

Автор: БАХТЫБАЕВА МАЙРА ЖАРАСОВНА

Пән: Математика

Сынып: 1-сынып

Бөлім: Уақыт түсінігін зерттеу

Тақырып: Алта күндері

Оқу мақсаттары (оқу бағдарламасына сілтемеу):	1.1.3.1 шамаларды ажырату,уақыт,оларды өлшеуге қажетті әдісерді, құралдарды таңдау,өлшеу 1.1.3.2 өлшем бірліктерді қолдану арқылы шаманы өлшеу,апта
Сабактың мақсаты:	Барлық оқушылар үшін: уақытты бағдарлайды және уақыт терминдерін түсінеді Бірқатар оқушылар үшін: Уақыт бірлігін ажыратады.Қалай не үшін қолданылатынын талдайды
Тілдік мақсаттар:	апта, дүйсенбі,сейсенбі,сәрсенбі,бейсенбі,жұма,сенбі,жексенбі
Күтілетін нәтиже:	тәулік,апта күндері, айтауларын ажыратса алады
Бағалау критерийлері:	-апта 7 тәліктен тұратын уақыт аралығы екенін біледі -апта күндерінің ретін біледі
Құндылықтарды дарыту:	оқушыларда бір-біріне құрмет көрсету қасиетін тәрбиелу
АКТ-ны қолдану дағдылары:	интерактивті тақта
Пәнаралық байланыс:	жаратылыстану
Бастапқы білім:	тәулік,апта, ай аттары

Сабак барысы

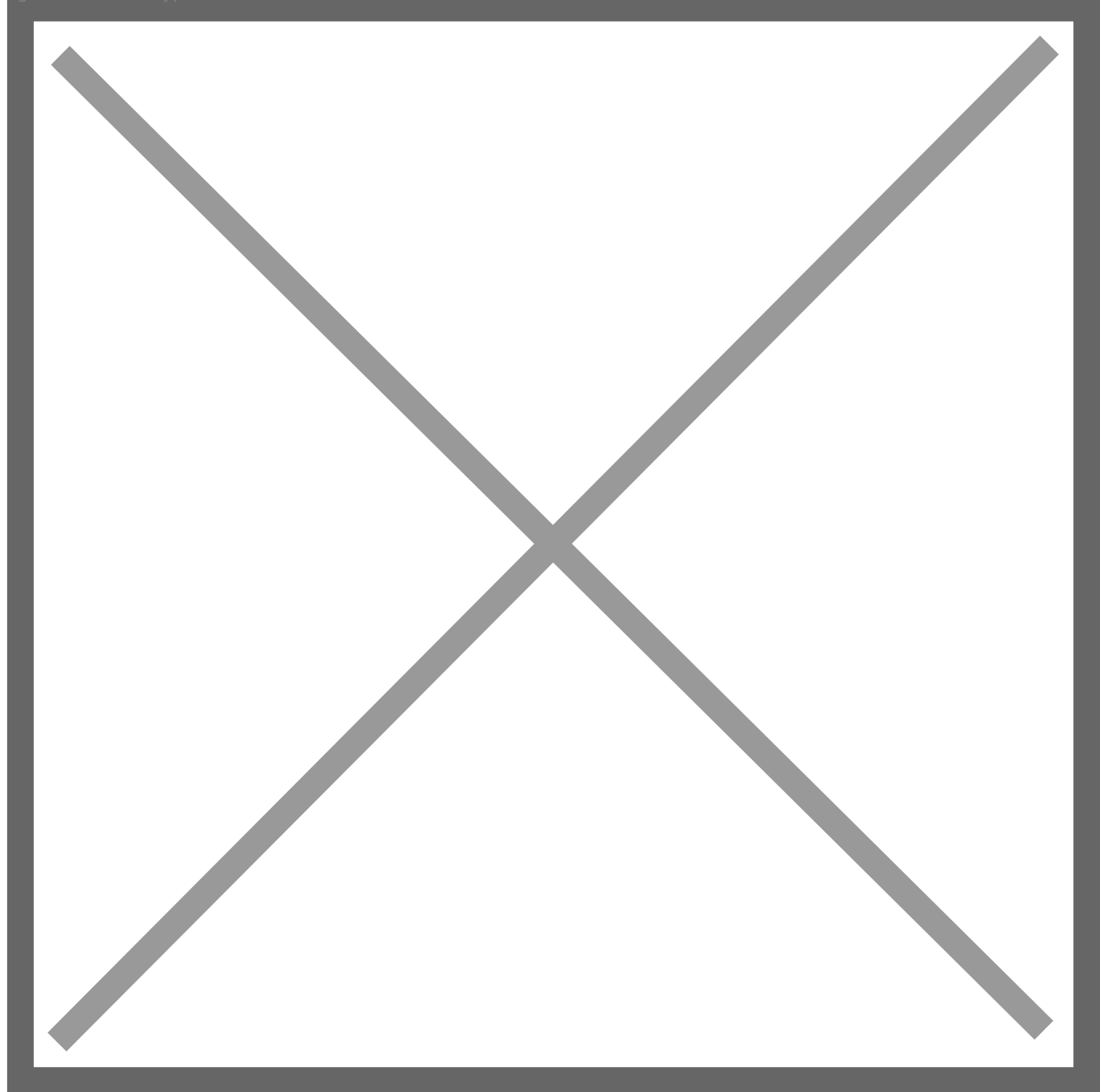
Сабак	Жоспарланған іс-әрекет	Ресурсы
ба		
к		
ке		
зе		
н,		

