

Задача за Второ контролно по Програмиране (C++)
със студенти от специалност Информатика, редовно, I курс
при ФМИ на ПУ „Паисий Хилендарски“
на 10.03.2017 година

Вариант 6

Съставител: Кирил Иванов

Задача k2v06

Да се напише програма, в която:

Да се въведат данните за седем вида стоки, съхранявани в склад. За всяка да се поддържат уникален складов номер (УСН) на вида на стоката, текстово описание на вида и брой на екземплярите от дадения вид стока. При входа да се контролират броят да бъде положителен, дължината на текстовото описание да бъде от 5 до 60 знака, а УСН да се състои от точно 4 цифри, после интервал и, след него, три латински букви.

Да се дефинира функция, която извежда данните за онези стоки от даден масив, чийто УСН съдържа дадена буква. („Даден“ в смисъл, че се получава от функцията чрез параметър.)

Да се въведе латинска буква и да се изведат данните за онези стоки, чийто УСН съдържа въведената буква.