

Оқу жылының көрсеткіші		МАД	1-4	5-9	10-11	Барлығы
1	05.01.2021 ж/сынып саны	5	34	25	4	68
2	05.01.2021 ж/оқушылар саны	102	734	530	77	1443
1	05.09.2021 ж/сынып саны	5	37	29	4	75
2	05.09.2021 ж/оқушылар саны	100	799	626	87	1612
Тарифтеу бойынша атапайтын оқыту жұмысының жалпы сағат саны		120,0	1 144,0	1 343,0	189,0	2 796,0
Оның ішінде:						
1	Оқу жоспары бойынша сағат саны	120,0	1 103,0	1 232,0	142,0	2 597,0
2	Мектеп компаниясі (факультатив)		28,0	28,0	28,0	84,0
3	Оқушы компаниясі (үйірме)			30,0		30,0
4	Төраidedіп оқыту сағат саны					0,0
5	Үйден оқылатын сабақ		13,0	53,0	19,0	85,0
Оның ішінде:						
6	Инклюзивті сабақ	0,0	153,0	0,0	0,0	153,0
Сыныптарды топтарға бөліп оқыту:			408,0	666,0	67,0	1 141,0
1	Орыс тілі	0	148,00	174	14	336
2	Информатика	0	38,00	58,00	11	107
3	Ағылшын тілі	0	148,00	174,00	21	343
5	Өзін-өзі тану	0	74,00			74
4	Дене тәрбиесі	0		174,00	21,00	195
5	Көрсек елбек	0		86,00		86



"Бекітемін"
Маманға тапсырылған білім басқармасының Жанаөзен қаласы бойынша білім бөлімінің «Ж» жалпы білім беретін мектебі» КММ-нің директоры:

Маманға тапсырылған білім басқармасының Жанаөзен қаласы бойынша білім бөлімінің «Ж» жалпы білім беретін мектебі» КММ-сінің 05 қыркүйек 2021 жылғы арналған мектеп мұғалімдерінің тарифтік тізімі

