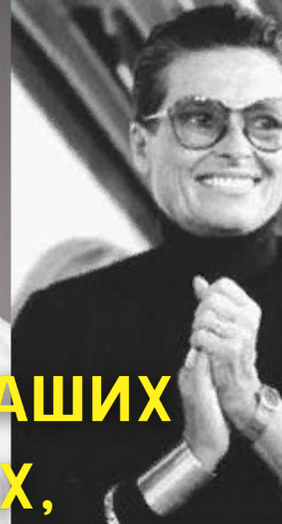
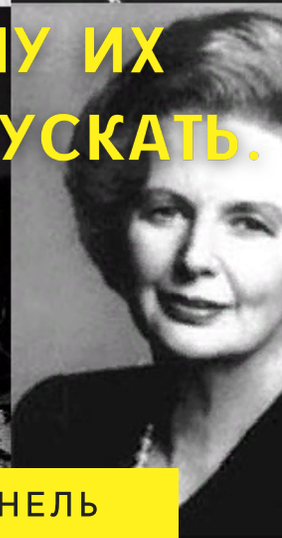


**ПОЧЕМУ**  
**ТЫ**  
**РЕШИЛА,**  
**ЧТО ТЫ**  
**НЕ**  
**СМОЖЕШЬ**



**ВСЕ В НАШИХ**  
**РУКАХ,**

**ПОЭТОМУ ИХ**  
**НЕЛЬЗЯ ОПУСКАТЬ.**



**КОКО ШАНЕЛЬ**



## АНА-ВАСИЛИКИЯ АСЛАН

Знаменитая женщина-врач из Румынии, которая основала первый в мире институт геронтологии и гериатрии. Аслан была первой, кто отметил, что решающую роль играет питание экологически чистыми продуктами, много физической активности и чистый воздух.



## СОФИЯ ИОНЕСКУ

София получила медицинское образование и работала хирургом. Во время Второй мировой войны она осталась единственным специалистом в клинике. Во время бомбежек она продолжала оперировать. София стала первым в мире нейрохирургом – среди мужчин и женщин.

## РОЗАЛИНД ФРАНКЛИН

Розалинд трудилась над анализом ДНК. Розалинд выполнила ключевой этап работы — рентгеноструктурный анализ ДНК, благодаря которому и стало возможным выделить двойную спираль, в которой заключена генная информация о человеке.





### **ГЕРТРУДА ЭЛАЙОН**

Гертруда работала над препаратами, направленными на борьбу с иммунными заболеваниями и вирусами и сделала первые шаги к созданию лекарства против рака. Еще она обнаружила ряд препаратов: меркаптопурин, азатиоприн, триметоприм, ацикловир и др.



### **НАТАЛЬЯ БЕХТЕРЕВА**

Наталья Петровна исследовала головной мозг человека в норме и патологии. Впервые в СССР применила способ долгосрочного вживления электродов в мозг человека в диагностических и лечебных целях. Под ее руководством была создана новая ветвь неврологии и нейрохирургии.

### **ГРУНЯ СУХАРЕВА**

Сухарева разработала эволюционно-биологическую концепцию психических заболеваний. Ей удалось установить закономерности динамики шизофрении, влияния на нее остроты начала и темпа развития процесса. Груня впервые выделила три типа течения шизофрении.

