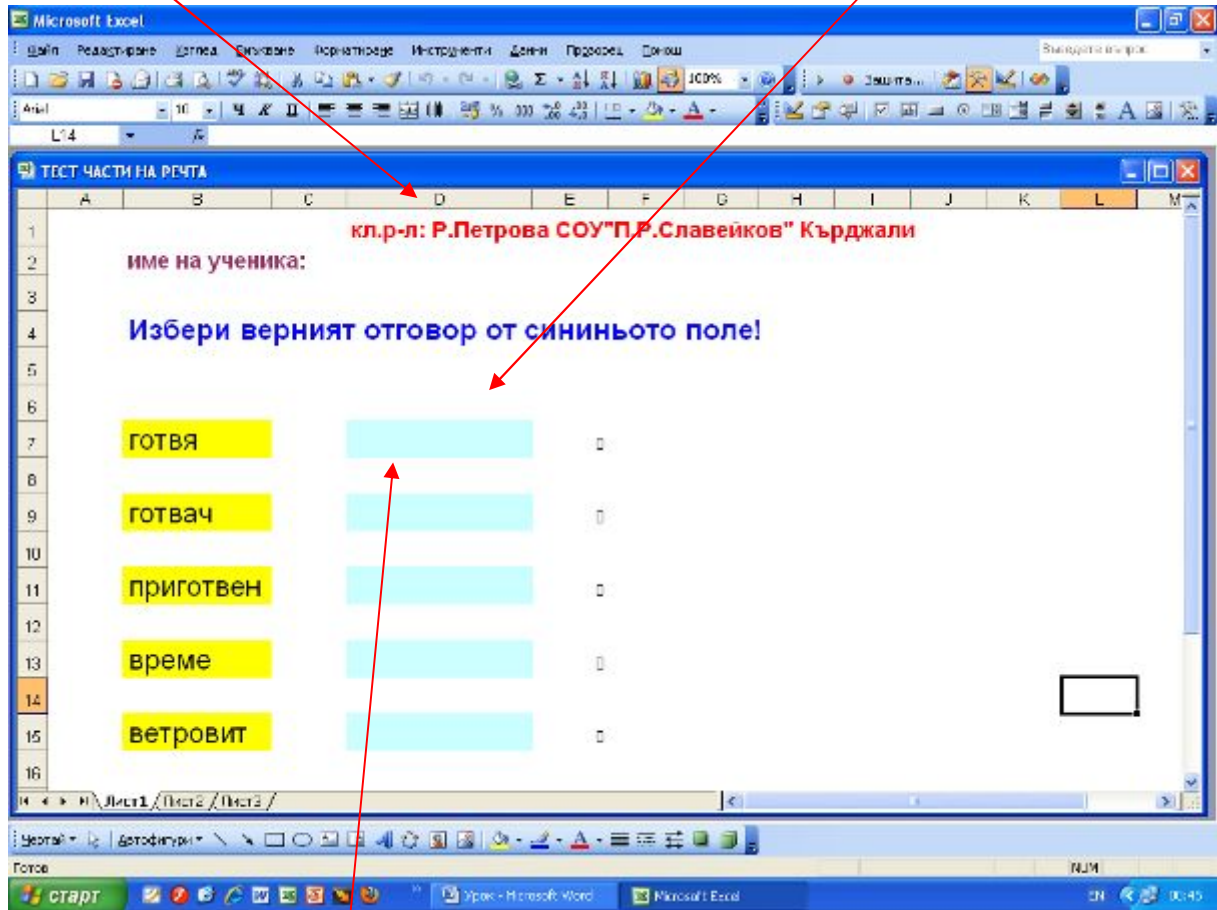


2 стъпка:

