Задание №6.

С помощью англоязычной машины ЭНИГМА, состоящей из 2-х роторов **ROTOR I (J)** и **ROTOR II (G)** дешифруйте афоризм без учёта пробелов и знаков препинания, если на выходе **ROTOR II (G)** было сообщение:

S d f o r k a e d i x r u d l a s p d u i l c j p d i

Для решения используйте файл MS Excel файл ***Задание\_5,6,7.xlsx*** Лист **Задание\_№6** и ссылку на описание машины:

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

Запишите афоризм русскими буквами и ответьте на вопрос: «Какому полководцу принадлежит это высказывание?»

*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.**