

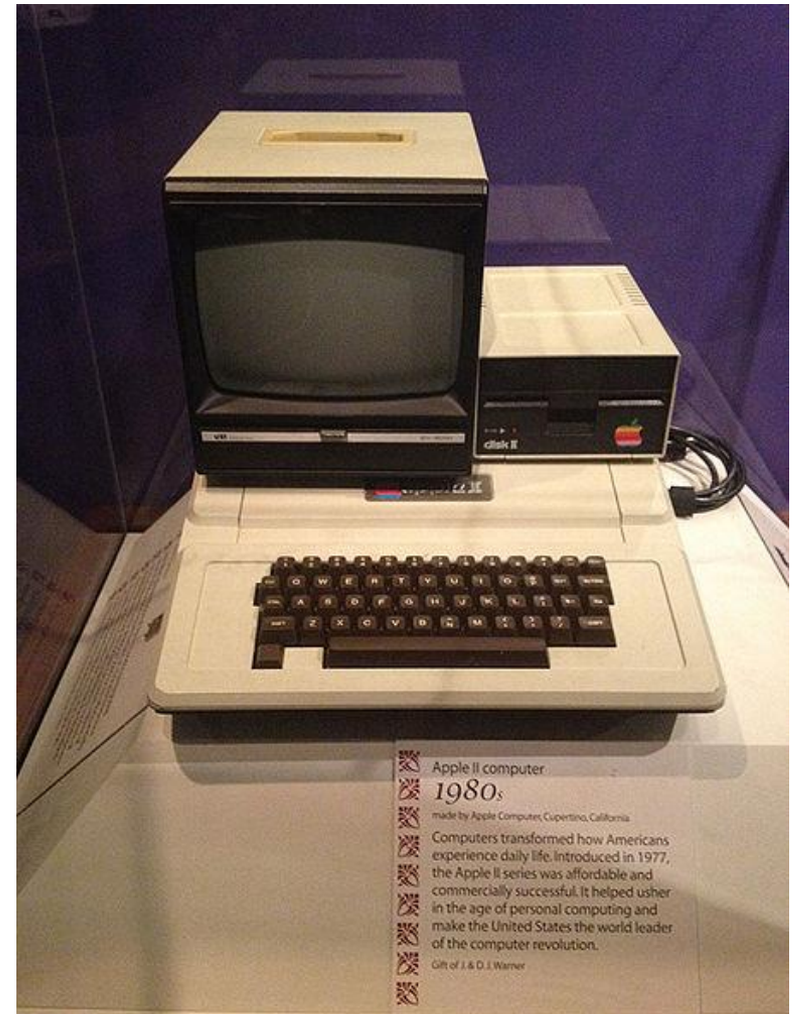
ИСТОРИЯ ЭЛЕКТРОННОЙ ТАБЛИЦЫ

«VisiCalc
и первые
персональные
компьютеры»

Идею электронных таблиц впервые сформулировал американский учёный австрийского происхождения Рихард Маттезих (нем. Идею электронных таблиц впервые сформулировал американский учёный австрийского происхождения Рихард Маттезих (нем. Richard Mattesich), опубликовав в 1961 Идею электронных таблиц впервые сформулировал американский учёный австрийского происхождения Рихард Маттезих (нем. Richard Mattesich), опубликовав в 1961 г. исследование под названием «Budgeting Models and System Simulation» [3] Идею электронных таблиц впервые сформулировал американский учёный

Идея программы принадлежала Дэну БриклинуИдея программы принадлежала Дэну Бриклину, соавтором которого выступил Боб ФрэнкстонИдея программы принадлежала Дэну Бриклину, соавтором которого выступил Боб Фрэнкстон; разработка велась их компанией Software ArtsИдея программы принадлежала Дэну Бриклину, соавтором которого выступил Боб Фрэнкстон; разработка велась их компанией Software Arts[1]Идея программы принадлежала Дэну Бриклину, соавтором которого

Apple II 1977г – 1990гг





По-видимому, именно это привело к тому, что IBM По-видимому, именно это привело к тому, что IBM приняло решение выйти на рынок персональных компьютеров. После выхода версии для Apple II, VisiCalc был портирован на 8-битные компьютеры Atari По-видимому, именно это привело к тому, что IBM приняло решение выйти на рынок персональных компьютеров. После выхода версии для Apple II, VisiCalc был

Atari – 1972г.



