1. model komputer von neumann diterapkan dengan bagian: Arithmatic logic, unit kontrol, memori, input/output. pada model ini komputer terdiri dari input, CPU, output. Di dalam CPU terdapat control unit. ada juga ALU dalam CPU untuk melakukan fungsi aritmatika.

2. hibernate artinya meng-off-kan atau mematikan komputer tetapi program aplikasinya maupun data yang ada tidak hilang atau tidak tertutup saat user menghidupkan kembali komputer. user dapat membuka kembali program atau aplikasi yang tadi dijalankan saat menghidupkan kembali komputer.

3. Client server merupakan penyedia layanan atau jaringan pada sebuah network bagi para pengguna (client).

4. Turbo boost yaitu aplikasi yang terdapat pada komputer yang menyebabkan processor dapat bekerja lebih cepat dengan clock yang lebih besar. Keuntungan dari turbo boost ini yaitu komputer bekerja dengan lebih cepat dan dapat melakukan multitasking dengan lebih baik meningkatkan kerja komputer kerugian dari turbo boost ini adalah komputer menjadi cepat panas dan pemakaian listrik menjadi lebih boros karena processor tersebut membutuhkan suplai arus listrik yang lebih besar.