р/с	Тегі, Аты, Әкесінің аты,	Білімі	Саматы	Лауазымдық топ атауы	Елбес отып	Саят, дәрежесі -А,В	Коэф. нивелі i	Лауазымдық жалақы	Ауылдық- 25%	Аптамақ сағат саны														Лауазымдық жалақы					
										МАД	1-4-сыныптар			5-9-сыныптар			10-11-сыныптар				0-11-сыныптар			Пед. ставка 0-11					
											нәтигі	факультатив	үйірме оқыту	нәтигі	факультатив	үйірме оқыту	нәтигі	факультатив	үйірме оқыту	Барлық сағ саны									
																				МАД	1-11	Барлығы 0+11							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	22	23	24	25	27	28	29	30	31	32	
1	Ебесенов Б.С.	ЖБ	Жоғары/зерттеуші	Тарих		26,11	В2-1	5,41	95 740,77	23 935,19							3	5						0,0	8,0	8,0	0,50	59 837,98	
2	Жарекешов Ж.К	ЖБ	Жоғары	Химия		38,5	В2-1	5,41	95 740,77	23 935,19						6	2								0,0	8,0	8,0	0,50	59 837,98
3	Тлеуәлімбетова С	ЖБ	Жоғары/зерттеуші	Қазақ тілі		32,4	В2-1	5,41	95 740,77	23 935,19						8								0,0	8,0	8,0	0,50	59 837,98	
4	Оуғанбаева У	ЖБ	2 саят/ модератор	Қазақ тілі	10а	12,1	В2-3	4,81	85 122,57	21 280,64						10				5	1			0,0	16,0	16,0	1,00	106 403,21	
5	Қыанов С	ЖБ	Жоғары	Қазақ тілі		26,5	В2-1	5,41	95 740,77	23 935,19						16								0,0	16,0	16,0	1,00	119 675,96	
6	Джаппабаева К	ЖБ	Зерттеуші	Қазақ тілі		35,11	В2-1	5,41	95 740,77	23 935,19						16								0,0	16,0	16,0	1,00	119 675,96	
7	Шырақбаева З	ЖБ	Модератор	Қазақ тілі	8б	10,11	В2-3	4,81	85 122,57	21 280,64						16								0,0	16,0	16,0	1,00	106 403,21	
8	Тлепова К.Б	ЖБ	Санатсыз	Қазақ тілі	7а	2	В2-4	4,19	74 150,43	18 537,61						16								0,0	16,0	16,0	1,00	92 688,04	
9	Әуелбаева Г.С	ЖБ	Санатсыз	Қазақ тілі		3,8	В2-4	4,23	74 858,31	18 714,58						10				5	1			0,0	16,0	16,0	1,00	93 572,89	
10	Нұрланова Ж	ЖБ	Санатсыз	Қазақ тілі	5а	1,1	В2-4	4,14	73 265,58	18 316,40						15	1							0,0	16,0	16,0	1,00	91 581,98	
11	Орманбаев К	ЖБ	2 саят/ модератор	Орыс тілі	7г	28,7	В2-3	5,16	91 316,52	22 829,13						18				6				0,0	24,0	24,0	1,50	171 218,48	
12	Аманжолова О	ЖБ	Зерттеуші	Орыс тілі	11а	25	В2-1	5,41	95 740,77	23 935,19						18				6				0,0	24,0	24,0	1,50	179 513,94	
13	Имашова Н	АОБ	Модератор	Орыс тілі		6,5	В4-3	3,91	69 095,27	17 298,82														0,0	24,0	24,0	1,50	129 741,13	
14	Атағалиева З	ЖБ	Зерттеуші	Орыс тілі		30,3	В2-1	5,41	95 740,77	23 935,19						24								0,0	24,0	24,0	1,50	179 513,94	
15	Абалаева Б	ЖБ	2 саят/ модератор	Орыс тілі		30	В2-3	5,16	91 316,52	22 829,13						24								0,0	24,0	24,0	1,50	171 218,48	
16	Сүгірбаева М.Ш.	ЖБ	2 саят/ модератор	Орыс тілі		28,2	В2-3	5,16	91 316,52	22 829,13						24								0,0	24,0	24,0	1,50	171 218,48	
17	Қоңдықонова Г	ЖБ	Модератор	Орыс тілі		10,9	В2-3	4,01	85 122,57	21 280,64						24								0,0	24,0	24,0	1,50	159 604,82	

[illegible]

[illegible]

