

Научно- техническая революция ХХв

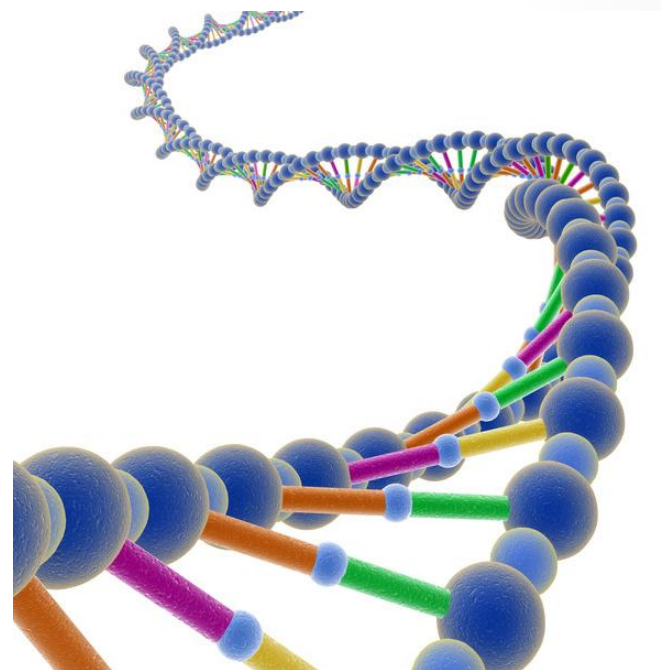
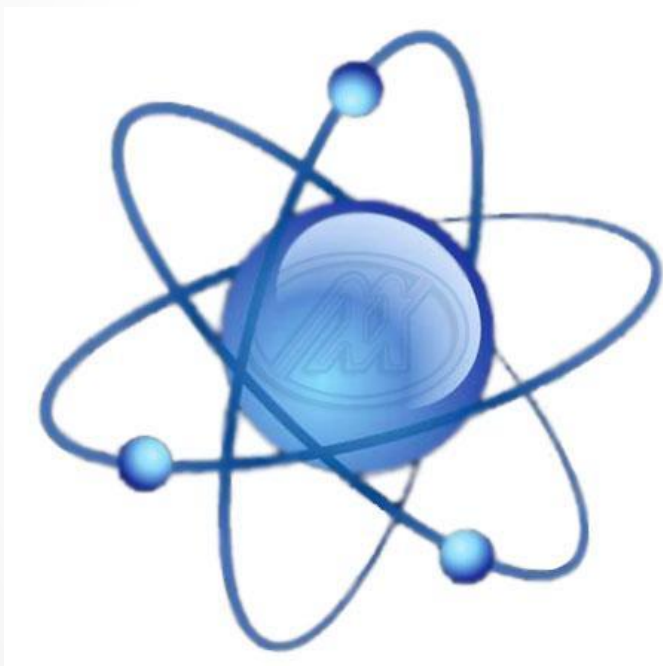
Крамаренко Арина

ТС05/1413

- Научно-техническая революция (НТР) — кардинальное изменение, роли науки и техники в развитии общества в цивилизованных странах, произошедшее во второй половине XX века.



