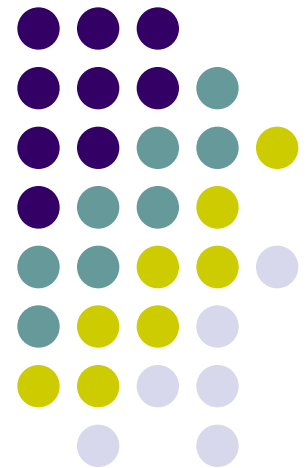
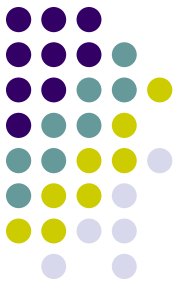


# История развития вычислительной техники

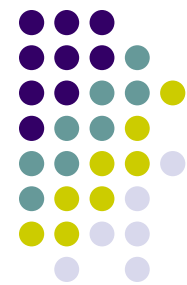
---





## Цели:

- Иметь представление о вычислениях в доэлектронную эпоху;
- Знать этапы развития электронно – вычислительной техники, преимущества персональных компьютеров

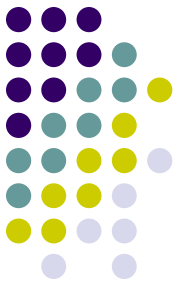


# Краткая характеристика

- Презентация к первому уроку в 7 классе по учебнику Угриновича Н.Д., содержит информацию об основных этапах развития вычислительной техники в мире.

# Первое счетное средство





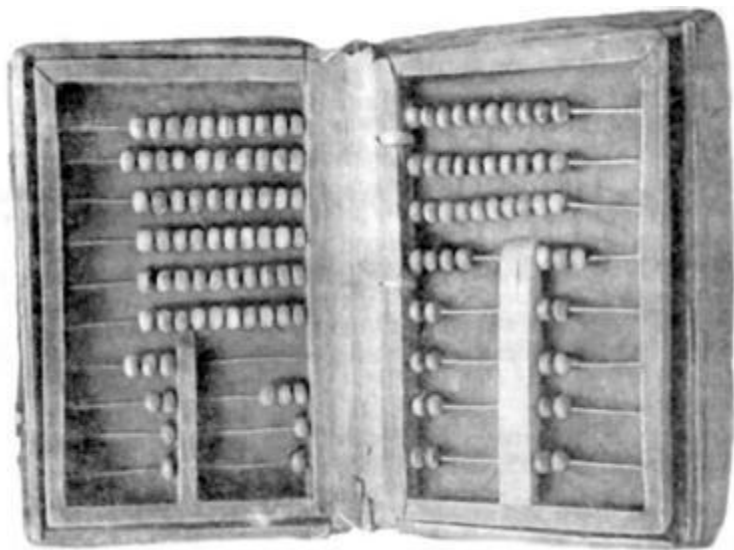
## V век до н.э.

В время в Греции и Египте получил распространение абак.



В Китае абак называли – суанпан, в Японии соробан.

