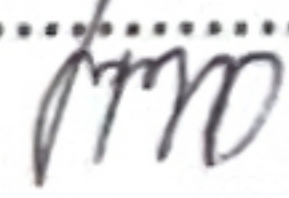


ИНКЛЮЗИВТІ БІЛІМ БЕРУ БОЙЫНША КҮНТІЗБЕЛІК – ТАҚЫРЫПШЫҚ ЖОСПАРАЛАУ

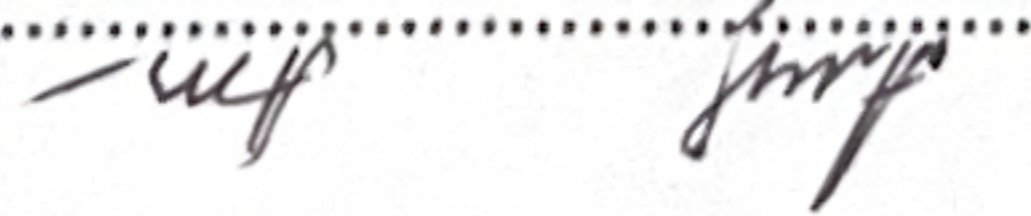
Әб отырысында қаралды:
Әб жетекшісі: Охан М.
Хаттама №1

31.08.2023



Келісемін:
Оқу ісінің меңгерушісі: Алиманов А.Ж
Шокаева А.Т..

01.09.2023



Мектеп директоры: Жанниева Г.Т.

01.09.2023



Санау 6 «А» сынып
Барлығы: 136 сағат, аптасына 4 сағат

№	Бөлімі	Сабақтардың тақырыбы	Оқу мақсаттары	Сағат саны	Күні	Ескерту
1 тоқсан 32 сағат						
1	Өзім туралы	Нумерация. 1-10 сандарды (қайталау)	6.2.1.1 тура және кері тәртіпте 1-ден бастап 10-ға дейінгі аралықта, сондай-ақ кез келген сан	1	04.09	
2		Ондық. Он бірлік.	6.2.1.2 шартты көрнекілік құралдарын пайдалана отырып, ондықты алу. Ондықты он бірлікке ауыстыру;	1	05.09	
3		11-20 сандары	6.2.1.3 11-20 сандарын жазу, санның екі таңбалы мәндерін түсіну;	1	06.09	
4		11 саны	6.2.1.4 11 екі таңбалы сандарды тану;	1	07.09	
5		12 саны	6.2.1.5 12 екі таңбалы сандарды тану;	1	11.09	
6		Уақыт өлшемі – сағат	6.2.1.6 сағат санын түсіну, ажырату;	1	12.09	
7		Уақыт өлшемі – сағат			13.09	
8		13 саны	6.2.1.7 13 санын түсіну анықтау, есептеу	1	14.09	
9		14 саны	6.2.1.8 14 екі таңбалы сандарды тану;	1	18.09	
10		Қосуды ауыстырымдылық қасиеті	6.2.1.9 қосу туралы түсінік, анықтама, есептер шығару;	1	19.09	
11		Қосуды ауыстырымдылық қасиеті	6.2.1.9 қосу туралы түсінік, анықтама, есептер шығару;		20.09	
12		15 саны	6.2.1.10 15 екі таңбалы сандарды тану;	1	21.09	
13		16 саны	6.2.1.11 16 екі таңбалы сандарды тану;	1	25.09	
14	Менің мектебім	Санды бірнеше бірліктерге арттыру	6.3.1.6 10 шамасындағы санды қосудың орнын ауыстыру қасиетін қолдану	1	26.09	
15		Санды бірнеше бірліктерге арттыру	6.3.1.6 10 шамасындағы санды қосудың орнын ауыстыру қасиетін қолдану		27.09	
16		17,18 саны	6.2.1.10 17 екі таңбалы сандарды тану;	1	28.09	