	(Оқушылар шеңбер құрып, бір-біріне жылы лебіздерін білдіреді.)
ба	Бүгінгі сабакқа бір-біріне жүрекшे бере отырып тілек білдіреді.
қт	
ын	
ба	
сы	
(I	
.	
ҮЙ	
ЫМ	
ке	
зе	
Ні	
.	
II	
.П	
си	
хо	
ло	
ГИ	
ял	
ык	
ах	
уа	
л	
.	
0	
-	
2	
ми	
ну	
т	
)	

Са	Өткен сабакты қайталуа.
ба	-Уақыт өлшем бірлігі туралы не білеміз?
қт	Есімізге түсірейік
ын	-Минут
ор	-Сағат
та	-Ай
сы	-Апта
(Ж	-апта туралы не білеміз? Апта күндерінің атауын кім біледі? Бұгінгі сабакымыздың тақырыбы мен мақсатымен таныстыру
ан	Ширату: Оқушыларды ортаға шақырып ойын өткізу. Оқушыларды ортаға шығарып, үлкен бір шеңберге тұрғызу. Оқушыларға
а	апта күндерінің атаулары жазылған паракшаларды таратып беремін. Осы жеті күнді бір сөзben апта деп атайдынын айтыңыз.
та	Әр күннің өз атауы бар. Өз топтарында оқушылардың ретімен тұруын сұраңыз: дүйсенбі, сейсенбі, сәрсенбі, бейсенбі, жұма, сенбі,
кы	жексенбі. Апта күндерінің атауын және ретін есте сақтағаннан кейін бір апта келесі аптаны аудыңыздыңдай етіп, келесі тізбеккүруын
ПТ	сұраймын. Апта күндерінің атауы бойынша жеті оқушының тұрғызғаннан кейін сұрақ қойылады: "Жексенбіден кейін қайкүн
ы	келеді?". Содан кейін келесі аптаны тұрғызыңыз. Осылайша, барлық топпен жұмыс жасалынады. Шын өмірде уақыттың бір
аш	орында тұрмай, үнемі қозғалыста болатынын, тәуеліктен кейін тәулік келетінін, олардың апта құрайтынын, аптадан кейін апта
у	келетінін слайд арқылы түсініктерін бекітемін

3 Image not found or type unknown

-
2
8
ми^н
ну^т
)