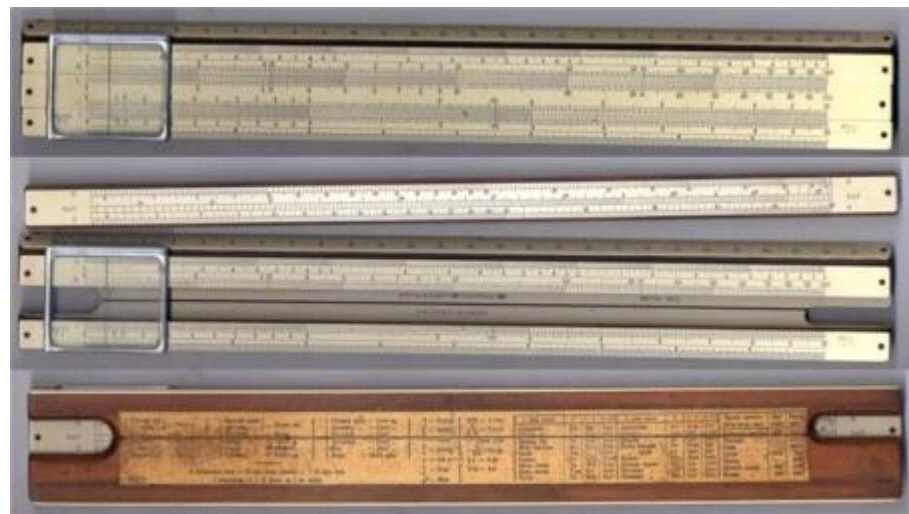
# Рубеж XVI – XVII веков



# Начало XVII века



Джон Непер



Логарифмическая  
линейка

1645 год



Блез Паскаль



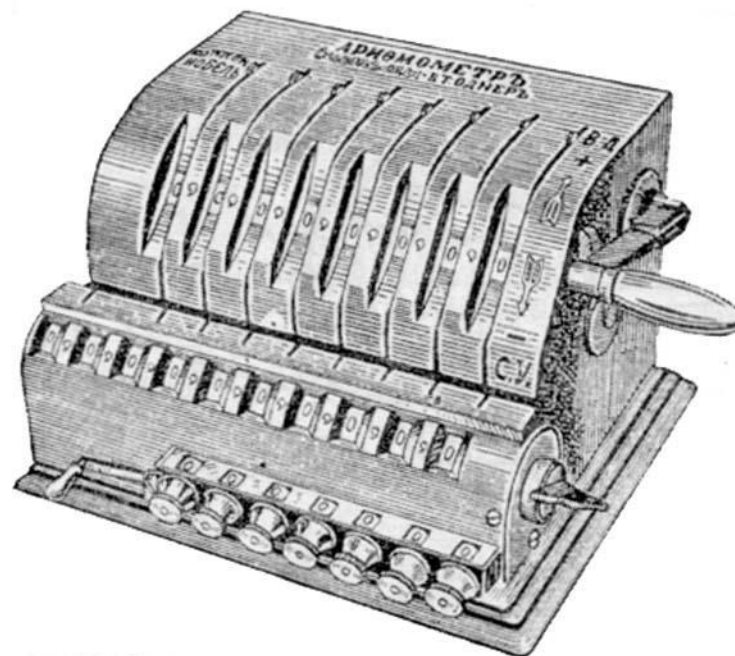