17		Санды бірнеше бірліктерге кеміту	6.3.1.3 тиісті мысалмен 10 шамасындағы сандарды қосу әрекетін орындай отырып, санды бірнеше бірлікке кеміту;	1	02.10	
18		Санды бірнеше бірліктерге кеміту	6.3.1.3 тиісті мысалмен 10 шамасындағы сандарды қосу әрекетін орындай отырып, санды бірнеше бірлікке кеміту;		03.10	
19		19,20 саны	6.2.1.10 екі таңбалы сандарды тану;	1	04.10	
20		Ұзындық өлшемдері – сантиметр, дециметр	6.3.1.4 тиісті мысалмен сантиметр мен дециметрді ажырату;		05.10	
21		Ұзындық өлшемдері – сантиметр, дециметр	6.3.1.4 тиісті мысалмен сантиметр мен дециметрді ажырату;	1	09.10	
22		21,22 саны	6.2.1.10 екі таңбалы сандарды тану;	1	10.10	
23		23-25 саны	6.2.1.10 екі таңбалы сандарды тану;	1	11.10	
24		Құн өлшемі - теңге	6.3.1.4 тиісті мысалмен теңгені ажырату;	1	12.10	
25		Құн өлшемі - теңге			16.10	
26		1-25 сандарды (қорытындылау)	6.2.1.1 тура және кері тәртіпте 1-ден бастап 20-ға дейінгі аралықта, сондай-ақ кез келген сандар аралығында (реттік және сандық) атап беру;	1	17.10	
27		Уақыт өлшемдері – жыл, ай	6.5.1.14 айлардың жыл сайынғы жүру тәртібін атау;	1	18.10	
28		Уақыт өлшемдері – жыл, ай	6.5.1.14 айлардың жыл сайынғы жүру тәртібін атау;		19.10	
29		ТЖБ			23.10	
30	Менің отбасым мен достарым	1-25 сандарды (қайталау)	6.2.1.2 тура және кері тәртіпте 1-ден бастап 20-ға дейінгі аралықта, сондай-ақ кез келген сандар аралығында (реттік және сандық) атап беру;	1	24.10	25.10
31		1-25 сандарды (қайталау)	6.2.1.2 тура және кері тәртіпте 1-ден бастап 20-ға дейінгі аралықта, сондай-		25.10	

			ақ кез келген сандардар аралығында (реттік және сандық) атап беру;			
32		Қосымша сабақ			26.10	
		2 тоқсан 32 сабақ				
1		Ондықтардан аттамай қосу және азайту	6.3.1.1 өз сөзінде қосу мен азайтудың нәтижелерін және компоненттерінің атауларын қолдану;	1	06.11	
2					07.11	
3		Нумерация біліміне негізделген қосу мен азайту	6.2.1.7 11-19 сандарын үш тәсілмен алу (онға бірнеше бірлік азайту, алдыңғы санға 1 қосу, келесі саннан бірлікті алу);	1	08.11	
4					09.11	
5		Екі таңбалы санға бір таңбалы санды қосу	6.2.1.7 11-19 сандарын үш тәсілмен алу (онға бірнеше бірлік қосу, алдыңғы санға 1 қосу, келесі саннан бірлікті алу);	1	13.11	
6					14.11	
7		Екі таңбалы саннан бір таңбалы санды азайту	6.3.1.5 жақшалары бар мысалдардағы амалдардың 57 орындалу тәртібін анықтау	1	15.11	
8					16.11	
9		Екі таңбалы санды бір таңбалы санға қосу арқылы 20 сандағы қосынды алу	6.3.1.2 20 шамасындағы сандарды ондықтан аттамай қосу және азайтуды орындау: 12+1, 15-1; 10+4, 14-4, 14-10; 12+2, 14-2; 15+5, 20-5, 20-12	1	20.11	
10					21.11	
11	Бізді қоршаған әлем	20 саннан бір таңбалы сандарды азайту	6.4.1.1 мұғалімнің көмегімен, өздігінен соманы, қалдықты табуға арналған драматизация, иллюстрация тапсырмасында, санды бірнеше бірлікке көбейту (азайту), 20 шамасында туындыны табу және тең бөліктерге азайту;	1	22.11	
12					23.11	