Квант и ген

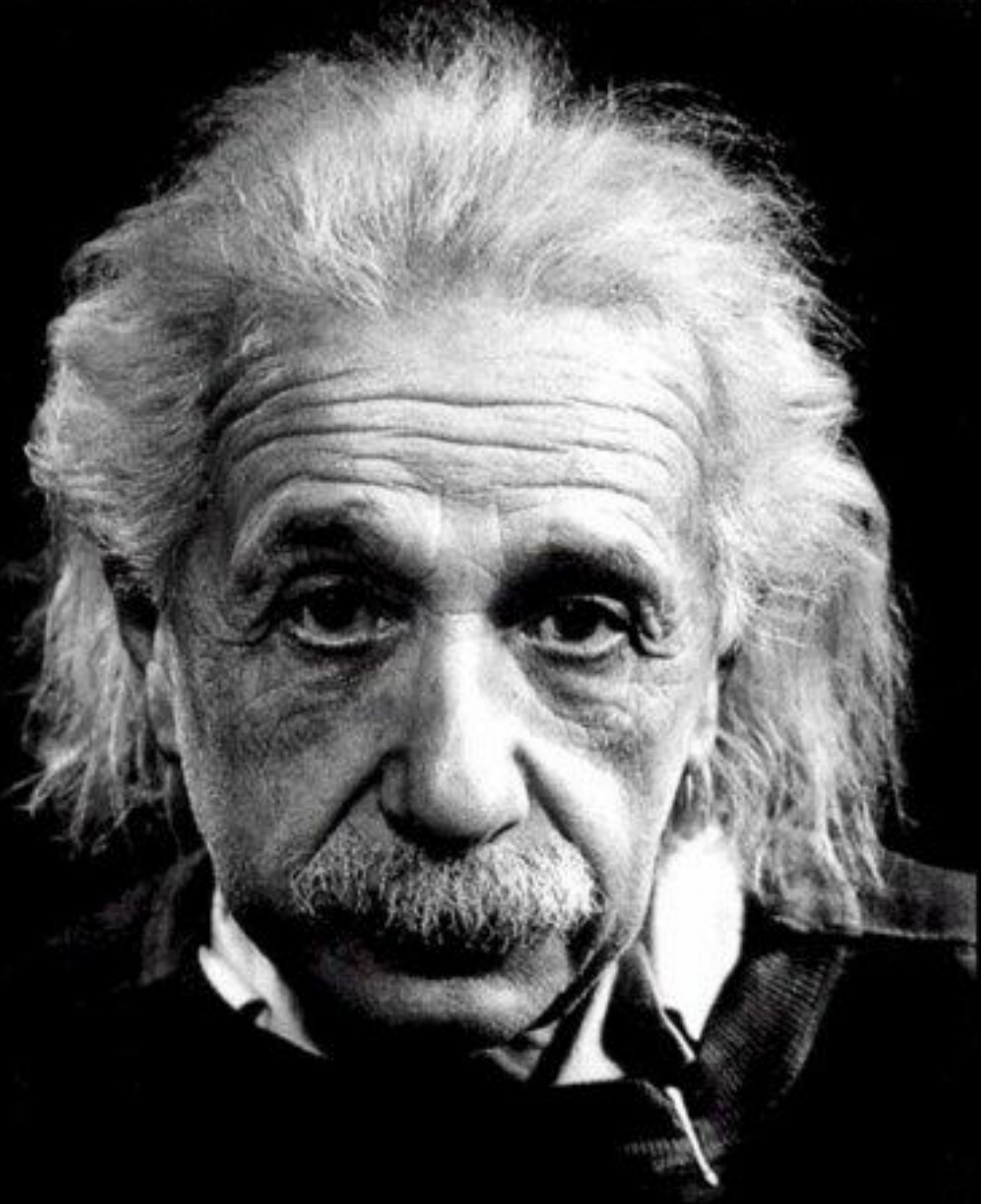


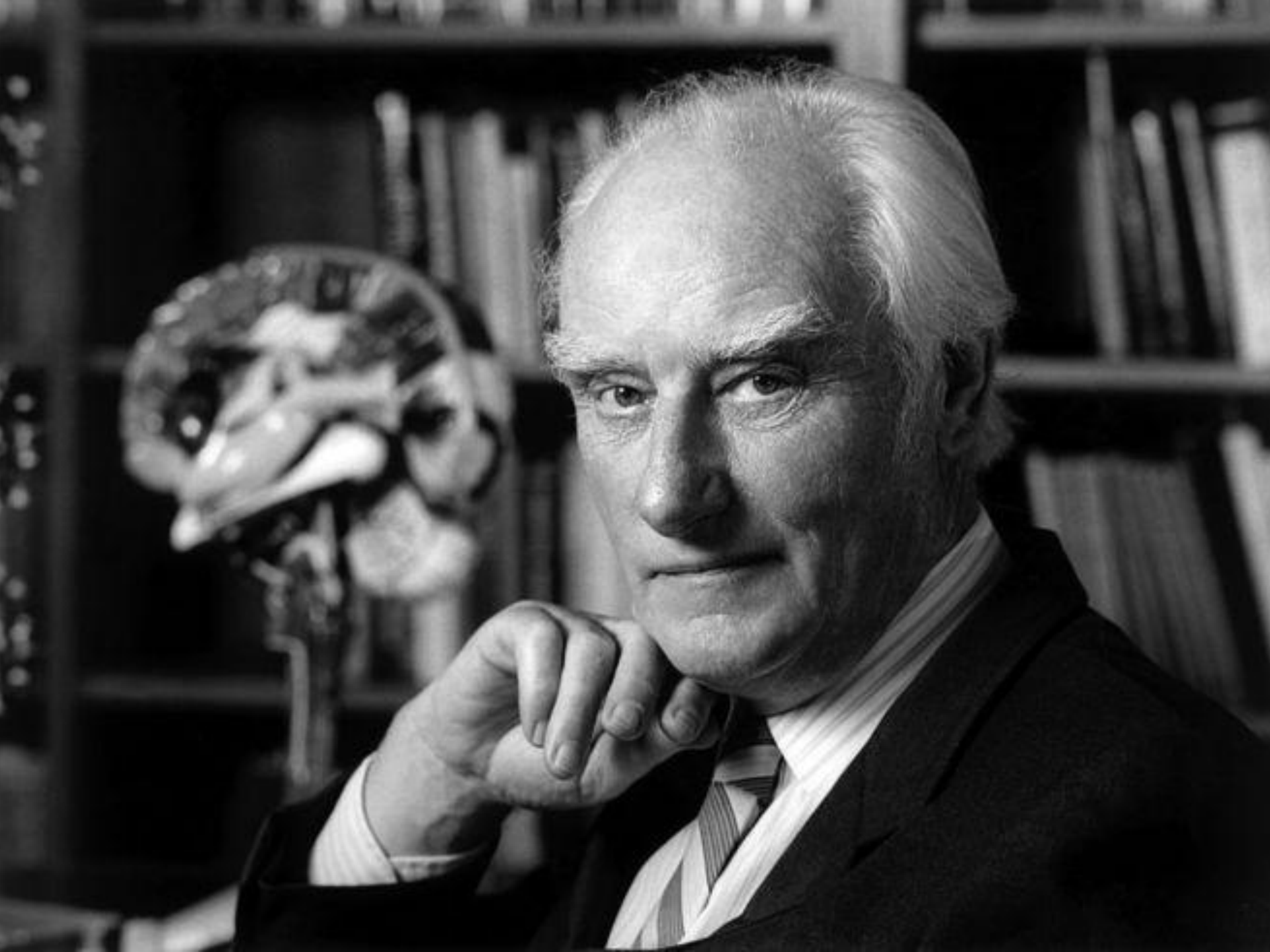


Фриц (Фридрих Вильгельм) Штрассман — немецкий химик и физик. В 1938 совместно с О. Ганом открыл деление ядер урана при бомбардировке их нейтронами, химическими методами доказал факт деления.



Отто Ган — немецкий химик, учёный-новатор в области радиохимии, открывший ядерную изомерию и расщепление урана. Получил Нобелевскую премию по химии за 1944 год. Гленн Сиборг назвал его «отцом ядерной химии».