Commodore PET 1978 – 1982гг



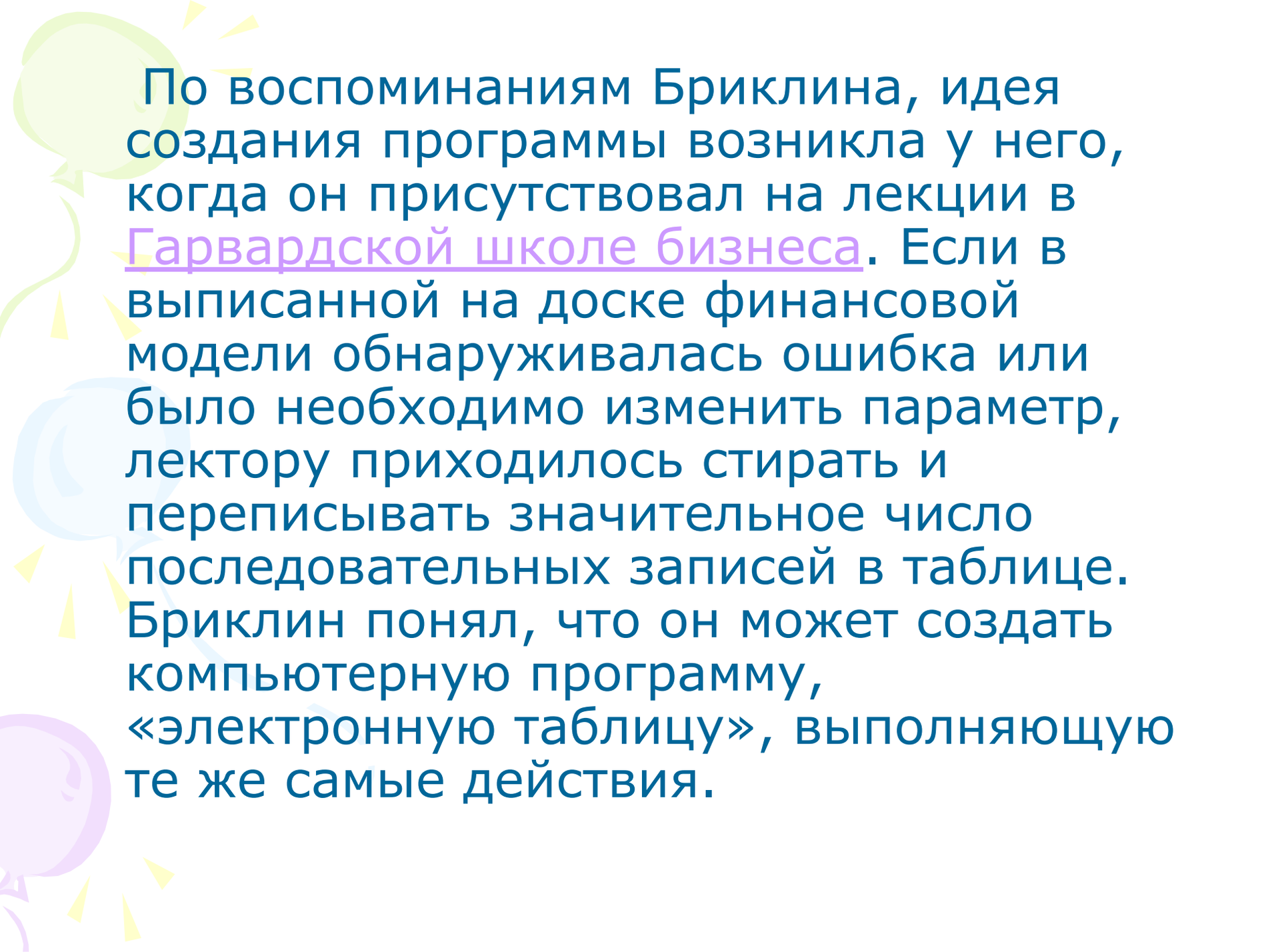
TRS-80 – 1977г.



