**Задание 1.**

Основные периоды развития информационных технологий.

* 1940 Чарльз Беббидж
* 1936 - была изобретена Машина Тьюринга
* 1937 - Кондар Цузе создал первый цифровой компьютер, машину Z1 массой 500кг
* 1944 - IBM создает Mark 1 - программный вычислитель весом 4,1 тонны.
* 1946 - создание ENIAC
* 1964 - IBM System 360 - первая серия масштабируемых компьютеров. Установлен стандарт байта равного 8 битам и введена в употребление шестнадцетиричная система счисления.
* 1971 Intel выпускает первый в мире микропроцессор 4004.
* 1975 Altair Computer - первый микрокомпьютер на базе Intel 8080, 256 байт оперативной памяти
* 1976 Стив Джобс, Стив Возняк выпускают компьютер Apple1
* 1981 - IBM Inetl 8088 4мГц, 16 кбайт оперативной памяти, 2 порта для дисководов, 1 порт для клавиатуры, 1 порт для принтера, ОS Ms- Dos
* 1984 - Apple выпускает Macintosh на Mac OS
* 1985 Microsoft Windows 1.0
* интерфейс с окнами
* была совместима с другими ПК
* 2000 - появление современных ПК
* 2010-е появились облачные технологии, массовый интернет, смартфоны, планшеты.

Скришот конфигурации ПК.