13		20 саннан екі таңбалы санды азайту	6.4.1.2 соманы, қалдықты табуға, санды бірнеше бірлікке ұлғайтуға (азайтуға), туындыны табуға және тең бөліктерге бөлуге мәтіндік арифметикалық есептерді шешу;	1	27.11	
14					28.11	
15				1	29.11	
16		Бұрыш	6.4.1.3 шартты белгілерді пайдалана отырып, арифметикалық есептің мазмұнын қысқаша жазуды орындау		30.11	
17		Бұрыш	6.4.1.3 шартты белгілерді пайдалана отырып, арифметикалық есептің мазмұнын қысқаша жазуды орындау		04.12	
18		20 саннан екі таңбалы санды азайту	6.4.1.3 20 санның азайту, санды бірнеше бірлікке ұлғайтуға (азайтуға), туындыны табуға және тең бөліктерге бөлуге мәтіндік арифметикалық есептерді шешу;	1	05.12	
19					06.12	
20				1	07.12	
21		Жақшасы бар өрнетегі амалдар реті	6.3.1.5 жақшалары бар мысалдардағы амалдардың орындалу тәртібін анықта	1	11.12	
22		Ондықтан аттамай қосу және азайту (қайталау)			12.12	
23	Саяхат	Ондықтан аттамай қосу және азайту (қайталау)	6.2.1.16 20 шегінде 2, 3, 4, 5 сандарын қосу мен азайту;	1	13.12	
		Ондықтан аттамай қосу және азайту (қайталау)			14.12	
24		Біртаңбалы сандарды ондықтан аттай отырып қосу және азайту	6.3.1.2 бір және екі таңбалы сандардың құрамы туралы біліміне негізделе, есептеу тәсілі арқылы ондықтан аттап 20 шамасындағы сандарды қосу және азайтуды орындау;	1	18.12	

25				19.12	18.12
26	Қосу. Бір таңбалы санды 9 санына қосу	6.3.1.1 өз сөзінде қосу мен азайтудың нәтижелерін және компоненттерінің атауларын қолдану;	1	20.12	
27				21.12	
28	25, 26 саны	6.2.1.10 екі таңбалы сандарды тану, қосу;	1	25.12	
29				26.12	
30	ТЖБ	6.2.1.10 7 бір таңбалы сандарды тану, қосу;	1	27.12	
31	Қосымша сабақ			28.12	
3 тоқсан 43 сабақ					
1	6 санына бір таңбалы санды қосу	6.2.1.11 6 бір таңбалы сандарды тану, қосу;	1	08.01	
2	7 санына бір таңбалы санды қосу	6.2.1.11 6 бір таңбалы сандарды тану, қосу;	1	09.01	
3	9,8,7,6 сандарына қорытынды есептер	6.2.1.12 9,8,7,6 бір таңбалы сандарды тану, қосу; Қайталау есептер шығару;	1	10.01	
4	9,8,7,6 сандарына қорытынды есептер	6.2.1.12 9,8,7,6 бір таңбалы сандарды тану, қосу; Қайталау есептер шығару;	1	11.01	
5	Түзу, қисық сызықтар кесінді	6.2.1.1 түзу мен қисық кесіндіні ажырату;	1	15.01	
6	Азайту. 11 саннан бір таңбалы санды азайту	6.2.1.10 11 екі таңбалы сандарды тану азайту;	1	16.01	
7	Азайту. 11 саннан бір таңбалы санды азайту	6.2.1.10 11 екі таңбалы сандарды тану азайту;	1	17.01	
8	12 саннан бір таңбалы санды азайту	6.2.1.10 12 саннан бір таңбалы сандарды тану, азайту;	1	18.01	
9	12 саннан бір таңбалы санды азайту	6.2.1.10 12 саннан бір таңбалы сандарды тану, азайту;	1	22.01	
10	13 саннан бір таңбалы сандарды азайту	6.2.1.10 13 санның бір таңбалы сандарды тану, азайту;	1	23.01	
11	13 саннан бір таңбалы сандарды	6.2.1.10 13 санның бір таңбалы	1	24.01	

