

"Амангелді орта мектебі " КММ

Физика пәнінен 1 тоқсандағы БЖБ және ТЖБ өткізу қорытындылары бойынша талдау

Сынып: 7 А ҚАЗ

Оқушылар саны: 16

Мұғалім: Жәлелов Қазыбек Абатұлы

Мақсаты:

БЖБ 1: 7.1.1.1 - физикалық құбылыстарға мысалдар келтіру

7.1.1.2 - табиғатты зерттеудің ғылыми әдістерін ажырату

БЖБ 2: 7.1.2.1 - физикалық шамаларды олардың SI (Халықаралық бірліктер жүйесі)

жүйесіндегі өлшем бірліктерімен сәйкестендіру

7.1.2.3 - үлкен және кіші сандарды жазған кезде еселік және үлестік қосымшаларды білу және қолдану, санды: стандартты түрде жазу

7.1.3.1 - дененің ұзындығын, көлемін, температурасын және уақытты өлшеу, өлшеу

нәтижелерін аспаптардың қателіктерін есепке ала отырып жазу

ТЖБ: 7.1.1.1 – физикалық құбылыстарға мысалдар келтіру

7.1.2.2 – скаляр және векторлық шамаларды ажырату және мысалдар келтіру;

7.1.3.1 – дененің ұзындығын, көлемін, температурасын және уақытты өлшеу, өлшеу

нәтижелерін аспаптардың қателіктерін есепке ала отырып жазу;

7.1.3.2 – кішкентай денелердің өлшемін қатарлау әдісі арқылы анықтау;

7.2.1.1 – келесі терминдердің физикалық мағынасын түсіндіру – материялық нүкте, санақ

жүйесі, қозғалыстың салыстырмалылығы, траектория, жол, орын ауыстыру.

7.2.1.4 – қозғалыстағы дененің жылдамдығы мен орташа жылдамдығын есептеу.

7.2.1.7 – бірқалыпты қозғалған дененің орын ауыстыруының уақытқа тәуелділік графигінен жылдамдығын анықтау

БЖБ және ТЖБ нәтижелерінің талдауы							
Жиынтық бағалау түрі	Оқушы	Максималды ұпай	Жиынтық бағалау ұпайларының пайыздық мәні			Сапа %	Үлгерім %
			төмен	орташа	жоғары		
			0-39%	40-84%	85-100%		
Оқушылар саны							
БЖБ 1	16	8	0	16	0	69%	100%
БЖБ 2	16	12	1	14	1	38%	94%
ТЖБ	16	20	1	11	4	44%	94%

	Қол жеткізілген мақсаттар	Қиындық тудырған мақсаттар
БЖБ 1	7.1.1.1 - физикалық құбылыстарға мысалдар келтіру	7.1.1.2 - табиғатты зерттеудің ғылыми әдістерін ажырату
БЖБ 2	7.1.2.1 - физикалық шамаларды олардың SI (Халықаралық бірліктер жүйесі) жүйесіндегі өлшем бірліктерімен сәйкестендіру	7.1.2.3 - үлкен және кіші сандарды жазған кезде еселік және үлестік қосымшаларды білу және қолдану, санды: стандартты түрде жазу 7.1.3.1 - дененің ұзындығын, көлемін, температурасын және уақытты өлшеу, өлшеу
ТЖБ	7.1.1.1 – физикалық құбылыстарға мысалдар келтіру 7.1.2.2 – скаляр және векторлық шамаларды ажырату және мысалдар келтіру; 7.1.3.1 – дененің ұзындығын, көлемін, температурасын және уақытты өлшеу, өлшеу	7.2.1.1 – келесі терминдердің физикалық мағынасын түсіндіру – материялық нүкте, санақ жүйесі, қозғалыстың салыстырмалылығы, траектория, жол, орын ауыстыру.

	<p>нәтижелерін аспаптардың қателіктерін есепке ала отырып жазу; 7.1.3.2 – кішкентай денелердің өлшемін қатарлау әдісі арқылы анықтау;</p>	<p>7.2.1.4 – қозғалыстағы дененің жылдамдығы мен орташа жылдамдығын есептеу. 7.2.1.7 – бірқалыпты қозғалған дененің орын ауыстыруының уақытқа тәуелділік графигінен жылдамдығын анықтау</p>
--	---	---