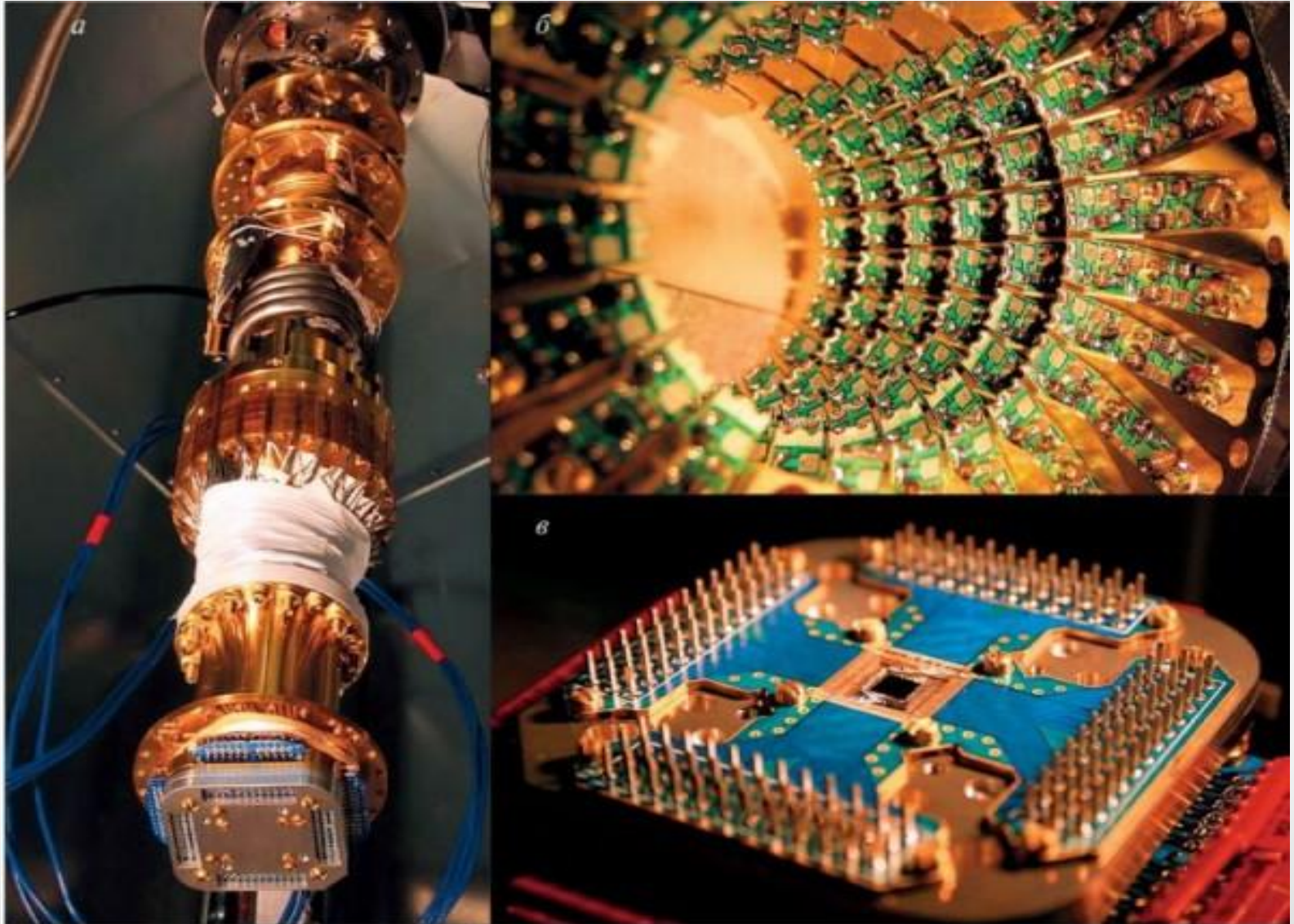
Великий Homo Sapiens



Информация каждому



Квантовый Компьютер



Вопросы всё для вас :)

- Назовите два ключевых понятия НТР XXв
- Кто был автором теории относительности?
- Кто впервые открыл ДНК (нуклеин) ?

Спасибо за внимание