12 033,96				0,00	0,00	1	8 848,50			0,00	12	5309,10			0,00		0,00		0,00			0		0	17	36 101,88	182 633,04	
11 258,33	17			17,00	7 521,23	1	8 848,50			0,00	12	5309,10			0,00		0,00		0,00			0		0	17	33 775,00	179 295,50	
9 190,00				0,00	0,00	1	8 848,50			0,00	12	5309,10			0,00		0,00		0,00			0		0	17	27 569,99	142 817,56	
9 048,97				0,00	0,00	1	8 848,50			0,00	12	5309,10			0,00		0,00		0,00			0		0	17	27 146,92	140 843,23	
9 048,97				0,00	0,00	1	8 848,50			0,00	12	5309,10			0,00		0,00		0,00			0		0	17	27 146,92	140 843,23	
10 083,14				0,00	0,00	1	8 848,50			0,00	12	5309,10			0,00		0,00		0,00			0		0	17	30 249,43	155 321,59	
9 190,00	17,00			17,00	7 521,23	1	8 848,50			0,00	12	5309,10			0,00		0,00		0,00			0		0	17	27 569,99	150 338,78	
10 196,97				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	17	27 569,99	150 338,78	
7 313,84				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	17	27 569,99	150 338,78	
7 313,84				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	17	27 569,99	150 338,78	
8 416,21				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	17	27 569,99	150 338,78	
7 038,24				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	17	27 569,99	150 338,78	
4 342,68	2			2,00	884,85		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	17	27 569,99	150 338,78	
8 516,68				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	16	25 550,04	119 233,54	
9 069,71				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	16	27 209,14	126 975,98	
8 108,82				0,00	0,00	1	8 848,50			0,00	12	5309,10			0,00		0,00		0,00			0		0	17	24 326,46	127 681,09	
8 486,26				0,00	0,00	1	8 848,50			0,00	11	4866,68			0,00		0,00		0,00			0		0	18	25 458,79	132 522,88	
10 485,47				0,00	0,00	1	8 848,50			0,00	11	4866,68			0,00		0,00		0,00			0		0	16	31 456,42	160 511,79	
10 036,13				0,00	0,00	1	8 848,50			0,00	12	5309,10			0,00		0,00		0,00			0		0	17	30 108,40	154 663,48	
8 014,81				0,00	0,00	1	8 848,50			0,00	10	4424,25			0,00		0,00		0,00			0		0	17	24 044,42	125 480,03	
53 854,18				0,00	0,00		0,00			0,00	10	5530,31			4	2 212,13		0,00				0		0	72	161 562,55	788 246,50	
108 456,34				0,00	0,00		0,00			0,00	63	27872,78			73	32 297,03	5	2212,13		0,00			0		0	145	325 369,02	1 580 770,70
14 211,52	3			3,00	1 327,28		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	19	42 634,56	200 288,56	
51 610,26				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			49	21 678,83	20	8848,50		0,00			0		0	69	154 830,78	753 070,95
14 211,52				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			19	8 406,08		0,00		0,00			0		0	19	42 634,56	207 367,36
8 227,72				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			11	4 866,68		0,00		0,00			0		0	11	24 683,17	120 054,79
12 715,57				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	17	38 146,71	178 017,99	
44 130,51				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			50	27 651,56	9	4977,28		0,00			0		0	59	132 391,53	650 456,00
22 439,24				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			2	884,85	1	442,43		0,00			0		0	30	67 317,73	314 149,40
2 243,92				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	3	6 731,77	32 742,22	
2 243,92				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	3	6 731,77	32 742,22	
1 495,95				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	2	4 487,85	20 943,29	
9 723,67				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	13	29 171,02	136 131,41	
4 487,85				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			3	1 327,28		0,00		0,00			0		6	13 463,55	64 157,16	
5 235,82				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	7	15 707,47	73 301,53	
2 991,90				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	4	8 975,70	41 886,59	
747,97				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	1	2 243,92	10 471,65	
2 991,90				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	4	8 975,70	41 886,59	
5 235,82				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	7	15 707,47	73 301,53	
2 243,92				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	3	6 731,77	31 414,94	
1 495,95				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	2	4 487,85	20 943,29	
1 495,95				0,00	0,00		0,00			0,00		0,00			0,00		0,00		0,00			0		0	2	4 487,85	20 943,29	
1 495,95	153,0			153,0	67 691,0	37,0	327 394,5	33,0	350 400,6	715,0	331 818,8	850,0	413 335,6	99,0	47 671,3	13,0	46 012,2	0,0	0,0			0		0	2	4 487,85	20 943,29	
1 495,95	153,0	0,0		153,0	67 691,0	37,0	327 394,5	33,0	350 400,6	715,0	331 818,8	850,0	413 335,6	99,0	47 671,3	13,0	46 012,2	0,0	0,0			0		0	2	4 487,85	20 943,29	
1 495,95	153,0	0,0		153,0	67 691,0	37,0	327 394,5	33,0	350 400,6	715,0	331 818,8	850,0	413 335,6	99,0	47 671,3	13,0	46 012,2	0,0	0,0			0		0	2	4 487,85	20 943,29	
1 495,95	153,0	0,0		153,0	67 691,0	37,0	327 394,5	33,0	350 400,6	715,0	331 818,8	850,0	413 335,6	99,0	47 671,3	13,0	46 012,2	0,0	0,0			0		0	2	4 487,85	20 943,29	
1 495,95	153,0	0,0		153,0	67 691,0	37,0	327 394,5	33,0	350 400,6	715,0	331 818,8	850,0	413 335,6	99,0	47 671,3	13,0	46 012,2	0,0	0,0			0		0	2	4 487,85	20 943,29	
1 495,95	153,0	0,0		153,0	67 691,0	37,0	327 394,5	33,0	350 400,6	715,0	331 818,8	850,0	413 335,6	99,0	47 671,3	13,0	46 012,2	0,0	0,0			0		0	2	4 487,85	20 943,29	
1 495,95	153,0	0,0		153,0	67 691,0	37,0	327 394,5	33,0	350 400,6	715,0	331 818,8	850,0	413 335,6	99,0	47 671,3	13,0	46 012,2	0,0	0,0			0		0	2	4 487,85	20 943,29	
1 495,95	153,0	0,0		153,0	67 691,0	37,0	327 394,5	33,0	350 400,6	715,0	331 818,8	850,0	413 335,6	99,0	47 671,3	13,0	46 012,2	0,0	0,0			0		0	2	4 487,85	20 943,29	
1 495,95	153,0	0,0		153,0	67 691,0	37,0	327 394,5	33,0	350 400,6	715,0	331 818,8	850,0	413 335,6	99,0	47 671,3	13,0	46 012,2	0,0	0,0			0		0	2	4 487,85	20 943,29	
1 495,95	153,0	0,0		153,0	67 691,0	37,0	327 394,5	33,0	350 400,6	715,0	331 818,8	850,0	413 335,6	99,0	47 671,3	13,0	46 012,2	0,0	0,0			0		0	2	4 487,85	20 943,29	
1 495,95	153,0	0,0		153,0	67 691,0	37,0	327 394,5	33,0	350 400,6	715,0	331 818,8	850,0	413 335,6	99,0	47 671,3	13,0	46 012,2	0,0	0,0			0		0	2	4 487,85	20 943,29	
1 495,95	153,0	0,0		153,0	67 691,0	37,0	327 394,5	33,0	350 400,6	715,0	331 818,8	850,0	413 335,6	99,0	47 671,3	13,0	46 012,2	0,0	0,0			0		0	2	4 487,85	20 943,29	
1 495,95	153,0	0,0		153,0	67 691,0	37,0	327 394,5	33,0	350 400,6	715,0	331 818,8	850,0	413 335,6	99,0	47 671,3	13,0	46 012,2	0,0	0,0			0		0	2	4 487,85	20 943,29	
1 495,95	153,0	0,0		153,0	67 691,0	37,0	327 394,5	33,0	350 400,6	715,0	331 818,8	850,0	413 335,6	99,0	47 671,3	13,0	46 012,2	0,0	0,0			0		0	2	4 487,85	20 943,29	
1 495,95	153,0	0,0		153,0	67 691,0	37,0	327 394,5	33,0	350 400,6	715,0	331 818,8	850,0	413 335,6	99,0	47 671,3	13,0	46 012,											

