

«Информатика Алғыры»

Пән мұғалімі: Абдыгәжина Г.М.

*Қатысушылар: 6 «А», 7 «А», сынып
оқушылары*



Сабақтың мақсаты:

Білімділік: оқушылардың информатика пәніне деген қызығушылықтарын арттыру, танымдық іс - әрекеті мен ақпараттық мәдениетін қалыптастыру.

Дамытушылық: ойлау қабілеттерін дамыту, сөз мәдениетін жетілдіру, шығармашылық ізденістерін арттыру.

Тәрбиелік: өз білімдерін дамытуға, бір – бірін құрметтеуге, информатика тарихын білуге тәрбиелеу.

Жарыс кезеңдері:

I кезең: «Бәйге»

II кезең: «Тіл – өнер»

III кезең: «Адасқан әріптер»

IV кезең: «Кім жылдам?»

V кезең: «Көкпар»

VI кезең: «Жорға»

VII кезең: «Марапаттау».

I кезең: «Бәйге»

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10



Ақпараттың неше
түрі бар?

5 түрі бар



Ақпараттық процестерді атаңыз.

сақтау, өңдеу, жеткізу



Компьютердің негізгі құрылғыларына не жатады?

**Жүйелік блок, монитор,
пернетақта, тышқан**



«Ақпарат» сөзі
латынның қандай
сөзінен шыққан?

informatio



Пернетақтаның неше
пернесі бар?

104 пернесі



Алғашқы есептеу құрылғысы?

Саусақтар



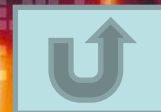
Компьютердің миы.

процессор



Жалпы желіге қосылу үшін қажетті құрылғы

модем



Адам мен компьютер арасындағы қарым – қатынас

интерфейс



Вирустың кері әсерін жоятын программа

антивирус



II кезең: «Тіл-өнер»

1. Төртбұрышты әйнек,
Тұнып тұрған әлек.