IBM PC

1981 – 1987гг

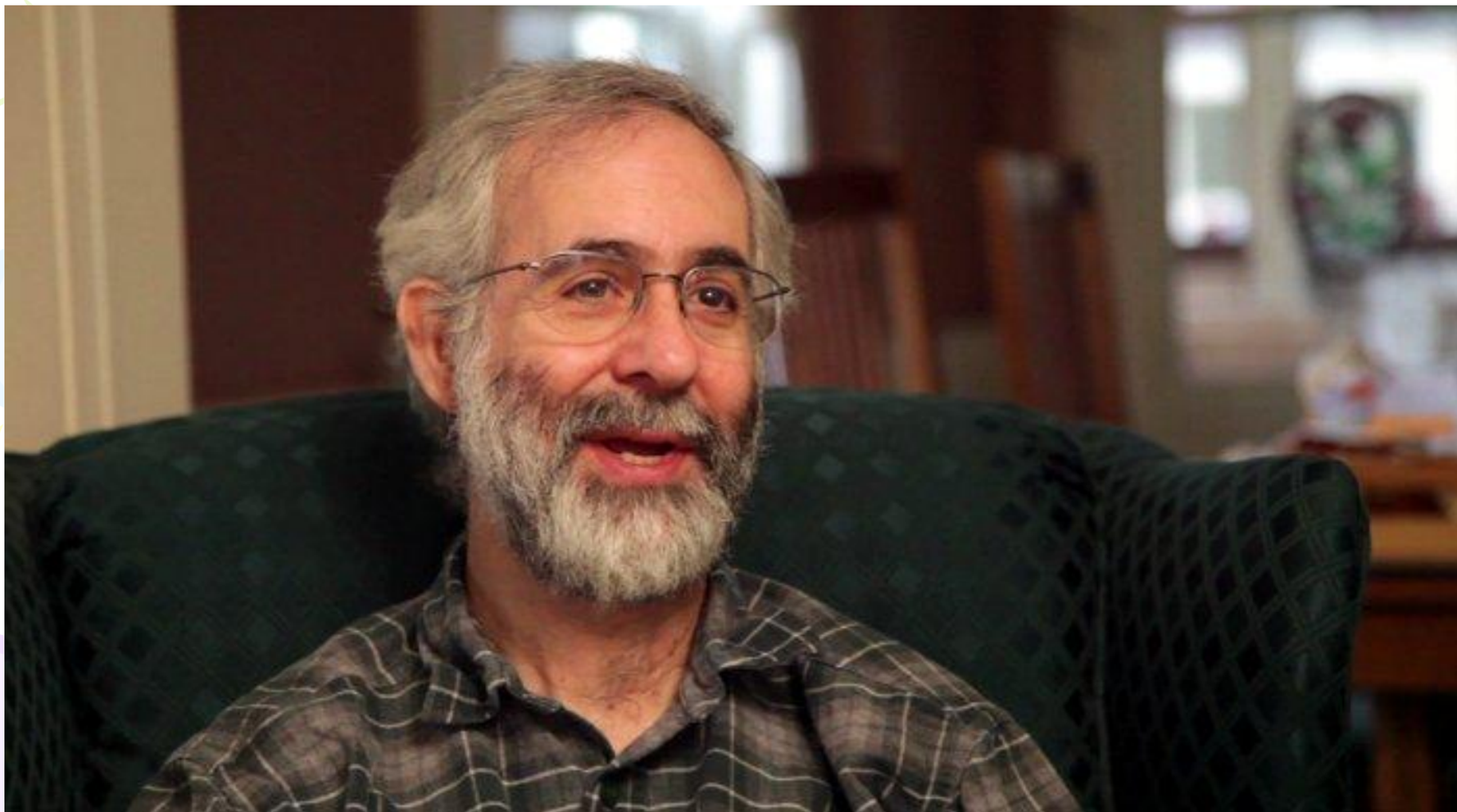




По воспоминаниям Бриклина, идея создания программы возникла у него, когда он присутствовал на лекции в Гарвардской школе бизнеса. Если в выписанной на доске финансовой модели обнаруживалась ошибка или было необходимо изменить параметр, лектору приходилось стирать и переписывать значительное число последовательных записей в таблице. Бриклин понял, что он может создать компьютерную программу, «электронную таблицу», выполняющую те же самые действия.