ЖЫЛДЫҚ ЖАЛАҚЫ СОМАСЫ БАРЛЫҒЫ (4 айға есептелген) мың теңге	Бір жолғы сауықтыру ақысы МБ мың теңге	РБ ЛАУАЗЫМДЫ Қ ЖАЛАҚЫ + үстемесі 10 % ЛЖ-дан	ҚОСЫМША АҚЫ РБ														РБ ЖЫЛДЫҚ ЖАЛАҚЫ СОМАСЫ БАРЛЫҒЫ (4 айға есептелген) мың теңге	Бір жолғы сауықтыру ақысы мың теңге РБ
			Жаңартылған оқу жұмысы үшін 30%, Зияткерлік оқыту үшін	Дене шымықтыру негізгі және сабақтан тыс іс- шаралары өткізуі үшін қосымша ақы БЖ-дан 100%			Білім беру бағдарламаларын іске асыратын ұлттық біліктілік тестінен өткен бастауыш, негізгі және жалпы орта білім беретін мектептеріне: қосымша ақы ЛЖ-дан											
				саны	сомасы	сиг.	шебер-50%		зерттеуші-40%		сарапшы-35%		модератор-30%					
							саны	сомасы	сиг.	сомасы	сиг.	сомасы	сиг.	сомасы				
66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82		
335,09	59,84	32 910,89	8 975,70		0,00		0,00	8,00	35 902,79		0,00		0,00	0,00	77 789,38	311,16	29,92	
349,25	59,84	32 910,89	8 975,70		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	0,00	41 886,59	167,55	29,92	
423,58	59,84	32 910,89	8 975,70		0,00		0,00	8,00	35 902,79		0,00		0,00	0,00	77 789,38	311,16	29,92	
685,67	106,40	58 521,77	15 960,48		0,00		0,00		0,00		0,00	16,00	47 881,45	122 363,69	489,45	53,20		
719,74	119,68	65 821,78	17 951,39		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	83 773,17	335,09	59,84		
705,58	119,68	65 821,78	17 951,39		0,00		0,00	16,00	71 805,58		0,00		0,00	155 578,75	622,32	59,84		
673,72	106,40	58 521,77	15 960,48		0,00		0,00		0,00		0,00	16,00	47 881,45	122 363,69	489,45	53,20		
596,92	92,69	50 978,42	13 903,21		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	64 881,63	259,53	46,34		
557,19	93,57	51 465,09	14 035,93		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	65 501,02	262,00	46,79		
588,51	91,58	50 370,09	13 737,30		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	64 107,38	256,43	45,79		
1 068,54	171,22	94 170,16	25 682,77		0,00		0,00		0,00		0,00	24,00	77 048,31	196 901,25	787,60	85,61		
1 100,84	179,51	98 732,67	26 927,09		0,00		0,00	24,00	107 708,37		0,00		0,00	233 368,13	933,47	89,76		
779,64	129,74	71 357,62	19 461,17		0,00		0,00		0,00		0,00	24,00	58 383,51	149 202,30	596,81	64,87		
1 072,53	179,51	98 732,67	26 927,09		0,00		0,00	24,00	107 708,37		0,00		0,00	233 368,13	933,47	89,76		
1 011,91	171,22	94 170,16	25 682,77		0,00		0,00		0,00		0,00	24,00	77 048,31	196 901,25	787,60	85,61		
1 011,91	171,22	94 170,16	25 682,77		0,00		0,00		0,00		0,00	24,00	77 048,31	196 901,25	787,60	85,61		
946,88	159,60	87 782,65	23 940,72		0,00		0,00		0,00		0,00	24,00	71 822,17	183 545,54	734,18	79,80		

