

25. Hochsprung mit Musik

der GS Lampertswalde am 10.02.2017

Teilnehmer --> 53 Freiwillige

SN: Schulnorm der GS Lampe

AK 1 Mädchen		SN: 79,41	SR: 100 cm
1	Langer	Rosanna	90
2	Kurz	Nele-Josefin	85
3	Päpscheck	Selma	75
3	Lehmann	Helene	75
5	Tolkendorf	Jolina	65

SR: Schulrekord der GS Lampe

AK 1 Jungen		SN: 80,60	SR: 100 cm
1	Heinrich	Elijah	90
1	Wolf	Tyren	90
3	Mutzke	Gunnar	85
4	Dietze	Lenny	75
4	Friedrich	Arian	75

AK 2 Mädchen		SN: 88,25	SR: 108 cm
1	Proy	Emilia	100
1	Langkabel	Emily	100
3	Hoffmann	Charlotte	95
4	Ackermann	Liina	90
4	Hillig	Liddy	90
4	Schober	Selina	90
7	Schumacher	Emilia	80
8	Berndt	Elena	75
9	Schulze	Mariella	65

AK 2 Jungen		SN: 90,61	SR: 107 cm
1	Arnhold	Lukas	113
2	Jentsch	Eric	100
3	Lienert	Bruno	95
4	Kube	Colin	90
5	Päpscheck	Martin	85

AK 3 Mädchen		SN: 97,57	SR: 120 cm
1	Grimm	Lena	115
2	Walther	Hedda	100
3	Jaeschke	Anika	95
4	Paulick	Clara	90
5	Heller	Leonie	80

AK 3 Jungen		SN: 99,71	SR: 120 cm
1	Ulbricht	Nik	115
2	Richter	Tim	100
2	Richter	Willy	100
2	Lange	Toni	100
5	Thieme	Luis	95
6	Bothur	Ben	85
7	Bloßfeld	Marvin	80

AK 4 Mädchen		SN: 103,91	SR: 129 cm
1	Dietze	Linda	105
1	Sturm	Mia	105
3	Johne	Larissa	100
3	Wolff	Johanna	100
5	Förster	Hannah	90
6	Schoppe	Stella	85
6	Mammitzsch	Elenor	85

AK 4 Jungen		SN: 107,76	SR: 133 cm
1	Illmann	Ronny	115
2	Meyer	Jonathan	110
3	Bachmann	Janek	105
3	Bloßfeld	Elias	105
3	Ruhland	Luis	105
6	Hagel	Pascal	100
6	Ulrich	Luis	100

AK 5 Mädchen			
1	Haase	Ava-Lee	110

AK 5 Jungen			
1	Kus	Florian	100
2	Hein	Vincent	95

Pokalwertung Mädchen				
1	Grimm	Lena	3b	117,9
2	Langer	Rosanna	1a	113,3
2	Proy	Emilia	2	113,3
2	Langkabel	Emilij	2	113,3
5	Hoffmann	Charlotte	2	107,7

Pokalwertung Jungen				
1	Arnhold	Lukas	2	124,7
2	Ulbricht	Nik	3a	115,3
3	Heinrich	Elijah	1a	111,7
3	Wolf	Tyren	1a	111,7
5	Jentsch	Eric	2	110,4

Pokalsieger ist, wer die Schulnorm prozentual am weitesten überbietet.

Die Schulnorm ergibt sich aus der Durchschnittshöhe der besten drei Kinder einer Altersklasse.

In die Berechnung fließen inzwischen 75 Leistungen aus 25 Jahren ein.

In den letzten 25 Jahren sind die besten drei Kinder einer Altersklasse im Durchschnitt also so hoch gesprungen, wie der Wert der Schulnorm.