**Компьютерный практикум № 10 (конструкция switch/case)**

//Задача 1. Дано целое число n, указывающее номер дня недели от 1 до 7. По указанному номеру n вывести название соответствующего дня недели.

//Console.Write("Номер дня недели");

//byte day = byte.Parse(Console.ReadLine());

//switch (day)

//{

// case 1: Console.WriteLine("Понедельник"); break;

// case 2: Console.WriteLine("Вторник"); break;

// case 3: Console.WriteLine("Среда"); break;

// case 4: Console.WriteLine("Четверг"); break;

// case 5: Console.WriteLine("Пятница"); break;

// case 6: Console.WriteLine("Суббота"); break;

// case 7: Console.WriteLine("Воскресенье"); break;

// default: Console.WriteLine("Eror"); break;

//}

//Console.Read();

//Задача 2. В зависимости от порядкового номера месяца (1, 2, ... , 12) вывести на экран его название (январь, февраль, ... , декабрь).

//Console.Write("Введите номер месяца");

//byte month = byte.Parse(Console.ReadLine());

//switch (month)

//{

// case 12: Console.WriteLine("Декабрь"); break;

// case 1: Console.WriteLine("Январь"); break;

// case 2: Console.WriteLine("Февраль"); break;

// case 3: Console.WriteLine("Март"); break;

// case 4: Console.WriteLine("Апрель"); break;

// case 5: Console.WriteLine("Май"); break;

// case 6: Console.WriteLine("Июнь"); break;

// case 7: Console.WriteLine("Июль"); break;

// case 8: Console.WriteLine("Август"); break;

// case 9: Console.WriteLine("Сентябрь"); break;

// case 10: Console.WriteLine("Октябрь"); break;

// case 11: Console.WriteLine("Ноябрь"); break;

//}

//Console.ReadKey();

// Задача 3.По номеру месяца вывести название времени года.

//Console.Write("Введите номер месяца");

//byte month = byte.Parse(Console.ReadLine());

//switch (month)

//{

// case 12: Console.WriteLine("Декабрь"); break;

// case 1: Console.WriteLine("Январь"); break;

// case 2:Console.WriteLine("Февраль"); break;

// Console.WriteLine("Зима"); break;

// case 3: Console.WriteLine("Март"); break;

// case 4: Console.WriteLine("Апрель"); break;

// case 5: Console.WriteLine("Май"); break;

// Console.WriteLine("Весна"); break;

// case 6: Console.WriteLine("Июнь"); break;

// case 7: Console.WriteLine("Июль"); break;

// case 8:Console.WriteLine("Август"); break;

// Console.WriteLine("Лето"); break;

// case 9: Console.WriteLine("Сентябрь"); break;

// case 10: Console.WriteLine("Октябрь"); break;

// case 11: Console.WriteLine("Ноябрь"); break;

// Console.WriteLine("Весна"); break;

//}

// Console.ReadKey();

//Задача 4. Вывести название предмета по введенной первой букве: ф – физика, м – математика, и – история, г – география, б – биология.

//Console.Write("Введите первую букау предмета");

//char ch = char.Parse(Console.ReadLine());

//switch (ch)

//{

// case 'ф': case 'Ф':Console.WriteLine("Физка");break;

// case 'м': case 'М': Console.WriteLine("математика"); break;

// case 'и': case 'И': Console.WriteLine("история"); break;

// case 'г': case 'Г': Console.WriteLine("география"); break;

// case 'б': case 'Б': Console.WriteLine("биология"); break;

//}

//Console.ReadKey();