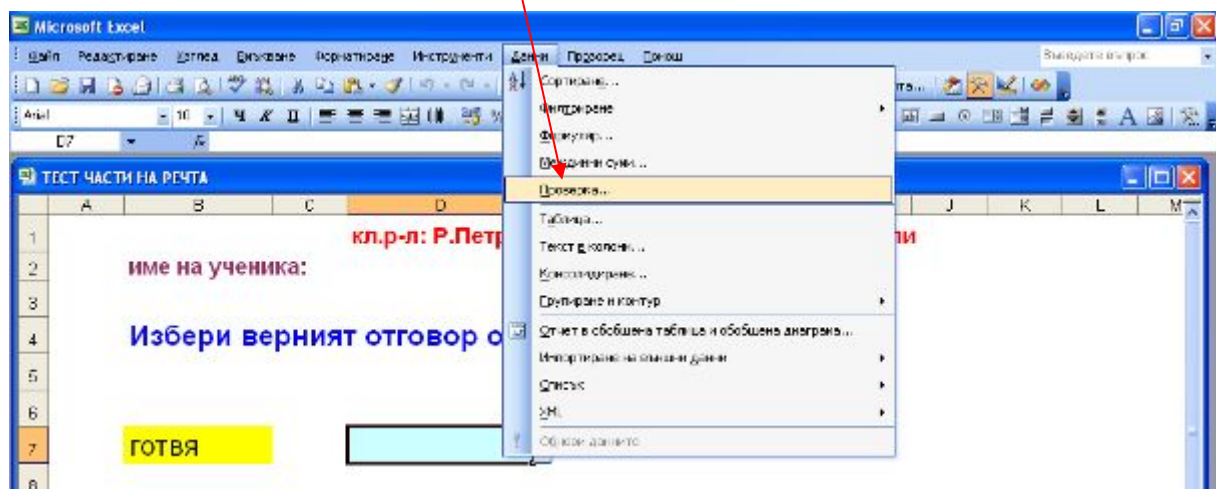
Приготвяме полето с падащото меню с отговори