		азайту	сандарды тану, азайту;			
12		Уақыт өлшемі – апта	6.5.1.15 күн мен аптаның күнін анықтау үшін үзбелі күнтізбені пайдалану;	1	25.01	
13	Салт – дәстүр. Мерекелер	14 саннан бір таңбалы санды азайту	6.2.1.1 14 саннан бір таңбалы сандарды тану, азайту	1	29.01	
14		14 саннан бір таңбалы санды азайту	6.2.1.1 14 саннан бір таңбалы сандарды тану, азайту	1	30.01	
15		15 саннан бір таңбалы санды азайту	6.2.1.2 15 саннан бір таңбалы сандарды тану, азайту	1	31.01	
16		15 саннан бір таңбалы санды азайту	6.2.1.2 15 саннан бір таңбалы сандарды тану, азайту	1	01.02	
17		16 саннан бір таңбалы санды азайту	6.2.1.3 16 саннан бір таңбалы сандарды тану, азайту	1	05.02	
18		16 саннан бір таңбалы санды азайту	6.2.1.3 16 саннан бір таңбалы сандарды тану, азайту	1	06.02	
19		Бір таңбалы сандарды ондықтан аттай отырып қосу және азайту(қорытындылау)	6.4.1.2 соманы, қалдықты табуға, санды бірнеше бірлікке ұлғайтуға (азайтуға), туындыны табуға және тең бөліктерге бөлуге мәтіндік арифметикалық есептерді шешу;	1	07.02	
20		Бір таңбалы сандарды ондықтан аттай отырып қосу және азайту(қорытындылау)	6.4.1.2 соманы, қалдықты табуға, санды бірнеше бірлікке ұлғайтуға (азайтуға), туындыны табуға және тең бөліктерге бөлуге мәтіндік арифметикалық есептерді шешу;		08.02	
21		Берілген кесіндіден ұзын, қысқа кесінді салу	6.6.1.5 сызғыш арқылы берілген ұзындықтың кесіндісін құру; 6.6.1.6 сызғыш арқылы кесіндінің ұзындығын анықтау; 6.6.1.7 сызғыштың көмегімен үшбұрыш, шаршы, тіктөртбұрыш салу	1	12.02	
22		Берілген кесіндіден ұзын, қысқа	6.6.1.5 сызғыш арқылы берілген		13.02	