730,53	120,34	66 186,78	18 050,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	63 178,29	0,00	147 416,01	589,66	60,17
717,18	112,58	61 920,84	16 887,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	59 106,25	0,00	137 914,59	551,66	56,29
571,27	91,90	50 544,98	13 785,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,00	41 354,99	422,74	45,95
563,37	90,49	49 769,36	13 573,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,00	40 720,38	416,25	45,24
563,37	90,49	49 769,36	13 573,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,00	40 720,38	416,25	45,24
621,29	100,83	55 457,28	15 124,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	70 582,00	282,33	50,42
601,36	91,90	50 544,98	13 785,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,00	41 354,99	422,74	45,95
448,67	101,97	56 083,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	56 083,36	224,33	50,98
321,81	73,14	40 226,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40 226,11	160,90	36,57
321,81	73,14	40 226,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40 226,11	160,90	36,57
370,31	84,16	46 289,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,00	37 872,96	336,65	42,08
309,68	70,38	38 710,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38 710,34	154,84	35,19

246,73	43,43	23 884,73	6 514,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30 398,75	121,59	21,71
476,93	85,17	46 841,75	12 775,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,00	38 325,07	391,77	42,58
507,90	90,70	49 883,42	13 604,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	63 487,99	253,95	45,35
510,72	81,09	44 598,51	12 163,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	56 761,74	227,05	40,54
530,09	84,86	46 674,45	12 729,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	59 403,85	227,62	42,43
642,05	104,85	57 670,10	15 728,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,00	47 184,63	482,33	52,43
618,65	100,36	55 198,74	15 054,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	70 252,94	281,01	50,18
501,92	80,15	44 081,43	12 022,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	56 103,64	224,41	40,07