В колона **D** точно срещу жълтите полета приготвяме 5 сини полета



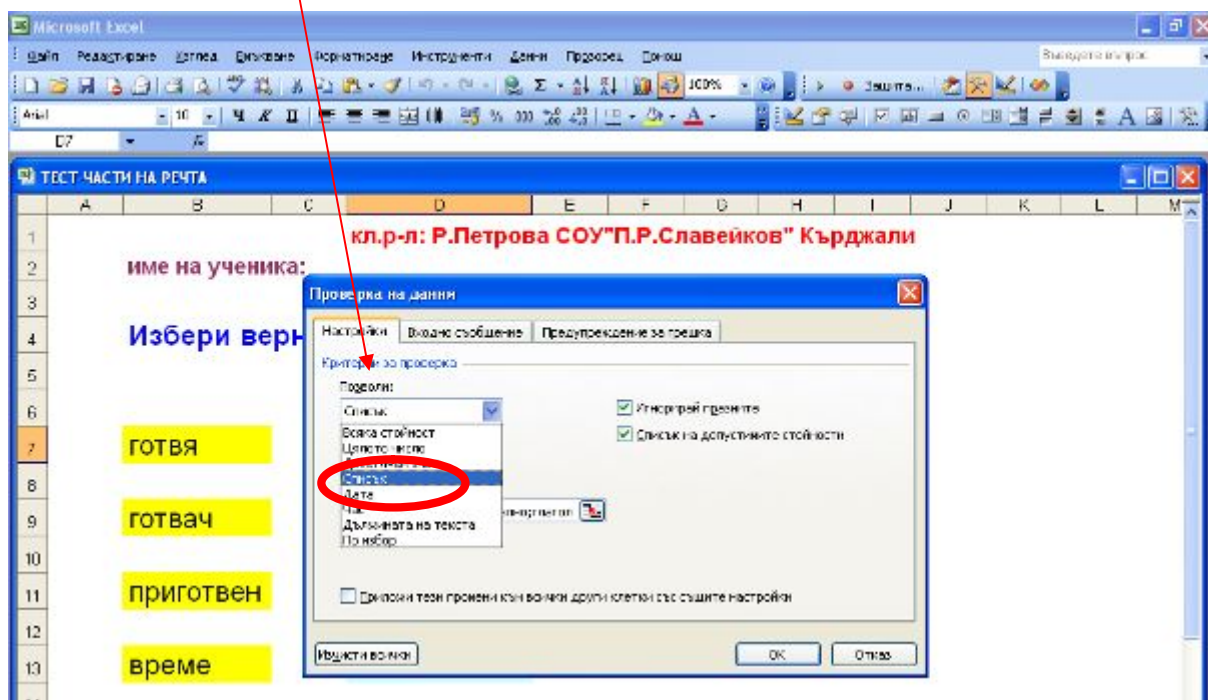
Маркираме първото поле

От меню ДАННИ избираме ПРОВЕРКА

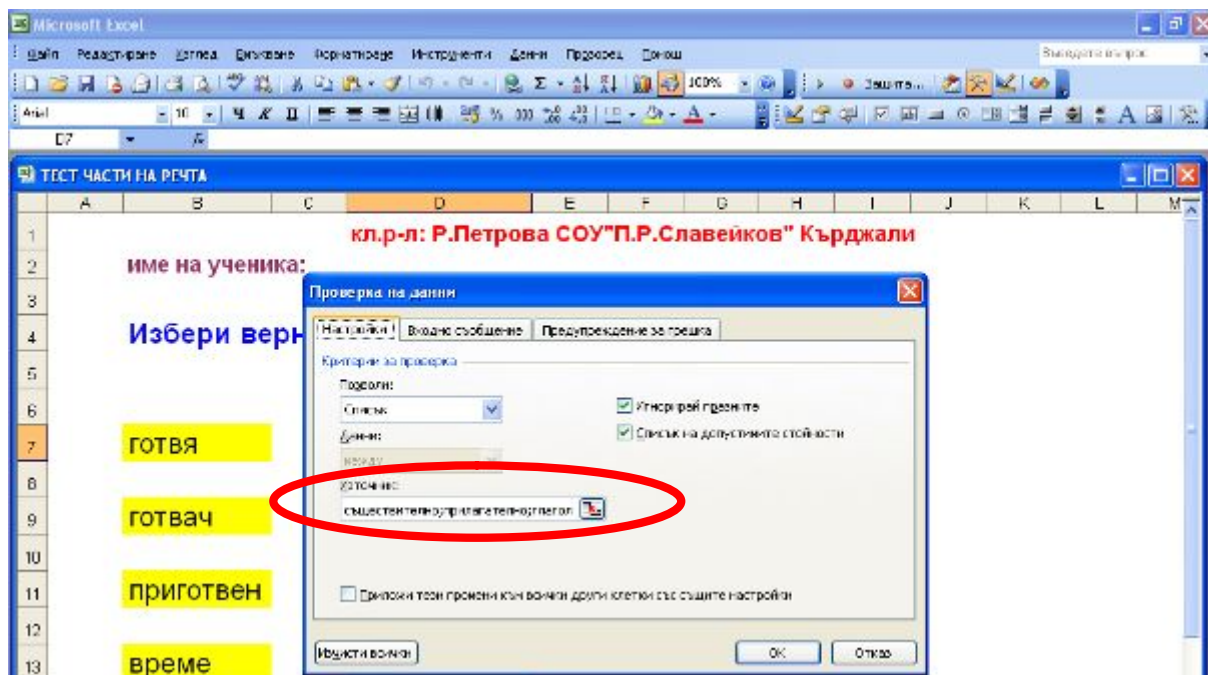


Р.Петрова СОУ”П.Р.Славейков Кърджали

След това от **ПОЗВОЛИ** избираме **СПИСЪК**



В **ИЗТОЧНИК** въвеждаме отговорите така **съществително;прилагателно;глагол**



ВАЖНО!!!!- обърнете внимание, че между думите, за да са подредени в падащия списък в колона, се въвежда **;** без интервал. В противен случай отговорите ще са подредени едно след друго и няма да могат да се избират.

