using System;  
  
class Student  
{  
 public string LastName { get; set; }  
 public DateTime DateOfBirth { get; set; }  
 public string GroupNumber { get; set; }  
 public int[] Grades { get; set; }  
  
 public void UpdateLastName(string newLastName)  
 {  
 LastName = newLastName;  
 }  
  
 public void UpdateDateOfBirth(DateTime newDateOfBirth)  
 {  
 DateOfBirth = newDateOfBirth;  
 }  
  
 public void UpdateGroupNumber(string newGroupNumber)  
 {  
 GroupNumber = newGroupNumber;  
 }  
  
 public void DisplayStudentInfo()  
 {  
 Console.WriteLine("Информация о студенте: ");  
 Console.WriteLine("Фамилия: " + LastName);  
 Console.WriteLine("Дата рождения: " + DateOfBirth.ToShortDateString());  
 Console.WriteLine("Номер группы: " + GroupNumber);  
 Console.WriteLine("Оценки: ");  
 foreach (int grade in Grades)  
 {  
 Console.Write(grade + " ");  
 }  
 Console.WriteLine();  
 }  
}  
  
class Program  
{  
 static void Main()  
 {  
 Student student = new Student();  
 student.LastName = "Соболев";  
 student.DateOfBirth = new DateTime(1983, 2, 25);  
 student.GroupNumber = "666";  
 student.Grades = new int[] { 5, 5, 5, 4, 4 };  
  
 student.DisplayStudentInfo();  
  
 Console.WriteLine("Введите новую фамилию:");  
 string newLastName = Console.ReadLine();  
  
 student.UpdateLastName(newLastName);  
  
 Console.WriteLine("Введите новую дату рождения (гг.мм.дд):");  
 DateTime newDateOfBirth = DateTime.Parse(Console.ReadLine());  
  
 student.UpdateDateOfBirth(newDateOfBirth);  
  
 Console.WriteLine("Введите новый номер группы: ");  
 string newGroupNumber = Console.ReadLine();  
  
 student.UpdateGroupNumber(newGroupNumber);  
  
 student.DisplayStudentInfo();  
 }  
}

