

Автор: Тренова Жанат Амыртаевна

Пән: Жаратылыштану

Сынып: 2-сынып

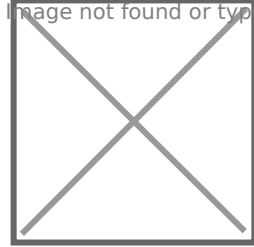
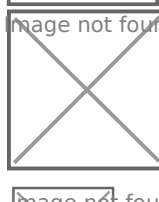
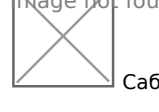
Бөлім: Мен зерттеушімін: Ғылым мен зерттеушілердің ролі

Тақырып: Қандай денелер жарық өткізеді?

Сабак негізделген оку мақсаты (мақсаттары)	2.5.2.1- кейбір денелердің жарықтігіштік қасиетін зерттеу; 2.1.2.5 - құрылған жоспарға сәйкес бақылау жүргізу және қорытынды жасау;
Сабак міндеттері	Барлық оқушылар: Оқулықта берілген тапсырмаларды орындаиды. Тақырыпты менгереді. Оқушылардың басым бөлігі: Тақырыптың маңызы туралы дәлелден айттып бере алады. Кейбір оқушылар: Білімді сыныптастарына түсіндіріп оқулықтан тыс ресурстар қоса алады.

Сабак барысы

Сабак кезеңдері	Жоспарланған іс-әрекет	Ресурстар
Сабактың басталуы (5 мин)	Ұйымдастыру кезеңі Психологиялық ахуал қалыптастыру:Шаттық шенбері Сабак мақсатымен таныстыру Топтарға бөлу. « Кір жаятын жіп » әдісі бойынша Жіпте жайылған фотосуреттерді алып, түріне сай топтарға бөлінеді. «Жасанды жарық»тобы Қол шам, аспашам, шырақ, отшашу «Табиғи жарық» тобы Күн, ай, жұлдыз, наизағай Топ ережесі: 1. Бір-бірін мүқияттындау 2. Сабакқа белсенді қатысу 3. Әділ бағалау Диалог құру -Жарық дегеніміз не? -Жарық нешеге бөлінеді? -Табиғи жарыққа нелер жатады? -Жасанды жарыққа нелер жатады?	Шаттық шенбері 1-топ: Жасанды жарық 2-топ: Табиғи жарық
Сабактың ортасы (2 мин)	Оқушылар оқулықтағы негізгі тақырыппен танысады. «Ой қозғау» Балалар денелер мен заттар жарықты өткізе ме? Жарық: ауа, шыны, су секілді мөлдір денелерден өтеді. Мөлдір емес денелер жарықты өткізбейді. Судың қандай қасиеттері бар? Су -сүйық, судың қатты күйі-мұз, бу-газ күйі, мөлдір болады. Мөлдірлік-судың жарық өткізетін және белгілі бір тереңдіктегі заттарды көрсететін қасиеті.	«Миға шабуыл» әдісі
Талдау. Тәжірбие жасау (5 минут)	Ұжымдық жұмыс Тәжірбие жасау 1-тапсырма: Бірінші стакан арқылы басқа заттарды көруге болама? (Ия, себебі су мөлдір.) Екінші стакан арқылы басқа заттарды көруге болама? (Жоқ, себебі сүт мөлдір емес.) Дескриптор: Оқушылар тәжірбие жасау арқылы денелердің мөлдір, мөлдір емес екенін анықтайды.	«Бақылау әдісі» Қ.Б: ауызша мадақтау «Өте жақсы!» «Жарайсың!!»
Ұжымдық жұмыс (3 минут)	Жұмыс дәптерімен жұмыс Суреттерді астындағы жазуларына сәйкес боя. Ұжымдық жұмыс Қ.Б: жауап берген оқушыға жұлдызша 2-тапсырма: Төрт ыдыс -Бұл ыдыстардың қайсысы арқылы қоршаған заттарды көруге болады? (Шыны және мөлдір стакан.) -Егер осы ыдыстарға жарықты бағыттаса не болады деп ойлайсындар? (Мөлдір заттың ар жағынан жарық көрініп тұрады, мөлдір емес заттан көрінбейді.)	Тамаша! «Әлемді шарлау» әдісі арқылы түсіндіріледі.

Сабақкезеңдері	Жоспарланған іс-әрекет	Ресурстар										
Зерттеу жұмысы.Постер жазу (13 минут)	<p>Зерттеу жұмысы</p> <table border="1"> <tr> <td>Мөлдір</td><td>Мөлдір емес</td></tr> <tr> <td>есік шынысы</td><td>парта</td></tr> <tr> <td>терезе шынысы</td><td>шкаф</td></tr> <tr> <td>пластикалық құтты</td><td>кітап</td></tr> <tr> <td>ваза</td><td>такта</td></tr> </table>	Мөлдір	Мөлдір емес	есік шынысы	парта	терезе шынысы	шкаф	пластикалық құтты	кітап	ваза	такта	 <p>«Бағдаршам» әдісі «Медузалар» туралы бейнематериалды көріп өз ойларын толықтырады</p>
Мөлдір	Мөлдір емес											
есік шынысы	парта											
терезе шынысы	шкаф											
пластикалық құтты	кітап											
ваза	такта											
	<p>Дескриптор: Зерттеу жасай отырып, мөлдір мөлдір емес заттарды анықтайды.</p>											
Сергіту сәті (2 минут)	Сергіту сәті «Күн мен тұн» ойыны											
Жұппен жұмыс (10 минут)	<p>5-тапсырма: Жұппен жұмыс Қ.Б: (оқушылар бір-бірін «Бас бармақ» тәсілімен бағалайды «Жарық өткізеді» және «Жарық өткізбейді» Дескриптор: Оқушылар жарық өтізетін және жарық өткізбейтін денелерді анықтап, ажыратады. Бағалау: Топ басшысы бағалайды.</p>	<p>«Бас бармақ» әдісі</p>  <p>Смайлектер</p>										
Үйге тапсырма (1 мин)	Үйге тапсырма: Жұмыс дәптерінен 51-жұмыс.											
Сабақтың соңы.Рефлексия (3 минут)	<p>Сабақ / оқы мақсаттары шынайы ма? Бүгін оқушылар не білді? Сыныптағы ахуал қандай болды? Мен жоспарлаған саралаша шаралары тиімді болды ма? Мен берілген уақыт ішінде үлгердім бе? Мен өз жоспарыма қандай түзетулер енгіздім және неліктен?</p> <p></p> <p>Мен бәрін түсіндім, Сабақ ете қызықты болды.</p> <p></p> <p>Сабақты түсіндім, әліде үйренерім көп.</p> <p></p> <p>Сабақ қызықсыз етті, ешнәрсе түсінбедім.</p> <p>Қорытынды бағамдау. Қандай екі нәрсе табысты болды (оқытуды да, оқуды да ескеріңіз)? 1: Оқушыларды сабақтың әр кезеңінде бағалау. 2: «Әлемді шарлау» әдісі Қандай екі нәрсе сабақты жақсартады (оқытуды да, оқуды да ескеріңіз)? 1: Зерттеу жұмысы барысында оқушылар талқылайды, өз пікірін дәлелдейді. 2: Сабақ барысында мен сынып немесе жекелеген оқушылар туралы менің келесі сабағымды жетілдіруге көмектесетін не білдім?</p>											