Задание №5.

Определите, какое сообщение будет на выходе **RОТОR  II (F)** англоязычной машины «ЭНИГМА», состоящей из 2-х роторов **RОТОR  I (G)** и **RОТОR  II (F)**, если с помощью этой машины зашифрована пословица без учёта пробелов и знаков препинания на латинице:

P r o m e d l e n i e s m e r t i p o d o b n o

(Промедление смерти подобно)

Для решения используйте файл MS Excel файл ***Задание\_5,6.xlsx*** Лист **Задание №5** и ссылку на описание машины:

<https://habr.com/post/217331/>

*Подсказка*: При вводе очередной буквы роторы шифровальной машины не смещаются. При переходе с **ROTOR I (J)** на **ROTOR II (G)** смещение рассчитывается по формуле **G - J.**

Запишите зашифрованный афоризм и ответьте на вопрос: «Как называется город, названный в честь человека, которому принадлежит данное высказывание?»