Монитор, монитор,
monitor

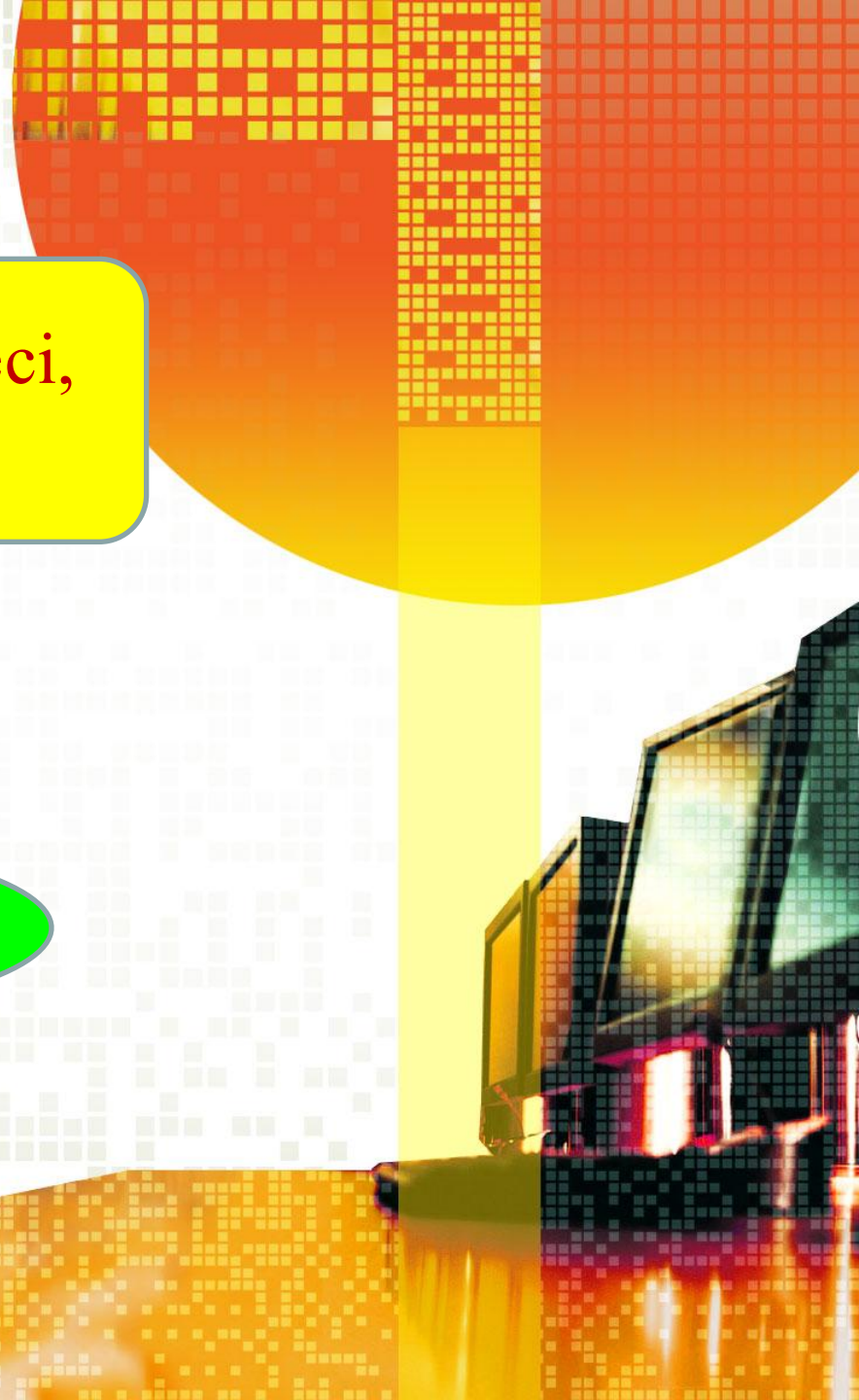


2. Ұзынтұра Жалқаубек,
Тұрмай ылғи жатады.
Қозғала қалса артынан,
Ешбір белгі қалмайды

бос орын пернесі - пробел - blank

3. Бұта қорнында мың бір инесі, Компьютер жаны мекені

кактус - cactus -
тікенекгүл



4. Тетігін бассаң алаңсыз,
Жазады қалам, қағазсыз

пернетақта - клавиатура -
keyboard



5. Батырмасын басасың
Қажетті файлды ашасың

