

Drużyny Wielobój Pływacki. Mistrzostwa Dolnego Śląska 10-latków i 11-latków
Wrocław, 26. - 27.5.2022

Konkurencja 10
26.05.2022 - 12:42

Chłopców, 200m dowolny

11 lat
Lista startowa

Rok ur.

Seria 1 z 5

3 WREMBEL Borys	11	UKS "Olimp"	NT
4 BASIAK Bartłomiej	11	UKS KORAL Wrocław	NT
5 KRZYŻKÓW Iwo	11	UKS "Olimp"	NT

Seria 2 z 5

0 DOMASHCHUK-MURYNKA Anatolii	11	UKS "Olimp"	NT
1 GOŁĄBIEWSKI Oskar	11	MKS Juvenia Wrocław	NT
2 BARGIEL Kamil	11	UKS "Olimp"	NT
3 SZALAST Piotr	11	MKS Juvenia Wrocław	NT
4 SKOWRON Tymoteusz	11	UKS KORAL Wrocław	NT
5 WASILEWSKI Michał	11	UKS KORAL Wrocław	NT
6 WITKOWIAK Filip	11	UKS "Olimp"	NT
7 KOWALSKI Franciszek	11	MKS Juvenia Wrocław	NT
8 GARKUN Kirill	11	MKS Juvenia Wrocław	NT

Seria 3 z 5

0 SROKA Jakub	11	MKS Juvenia Wrocław	NT
1 PUCHAŁA Jakub	11	MKS Juvenia Wrocław	NT
2 FRĄCZYK Filip	11	UKS RAPID Wrocław	NT
3 MACHCIEL Filip	11	UKS "Olimp"	NT
4 STASIAK Maksymilian	11	MKS Juvenia Wrocław	NT
5 CHERNENKO Artem	11	UKS KORAL Wrocław	NT
6 SERHIENKO Yevhenij	11	MKS Juvenia Wrocław	NT
7 MISIEWICZ Brajan	11	MKS Juvenia Wrocław	NT
8 SKOWRONEK Antoni	11	UKS KORAL Wrocław	NT
9 BOBYK Karol	11	WKS Śląsk	NT

Seria 4 z 5

0 GUZEK Wojciech	11	UKS KORAL Wrocław	NT
1 SZALATY Wojciech	11	UKS Energetyk Zgorzelec	NT
2 FRANK Kazimierz	11	MKS Juvenia Wrocław	NT
3 BARTOSZKO Maciej	11	UKS KORAL Wrocław	NT
4 GROCHOWCZAK Wojciech	11	UKS "Olimp"	NT
5 BILIK Jakub	11	UKS "Olimp"	NT
6 MAŁECKI Maksymilian	11	UKS "Olimp"	NT
7 JANIACZYK Antoni	11	MKS Juvenia Wrocław	NT
8 BAGIŃSKI Klaudiusz	11	UKS RAPID Wrocław	NT
9 WIERTLEWSKI Michał	11	UKS "Olimp"	NT

Seria 5 z 5

0 KOPACZ Maciej	11	WKS Śląsk	NT
1 MILASZKIEWICZ Nikodem	11	UKS KORAL Wrocław	NT
2 KUCZAK Daniel	11	UKS Delfinek Legnica	4:34.54
3 WOJNIAK Michał	11	MKS Juvenia Wrocław	3:22.94
4 ZIEMBICKI Borys	11	MKS Juvenia Wrocław	2:45.18
5 KOWALCZYK Kamil	11	MKS Juvenia Wrocław	2:57.37
6 KLIMOWICZ Grzegorz	11	MKS Juvenia Wrocław	3:35.11
7 DRAUS Emilian	11	UKS „SZAFIR” Wałbrzych	NT
8 KUŁAK Sebastian	11	KS Rekin wiebodzice	NT
9 GAWROŃSKI Mateusz	11	WKS Śląsk	NT