1. БЖБ және ТЖБ нәтижелерін талдау оқушылардың келесі білім деңгейін көрсетті:			
	Төмен (Т): 0-39%	Орташа (О): 40-84%	Жоғары (Ж): 85-100%
БЖБ 1		<p>Әубәкірұлы Бексұлтан, БАЛТАБАЕВ АҚҚЫРАН, ДҮЙСЕҒАЛИЕВА КӨРКЕМ, ЖЕЛЕН НҰРАЙЫМ, ЖҰМАБЕРГЕНҚЫЗЫ ЛӨЗЗАТ, ИЗИМОВ ЕРІК, ҚАРЖАУОВ ЖАНДӘУЛЕТ, ҚУАНЫШБАЕВА АҚЕРКЕ, Мадикызы Рабия, МАЙЛЫБАЕВ ЕРАСЫЛ, МҰРАТ ЕРНАЗАР, МЕЙРАМБЕК ЖАЗИРА, НҰРДӘУЛЕТҚЫЗЫ ДИЛЬНАЗ, СӘЛІМГЕРЕЙ ГҮЛСЕЗІМ, Сегізбай Исламбек, ҚАНАТБАЕВА МЕРЕЙ</p>	
БЖБ 2	Сегізбай Исламбек	<p>Әубәкірұлы Бексұлтан, БАЛТАБАЕВ АҚҚЫРАН, ДҮЙСЕҒАЛИЕВА КӨРКЕМ, ЖЕЛЕН НҰРАЙЫМ, ИЗИМОВ ЕРІК, ҚАРЖАУОВ ЖАНДӘУЛЕТ, ҚУАНЫШБАЕВА АҚЕРКЕ, Мадикызы Рабия, МАЙЛЫБАЕВ ЕРАСЫЛ, МҰРАТ ЕРНАЗАР, МЕЙРАМБЕК ЖАЗИРА, НҰРДӘУЛЕТҚЫЗЫ ДИЛЬНАЗ, СӘЛІМГЕРЕЙ ГҮЛСЕЗІМ, ҚАНАТБАЕВА МЕРЕЙ</p>	ЖҰМАБЕРГЕНҚЫЗЫ ЛӨЗЗАТ
ТЖБ	Сегізбай Исламбек	<p>Әубәкірұлы Бексұлтан, ДҮЙСЕҒАЛИЕВА КӨРКЕМ, ЖЕЛЕН НҰРАЙЫМ, ИЗИМОВ ЕРІК, ҚАРЖАУОВ ЖАНДӘУЛЕТ,</p>	БАЛТАБАЕВ АҚҚЫРАН, ЖҰМАБЕРГЕНҚЫЗЫ ЛӨЗЗАТ, МҰРАТ ЕРНАЗАР,

		<p>ҚУАНЫШБАЕВА АҚЕРКЕ, Мадиказы Рабия, МАЙЛЫБАЕВ ЕРАСЫЛ, МЕЙРАМБЕК ЖАЗИРА, НҰРДӘУЛЕТҚЫЗЫ ДИЛЬНАЗ, ҚАНАТБАЕВА МЕРЕЙ</p>	<p>СӘЛІМГЕРЕЙ ГҮЛСЕЗІМ</p>
--	--	--	--------------------------------

2. Тапсырмаларды орындау кезінде оқушыларда туындаған қиындықтардың тізімі:

БЖБ 1: Табиғатты зерттеудің ғылыми әдістерін ажыратуда қателесті.

БЖБ 2: Үлкен және кіші сандарды жазған кезде еселік және үлестік қосымшаларды білу және қолдану, санды: стандартты түрде жазу және дененің ұзындығын, көлемін, температурасын және уақытты өлшеу, өлшеп жазуда оқушылар қателесті.

ТЖБ: Келесі терминдердің физикалық мағынасын түсіндіру – материялық нүкте, санақ жүйесі, қозғалыстың салыстырмалылығы, траектория, жол және қозғалыстағы дененің жылдамдығы мен орташа жылдамдығын есептеу тапсырмасында қателесті. Бірқалыпты қозғалған дененің орын ауыстыруының уақытқа тәуелділік графигінен жылдамдығын анықтауда тапсырмаларды қате орындады.

3. Тапсырмаларды орындау кезінде туындаған жоғарыда көрсетілген қиындықтарының себептері:

БЖБ 1: Үй тапсырмасын жүйелі түрде орындамау, сабаққа дайындық кезіндегі мұқиятсыздық. Есепті зейін қойып шығармауы.

БЖБ 2: Есепті зейін қойып шығармауы. Жылдамдық, уақыт, арақашықтықтың формулаларын түрлендіре алмау.

ТЖБ: Берілген тапсырманы уақытылы орындамау және сабаққа белсенді қатыспауы.; Есепті зейін қойып шығармауы

4. ТЖБ және ТЖБ нәтижелерін талдау қорытындылары бойынша жоспарланған жұмыс

БЖБ 1: Оқушыларға формула арқылы жұмыс жасауды үйретуге басты назар салу. Жеке есептерді жиірек беру. Әрдайым қызықты платформалар арқылы тапсырмаларды орындату.

БЖБ 2: Тапсырманы орындау кезінде балаларға қиын болған тақырыптарды қайталай отырып, қателіктермен жұмыс жасау.

ТЖБ: Қалыптастырушы бағалау барысында сабақта алған білімдерінің игерілуіне бақылау жүргізу. Үй тапсырмасын жүйелі орындауға бақылауды күшейту.

Күні: 28.10.2024

Мұғалім: Жәлелов Қазыбек Абатұлы