тышқан - мышка - maus



6. Жоқ өзінде бас та, қас та, мойын да,
Ұзындығы жазулы тұр бойында.

сызғыш, линейка, a ruler

7. Қабат-қабат қаттама
Ақылың болса аттама.

кітап, книга, book

8. Түйеқұс таразыда бір аяғымен тұрғанда 12 кг. тартады. Ал егер екі аяғымен тұрса, қанша тартады?

он екі, двенадцать, twelve

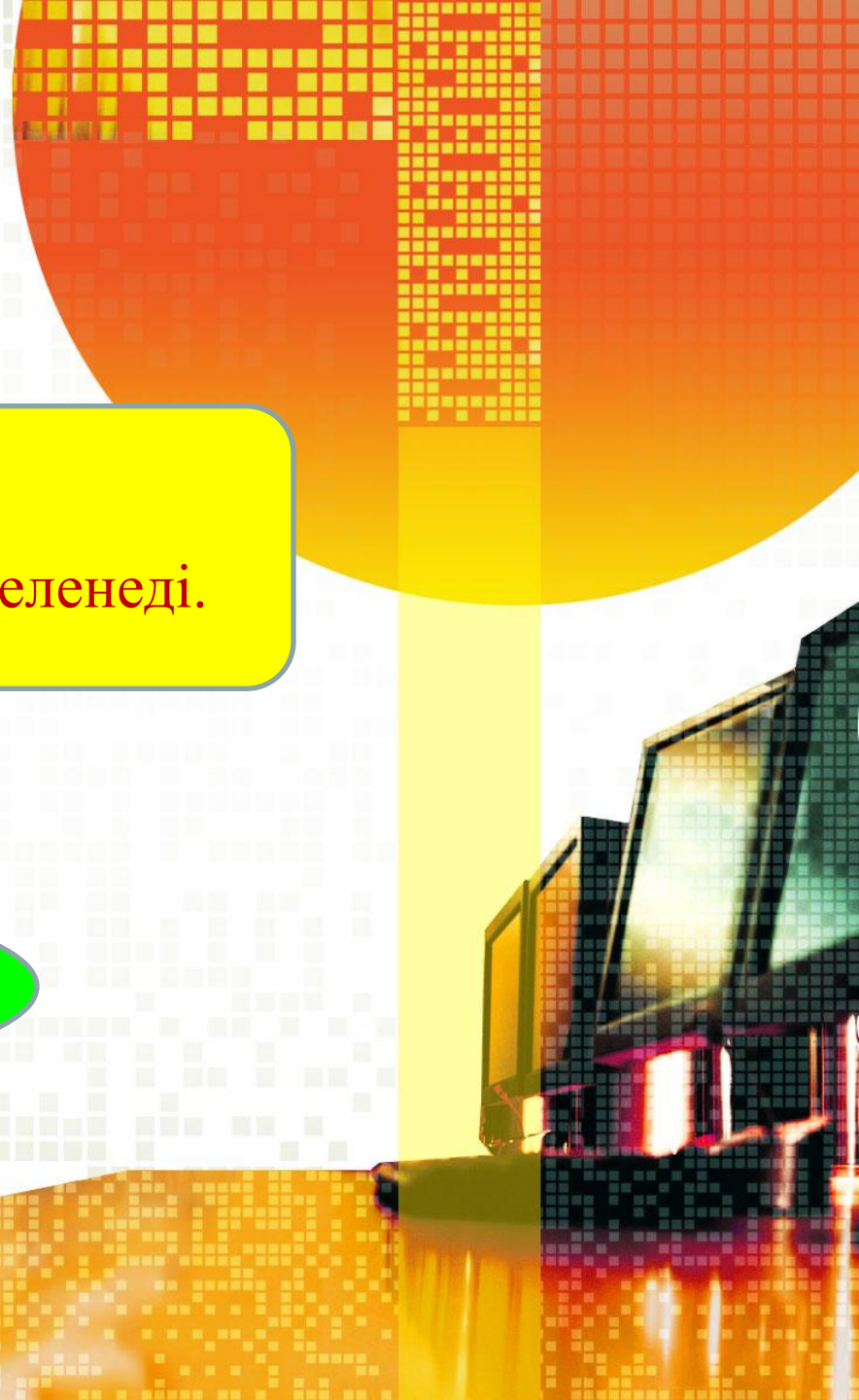
9. Батырмасын басасың
Қажетті файлды ашасың.