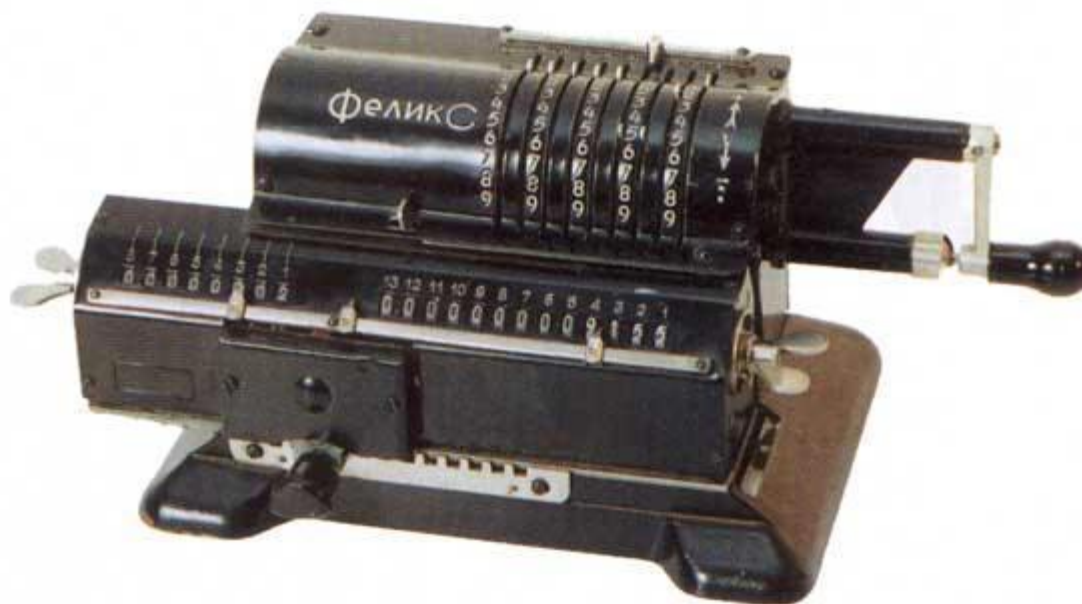
Лейбниц



В.Т. Однер

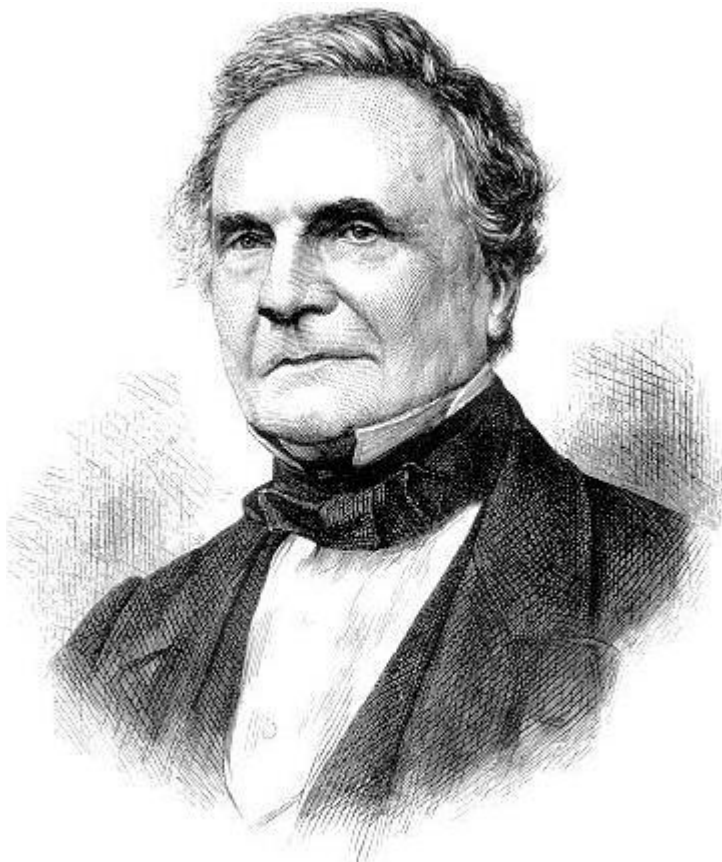


Арифмометр

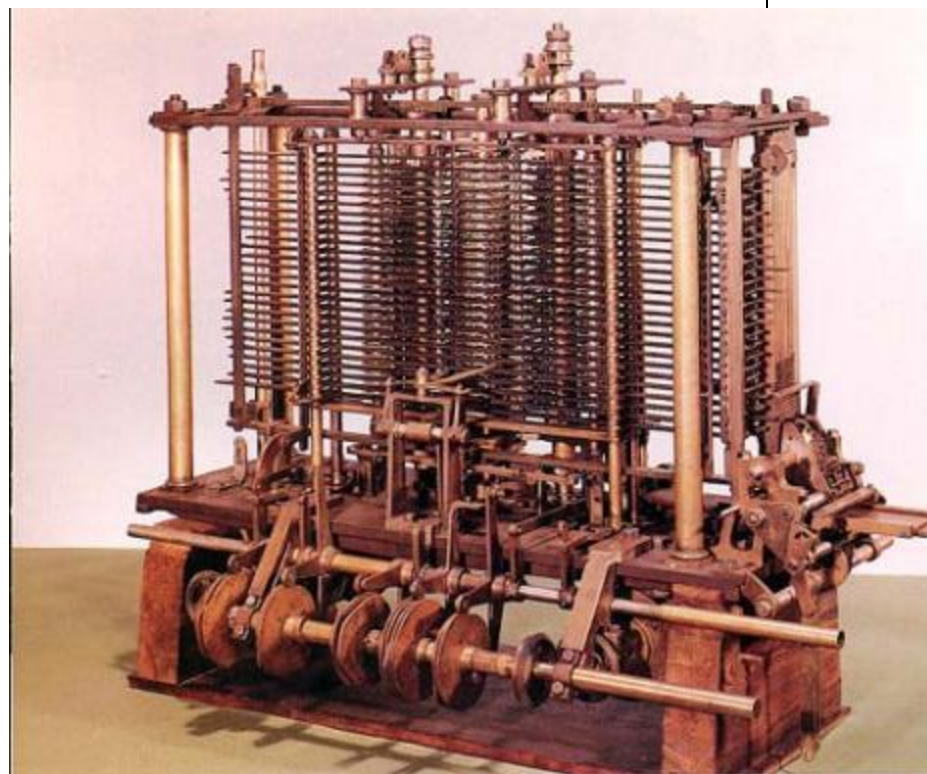


Арифмометр «Феликс»

