

06.11.2018ж.

*Мәтіндік
процессордагы
кестелер*



Оқу мақсаттары :

7.2.2.1-мәтіндік процессорда кесте
элементтерін пішімдеу

Сабак мақсаттары : - мәтіндік процессорда
кесте құруды және қолдануды үйрену

- Брондмауэрдің қызметі мен міндеті неде?
- Компьютерлік вирус дегеніміз не?
- Вирустан қалай қорғанған дұрыс ?
- Компьютерде вирус қайдан пайда болады?



Миға шабуыл:

-Ақпараттарды кесте түрінде берудің тиімділігі неде деп ойлайсындар?



<https://bilimland.kz/kk/courses/informatika-kk/6-synyp/lesson/matindik-procprocessor-da-kestelerdi-quru-zhane-re-dakcziyalau-tasilderi>

Компьютер тарихындағы негізгі күндер

№	Шығу жылы	Тарихи мәліметтер
1.	б.з.д. 3000 ж.	Қытайдағы шоттар
2.	1642 ж.	Паскалдын жинақтау(қосынды) машинасы
3.	1694 ж.	Лейбництің есептеу машинасы
4.	1801 ж.	Жаккардың перфокарталары
5.	1830 жылдар	Бэббидждің бағдарланатын машинасы
6.	1890 ж.	Холлериттің есептеу машинасы
7.	1946 ж.	Бірінші ЭЕМ (ЭВМ)
8.	1948 ж.	Транзисторды ойлап табу
9.	1964 ж.	Интегралдық схемалардың пайда болуы

Топтық жұмыс

1 топ- Word мәтіндік редакторында кесте жасау үшін орындалатын амалдар.

2 топ- Кесте ұяшықтарын бірнеше бөліктерге бөлу және біріктіру.





Сергіту сәті

«Мен таптым» әдісі

Қатысушылар дөңгелене отырып, кезекпен бірден жетіге дейін санайды. Жеті санын айтатын адам «Жеті» деудің орнына, орнынан тұрып, «Мен таптым» деп айтуы керек. Кім жаңылысса, сол ойыннан шығады.

Қалыптастырушы бағалау тапсырмаларын орындау

Практикалық жұмыс



Дескриптор Білім алушы

- мәтіндік редакторда кесте құрады;
- ұяшықтарды біріктіреді;
- қаріп өлшемін қолданады;
- мәтінді реттеу іс-әрекетін орындайды;
- бас әріптерді қолданады;
- % символын қолданады



Бағалау критерийі:

- Мәтіндік процессорде кесте құрады.
- Мәтіндік редакторда пішімдеу (форматтау) әдістерін қолданады.



Тапсырма

Дескриптор Білім алушы

- мәтіндік редакторда кесте құрады;
- ұяшықтарды біріктіреді.



Бағалау критерийі:

- Мәтіндік процессорде кесте құрады.

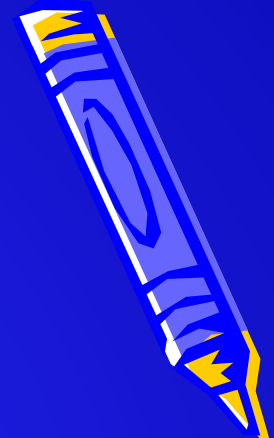
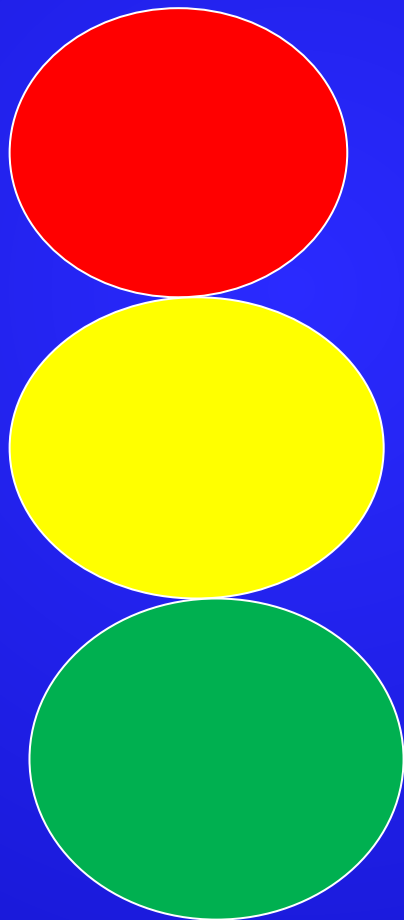


Техникалық диктант

1. Кестені даярлау үшін....
2. Ұяшықтарды біріктіру үшін.....
3. Кесте құру батырмасы қай қатарда орналасқан?
4. Ұяшық дегеніміз не?.....




Кері байланыс «Бағдаршам» әдісі



**Үй тапсырмасы: §3.1 41-бет, оқу
2-тапсырма 44-бет**





*Сабаққа
қатысқандарыңызға
рахмет!*