Оқулықпен жұмыс

1. Отбасылық демалыс. Бұл тапсырманы жүппен орындауды ұсынамын. Оқушылар тапсырманы талдау және орындау барысында 1 аптада 7 күн бар деген қорытынды жасайды. Жауабы: 14 күн.
2. Орындалап көр. Тапсырмада оқушылар дүкенге бару кестесін құрады. Шарты: дүкенге құнара бару керек. Жұмысты 4 оқушыдан тұратын топпен үйімдастырылады. Оқушылар еш қындықсыз кесте құра алады. Бірақ тапсырманы орындау барысында апта күндерінің саны тақ екенін түсінүі, сондықтан бір аптаның кестесі келесі аптаға сәйкес келмейді деген тұжырымға келуі тиіс. Егер сынып дайын болса, онда оларға 3-4 аптаға дейін жалғастыруды ұсынамын.
3. Ертегілер оку. Берілген тапсырманы оқушыларға өз бетінше орындауға ұсыныңыз. Оқушылар 1

	<p>Са Ойын: «Сұрақты үстап ал» Оқушылардың жаңа тақырыпты менгеру деңгейін тексеру үшін сұрақтар қойылады</p>
ба	1. Сұрақ – жауап әдістері арқылы төмөндегі сұрақтарға жауап алынады.(Оқушылар өз ойларын айтады)
кт	-Сендерге өз жұмыс апталарың жайлы тапсырма құрастыру онай болды ма?
ын	-Сабакта өмірге пайдалы не үйренедіңдер?
со	
ны	— бір аптада неше күн бар?
(— Бүгін аптаның қай күні?
2	— Сендер аптаның қай күнінде сабакқа келесің- дер?
9	— Сейсенбі аптаның нешінші күні?
-	— Дүйсенбіден кейін қай күн келеді?
3	— Жексөнбінің алдында қай күн?
2	— Арғы күн қай күн болады?
ми	— Сендер қалай ойлайсыңдар, қандай іс-әрекеттердің ұзақтығын тәулікпен емес, аптамен өлшеуге болады? Неге?
ну	Жұмыс дәптеріндегі “Жетістік баспалдағы” бойынша өзін-өзі бағалатыңыз.
т	Қалыптастыруыш бағалау .
)	Оқушылар сабак соңында: -апта 7 тәуліктен тұратын уақыт аралығы екенін түсінеді; -апта күндерінің ретін біледі.

Ре «Алма ағашы».

фл «Алма ағашы» әдісінде оқушыларға сабак басында түрлі-түсті алма беріледі. Сабак соңында оны алма ағашына ілу керек.

(Жасыл түсті алма мен бүгін бәрін жақсы орындарым, сондықтан көңіл-күйім көтеріңкі, сары түсті алма - мен тапсырманы