# 1820 – 1856 годы

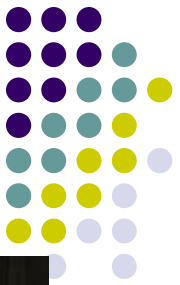


Чарльз Бэббидж

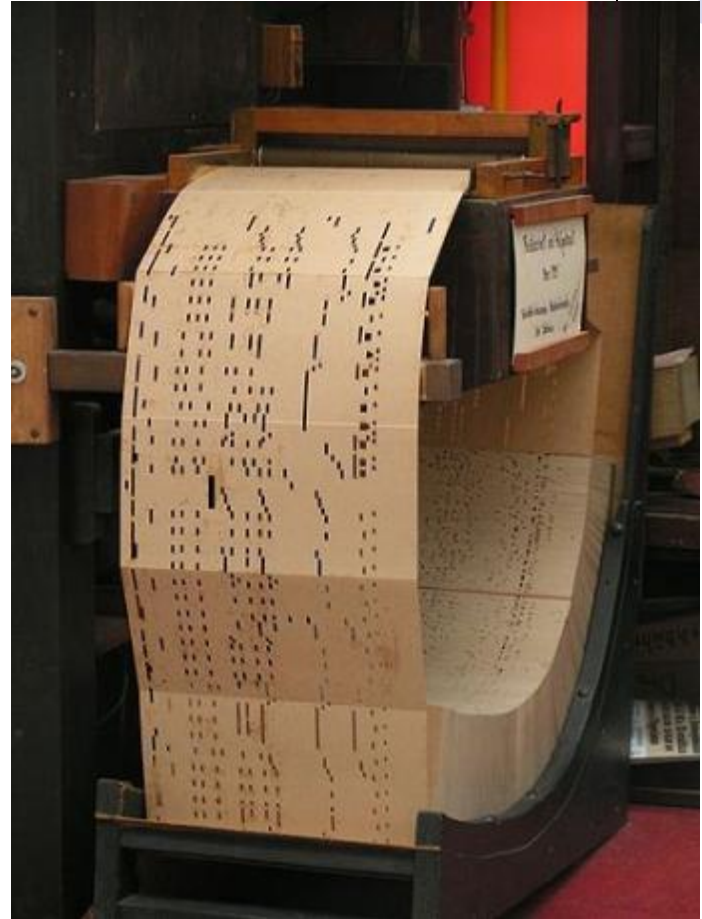