3 152,99	538,54	296 198,01	80 781,27	0,00	0,00	0,00	72	323 125,10	0,00	0,00	0,00	700 104,38	2 800,42	260,27
6 323,08	1 084,56	596 509,88	162 684,51	0,00	0,00	0,00	145	650 738,05	0,00	0,00	0,00	1 409 932,43	5 639,73	542,28
801,15	142,12	78 163,36	21 317,28	0,00	0,00	0,00	19	85 269,12	0,00	0,00	0,00	184 749,77	739,00	71,06
3 012,28	516,10	283 856,42	77 415,39	0,00	0,00	0,00	69	309 661,55	0,00	0,00	0,00	670 933,36	2 683,73	258,05
829,47	142,12	78 163,36	21 317,28	0,00	0,00	0,00	19	85 269,12	0,00	0,00	0,00	184 749,77	739,00	71,06
480,22	82,28	45 252,47	12 341,58	0,00	0,00	0,00	11	49 366,33	0,00	0,00	0,00	106 960,39	427,84	41,14
712,07	127,16	69 935,64	19 073,36	0,00	0,00	0,00	17	76 293,43	0,00	0,00	0,00	165 302,42	661,21	63,58
2 601,82	441,31	242 717,81	66 195,77	0,00	0,00	0,00	59	264 783,07	0,00	0,00	0,00	573 696,65	2 294,79	220,65
1 256,60	224,39	123 415,84	33 658,86	0,00	0,00	0,00	30	134 635,46	0,00	0,00	0,00	291 710,16	1 166,84	112,20
130,97	22,44	12 341,58	3 365,89	0,00	0,00	0,00	3	13 463,55	0,00	0,00	0,00	29 171,02	116,68	11,22
130,97	22,44	12 341,58	3 365,89	0,00	0,00	0,00	3	13 463,55	0,00	0,00	0,00	29 171,02	116,68	11,22
83,77	14,96	8 227,72	2 243,92	0,00	0,00	0,00	2	8 975,70	0,00	0,00	0,00	19 447,34	77,79	7,48
544,53	97,24	53 480,20	14 585,51	0,00	0,00	0,00	13	58 342,03	0,00	0,00	0,00	126 407,74	505,63	48,62
256,63	44,88	24 683,17	6 731,77	0,00	0,00	0,00	6	26 927,09	0,00	0,00	0,00	58 342,03	233,37	22,44
293,21	52,36	28 797,03	7 853,74	0,00	0,00	0,00	7	31 414,94	0,00	0,00	0,00	68 065,70	272,26	26,18
167,55	29,92	16 455,44	4 487,85	0,00	0,00	0,00	4	17 951,39	0,00	0,00	0,00	38 894,69	155,58	14,96
41,89	7,48	4 113,86	1 121,96	0,00	0,00	0,00	1	4 487,85	0,00	0,00	0,00	9 723,67	38,89	3,74
167,55	29,92	16 455,44	4 487,85	0,00	0,00	0,00	4	17 951,39	0,00	0,00	0,00	38 894,69	155,58	14,96
293,21	52,36	28 797,03	7 853,74	0,00	0,00	0,00	7	31 414,94	0,00	0,00	0,00	68 065,70	272,26	26,18
125,66	22,44	12 341,58	3 365,89	0,00	0,00	0,00	3	13 463,55	0,00	0,00	0,00	29 171,02	116,68	11,22
83,77	14,96	8 227,72	2 243,92	0,00	0,00	0,00	2	8 975,70	0,00	0,00	0,00	19 447,34	77,79	7,48
83,77	14,96	8 227,72	2 243,92	0,00	0,00	0,00	2	8 975,70	0,00	0,00	0,00	19 447,34	77,79	7,48
105 446,09	17 642,20	9 703 212,10	2 582 317,21	0,0	0,0	0,0	634,0	2 836 469,63	1 152 677,16	769,0	2 149 478,31	18 414 154,41	73 696,62	8 821,10