

Konkurencja 21
15.05.2021 - 11:09

Chłopców, 200m zmienny

kat. 11 lat, m
Wyniki

Punkty: FINA 2020

Pozycja	Rok ur.		Czas	Pkt.	50m	100m	150m	200m
1.	KOSIAREK, Mateusz	10 WKS I sk	2:53.38	252	39.59	44.73	51.81	37.25
2.	SKLARCZUK, Mikołaj	10 WKS I sk	2:54.56	247	40.18	43.94	51.79	38.65
3.	WERESZCZY SKI, Igor	10 WKS I sk	3:00.09	225	42.66	45.25	52.24	39.94
4.	IVANTYSHYN, Vasyl	10 WKS I sk	3:00.85	222	39.42	46.08	56.46	38.89
5.	LEWCZUK, Jakub	10 KS "Swimmers Centrum I	3:03.74	212	44.27	46.14	54.86	38.47
6.	LEWANDOWSKI, Jacek	10 WKS I sk	3:07.03	201	40.72	47.29	58.03	40.99
7.	KOTKIEWICZ, Igor	10 MKS Juvenia Wrocław	3:08.33	197	41.13	46.39	57.62	43.19
8.	BERNACIK, Filip	10 KS "BALTI" Bielawa	3:09.11	194	41.15	51.01	56.68	40.27
9.	D BICKI, Marcel	10 WKS I sk	3:12.36	185	43.76	50.00	59.28	39.32
10.	PIWOWARSKI, Patryk	10 MKS Juvenia Wrocław	3:14.09	180	43.90	49.45	55.84	44.90
11.	TRUSEWICZ, Nikodem	10 KS JUST SWIM Jelenia Gór	3:18.88	167	47.54	50.03	1:00.06	41.25
12.	CHODYSZ, Dawid	10 UKS Energetyk Zgorzelec	3:21.88	160	39.63	51.76	1:01.77	48.72
13.	KRYNICKI, Tymoteusz	10 KS JUST SWIM Jelenia Gór	3:23.51	156	47.37	53.37	1:00.88	41.89
14.	LIPI SKI, Bartosz	10 WKS I sk	3:24.45	154	53.29	51.88	55.91	43.37
15.	TRUSEWICZ, Konstanty	10 KS JUST SWIM Jelenia Gór	3:25.75	151	52.03	49.83	57.76	46.13
16.	ECKARDT, Wiktor	10 UKS KORAL Wrocław	3:35.19	132	44.21	1:02.88	1:02.17	45.93
17.	MAKOWCZY SKI, Dawid	10 UKS KORAL Wrocław	4:04.96	89	1:00.46	1:01.00	1:12.38	51.12
18.	TODEK, Franciszek	10 UKS KORAL Wrocław	4:05.79	88	1:55.03			55.48
19.	DŁU AK, Tomasz	10 WKS I sk	4:14.87	79	1:05.55	1:02.26	1:11.70	55.36
20.	BORYS, Jakub	10 UKS KORAL Wrocław	4:17.93	76	58.94	1:06.18	1:15.96	56.85
DYSKW.	KAWCZY SKI, Maurycy	10 UKS KORAL Wrocław			58.03	1:08.84	1:20.71	
DYSKW.	CHWA CIK, Wiktor	10 WKS I sk			44.35	49.64	59.42	
	PK BARANOWSKI, Maksymilian	09 UKS „HS” Team Kryty Basen Kłodzko			37.53	48.30	52.56	
	PK LISZKA, Cyprian	07 UKS „HS” Team Kryty Base	2:38.75	329	32.30	40.10	48.88	37.47
	PK YZA SKI, Alan	09 UKS „HS” Team Kryty Base	2:51.13	262	38.73	41.61	52.86	37.93