		кесінді салу	ұзындықтың кесіндісін құру; 6.6.1.6 сызғыш арқылы кесіндінің ұзындығын анықтау; 6.6.1.7 сызғыштың көмегімен үшбұрыш, шаршы, тіктөртбұрыш салу			
23		Жақшасы бар өрнектегі амалдар тәртібі	6.3.1.5 жақшалары бар мысалдардағы амалдардың орындалу тәртібін анықтау;	1	14.02	
24		Жақшасы бар өрнектегі амалдар тәртібі	6.3.1.5 жақшалары бар мысалдардағы амалдардың орындалу тәртібін анықтау;		15.02	
26		Уақыт өлшемдер – жыл, ай, сағат	6.5.1.13 жылдар, айлар санын атау;	1	19.02	
27		Уақыт өлшемдер – жыл, ай, сағат	6.5.1.13 жылдар, айлар санын атау;		20.02	
27	Тағам және сусын	Көбейту(дайындық жаттығулар)	6.3.1.7 көбейтуді бірдей қосындылар ретінде түсіну. Бірдей қосылғыштардың қосындысын көбейту мысалдарымен және керісінше алмастыру;	1	21.02	
28		Көбейту(дайындық жаттығулар)	6.3.1.7 көбейтуді бірдей қосындылар ретінде түсіну. Бірдей қосылғыштардың қосындысын көбейту мысалдарымен және керісінше алмастыру;		22.02	
29		Көбейту туралы түсінік	6.3.1.1 көбейту кестесі туралы түсінік беру; кесте бойынша сандардың көбейтілуін түсіндіру;	1	26.02	
30		2 санның көбейту кестесі	6.3.1. 2 санның көбейту кестесін жаттау, есептер шығару;	1	27.02	
31		2 санның көбейту кестесі	6.3.1. 2 санның көбейту кестесін жаттау, есептер шығару;		28.02	
32		Тең бөліктерге бөлу	6.3.1.8 бөлуді көптікті тең бөлу ретінде түсіну;	1	29.02	
33		Тең бөліктерге бөлу	6.3.1.8 бөлуді көптікті тең бөлу ретінде түсіну;		04.03	
34		2 санның бөлу кестесі	6.3.1.12 2 санының көбейту мен бөлу – өзара кері байланысты екенін түсіну. Көбейту мысалына бөлу мысалын құру;	1	05.03	

35		2 санның бөлу кестесі	6.3.1.12 2 санының көбейту мен бөлу – өзара кері байланысты екенін түсіну. Көбейту мысалына бөлу мысалын құру;		06.03	
36		Сыйымдылық өлшемі – литр	6.5.1.8 сыйымдылығы 1, 2, 3 литр банкаларды, сыйымдылығы 1 литр, 1, 5 литр, 2 литр, 5 литр бөтелкелерді тани білу;	1	07.03	
37		Сыйымдылық өлшемі – литр	6.5.1.8 сыйымдылығы 1, 2, 3 литр банкаларды, сыйымдылығы 1 литр, 1, 5 литр, 2 литр, 5 литр бөтелкелерді тани білу;	1	11.03	
38		Бұрыштар	6.4.1.3 шартты белгілерді пайдалана отырып, арифметикалық есептің мазмұнын қысқаша жазуды орындау		12.03	
39		3 санына көбейту кестесі	6.3.1.3 3 санын көбейту мен бөлу – өзара кері байланысты екенін түсіну. Көбейту мысалына бөлу мысалын құру;	1	13.03	
40		3 санына көбейту кестесі	6.3.1.3 3 санын көбейту мен бөлу – өзара кері байланысты екенін түсіну. Көбейту мысалына бөлу мысалын құру;		14.03	
41		3 санына бөлу кестесі	6.3.1.2 3 санын бөлу – өзара кері байланысты екенін түсіну. Бөлу мысалына бөлу мысалын құру;	1	18.03	
42		ТЖБ		1	19.03	
43		Қосымша сабақ		1	20.03	
4 тоқсан 29 сағат						
1		Бұрыштар	6.4.1.3 шартты белгілерді пайдалана отырып, арифметикалық есептің мазмұнын қысқаша жазуды орындау	1	01.04	
2	Дені саудың – жаны сау	4 санына көбейту кестесі	6.3.1.1 4 санын көбейту мен бөлу – өзара кері байланысты екенін түсіну. Көбейту мысалына бөлу мысалын құру;	1	02.04	
3		4 санына көбейту кестесі	6.3.1.1 4 санын көбейту мен бөлу –	1	03.04	

