



Компьютер – әмбебап
есептеуіш машина

Дербес компьютер

Монитор

Жүйелік блок



Пернетақта

Тінтіуір

Дербес компьютердің **«дербес»** деп аталуының себебі - компьютер тек қана бір адамның жұмыс істеуіне арналған. Яғни бір мезгілде компьютерді бір ғана адам басқарады деген сөз.

Жүйелік блок - дербес компьютердің ең негізгі құрылғысы.

Пернетақта – компьютердің жұмысын басқара отырып, қажетті ақпаратты енгізу үшін қолданылатын құрылғы. Ол әріптің және цифр пернелерінің көмегімен компьютерге кез келген ақпаратты енгізуге мүмкіндік береді.

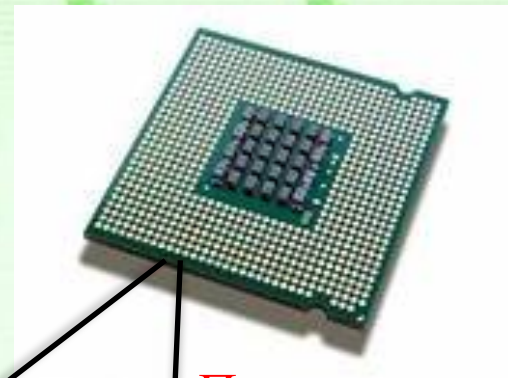
Тінтіуір– «графикалық» басқару құрылғысы. Тінтіуір кілемшенің үстімен жылжытқанда, экрандағы тінтіуір нұсқағышы да сонымен қатар қозғалып, қажетті объектілерді таңдауға мүмкіндік береді.

Монитор – бұл мәтіндік және графикалық ақпаратты компьютер экранына шығаратын құрылғы.

Жүйелік блок



Қатқыл диск



Процессор



Аналық тақша



Аналық тақша – мыс фольгамен қапталған шынытекстолиттен тұратын дербес компьютердің негізгі тақшасы.



Процессор немесе микропроцессор – бұл компьютердің негізгі бөлігі, ол-компьютердің миы.



Қатқыл диск – аналық тақшаға орнатылған немесе сыртқы тақшада болуы мүмкін.

Пернетақта – компьютерге ақпарат енгізуге арналған құрылғы. Ол әріптің және цифр пернелерінің көмегімен компьютерге кез келген ақпаратты беруге мүмкіндік жасайды.



Пернетақта

Функционалды пернелер

Цифрлық немесе қосымша пернелер



Символдық пернелер

Меңзерді басқару пернелері

Тінтіуір

Тінтіуір – графикалық мензерді басқаратын құрылғы. Ол екі немесе үш батырмадан және компьютерге жалғанатын сымнан тұрады.

Тінтіуір



Механикалық тінтіуір



Оптикалық тінтіуір



e-PRICE-UY

Джойстик

Джойстик – жан-жағына еркін қозғалатын және панелінде әрекеттерді орындауға арналған бірнеше батырмалары бар рычагты манипулятор.



Микрофон

Микрофон – дыбысты электр сигналына түрлендіруге мүмкіндік беретін құрылғы.



Сканер

Сканер – қағаздағы кескінді жазуды, суретті түсіріп, монитор экранына шығаруға мүмкіндік беретін құрылғы.



Принтер

Принтер – ақпаратты қағазға шығаруға арналған құрылғы.

Принтер

Матрицалық

Сия бүріккіш

Лазерлік



Компьютер жады

Компьютердің ең маңызды компоненттерінің бірі оның жады болып табылады. Компьютер жадына программалау мен мәліметтер сақталады.

ішкі		сыртқы
<u>оперативті</u> 	тұрақты 	винчестер  дискета  <u>лазерлік дисклер</u> (CD, DVD)  <u>стримерлер</u>  Флеш-дискттер 

Иілгіш магниттік диск



Дискет және дискжетек

Қатты дискілер.



Оптикалық диск және дискжетек



Флеш – жинақтаушылар.



Флешка – бұл мәліметтерді микросхемаларға жазуға және сақтауға мүмкіндік беретін, жадтың энергияға тәуелсіз түрі.



COMPACT disc



HIKIC.RU
WWW.HIKIC.RU



The background is a dense, colorful pattern of pink cherry blossoms and butterflies. The color palette transitions from a deep red at the top to a bright orange at the bottom. The text is centered and rendered in a bold, yellow, sans-serif font.

**Назарларыңыз
ға
рахмет!!!**