

ТАБЛИЦА

оценки результатов легкоатлетического многоборья Игр
ШСК 2022-2023 учебного года
(юноши)

ОЧКИ	РЕЗУЛЬТАТ			
	Бег 60 м	Бег 600 м	Пыжок в длину с разбега	Метание мяча
100	7,5	1.32,0	560	70,00
99		1.32,3	558	69,50
98		1.32,6	555	69,00
97		1.32,9	552	68,50
96		1.33,2	550	68,00
95		1.33,5	547	67,50
94	7,6	1.33,8	544	67,00
93		1.34,1	541	66,50
92		1.34,4	539	66,00
91		1.34,7	536	65,50
90		1.35,0	533	65,00
89	7,7	1.35,3	530	64,50
88		1.35,6	527	64,00
87		1.35,9	524	63,50
86		1.36,3	521	63,00
85	7,8	1.36,6	517	62,50
84		1.36,9	514	62,00
83		1.37,3	510	61,50
82		1.37,7	506	61,00
81	7,9	1.38,1	502	60,50
80		1.38,5	498	60,00
79		1.38,9	494	59,50
78		1.39,4	490	59,00
77	8,0	1.39,8	486	58,50
76		1.40,3	482	58,00
75		1.40,8	478	57,50
74	8,1	1.41,3	474	57,00
73		1.41,8	470	56,50
72		1.42,3	466	56,00
71	8,2	1.42,8	462	55,50

70		1.43,3	458	55,00
69		1.43,8	454	54,50
68	8,3	1.44,3	450	54,00
67		1.44,8	446	53,50
66		1.45,4	442	53,00
65	8,4	1.46,0	438	52,50
64		1.46,6	434	52,00
63		1.47,2	430	51,50
62	8,5	1.47,8	426	51,00
61		1.48,4	422	50,50
60	8,6	1.49,0	418	50,00
59		1.49,6	414	49,50
58	8,7	1.50,2	410	49,00
57		1.50,8	406	48,50
56	8,8	1.51,5	402	48,00
55		1.52,2	398	47,50
54	8,9	1.52,9	394	47,00
53		1.53,6	390	46,50
52	9,0	1.54,4	386	46,00
51		1.55,2	382	45,50
50	9,1	1.56,1	378	44,50
49		1.57,0	374	44,00
48	9,1	1.57,9	371	43,50
47		1.58,8	368	43,00
46	9,3	1.59,7	365	42,50
45		2.00,6	365	42,00
44	9,4	2.01,5	359	41,50
43		2.02,4	356	41,00
42	9,5	2.03,3	352	40,50
41		2.04,2	350	40,00
40	9,6	2.05,1	347	39,50
39	9,7	2.06,0	345	39,00
38		2.06,9	343	38,00
37	9,8	2.07,8	341	37,00
36	9,9	2.08,7	339	36,00
35		2.09,6	337	35,00
34	10,0	2.10,5	335	34,00
33	10,1	2.11,4	333	33,00
32		2.12,3	331	32,00

31	10,2	2.13,2	329	31,50
30	10,3	2.14,1	327	31,00
29		2.15,1	325	30,50
28	10,4	2.16,2	323	30,00
27	10,5	2.17,3	321	29,00
26		2.18,4	319	28,00
25	10,6	2.19,6	317	27,00
24	10,7	2.20,8	315	26,00
23		2.22,0	313	25,00
22	10,8	2.23,3	311	24,00
21	10,9	2.24,6	309	23,00
20		2.25,9	307	22,00
19	11,0	2.27,2	305	21,00
18	11,1	2.28,5	303	20,50
17		2.29,8	301	20,00
16	11,2	2.31,1	299	19,50
15	11,3	2.32,4	297	19,00
14	11,4	2.33,7	295	18,50
13	11,5	2.35,0	290	18,00
12	11,6	2.36,3	285	17,50
11	11,7	2.40,0	280	17,00
10	11,8	2.45,0	275	16,00
9	11,9	2.50,0	270	15
8	12,0	2.55,0	265	14
7	12,1	3.00,0	260	13
6	12,2	3.05,0	255	12
5	12,3	3.10,0	250	11
4	12,4	3.15,0	245	10
3	12,5	3.20,0	240	9
2	12,6	3.25,0	235	8
1	12,7	3.30,0	230	7