**Задания**

1. Разработать класс Person, который содержит соот­ветствующие члены для хранения:

1. имени,
2. возраста,
3. пола и
4. телефонного номера.

Напишите функции-члены, которые смогут изме­нять эти члены данных индивидуально.Напишите функцию-член Person::Print(), которая выводит отформатированные данные о человеке.

2. Разработать класс String, который в дальнейшем бу­дет использоваться для работы со строками.Класс должен содержать:

* конструктор по умолчанию, позволяющий создать строку длиной 80 символов;
* конструктор, позволяющий создавать строку про­извольного размера;
* конструктор, который создаёт строку и инициа­лизирует её строкой, полученной от пользователя.

Класс должен содержать методы для ввода строк с клавиатуры и вывода строк на экран.