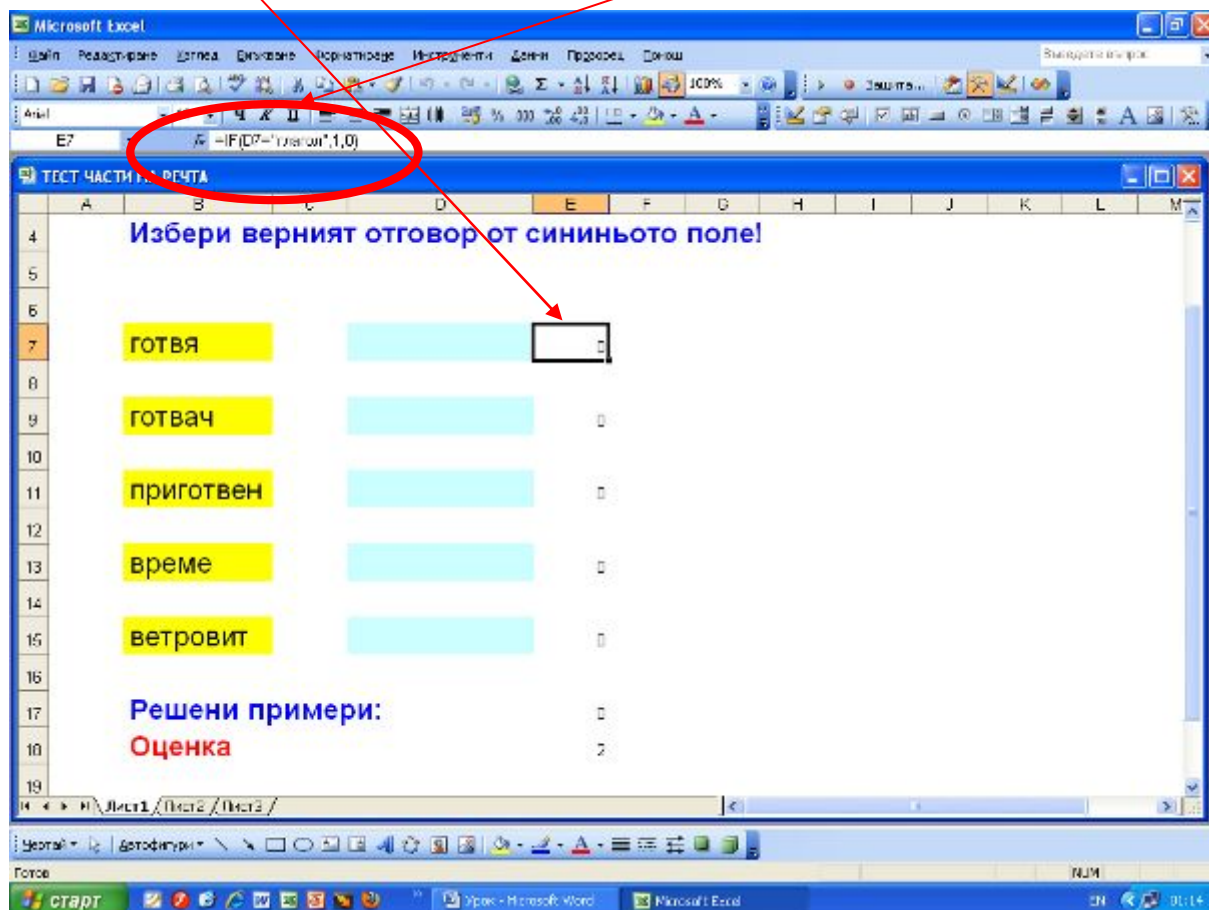
Всяка КЛЕТКА в екселския лист си има свои **координати**. Ако забележавате, думата ГОТВЯ е написана в клетка с **координати В7**, ГОТВАЧ-В9 и т.н.т

3 стъпка: Отчитане на верни и грешни отговори

Ако детето избере от падащия списък верния отговор в клетките Е7, Е9, Е11, Е13, Е15 ще се появи цифра 1, ако отговора е грешен- появява се 0

Как става това:

Маркираме Е7. В полето на функцията записваме **=IF(D7="глагол";1;0)**, защото верният отговор е глагол. Виждаме, че в маркираната клетка се появява число.



