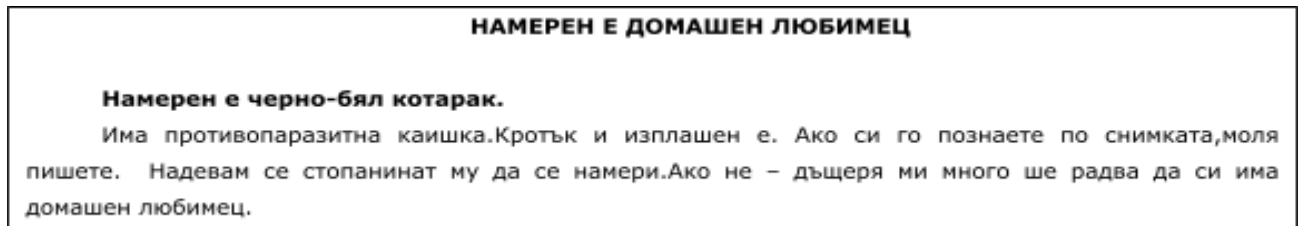


ЗАДАЧИ

към Урок 35. Основни понятия и правила при компютърна обработка на текстове.

Зареждане и съхраняване на текстов документ

Задача 1. Отворете с текстов редактор файла [Notice.docx](#). В него има обява за намерен домашен любимец. Разгледайте компютърния текст. Посочете думи, абзац. Проверете колко на брой са думите.

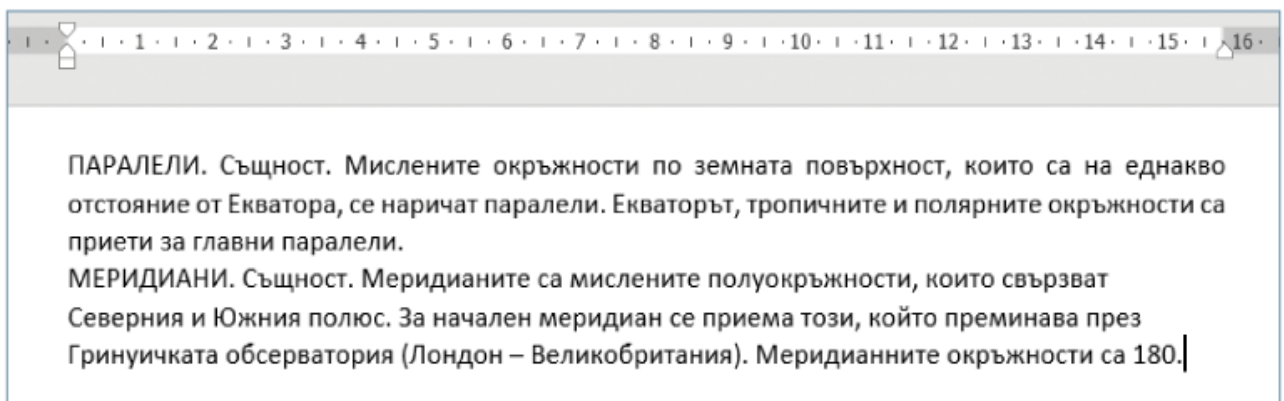


Задача 2. Проверете за правописни и технически грешки текста от файла [Notice.docx](#) и ги редактирайте. Опишете по-подробно обявата и добавете текст за контакти с вас.

Задача 3. Съхранете текстовия документ като файл с име [Notice_last.docx](#) във вашата папка.

Съхраняване на текстов документ става чрез командата File/Save As, когато се задава ново име на файла. Съхраняването на нови промени във вече именуван файл става чрез командата File/Save.

Задача 4. Създайте нов текстов документ в **MS Word** и въведете текста. Съхранете получения документ във файл с име [Паралели и меридиани.docx](#) в избрана папка на твърдия диск и затворете текстообработващата програма **MS Word**.



Задача 5. Отворете файла [Паралели и меридиани.docx](#) от папката, в която сте го съхранили. Допишете в края му текста:

С помощта на паралелите и меридианите може да се определи географското местоположение на всеки обект върху земната повърхност. С главните паралели – Екватора, тропичните и полярните окръжности, е свързано количеството топлина и светлина, което постъпва на земята.

Задача 6. Отворете файла [CitiesBG.docx](#). В него на отделни редове са написани имена на градове в България на български език. При писането обаче авторите са въвеждали буквите с различен регистър (и с малки, и с главни). Редактирайте текста, така че всички градове да са изписани само с малки букви, а само първата буква да е главна. Използвайте *Shift + F3*.

Градове в България

София

ВАРНА

айтос

кЪрДжАли

МЕЛНИК

ЯМбол

сопоТ

бУрГаС

ШУМЕН

силистра