

Автор: Кадіrbай Ерсін Кадіrbайұлы

Пән: Жаратылыштану

Сынып: 5-сынып

Бөлім: Заттар және материалдар

Тақырып: Физикалық және химиялық құбылыстар

Мақсаты	Физикалық және химилық құбылыстарды ажыратады. Талдау бары-сында құзіреттілігі артады. Оқушылар өз ойларын жүйелеп жеткізеді. Жаңаша тәсілдер арқылы пәнге қызығушылығы мен оқықабілеттері артады
---------	---

Сабак барысы

Сабак кезеңдері	Жоспарланған іс-әрекет	Ресурстар
Миға шабуыл арқылы Сұрақ менен жауап сізден пайдалану . «Кубизм әдісі (10)	Үйге берілген тапсырманы сұрақ-жауап арқылы әр топты диалогқа түсіру ,Өткен тақырып арнналған а үй тасырмасын қайталау ға сұрақтар жасалып, арнайы плакатқа жазылып тақтаға ілінеді, карточкалар	Акт,Карточкалар
«Ептілер,жүйрікте р,алғырлар» Өткен тақырыппен жаңа тақырып үшін (10)	Жаңа сабакты бастамас бұрын ой қозғау мақсатында оқушыларға арнайы тапсырмалар таратылады, өткен тақырыпты еске түсіруге байланысты бірненше тапсырмалар беру арқылы топтар арасында жарыс үймдастарылады	Карточкалар
Постер Тақырыбы: Физикалық және химиялық құбылыстар (8)	Әр топқа тапсырма тартай арқылы тараудан не біліп не үйренгендерін қағаз бетіне түсіреді, постер арқылы қорғайды	Постер
«Сұрақ менен жауап сізден» атты жаттығу жасау (3)	Оқушылармен бірге сергіту сәтін жасау	карточка
Талдау «Сәйкестендіру» тақырыпқа қатысты жауаптарын сәйкестендіру арқылы сабакты талдау (3)	Топтарға жаңа тақырып бойынша және өткен сабакты толық менгерту мақсатында сәйкестендіру әдісін пайдалану арқылы тапсырмалар беріледі.Ол әдіс арқылы оқушы жаңа тапсырманы түсінеді,ойланады тапсырмаға байланысты тапсырмаларды сәйкестендіреді	Акт
Кім жүйрік ойыны арқылы сабакты жинақтайды (3)	Тақырып бойынша білімдерін жинақтау үшін әр топқа сұрақтар таратылады, сол сұраққа жауап беріп тақырыпты жинақтайды	карточка

Сабақкезеңдері	Жоспарланған іс-әрекет	Ресурстар
Бағалау (2)	Бағалау парақшасы мен бағалау шкаласын тарату	карточка
Рефлексия (1)	Оқушыларға стикер толтыруды үсіну	стикер