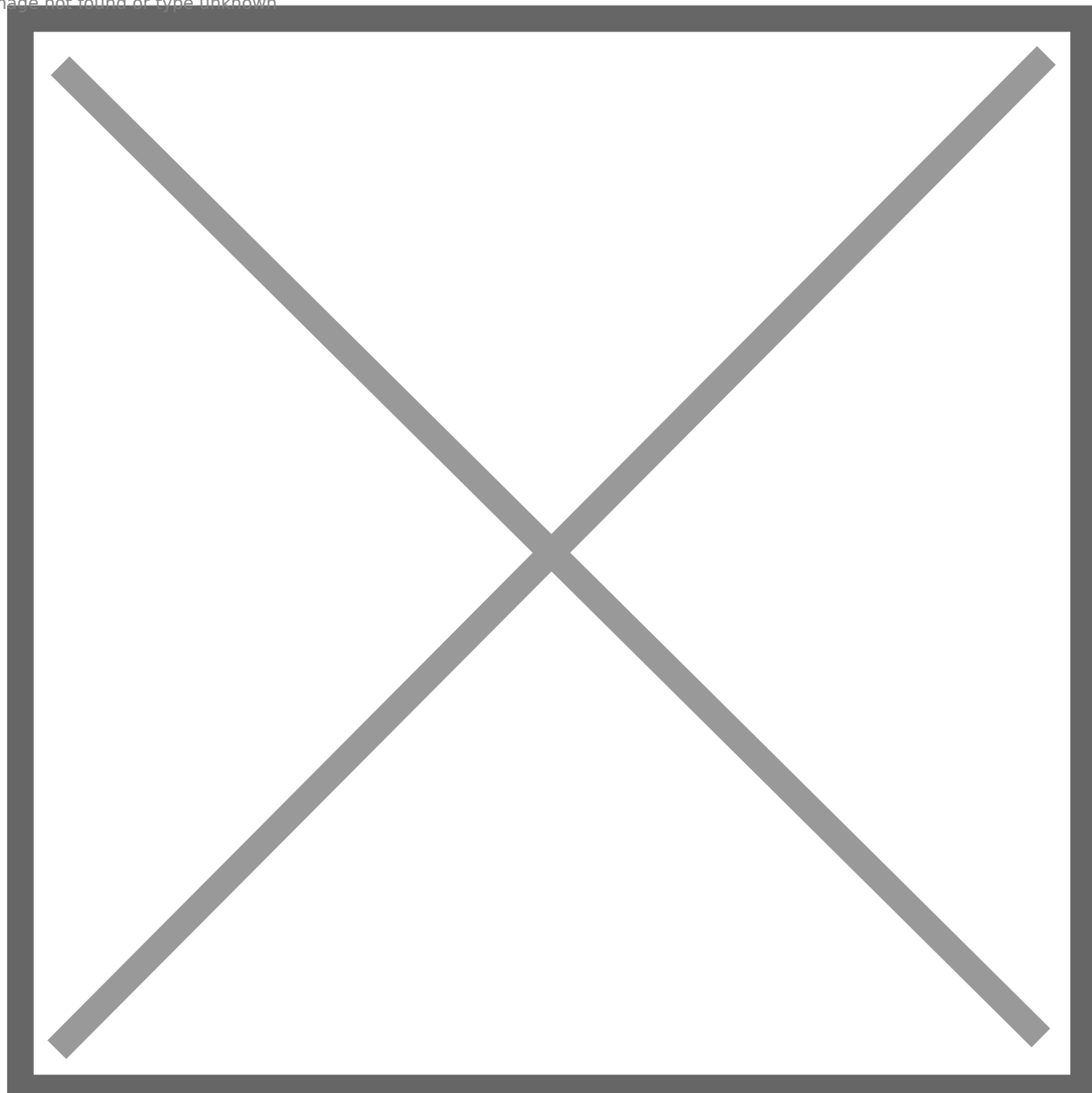
3 орындар алмадым, көңіл-күйім жоқ дегенді білдіреді.

2

- Image not found or type unknown

4

МИ
НУ
Т
)



Ди ф - Ба ла ла рғ а Ка ла й кө ме кт ес ес із ? Қа бі ле тт і ба ла ла рғ а қа нд ай та пс ыр бе ре сі з ?	Өлшем бірліктерді пайдалана отырып, шамаларды өлшеуде қиналған оқушыға жеке қолдау көрсету. Ба ла ла рғ а Ка ла й кө ме кт ес ес із ? Қа бі ле тт і ба ла ла рғ а қа нд ай та пс ыр бе ре сі з ?
Ба фа ла у - ок үш ыл бі лі мд ер ін қа да фа ла уд ы қа ла й жо	Өлшем бірліктерді пайдалана отырып, уақытты өлшеу тәсілдерін үйренеді.

Пә Сергіту сөті арқылы жүргізіледі
на
ра
лы
к
ба
йл
ан
ыс
де
нс
ау
лы
к
пе
н
қа
уі
пс
із
ді
к
АК
Т
КҰ
нд
ыл