След това маркираме клетка Е9 и в полето записваме **=IF(D9="съществително";1;0)**

маркираме клетка Е11 и в полето записваме **=IF(D11="прилагателно";1;0)**

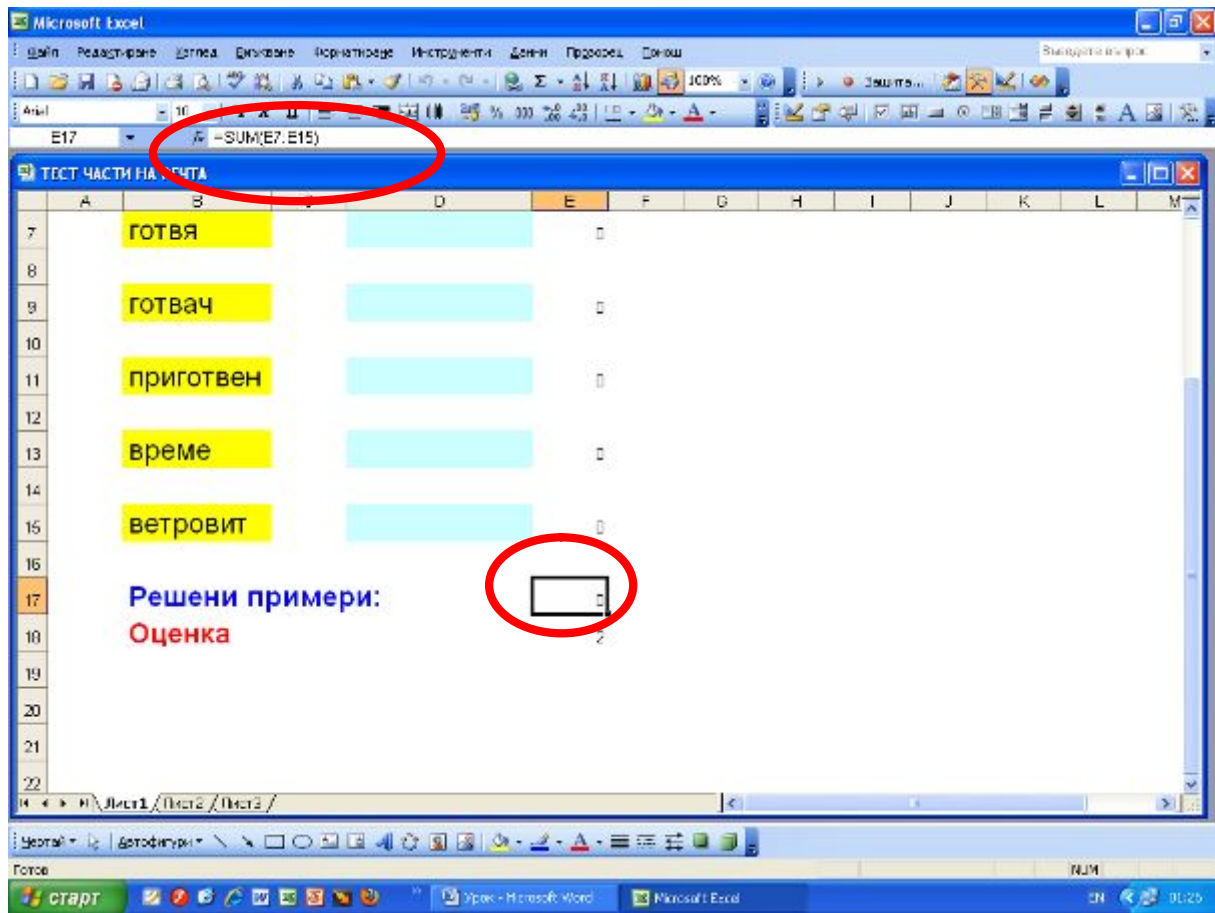
маркираме клетка Е13 и в полето записваме **=IF(D13="съществително";1;0)**

маркираме клетка Е15 и в полето записваме **=IF(D15="прилагателно";1;0)**

4 стъпка: Отчитане на решените примери

Записваме на ред 17 **РЕШЕНИ ПРИМЕРИ**

Маркираме клетка E17 В полето на функцията записваме =SUM(E7:E15)- в скобите са координатите на клетка E17



По този начин се сумират решените примери.