Аналитическая машина

# Начало XIX века

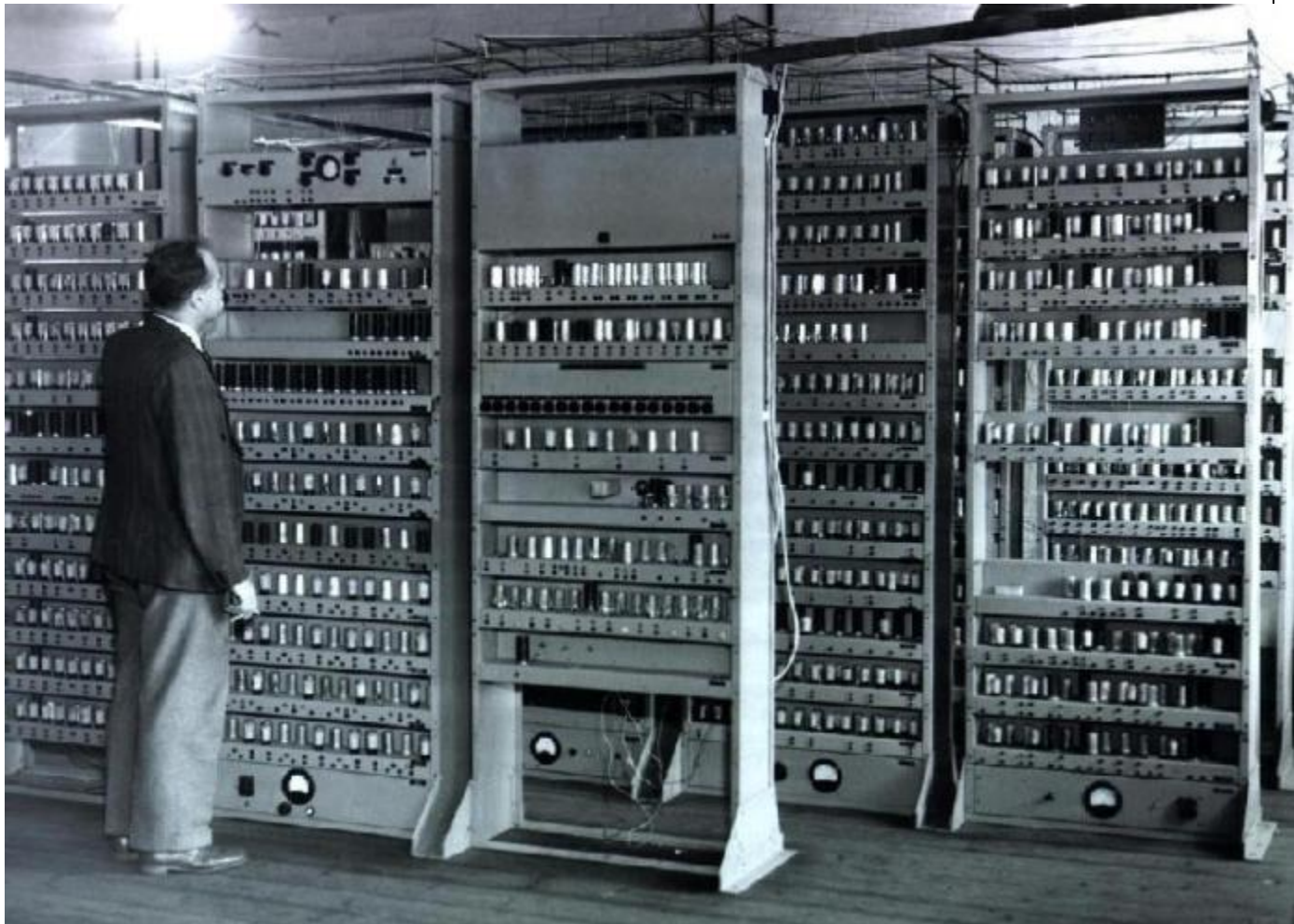
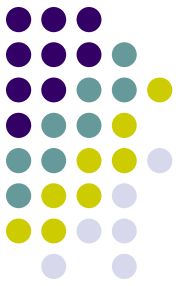


JACQUARD.

