

Межмуниципальные сор-я Петербургские надежды
2-Й ЮНОШЕСКИЙ МАЛЬЧИКИ Произвольная программа ДЕТАЛИЗАЦИЯ СУДЕЙСКИХ ОЦЕНОК

Межмуниципальные сор-я Петербургские надежды (26.03.2025-28.03.2025) -- 2-й юношеский Мальчики (Произвольная программа)						
Место	Имя	Старт. номер	Общая сумма за вид	Сумма в технической оценке	Сумма за компоненты (умноженная)	Общая сумма снижений
1	Георгий АЛЕКСЕЕВ СПБ ГБУ ДО СШОР "Академия ФКК"	2	27.98	10.89	17.59	-0.50

#	Выполненные элементы	Info	Базовая стоимость	GOE	J1	J2	J3	Реф.	Оценка бригады
1	2S		1.30	0.04	0	1	0		1.34
2	1Lz		0.60	0.06	1	1	1		0.66
3	CSSp1		1.90	0.06	0	0	1		1.96
4	ChSpl1		1.50	0.15	1	1	1		1.65
5	2S+1A+SEQ		2.40	0.13	1	1	1		2.53
6	2Lo<	F	1.36	-0.68	-5	-5	-5		0.68
7	CCoSp1		2.00	0.07	0	0	1		2.07
			11.06						10.89
Компоненты программы			Фактор						
Композиция			1.60			3,50	4,00	4,00	3.83
Представление			1.60			3,25	3,75	3,75	3.58
Мастерство катания			1.60			3,50	3,50	3,75	3.58
Сумма за компоненты программы (умноженная)									17.59

Снижения	Падения: -0.50	-0.50
-----------------	----------------	--------------

< Недокрученный прыжок F Падение в элементе

Межмуниципальные сор-я Петербургские надежды (26.03.2025-28.03.2025) -- 2-й юношеский Мальчики (Произвольная программа)						
Место	Имя	Старт. номер	Общая сумма за вид	Сумма в технической оценке	Сумма за компоненты (умноженная)	Общая сумма снижений
2	Михаил НИКИФОРОВ СПБ ГБУ ДО СШОР "Академия ФКК"	1	26.85	9.21	18.14	-0.50

#	Выполненные элементы	Info	Базовая стоимость	GOE	J1	J2	J3	Реф.	Оценка бригады
1	2S<+1A+SEQ	<	2.14	-0.11	-1	-1	-1		2.03
2	ChSpl1		1.50	0.20	1	1	2		1.70
3	2S<<	F	0.40	-0.20	-5	-5	-5		0.20
4	CSSp1		1.90	0.19	1	1	1		2.09
5	1Lz		0.60	0.06	1	1	1		0.66
6	2Lo<<	<<	0.50	-0.17	-4	-3	-3		0.33
7	CCoSp1		2.00	0.20	1	1	1		2.20
			9.04						9.21
Компоненты программы			Фактор						
Композиция			1.60			3,50	4,00	4,25	3.92
Представление			1.60			3,25	4,00	4,00	3.75
Мастерство катания			1.60			3,50	3,75	3,75	3.67
Сумма за компоненты программы (умноженная)									18.14

Снижения	Падения: -0.50	-0.50
-----------------	----------------	--------------

< Недокрученный прыжок << Пониженный прыжок F Падение в элементе