using System;

using System.Collections.Generic;

using System.Linq;

using System.Text;

using System.Threading.Tasks;

namespace ConsoleApplication2

{

class Program

{

static void Main(string[] args)

{

DateTime data = DateTime.MaxValue, min;

string s, name, minname;

bool f, crash = false;

min = DateTime.MaxValue;

Console.WriteLine("Для выхода из программы введите ВСЕ");

for (int i = 0; i < 101; i++)

{

Console.WriteLine("Введите название продукта");

name = Console.ReadLine();

if (name == "ВСЕ")

{

crash = true;

break;

}

Console.WriteLine("Введите дату: (день.число месяца.год) (часы:минуты:секунды)");

do

{

s = Console.ReadLine();

f = DateTime.TryParse(s, out data);

if (f == false) Console.WriteLine("Ошибка ввода, повтрорите еще раз");

}

while (!f);

if (data < min)

{

min = data;

minname = name;

}

}

Console.WriteLine(min);

}

}

}