

Ogólnopolskie Zawody Dzieci 26-27.11.2016r.

Program zawodów

II dzień

godz. 9:20

kategoria	dystans	płeć	ilość zawodników	pary	kwartety	czas	czas łączy	godz. rozpocz.	godz. zakończ.	czas rzeczywisty		
										godz. rozpocz.	godz. zakończ.	
PK	500m	OPEN		4	2			9:20				
11 lat-E2	300m	dziewczęta	19	9,5	5	0:01:30	0:07	9:30	9:37			
11 lat-E2	300m	chłopcy	15	7,5	4	0:01:30	0:06	9:37	9:43			
E1	300m	dziewczęta	47	23,5	12	0:01:30	0:18	9:43	10:01			
E1	300m	chłopcy	13	6,5	4	0:01:30	0:06	10:01	10:07			
12 lat-D1	500m	dziewczęta	23	10	5	0:02:30	0:12	10:07	10:20			
12 lat-D1	500m	chłopcy	14	7	4	0:02:30	0:10	10:20	10:30			
10:30 czyszczenie lodu							1:00	0:10				
11 lat-E2	500m	dziewczęta	19	9,5	5	0:02:30	0:12	10:40	10:52			
11 lat-E2	500m	chłopcy	15	7,5	4	0:02:30	0:10	10:52	11:02			
12 lat-D1	500m	dziewczęta	23	11,5	6	0:02:30	0:15	11:02	11:17			
12 lat-D1	500m	chłopcy	14	7	4	0:02:30	0:10	11:17	11:27			
11:27 czyszczenie lodu							0:47	0:10				
15 lat-C2	500m	dziewczęta	11	5	3	0:02:30	0:07	11:37	11:45			
15 lat-C2	500m	chłopcy	9	4	2	0:02:30	0:05	11:45	11:50			
14 lat-C1	500m	dziewczęta	8	4	2	0:02:30	0:05	11:50	11:55			
14 lat-C1	500m	chłopcy	14	7	4	0:02:30	0:10	11:55	12:05			
13 lat-D2	500m	dziewczęta	24	12	6	0:02:30	0:15	12:05	12:20			
13 lat-D2	500m	chłopcy	17	9	5	0:02:30	0:12	12:20	12:32			
12:32 czyszczenie lodu							0:55	0:20				
DEKORACJA E1-12 LAT								12:32				
15 lat-C2	1500m	chłopcy	9	4,5	3	0:03:30	0:10	12:52	13:03			
15 lat-C2	1000m	dziewczęta	11	4	2	0:03:30	0:07	13:03	13:10			
14 lat-C1	1000m	dziewczęta	8	4	2	0:03:00	0:06	13:10	13:16			
14 lat-C1	1000m	chłopcy	14	7	4	0:03:00	0:12	13:16	13:28			
13 lat-D2	1000m	dziewczęta	24	12	6	0:03:00	0:18	13:28	13:46			
13 lat-D2	1000m	chłopcy	17	9	5	0:03:00	0:15	13:46	14:01			
							1:08	0:10				
bieg drużynowy		dziewczęta 15 lat (4okr)					0:10	14:11	14:21			
bieg drużynowy		chłopcy 15 lat (6okr)					0:10	14:21	14:31			
DEKORACJA 13-15 LAT								14:31				
suma				ilość par				9:30	14:31			
				181								

Godziny startu podane powyżej są godzinami orientacyjnymi