

Druynowe Mistrzostwa Młodzików
Łódź, 21. - 22.4.2010

Konkurencja 4
2014-03-27 - 14:04

Chłopców, 100m klasyczny

12 - 13 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2013

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
13 lat						
1.	01	Paj k Remigiusz UKS SP 19	1:20.52	329		
2.	01	Krautzstrung Witold UKS 190 Łódź	1:21.40	318	38.09	43.31
3.	01	Czy ewski Jakub UKS 5 Kons. Łódzki	1:22.98	300	38.98	44.00
4.	01	cieszko Mateusz MKS Trójka Łódź	1:26.92	261	40.82	46.10
5.	01	Lasota Kajetan UKS 55 Łódź	1:26.99	261	40.64	46.35
6.	01	Malewski Bartłomiej UKS SP 19	1:30.19	234	41.11	49.08
7.	01	Syska Miłosz MKS Trójka Łódź	1:31.24	226	43.07	48.17
8.	01	Kucharski Jakub UKS 5 Kons. Łódzki	1:36.49	191	44.53	51.96
9.	01	Omieci ski Jakub MKS Trójka Łódź	1:39.19	176	48.63	50.56
10.	01	Wysocki Dominik UKS 190 Łódź	1:41.50	164	48.60	52.90
11.	01	Libera Daniel UKS NAWA Skierniewice	1:46.64	141	51.48	55.16
DYSKW.	01	Smolczewski Igor UKS NAWA Skierniewice	1:25.93		40.23	45.70
		<i>k15</i>				
12 lat						
1.	02	Styczy ski Wojciech UKS NAWA Skierniewice	1:28.88	244	41.91	46.97
2.	02	Zarzycki Maciej UKS NAWA Skierniewice	1:30.46	232	42.65	47.81
3.	02	Klimczak Dawid UKS 55 Łódź	1:32.30	218	43.34	48.96
4.	02	Miko Dawid UKS 55 Łódź	1:34.02	206	44.66	49.36
5.	02	Krzywania Oskar UKS SP 149 Łódź	1:34.59	203	45.01	49.58
6.	02	Berkan Piotr TP Olimpijczyk Aleksandrów	1:35.97	194	43.63	52.34
7.	02	Cybulski Cyprian UKS 5 Kons. Łódzki	1:38.82	178	45.89	52.93
8.	02	Purtak Wiktor UKS SP 149 Łódź	1:39.75	173	47.72	52.03
9.	02	Garstecki Jakub UKS 55 Łódź	1:40.04	171	47.70	52.34
10.	02	Kaliśiak Norbert UKS NAWA Skierniewice	1:40.19	170	47.38	52.81
11.	02	Hemperek Jakub UKS SP 19	1:42.77	158	49.03	53.74
12.	02	Chorobik Arkadiusz SKS 137 Delfin Łódź	1:44.82	149	50.25	54.57
13.	02	Ławniczak Kacper UKS NAWA Skierniewice	1:44.94	148	49.65	55.29
14.	02	Skowronek Hubert UKS NAWA Skierniewice	1:46.79	141	48.82	57.97
15.	02	Lik Kacper UKS SP 149 Łódź	1:49.45	131	51.63	57.82
16.	02	Terpiał Kacper UKS 5 Kons. Łódzki	1:54.96	113	55.40	59.56
DYSKW.	02	Jugowicz Maciej MKS Trójka Łódź	1:54.45		53.79	1:00.66
		<i>k15, k16</i>				