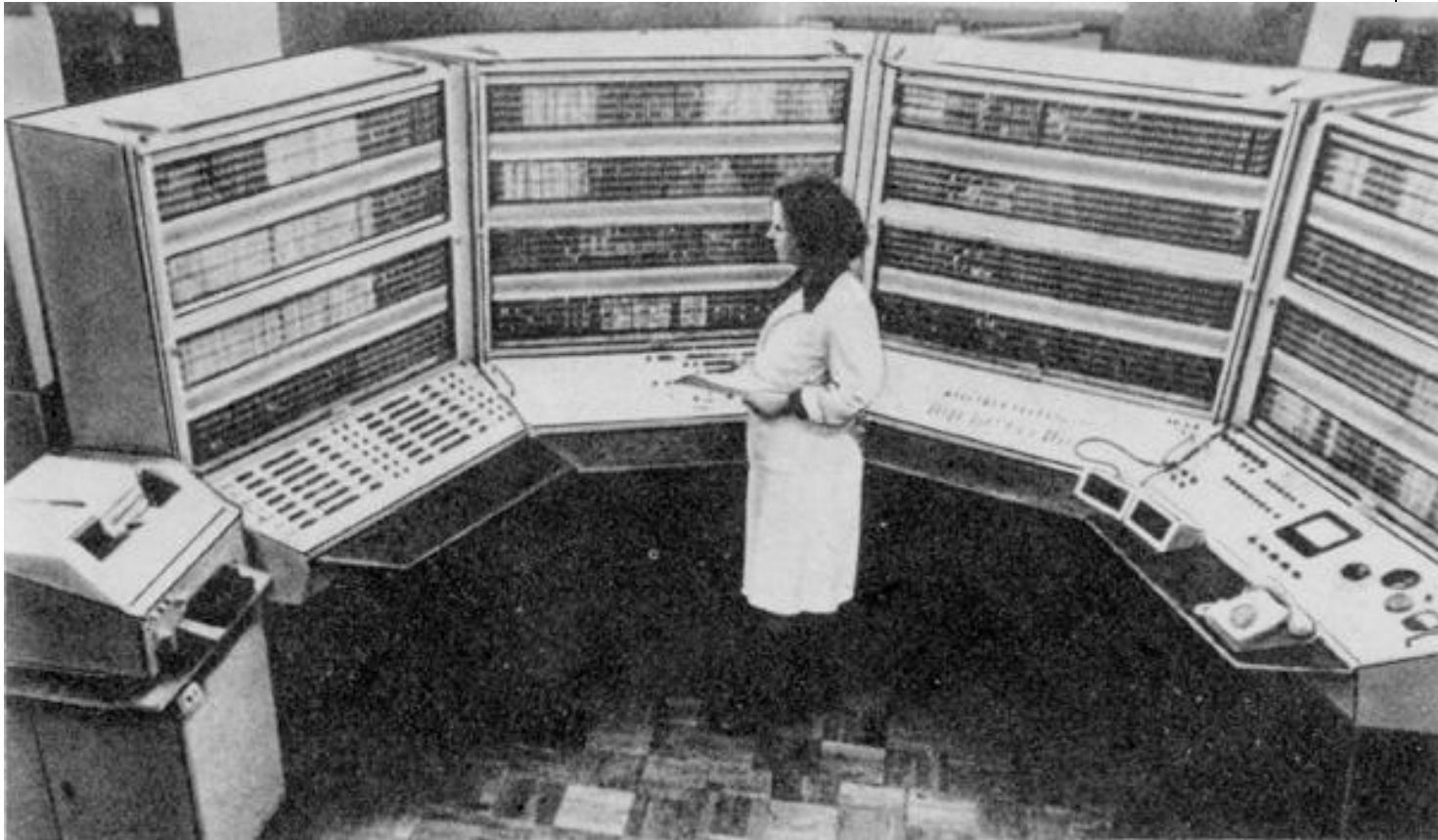
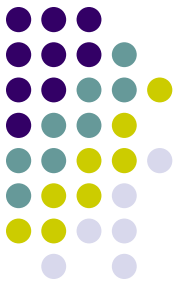


