

КУБОК БИЕКТАУ

1 ЮН РАЗРЯД - МАЛЬЧИКИ Произвольная программа ДЕТАЛИЗАЦИЯ СУДЕЙСКИХ ОЦЕНОК

КУБОК БИЕКТАУ (15.04.2023-17.04.2023) -- 1 юн разряд - мальчики (Произвольная программа)

Место	Имя	Регион	Старт. номер	Общая сумма за вид	Сумма за элементы	Сумма за компоненты (умноженная)	Общая сумма снижений
1	Мухаммад МУХУТДИНОВ Казань, СШ "Стрела"	КАЗ	1	28.81	9.43	19.38	0.00

#	Выполненные элементы	Info	Базовая стоимость	GOE	J1	J2	J3	Реф.	Оценка бригады
1	2T<<	<<	0.40	-0.09	-2	-2	-3		0.31
2	2Lo<<	<<	0.50	-0.20	-4	-4	-4		0.30
3	FSSp1		2.00	0.27	1	2	1		2.27
4	2Lo<<<+1A+SEQ	<<	1.60	-0.44	-4	-4	-4		1.16
5	ChSq1		3.00	0.50	1	1	1		3.50
6	2S<	<	1.04	-0.52	-5	-5	-5		0.52
7	CCoSpBV	nS	1.28	0.09	0	1	1		1.37
			9.82						9.43
	Компоненты программы			Фактор					
	Композиция			1.80	3,50	3,75	3,75		3.67
	Представление			1.80	3,25	3,50	3,50		3.42
	Мастерство катания			1.80	3,50	3,75	3,75		3.67
	Сумма за компоненты программы (умноженная)								19.38

Снижения	0.00
-----------------	-------------

< Недокрученный прыжок << Пониженный прыжок nS Нет базовой позиции 'волчок'

КУБОК БИЕКТАУ (15.04.2023-17.04.2023) -- 1 юн разряд - мальчики (Произвольная программа)

Место	Имя	Регион	Старт. номер	Общая сумма за вид	Сумма за элементы	Сумма за компоненты (умноженная)	Общая сумма снижений
2	Азамат ДИМИЕВ Казань, КФК "Тодэс"	КАЗ	2	22.78	6.83	18.45	-2.50

#	Выполненные элементы	Info	Базовая стоимость	GOE	J1	J2	J3	Реф.	Оценка бригады
1	FCSSpB		1.60	0.16	1	1	1		1.76
2	2S+1A+SEQ	F	2.40	-0.65	-5	-5	-5		1.75
3	2Lo<	<	1.36	-0.23	-1	-2	-2		1.13
4	ChSq1	F	3.00	-2.17	-4	-4	-5		0.83
5	2T<	F	1.04	-0.52	-5	-5	-5		0.52
6	1S	F	0.40	-0.20	-5	-5	-5		0.20
7	CCoSpBV	F	1.28	-0.64	-5	-5	-5		0.64
			11.08						6.83
	Компоненты программы			Фактор					
	Композиция			1.80	3,25	3,75	3,50		3.50
	Представление			1.80	3,00	3,25	3,25		3.17
	Мастерство катания			1.80	3,50	3,75	3,50		3.58
	Сумма за компоненты программы (умноженная)								18.45

Снижения	Падения: -2.50	-2.50
-----------------	----------------	--------------

< Недокрученный прыжок F Падение в элементе