

Konkurencja 2
13/10/2018 - 9:56

M czyzn, 100m motylkowy

16 lat i starsi
Wyniki

Punkty: FINA 2018

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	95	BOSiR Brzesko	55.52	649	25.74	29.78
2.	01	AZS AWF Katowice	56.07	630	26.50	29.57
3.	96	BOSiR Brzesko	56.92	602	26.70	30.22
4.	01	AZS AWF Katowice	57.33	589	27.21	30.12
5.	01	AZS AWF Katowice	57.38	588	27.49	29.89
6.	02	Wodnik Siemianowice I.	57.45	586	27.20	30.25
7.	96	AZS AGH Kraków	57.68	579	26.81	30.87
8.	01	AZS AWF Katowice	57.76	576	27.27	30.49
9.	01	Unia O wi cim	57.89	572	27.43	30.46
10.	00	Unia O wi cim	58.18	564	26.95	31.23
11.	93	AZS AGH Kraków	58.69	549	27.84	30.85
12.	96	AZS AGH Kraków	58.72	548	27.67	31.05
13.	01	AZS AWF Katowice	58.85	545	27.60	31.25
14.	96	AZS AGH Kraków	58.86	545	27.89	30.97
15.	93	AZS AGH Kraków	58.87	544	27.39	31.48
16.	00	Unia O wi cim	58.94	542	27.27	31.67
17.	96	AZS AGH Kraków	58.96	542	26.86	32.10
18.	02	Unia O wi cim	58.97	542	27.87	31.10
19.	00	Unia O wi cim	59.33	532	27.69	31.64
20.	99	AZS AGH Kraków	59.63	524	27.34	32.29
21.	02	Unia O wi cim	1:00.35	505	27.90	32.45
22.	00	Unia O wi cim	1:00.88	492	28.31	32.57
23.	02	Sokół Mo cie Tarnów	1:00.93	491	28.06	32.87
24.	02	Wodnik Siemianowice I.	1:01.03	488	28.43	32.60
25.	02	Unia O wi cim	1:01.10	487	28.67	32.43
26.	02	Unia O wi cim	1:01.27	483	28.89	32.38
27.	97	AZS AGH Kraków	1:01.98	466		
28.	01	SMS Kraków	1:02.12	463	29.23	32.89
29.	97	AZS AGH Kraków	1:02.25	460	28.46	33.79
30.	01	Unia O wi cim	1:02.33	458	28.73	33.60
31.	01	SMS Galicja Kraków	1:02.34	458	28.77	33.57
32.	02	STP Nowy S cz	1:02.40	457	28.63	33.77
33.	02	Unia O wi cim	1:02.66	451	28.53	34.13
34.	00	Aquarius My lenice	1:03.52	433	29.40	34.12
35.	02	Wodnik Siemianowice I.	1:03.62	431	29.55	34.07
	01	SMS Galicja Kraków	1:03.62	431	29.11	34.51
37.	02	Unia O wi cim	1:04.24	419	30.10	34.14
38.	02	Unia O wi cim	1:04.29	418	29.76	34.53
39.	00	SMS Galicja Kraków	1:05.17	401	30.81	34.36
40.	02	STP Nowy S cz	1:05.29	399	29.37	35.92
41.	00	Unia O wi cim	1:05.31	398	29.42	35.89
42.	02	UKP Ruda l ska	1:05.42	396	30.35	35.07
43.	02	MMKS K dzierzyn Ko le	1:06.22	382	31.09	35.13
44.	01	Unia O wi cim	1:06.34	380	30.96	35.38
45.	99	AZS AGH Kraków	1:07.59	359	31.58	36.01
46.	02	SMS Galicja Kraków	1:07.87	355	30.85	37.02

