



Автор: Бозмбекова Айнур Сабыржановна

Пән: Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар/Информатика

Сынып: 6-сынып

Бөлім: Компьютерлік жүйелер мен желілер

Тақырып: Компьютердің қызметі

Компьютердің қызметі	6.1.1.2-компьютердің негізгі құрылғыларының өзара әрекетін түсіндіру
----------------------	--

Сабақ барысы

Сабақ кезеңдері	Жоспарланған іс-әрекет	Ресурстар
Сабақтың басы (8 мин)	Ұйымдастыру 1. Оқушылармен сәлемдесу, түгендеу. 2. Ынтымақтастық атмосферасын құру «Ән мен әнші» ойыны арқылы кеспе қағазға 2 түрлі өлең жазып, 2 топқа бөлу. Шаттық шеңберін жасап, бір біріне тілек сөздер айтылады. Осы жерде ұялы телефон арқылы өлең естіртіп, ортадағы орындық үстінен кеспе қағаздарын алып, қолындағы өлең шумағы мен топтарға бөлінеді. 1-Топ Ішкі жад 2-Топ Сыртқы жад Оқушылардан өткен тақырыпты «Сұрақ- жауап» әдісі арқылы пысықтаймын. 1. Есептеуіш техникасының даму тарихы? 2. Кезеңдер бір бірімен немен ерекшеленеді? 3. Қазіргі кездегі компьютердің процессоры?	
Сабақтың ортасы (27мин)	«Ойлан, жұптас, пікірлес» әдісі Жаңа сабақтың тақырыбын айтып, 2 топ оқушыларына оқулықтан тапсырма беремін. таратамын. Компьютер құрылғысы мен атаулары берілген тапсырма парақ таратылады Құрылғы Атауы Қай құрылғы түріне жатады? 1- тапсырма: Топтық тапсырма Суретті қарастырыңыз 3-тапсырма: Жұптық тапсырма Дескриптор: - шығару құрылғылары мен ішкі жады арасындағы байланысты көрсетеді; - ішкі жады мен сыртқы жады арасындағы байланысты көрсетеді Сергіту сәтін ұйымдастыру мақсатында оқушыларға бейнебаян көрсетіледі. «Сұрақ –жауап» әдісі арқылы сабақты бекіту: 1. Компьютердің құрылғыларын ата? 2. Енгізу құрылғысы мен шығару құрылғысы? 3. Жад дегеніміз не? 4. Ішкі сыртқы жад айырмашылығы? 5. Жүйе дегеніміз не?	