1. Напечатать все слова из текстового файла, содержащие хотя бы одну цифру.

2. Выделить в текстовом файле все слова, разделенные символами-разделителями «\_.,;:\n\t!?», и все слова, в которых количество гласных латинских букв равно количеству согласных латинских букв, построчно записать в другой текстовый файл.

3. Дано два файла с предложениями. Дописать в конец второго файла предложения из первого файла, в которых есть симметричные слова.

4. Входной файл содержит сведения о спортивных товарах: наименование, вид спорта, год выпуска, цена. Найти товары с массой от 15 до 25 кг, с ценой от 10000 до 50000, подсчитать их количество и дописать ответ в конец файла.

5. В первом файле хранится k матриц размерности m ×n, во втором l матриц размерности n ×m. Записать в третий файл перемножение матриц из первого и второго файла с четными номерами, если в файлах существуют матрицы с одинаковыми номерами (k может быть меньше l и наоборот). Вывести на экран содержимое первого, второго и третьего файлов.

6.формить отчет в MS Word.