тышқан, мышь, mouse



10. Жақтаулар арқылы шектеледі
Бейнебетте төртбұрыш болып бейнеленеді.

терезе, окно, windows



III кезең: «Адасқан әріптер»

1. Нимотор
2. Пьюромтек
3. Енрепатқат
4. Лайф
5. Рльоукятакл
6. Атқсуа
7. Аэкторикелн
8. Дңеөу

Монитор

Компьютер

Пернетақта

Файл

Калькулятор

Сақтау

Электроника

Өңдеу



IV кезең: «Кім жылдам?»

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| М | К | А | К | О | М | П |
| О | Н | К | С | Т | Н | Ь |
| В | И | Т | У | Ы | А | Ю |
| И | Т | О | Р | Ш | Қ | Т |
| Р | П | С | К | А | Р | Е |
| У | Е | Е | Т | Н | Е | Р |
| С | Р | Н | А | Қ | Т | А |

V кезең: «Көкпар»







Ұяшық" және "цикл" терминдерін алғаш рет қолданған ғалым. Атақты ағылшын ақыны Джордж Байрон





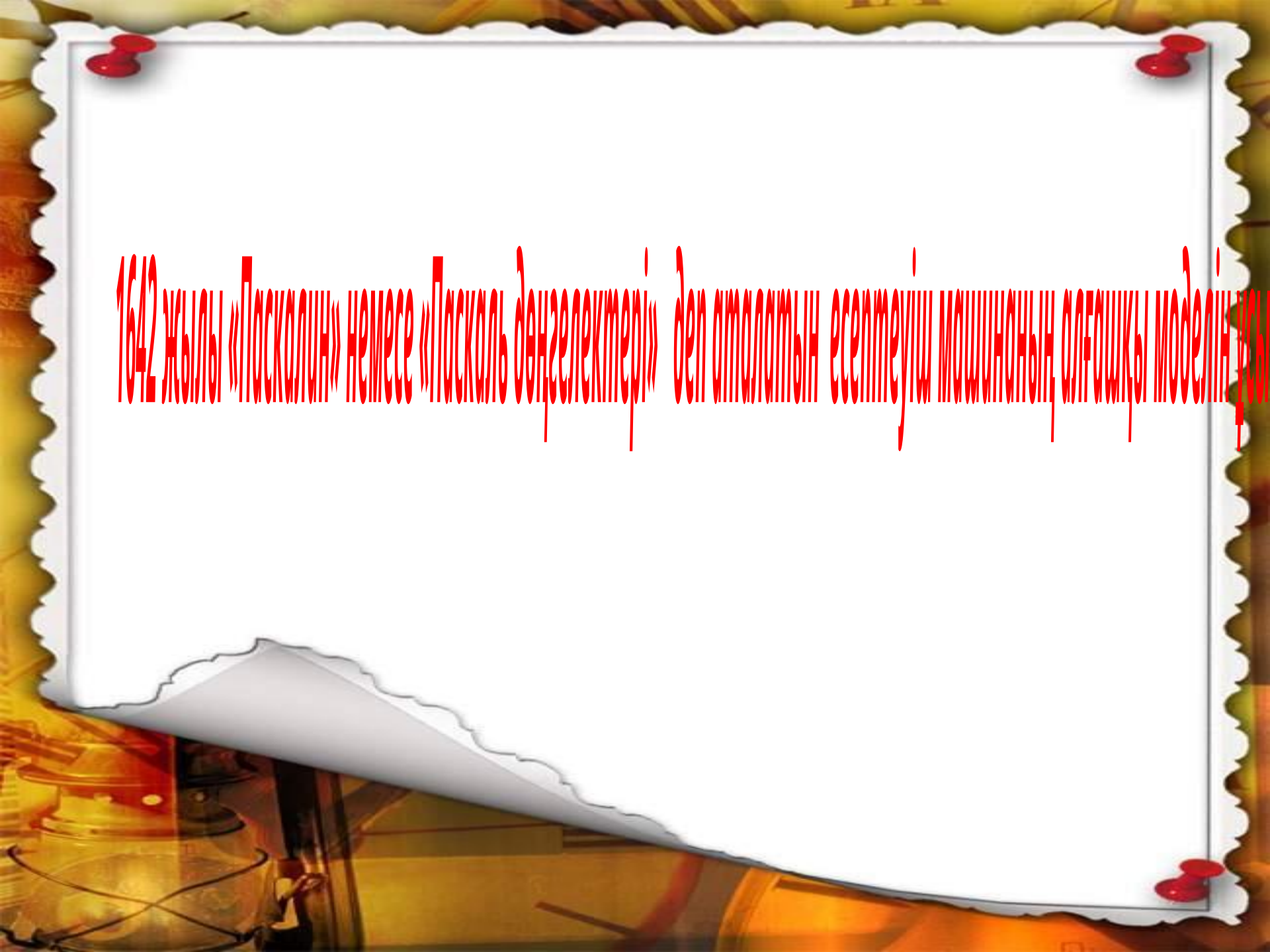
Ақпараттың өлшем бірліктерін өсу ретімен а





Print графикалық редакторы не үшін арналған және оны қалай іске қоса





1642 жылы «Паскалин» немесе «Паскаль дөңгелектері» деп аталатын есептеуіш машинаның алғашқы моделін ұсынды.