5 стъпка: Оценка

Записваме на ред 18 **Оценка**

Маркираме клетка E18 В полето на функцията записваме

=IF(E17=5;6;IF(E17>=4;5;IF(E17>=3;4;IF(E17>=1;3;2))))

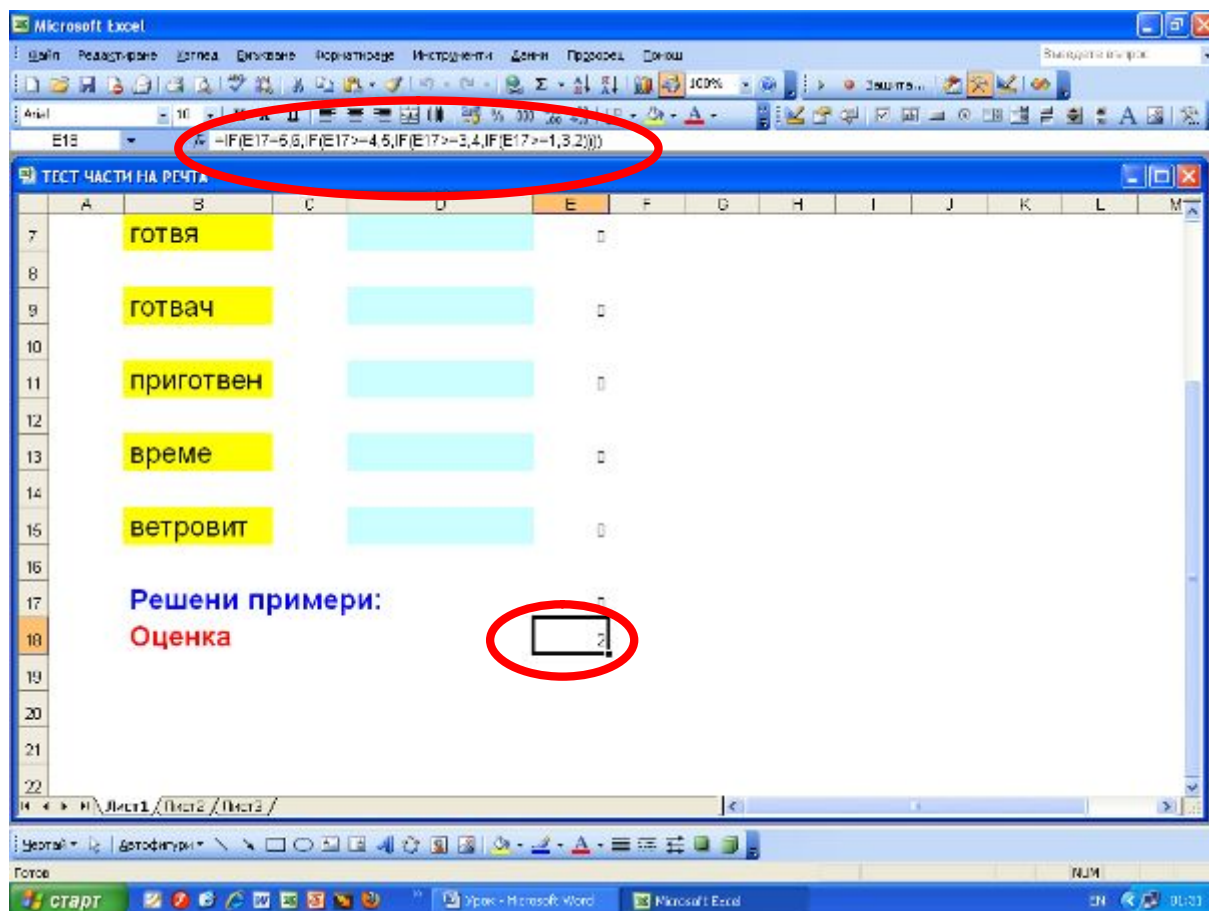
E17=5;6- при решени 5 верни примера ще отчете оценка 6.

E17>=4;5_при решени 4 верни примера ще отчете оценка 5.

E17>=3;4_при решени 3 верни примера ще отчете оценка 4.

E17>=1;3;2_при решени 1 верен пример ще отчете оценка 2 или 3.

Можете за промяната стойностите, в зависимост от броя на задачите !