			өзара кері байланысты екенін түсіну. Көбейту мысалына бөлу мысалын құру;			
4		4 санына бөлу кестесі	6.3.1.1 4 санын бөлу түсіну. Бөлуге мысалына бөлу мысалын құру;	1	04.04	
5		Геометриялық фигураларды салу	6.6.1.8 сызғыштың көмегімен үшбұрыш, шаршы, тіктөртбұрыш салу;	1	08.04	
6		Геометриялық фигураларды салу	6.6.1.8 сызғыштың көмегімен үшбұрыш, шаршы, тіктөртбұрыш салу;	1	09.04	
7		Геометриялық фигураларды салу	6.6.1.8 сызғыштың көмегімен үшбұрыш, шаршы, тіктөртбұрыш салу;	1	10.04	
8		5 санына көбейту кестесі	6.3.1.4 5 санын көбейту мен бөлу – өзара кері байланысты екенін түсіну. Көбейту мысалына бөлу мысалын құру;	1	11.04	
9		5 санына көбейту кестесі	6.3.1.4 5 санын көбейту мен бөлу – өзара кері байланысты екенін түсіну. Көбейту мысалына бөлу мысалын құру;	1	15.04	
10		5 санына бөлу кестесі	6.3.1.1 5 санын бөлу кестесі – өзара кері байланысты екенін түсіну. Бөлу мысалына бөлу мысалын құру	1	16.04	
11		20 саны көлемінде көбейту және бөлу	6.3.1.1 5 санын бөлу кестесі – өзара кері байланысты екенін түсіну. Бөлу мысалына бөлу мысалын құру		17.04	
12		20 саны көлемінде көбейту және бөлу	6.3.1.3 20 саны көлемінде көбейту мен бөлу – өзара кері байланысты екенін түсіну. Көбейту мысалына бөлу мысалын құру;	1	18.04	
13		20 саны көлемінде көбейту және бөлу	6.3.1.3 20 саны көлемінде көбейту мен бөлу – өзара кері байланысты екенін түсіну. Көбейту мысалына бөлу мысалын құру;		22.04	
14		26, 27 саны	6.2.1.10 екі таңбалы сандарды тану;		23.04	
15		28, 29 саны	6.2.1.10 екі таңбалы сандарды тану;		24.04	
16		30, 31 саны	6.2.1.10 екі таңбалы сандарды тану;		25.04	

17		32, 33 саны	6.2.1.10 екі таңбалы сандарды тану;		23.04	
18		34, 35 саны	6.2.1.10 екі таңбалы сандарды тану;		30.04	
19		36, 37 саны	6.2.1.10 екі таңбалы сандарды тану;		02.05	
20		38, 39 саны	6.2.1.10 екі таңбалы сандарды тану;		06.05	
21		40 саны	6.2.1.10 екі таңбалы сандарды тану;		08.05	
22		20-25 дейінгі саннан бір таңбалы санды азайту, қосу	6.2.2 40 саны көлеміндегі қосынды мен айырманы табу кезінде пайдаланылатын тәсілдер: шоттар, калькулятор		13.05	
23		20-25 дейінгі саннан бір таңбалы санды азайту, қосу	6.2.2 40 саны көлеміндегі қосынды мен айырманы табу кезінде пайдаланылатын тәсілдер: шоттар, калькулятор		14.05	
24		20-25 дейінгі саннан бір таңбалы санды азайту, қосу	6.2.2 40 саны көлеміндегі қосынды мен айырманы табу кезінде пайдаланылатын тәсілдер: шоттар, калькулятор		15.05	
25		30-40 дейінгі саннан бір таңбалы санды азайту, қосу	6.2.2 40 саны көлеміндегі қосынды мен айырманы табу кезінде пайдаланылатын тәсілдер: шоттар, калькулятор		16.05	
26		30-40 дейінгі саннан бір таңбалы санды азайту, қосу	6.2.2 40 саны көлеміндегі қосынды мен айырманы табу кезінде пайдаланылатын тәсілдер: шоттар, калькулятор		20.05	
27		30-40 дейінгі саннан бір таңбалы санды азайту, қосу	6.2.2 40 саны көлеміндегі қосынды мен айырманы табу кезінде пайдаланылатын тәсілдер: шоттар, калькулятор		21.05	
28		ТЖБ			22.05	
29		Қосымша сабақ			23.05	