Перфокарты

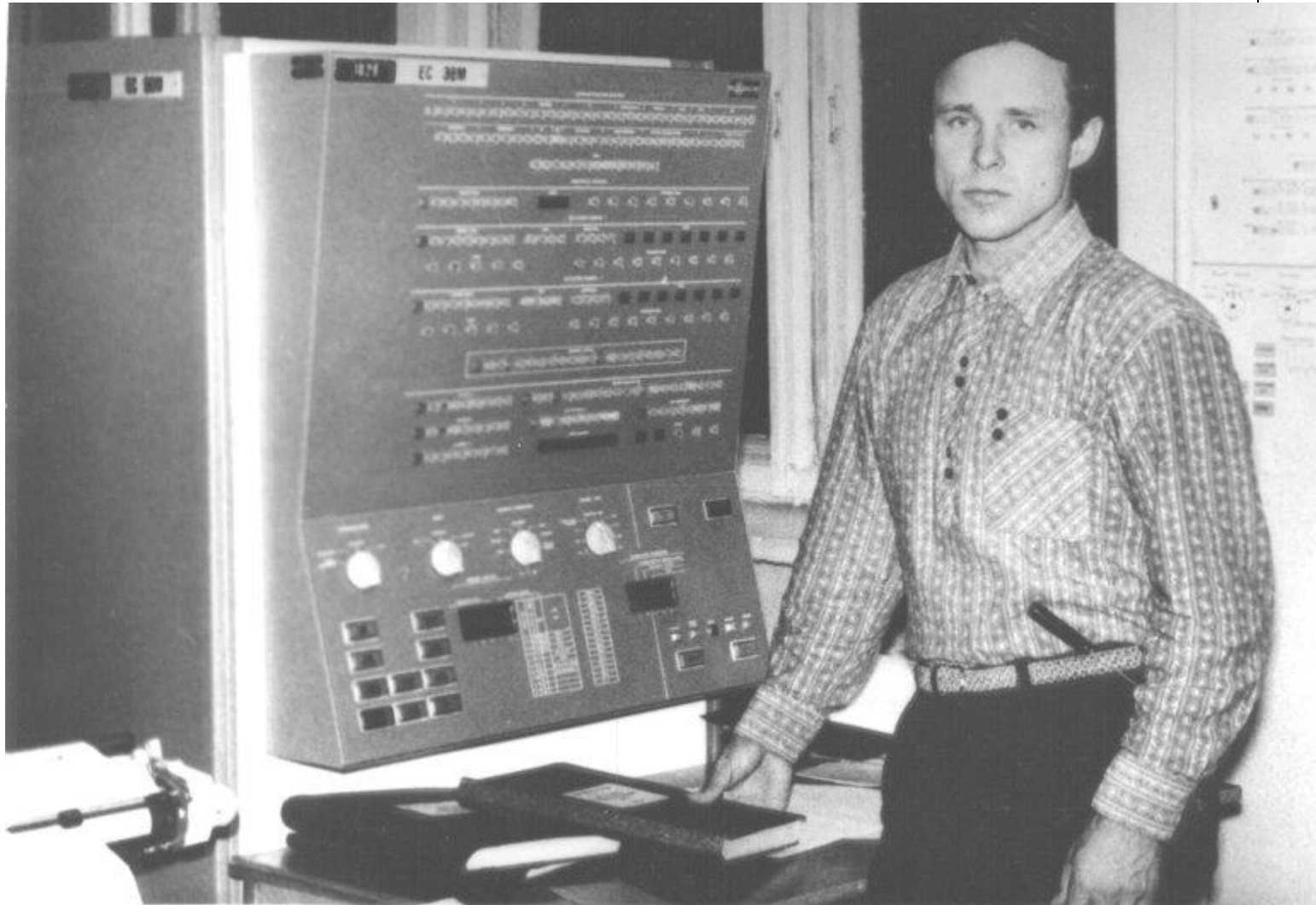
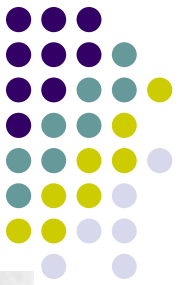
# Первое поколение ЭВМ



# Второе поколение ЭВМ



# Третье поколение ЭВМ

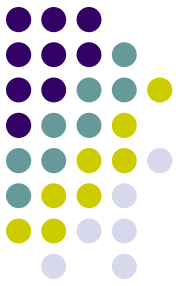




# Персональные компьютеры



# Вопрос



- Почему персональные компьютеры завоевали популярность во всем мире?

# Современные компьютеры



Reklama 

# Современные компьютеры