Konkurencja 2, M czyzn, 100m motylkowy

Konkurencja 2
13/10/2018 - 9:56

Chłopców, 100m motylkowy

14 - 15 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2018

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	04	Płetwal Zakopane	57.40	587	26.84	30.56
2.	03	SMS Galicja Kraków	58.71	549	27.08	31.63
3.	03	Górník Sosnowiec	58.91	543	27.36	31.55
4.	03	SMS Galicja Kraków	1:00.92	491	27.87	33.05
5.	03	Unia O wi cim	1:01.00	489	28.54	32.46
6.	03	Unia O wi cim	1:01.37	480	28.64	32.73
7.	03	Unia O wi cim	1:01.46	478	29.13	32.33
8.	03	SMS Galicja Kraków	1:01.79	471	28.80	32.99
9.	03	SMS Galicja Kraków	1:02.12	463	28.41	33.71
10.	03	Unia O wi cim	1:02.38	457	29.58	32.80
11.	03	Unia O wi cim	1:02.47	455	28.82	33.65
12.	03	Aquarius My lenice	1:03.62	431	29.61	34.01
13.	03	Unia O wi cim	1:03.65	431	29.71	33.94
14.	03	Unia O wi cim	1:04.01	423	30.02	33.99
15.	04	Unia O wi cim	1:04.18	420	29.77	34.41
16.	03	Unia O wi cim	1:04.44	415	29.88	34.56
17.	03	Unia O wi cim	1:04.51	414	30.05	34.46
18.	04	SMS Galicja Kraków	1:04.53	413	30.32	34.21
19.	03	Korona Kraków	1:04.65	411	29.74	34.91
20.	03	Unia O wi cim	1:05.24	400	30.66	34.58
21.	04	Unia O wi cim	1:05.34	398	29.70	35.64
22.	03	SMS Galicja Kraków	1:05.47	396	29.90	35.57
23.	04	SMS Galicja Kraków	1:05.82	389	29.50	36.32
24.	03	SMS Galicja Kraków	1:06.30	381	30.91	35.39
25.	04	Unia O wi cim	1:06.36	380	32.32	34.04
26.	04	SMS Galicja Kraków	1:06.54	377	30.61	35.93
27.	03	SMS Galicja Kraków	1:06.83	372		
28.	04	SMS Galicja Kraków	1:07.00	369	30.79	36.21
29.	03	SMS Galicja Kraków	1:07.30	364	31.10	36.20
30.	03	Unia O wi cim	1:07.93	354	31.62	36.31
31.	03	Unia O wi cim	1:09.39	332	31.24	38.15
32.	03	SMS Galicja Kraków	1:09.48	331	32.35	37.13
33.	04	Gilus Gilowice	1:09.69	328	31.55	38.14
34.	04	Unia O wi cim	1:09.72	327	32.59	37.13
35.	04	STP Nowy S cz	1:10.47	317	32.63	37.84
36.	04	SMS Galicja Kraków	1:10.52	316	31.96	38.56
37.	03	SMS Galicja Kraków	1:10.57	316	32.76	37.81
38.	04	SMS Galicja Kraków	1:11.75	300	33.35	38.40
39.	03	SMS Galicja Kraków	1:14.06	273	33.71	40.35
40.	04	Unia O wi cim	1:14.17	272		
41.	04	Unia O wi cim	1:14.35	270	35.57	38.78
42.	04	SMS Galicja Kraków	1:14.52	268	33.91	40.61
43.	04	Gilus Gilowice	1:15.33	260	35.66	39.67
44.	04	Korona Kraków	1:16.55	247		
45.	04	SMS Galicja Kraków	1:16.72	246	34.44	42.28
46.	03	SMS Galicja Kraków	1:17.90	235	33.96	43.94
47.	04	Siemacha Kraków	1:18.41	230	35.76	42.65
48.	04	SMS Galicja Kraków	1:18.81	227		
49.	03	SMS Galicja Kraków	1:18.93	226		
50.	04	Unia O wi cim	1:20.50	213	36.27	44.23
51.	04	Unia O wi cim	1:21.18	207	35.04	46.14
52.	04	Korona Kraków	1:22.18	200	36.87	45.31
53.	03	Victoria Kozy	1:23.19	193	36.26	46.93
DYSKW.	04	SMS Galicja Kraków				

M7 - Pływak wykonał naprzemienne lub nierównoczesne ruchy nóg. (Czas: 10:22)

Konkurencja 2, M czyzn, 100m motylkowy

Konkurencja 2
13/10/2018 - 9:56

Chłopców, 100m motylkowy

13 lat
Wyniki

Punkty: FINA 2018

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m
1.	05	STP Nowy S cz	1:00.20	509	28.17	32.03
2.	05	SMS Galicja Kraków	1:06.31	381		
3.	05	Sokół Mo cie Tarnów	1:06.42	379	30.58	35.84
4.	05	BOSiR Brzesko	1:06.59	376	30.42	36.17
5.	05	Korona Kraków	1:10.26	320	32.94	37.32
6.	05	SMS Galicja Kraków	1:11.75	300		
7.	05	Siemacha Kraków	1:14.23	271	34.00	40.23
8.	05	Siemacha Kraków	1:15.31	260	34.53	40.78
9.	05	SMS Galicja Kraków	1:16.36	249	34.37	41.99
10.	05	STP Nowy S cz	1:17.40	239		
11.	05	SMS Galicja Kraków	1:17.45	239	35.62	41.83
12.	05	Ósemka O wi cim	1:17.89	235	35.75	42.14
13.	05	SMS Galicja Kraków	1:17.91	235	35.68	42.23
14.	05	Ósemka O wi cim	1:19.13	224		
15.	05	Ósemka O wi cim	1:21.46	205	36.96	44.50
16.	05	Siemacha Kraków	1:22.57	197	38.12	44.45
17.	05	SMS Galicja Kraków	1:23.63	190	37.93	45.70
18.	05	SMS Galicja Kraków	1:23.95	187	39.78	44.17
19.	05	SMS Galicja Kraków	1:26.75	170		
20.	05	Siemacha Kraków	1:31.25	146	41.63	49.62
21.	05	Ósemka O wi cim	1:33.26	137	41.51	51.75
22.	05	Korona Kraków	1:34.96	129	40.85	54.11
23.	05	Ósemka O wi cim	1:42.10	104	44.72	57.38