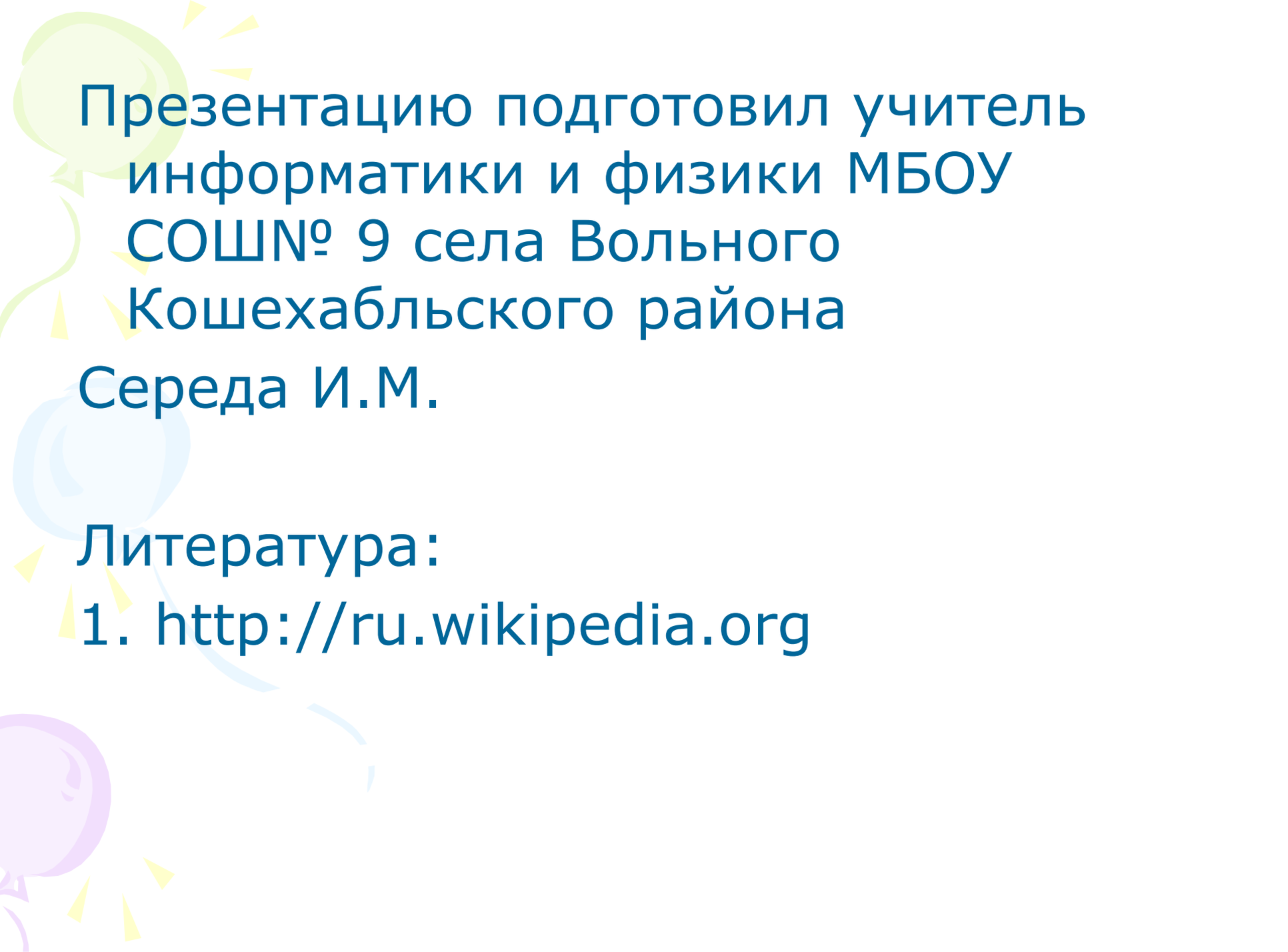
Даниэль Бриклин



Боб Фрэнкстон

- **Даниэль Бриклин** –
Родился - 16 июля 1951
- **Боб Фрэнкстон** –
Родился - 14 июня 1949





Презентацию подготовил учитель
информатики и физики МБОУ
СОШ№ 9 села Вольного
Кошехабльского района

Середа И.М.

Литература:

1. <http://ru.wikipedia.org>