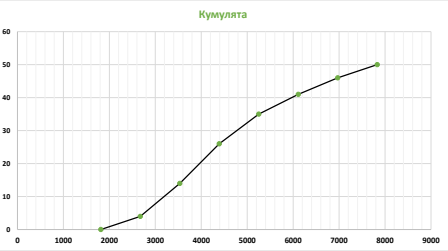
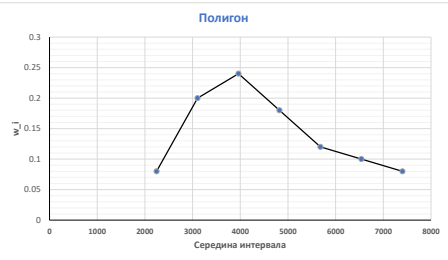


2468,82	к. max	7829,92
4262,34	к. min	1814,78
4343,58	score	6015,84
2951,15	count_intervals	7
3978,44	count_elements	50
5386,2	width_interval	859,3057143
7228,48	к. min - width / 2	1385,13
4343,63	к. max + width / 2	8259,57
5406,87		
1814,78	Положение:	Практика
4860,19	Математика	Теория
2744,82	С.Р. распределение	
3124,86		
4189,18		
5851,16	Форма распределения:	
5505,71	Асимметрия	0,409771284
6696,38	Энцисс	-0,532623272
6914,56	Ненр. энцисс	-3,172028615
5953,58		
2121,64	Квантиль:	
3363,41	Порядок	0,5
6881,61	Квантиль	3659,775
4618,62		
4573,45		
4305,72	Разброс:	2221140,361
2473,37	ср. кв. отклонение	1476,054443
4031,59	Размах	6015,18
6171,8		
4564,41		
2812,63	К. 0%	1814,78
2941,28	К. 25%	3453,075
4661,38	К. 50%	4284,745
5251,91	К. 75%	5401,7025
7829,92	К. 100%	7829,92
4509,81		
2970,78		
4263,77		
7435,43		
4117,02	процент	процент
6396,01	2347,61377	7217,324858
3712,2		(эмп)
6988,59		(теор)
3866,5		
2966,48		
5267,76		
3537,45		
4873,55		
3508,41		
4050,05		

Табл. с координатными осями									
Интервал	Начало	Конеч	Середина интервала	l	п. l	ш. l	ш. n	п. n	
[1814,78; 2674,09]	1814,78	2674,09	2244,435	0	4	0,08	0,08	4	
[2674,09; 3533,39]	2674,09	3533,39	3103,74	1	10	0,2	0,28	14	
[3533,39; 4392,7]	3533,39	4392,7	3963,045	2	12	0,24	0,52	26	
[4392,7; 5252]	4392,7	5252	4822,35	3	9	0,18	0,7	35	
[5252; 6111,31]	5252	6111,31	5681,655	4	6	0,12	0,82	41	
[6111,31; 6970,61]	6111,31	6970,61	6540,96	5	5	0,1	0,92	46	
[6970,61; 7829,92]	6970,61	7829,92	7400,265	6	4	0,08	1	50	
Сумма					50	1			



Начало	Ф. н.
1814,78	0
2674,09	4
3533,39	14
4392,7	26
5252	35
6111,31	41
6970,61	46
7829,92	50

Табл. с координатными осями									
Интервал	Начало	Конеч	Середина интервала	l	п. l	ш. l	ш. n	п. n	
[1385,13; 2244,44]	1385,13	2244,44	1814,785	0	2	0,04	0,04	2	
[2244,44; 3103,74]	2244,44	3103,74	2674,09	1	8	0,16	0,2	10	
[3103,74; 3963,05]	3103,74	3963,05	3533,395	2	7	0,14	0,34	17	
[3963,05; 4822,35]	3963,05	4822,35	4392,7	3	15	0,3	0,64	32	
[4822,35; 5681,66]	4822,35	5681,66	5252,005	4	7	0,14	0,78	39	
[5681,66; 6540,96]	5681,66	6540,96	6111,31	5	4	0,08	0,86	43	
[6540,96; 7400,27]	6540,96	7400,27	6970,615	6	5	0,1	0,96	48	
[7400,27; 8259,57]	7400,27	8259,57	7829,92	7	2	0,04	1	50	
Сумма					50	1			

