

Региональные соревнования Лыдинки на высоте
1 ЮНОШЕСКИЙ, МАЛЬЧИКИ Произвольная программа ДЕТАЛИЗАЦИЯ СУДЕЙСКИХ ОЦЕНОК

Региональные соревнования Лыдинки на высоте (25.03.2025-27.03.2025) – 1 юношеский, мальчики (Произвольная программа)

Место	Имя	Город	Старт. номер	Общая сумма за вид	Сумма в технической оценке	Сумма за компоненты (умноженная)	Общая сумма снижений
1	Владимир ОБРАЗКОВ г. Снежинск, МБУ ДО "СШ "Олимпия"	СНЖ	1	31.86	13.55	18.31	0.00

#	Выполненные элементы	Info	Базовая стоимость	GOE	J1	J2	J3	Реф.	Оценка бригады
1	2T<	<	1.04	-0.28	-2	-3	-3		0.76
2	2S<+1A+SEQ	<	2.14	-0.33	-3	-3	-3		1.81
3	CSSp2		2.30	0.08	0	0	1		2.38
4	2Lo<	<	1.36	-0.45	-3	-3	-4		0.91
5	ChSq1		3.00	0.17	0	0	1		3.17
6	2S<+1A+SEQ	<	2.14	-0.29	-2	-3	-3		1.85
7	CCoSp2		2.50	0.17	1	0	1		2.67
			14.48						13.55
	Компоненты программы			Фактор					
	Композиция			1.80	3,50	3,50	3,50		3.50
	Представление			1.80	3,25	3,25	3,25		3.25
	Мастерство катания			1.80	3,50	3,25	3,50		3.42
	Сумма за компоненты программы (умноженная)								18.31

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

< Недокрученный прыжок

Региональные соревнования Лыдинки на высоте (25.03.2025-27.03.2025) – 1 юношеский, мальчики (Произвольная программа)

Место	Имя	Город	Старт. номер	Общая сумма за вид	Сумма в технической оценке	Сумма за компоненты (умноженная)	Общая сумма снижений
2	Владимир ДЗЮБАН Челябинск, МБУ ДО "СШОР "Тодес"	ЧЕЛ	2	30.14	12.17	17.97	0.00

#	Выполненные элементы	Info	Базовая стоимость	GOE	J1	J2	J3	Реф.	Оценка бригады
1	2S<+SEQ+1A	<	2.14	-0.22	-3	-2	-1		1.92
2	2T<	<	1.04	-0.24	-2	-2	-3		0.80
3	CSSpB		1.60	0.05	0	0	1		1.65
4	ChSq1		3.00	0.50	1	1	1		3.50
5	2Lo<<	<<	0.50	-0.18	-3	-4	-4		0.32
6	2S<+1A+SEQ	<	2.14	-0.29	-3	-2	-3		1.85
7	CCoSp1		2.00	0.13	1	0	1		2.13
			12.42						12.17
	Компоненты программы			Фактор					
	Композиция			1.80	3,25	3,50	3,25		3.33
	Представление			1.80	3,25	3,50	3,25		3.33
	Мастерство катания			1.80	3,25	3,50	3,25		3.33
	Сумма за компоненты программы (умноженная)								17.97

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

< Недокрученный прыжок << Пониженный прыжок