

Гульназ Арслановна Калманова

1 тоқсан бойынша бағаны есептеу								Күні, айы	Тақырыптар	Үй тапсырмасы
Оқу бағдарламасының бөлімдері үшін ЖБ балдары				%	%	%	Тоқсандық баға			
БЖБ 1	БЖБ 2	БЖБ 3	БЖБ 4							
Максималды баллдар										
12	12	15								
11	10	13		44.5%	47.5%	92%	5	04.09	5.1.1.1 натурал сандар жиыны ұғымын меңгеру;	№3 56бет
11	12	13		47%	47.5%	95%	5	05.09	5.3.1.1 өлшеудің түрлі ұзындық бірліктерін білу және координаталық сәуледегі бірлік кесінді дегенді түсіну;	№10 106бет
11	10	13		47.5%	47.5%	95%	5	06.09	5.5.2.2 натурал сандарды координаталық сәуледе кескіндеу;	№13 116бет
							-	07.09	5.1.2.2 амалдар саны төрттен артық болатын жақшамен және жақшасыз берілген санды өрнектердегі амалдардың орындалу ретін анықтау және мәндерін табу;	№15 146бет
							-	08.09	5.1.2.3 санды өрнектердің мәндерін табу үшін көбейту мен қосу амалдарының қасиеттерін қолдану	№21 156бет
							-	11.09	5.2.1.1 қосу және көбейту амалдарының қасиеттерін қолданып, әріпті өрнектерді түрлендіру	№25 166бет
							-	12.09	5.2.1.2 әріптердің берілген мәндері бойынша әріпті өрнектердің мәндерін табу;	№28 186бет
							-	13.09	5.2.2.1 арифметикалық амалдардың белгісіз компо-ненттерін табу ережесі негізінде теңдеулерді шешу	№31 196бет
							-	14.09	5.2.2.2 теңдеудің шығарылуының дұрыстығын тексеру тәсілдерін қолдану	№41 226бет
							-	15.09	5.5.1.1 натурал сандарға арифметикалық амалдар қолдана отырып, мәтінді есептерді шығару; 5.5.1.8 әріпті өрнектерді құру және оларды есептер шығаруда қолдану;	№48 236бет
							-	18.09	5.5.1.9 мәтінді есептерді шығару үшін формулаларды қолдану; 5.2.3.1 натурал сандар тізбегінің заңдылықтарын анықтау;	№53 стр 24
							-	19.09	5.2.3.2 натурал сандар тізбегінің жеткіліксіз элементтерін табу; 5.2.3.3 натурал сандар тізбегінің заңдылықтарын құрастыру және тізбектерді жазу;	№60 стр25
							-	20.09	5.1.1.5 натурал санның бөлгіші мен еселігі анықтамаларын білу; 5.1.2.8 натурал сандардың бөлгіштерін табу; 5.1.2.9 натурал сандардың еселіктерін табу;	
							-	21.09	5.1.1.6 жай және құрама сандардың анықтамаларын білу;	№64 286бет
							-	22.09	5.1.2.10 көбейтіндінің берілген натурал санға бөлінгіштігін талдау;	№66 стр 286бет
							-	25.09	5.1.2.11 қосындының және айырымның берілген натурал санға бөлінгіштігін талдау;	№19 156бет
							-	26.09	5.1.2.5 натурал сандардың 2-ге, 5-ке, 10-ға бөлінгіштік белгілерін қолдану;	№24 166бет
							-	27.09	5.1.2.6 натурал сандардың 3-ке және 9-ға бөлінгіштік белгілерін қолдану;	№30 186бет
							-	28.09	5.1.1.3 натурал сан дәрежесінің анықтамасын білу; 5.1.1.4 натурал санды ондық жазылу түрінде көрсету	№39 206бет
							-	29.09	5.1.2.4 бірдей сандардың көбейтіндісін дәреже түрінде жазу	№43 226бет
							-	02.10	5.1.2.7 құрама сандарды жай көбейткіштерге жіктеу;	№48 236бет
							-	03.10	5.1.1.7 ортақ бөлгіш, ортақ еселік, ең үлкен ортақ бөлгіш (ЕҮОБ), ең кіші ортақ еселік (ЕКӨЕ) ұғымдарының анықтамаларын білу;	№51 236бет
							-	04.10	5.1.2.12 екі және одан артық сандардың ЕҮОБ-ін және ЕКӨЕ-ін табу;	№53 246бет
							-	05.10	5.1.1.8 өзара жай сандардың анықтамасын білу; 5.5.1.2 мәтінді есептерді шығаруда ЕҮОБ және ЕКӨЕ қолдану;	№60 256бет
							-	06.10	5.1.1.9 жай бөлшек ұғымын меңгеру;	№62 276бет
							-	09.10	5.5.2.1 жай бөлшектерді оқу және жазу;	№67 286бет
							-	10.10	5.1.2.14 жай бөлшектерді қысқартуда бөлшектің негізгі қасиетін қолдану;	№71 296бет
							-	11.10	5.1.2.15 жай бөлшекті жаңа бөлімге келтіру;	№76 306бет
							-	12.10	5.1.1.10 дұрыс және бұрыс бөлшектерді ажырату	№79 30 бет
							-	13.10	5.1.1.10 дұрыс және бұрыс бөлшектерді ажырату	№83 326бет
							-	16.10	5.1.1.10 дұрыс және бұрыс бөлшектерді ажырату	№85 336бет
							-	17.10	5.1.1.11 аралас сан анықтамасын білу;	№90 346бет
							-	18.10	5.1.2.13 бұрыс бөлшекті аралас санға және аралас санды бұрыс бөлшекке айналдыру;	№93 396бет

Күні, айы	Тақырыптар	Үй тапсырмасы
19.10	5.1.2.13 бұрыс бөлшекті аралас санға және аралас санды бұрыс бөлшекке айналдыру;	№99 40бет
20.10	5.5.2.3 жай бөлшектерді, аралас сандарды координаталық сәуледе кескіндеу;	№102 40бет
23.10	5.5.2.3 жай бөлшектерді, аралас сандарды координаталық сәуледе кескіндеу;	№104 42бет
24.10	5.5.2.3 жай бөлшектерді, аралас сандарды координаталық сәуледе кескіндеу;	№188 65бет
26.10	Тоқсан бойынша жиынтық бағалау	№188 65бет
27.10	5.5.2.3 жай бөлшектерді, аралас сандарды координаталық сәуледе кескіндеу;	№188 65бет
	39 сабақ берілді	