

Профилирана природо-математическа гимназия "Екзарх Антим I" - Видин

КЛАСИРАНЕ

на учениците, заявили желание да бъдат записани в 5-ти клас 2018/2019 учебна година

No по ред	входящ номер	Клас	НВО по математика (брой точки)	Удостоверение за завършен IV клас (брой точки)	Областен кръг на Олимпиадата по математика (коэффициент 15)		Пролетни математически състезания (коэффициент 15)		Математическо състезание "Европейско Кенгуру" (коэффициент 2,5)		Математическо състезание "Питагор" (коэффициент 3,5)		Математическо състезание „Откриване на млади таланти“ (коэффициент 10)		Бал за класиране
					Брой точки	Брой точки след умножение с коэффициент	Брой точки	Брой точки след умножение с коэффициент	Брой точки	Брой точки след умножение с коэффициент	Брой точки	Брой точки след умножение с коэффициент	Брой точки	Брой точки след умножение с коэффициент	
1	2860	4	100	50	2	30	11	165	82	205	54	189	14.5	145	544
2	2878	4	100	50	1.5	22.5	10.5	157.5	61	152.5	60.5	211.75	7	70	519.25
3	2831	4	100	50		0	7	105	33	82.5	62.5	218.75	11	110	478.75
4	2836	4	90	50	2.5	37.5	10	150	54	135	51	178.5	9	90	468.5
5	2847	4	90	50	2	30	5.5	82.5	54	135	53	185.5	8.5	85	460.5
6	2885	4	95	50		0	12	180	39	97.5	38	133	5	50	458
7	2867	4	95	50	1.5	22.5	5	75	53	132.5	50.5	176.75	9.5	95	454.25
8	2839	4	100	50	3	45	3	45	67	167.5	39	136.5	4	40	454
9	2859	4	95	50	2.5	37.5	7	105	63	157.5	43	150.5	10.5	105	453
10	2901	4	90	50		0		0	59	147.5	47	164.5	8.5	85	452
11	2903	4	90	50		0	2	30	54	135	46	161	4	40	436
12	2855	4	95	50		0	3	45	63	157.5	36	126	3	30	428.5
13	2895	4	90	50		0	5	75	67	167.5	34	119	6.25	62.5	426.5
14	2856	4	100	50	0	0	4	60	61	152.5	35	122.5	5	50	425
15	2857	4	95	50		0	1	15	60	150	37	129.5	5	50	424.5
16	2845	4	90	50		0	4.75	71.25	60	150	38	133	9.5	95	423
17	2861	4	100	50	1.5	22.5	6	90	56	140	38	133	7	70	423

18	2844	4	95	50	1.5	22.5	6	90	49	122.5	44	154	7	70	421.5
19	2900	4	100	50	4.5	67.5	8	120	37	92.5	40	140	7	70	410
20	2865	4	100	50	1.5	22.5	6	90	51	127.5	37	129.5	9.5	95	407
21	2889	4	75	50	2.5	37.5	9	135	58	145	39	136.5	3.5	35	406.5
22	2879	4	100	50	1	15		0	46	115	39	136.5	6	60	401.5
23	2830	4	95	50	2	30	7.5	112.5	56	140	33	115.5	9.75	97.5	400.5
24	2862	4	100	50		0		0	44	110	39.5	138.25	8.5	85	398.25
25	2863	4	95	50	1.5	22.5	3	45	55	137.5	31	108.5	8	80	391
26	2890	4	100	50	1	15	1	15	60	150	26	91	7.5	75	391
27	2858	4	95	50		0	3	45	52	130	33	115.5	5.5	55	390.5
28	2841	4	100	50		0	6	90	49	122.5	32	112	3.75	37.5	384.5
29	2864	4	100	50		0	4.5	67.5	44	110	34	119	10	100	379
30	2872	4	95	50	1.5	22.5	3.5	52.5	51	127.5	29	101.5	8	80	374
31	2838	4	95	50	1.5	22.5	3	45	55	137.5	26	91	5	50	373.5
32	2875	4	90	50		0	7.25	108.75	49	122.5	31	108.5	9	90	371.25
33	2854	4	90	39	0.5	7.5	5	75	49	122.5	34	119		0	370.5
34	2874	4	95	39		0	2.5	37.5	29	72.5	41	143.5	6.5	65	350
35	2888	4	85	50		0	4	60	41	102.5	32	112	6	60	349.5
36	2842	4	85	50		0	5	75	32	80	36	126	2	20	341
37	2902	4	100	50		0		0		0	32	112	7	70	332
38	2894	4	95	50		0	2	30	50	125		0	5.5	55	325
39	2911	4	85	50		0	1	15		0	37	129.5	5.5	55	319.5
40	2843	4	80	50		0		0	44	110	18	63	4	40	303
41	2866	4	0	50	1	15	1	15	54	135	31	108.5	3	30	293.5
42	2912	4	95	50		0	1	15	27	67.5	23	80.5	5.5	55	293
43	2881	4	85	50		0	1	15	22	55	23	80.5	3	30	270.5
44	2880	4	75	50		0	0	0	20	50		0	4	40	215
45	2876	4	80	39		0		0		0	10	35	4	40	194