Информатика кабинетінде жүріп-тұру ережесі қалай аталады





Операциялық жүйе дегеніміз не





Пернетақтадағы F1-ден F12-ге дейінгі пернелер комбинациясы қалай аталады





Шығару құрылғыларын ат





Енгізу құрылғыларын ат





2011 жылдың 5 қазанында қайтыс болған Apple корпорациясының негізін қи



СЫІЙПЦІК









СЫІАПЦІК







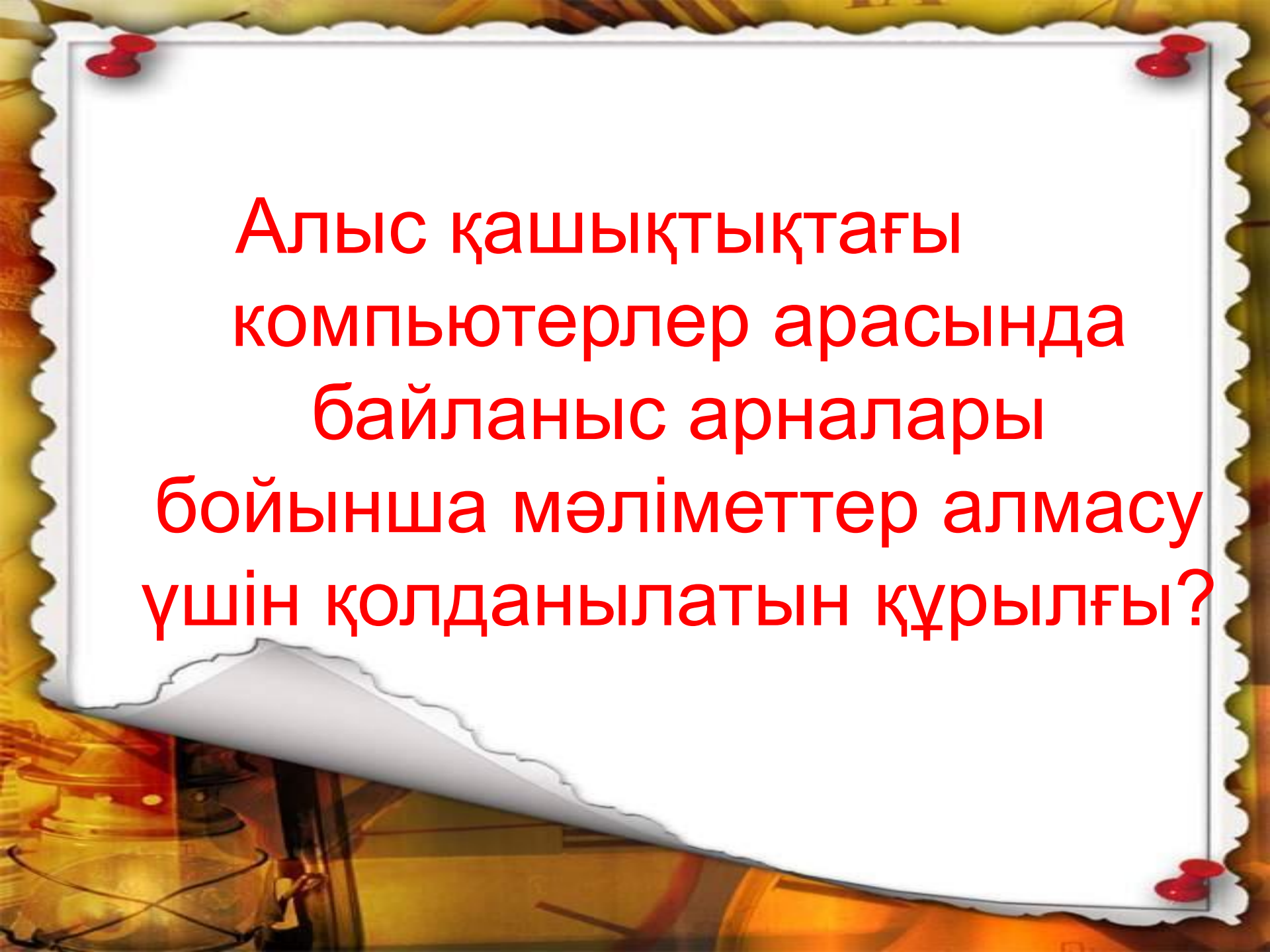
Компьютердің ең негізгі құрылғысы?





CD-дисктің DVD-дисктен айырмашылығы қандай





Алыс қашықтықтағы
компьютерлер арасында
байланыс арналары
бойынша мәліметтер алмасу
үшін қолданылатын құрылғы?





Үяшық" және "цикл" терминдерін алғаш рет қолданған ғалым. Атақты ағылшын ақыны Джордж Байронның

VI кезең: «Жорға»

1 – оқушы.

1. Ақпаратты қағазға басып шығаратын құрылғыны қалай атаймыз?
2. Қағаздағы ақпаратты компьютерге тікелей енгізетін құрал
3. Компьютердің ақыл ойы?
4. Терезенің орысша атауы?
5. Сурет салуға арналған графикалық редактор?

Принтер

Сканер

Процессор

Окно

Paint



6. Алғашқы есептеу құрылғысы

7. Ақпараттың ең кіші өлшем бірлігі

8. Бір байта неше бит бар?

9. Алгоритмнің графиктік түрде
бейнеленуі

10. Компьютерге зақым келтіретін
арнайы шағын программа

Саусак

Бит

8

Блок - схема

Вирус



2 оқушы.

1.ЭЕМ - мен жұмыс жасау кезінде

экраннан қанша қашықтықта отыру

керек?

60 - 70

2.«Paint» қандай редактор?

графиктік

3.Ақпараттың ең кіші өлшем бірлігі

Бит

4.«Ақпарат» сөзі қай тілден шыққан?

Латын

5.Дүние жүзілік желі?

Интернет



6. Бас әріптер режимін іске қосу пернесі?

CapsLock

7. Екілік санау жүйесінің сандары?

0 мен 1

8. Компьютердің миы

Процессор

9. Вирусты жоятын программа

антивирус

10. Дыбыс жазу құрылғысы

Микрофон





Жеңімпаздар

ы

ҚҰТТЫҚТАМЫЗ





**Көңіл қойып
тыңдағандарыңызға
көп-көп рахмет!**