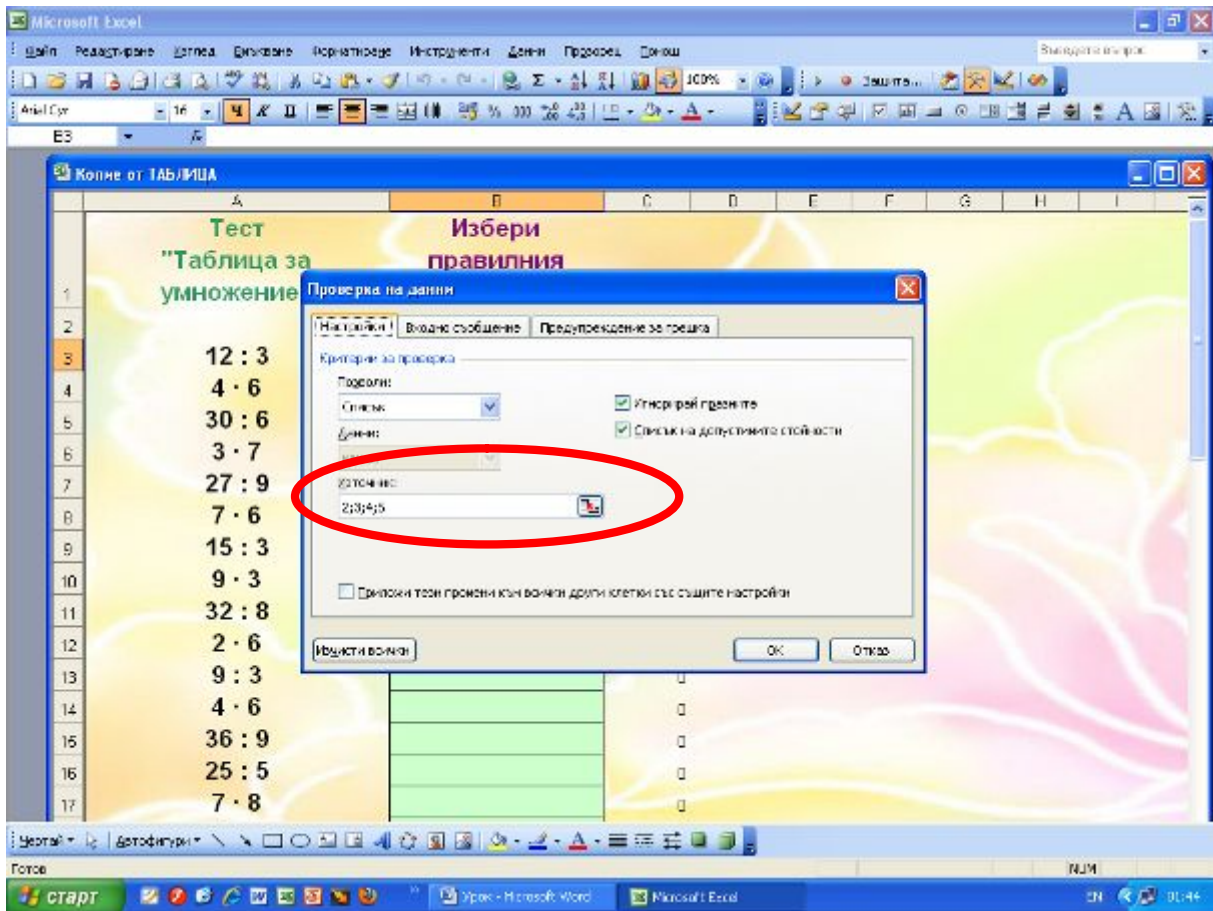
След всяко действие запазвайте промените в документа.

Накрая не забравяйте да заключите лист 1 по начина, който описах в предния урок- от ИНСТРУМЕНТИ- ЗАЩИТА – ЗАЩИТА НА ЛИСТА – ВЪВЕЖДАТЕ ПАРОЛА.

Защитата на листа е необходима, за да не могат учениците да променят условието на задачите.

Р.Петрова СОУ”П.Р.Славейков Кърджали

По този начин може да създадете тест със задачи. Вместо думи- отговори в падащия списък ще се записват отговори- числа



СПОРНА РАБОТА!