

**«ЖАРАТЫЛЫСТАНУ ПӘНІ  
САБАҚТАРЫНДА СЫНИ ТҰРҒЫДАН  
ОЙЛАУДЫ ДАМЫТУ  
ТЕХНОЛОГИЯСЫ»**

*«Сын тұрғысынан ойлау» технологиясымен жұмыс істеу барысында мол тәжірибе жинауға болады. Дидакт - галымдардың айтуынша, дәстүрлі дидактикада жеті кемшілік бар екен:*

- 1. Бала басқаруға қатыспайды, тек мұғалімге тәуелді.*
  - 2. Бала білім қажеттілігіне сенбейді, амалсыз айтқанды істейді.*
  - 3. Даму жан-жақты емес, сыңар жақ бағытта жүргізіледі.*
  - 4. Тапсырма жалпы беріледі, жеке ерекшеліктер ескерілмейді.*
  - 5. Іс ұжымдасып атқарылмайды, біріккен әрекет қана бар.*
  - 6. Өзара шынайы сұхбат жоқ, тек мәлімет алмасу жүреді.*
  - 7. Басты мақсат- адам тәрбиелеу емес, жоспар орындау ғана.*
-

*Жүздеген жылдар бойы қалыптасқан ескі жүйені бұзу үшін оқытуды жаңаша ұйымдастыру қажет. Ол мына міндеттерді қамтуы тиіс:*

- 1. Оқушыларды оқу үрдісін басқаруға қатыстыру.*
- 2. Ұжымдық іс-әрекеті ортақ қарым-қатынас құралы ету.*
- 3. Деңгейіне қарап саралап, ерекшелігіне қарап даралап оқыту.*



## Сын тұрғысына ойлау сабақтарының алғы шарттары:

---

- 1.Сабақты белсенді өткізіп, әр баладан еркін жауап алуға жағдай жасау.
- 2.Сенімділікке тәрбиелеу үшін баланың жауабын санмен бағаламау.
- 3.Қиялын дамыту үшін «менің ойымша» деген жауапқа дағдыландыру.
- 4.Әр түрлі жауапқа бірдей қарау, жақсысын мадақтап, нашарын сынамау.
- 5.Тіл байлығын дамыту үшін, қалайда жауапты соңына дейін тыңдау.
- 6.Жауап беруге тілек білдірмеген баланы өз еркінсіз, қинап сұрамау
- 7.Баланың дүниетанымының кеңіп, рухани өсуіне әр сабақта жағдай жасау.
- 8.Жеке тұлға ретінде «мен» деген рөлін көтеру, өз пікірін қалыптастыру

*Информатика пәнінен  
«Сыни тұрғысынан ойлауды дамыту  
технологиясы» стратегияларын  
пайдаланып өткізген сабақ*

## Үй тапсырмасын тексеру



## Кластер құру





# Жаңа сабақ

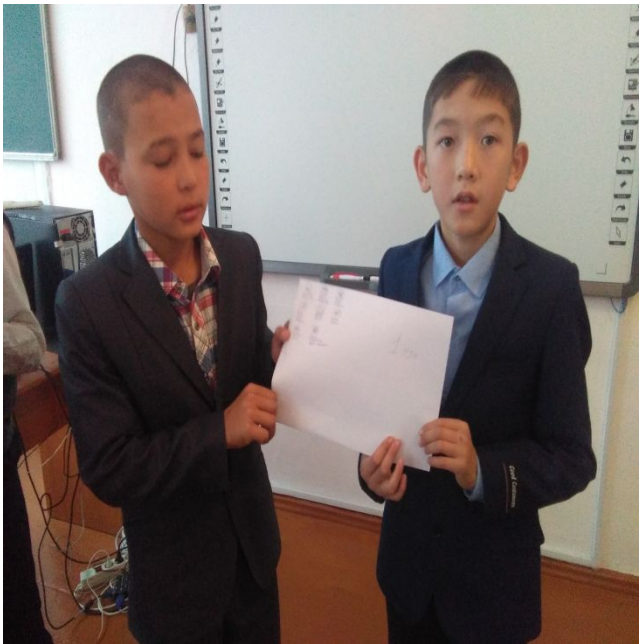
## Операциялық жүйелер

I топ. Windows басқару элементтерін іске келтіру

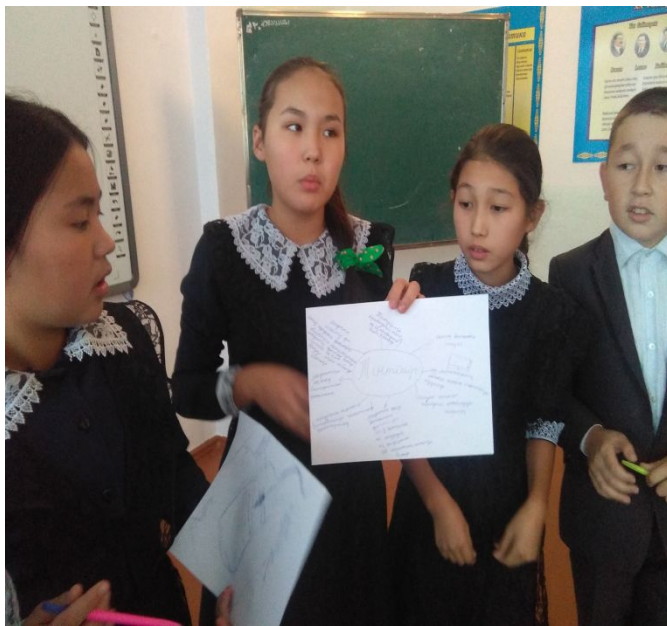


II топ. Терезелердің өлшемдерін өзгерту





П  
о  
с  
т  
е  
р  
д  
і



қ  
о  
р  
ғ  
а  
у

