

Regio B Winterkampioenschappen
Hoogezand, 16- - 17-12-2017

Programmanr. 22
17-12-2017 - 14:55

Heren, 200m schoolslag

Junioren 1 en ouder
Resultaten

rang naam	vereniging	intijd	tijd	RT	50m	100m	150m	200m
Junioren 1								
1. Flynn, PEEKS	ZPC Hoogeveen	3:26.80	200500231	3:23.75	242			
2. Xander, de ROOS	ZC Borger	3:46.87	200500655	3:28.26	227			
3. Vincent, BANUS	Ksn (Sg)	3:46.95	200501533	3:28.74	225			
4. Aaron, de JONG	Ksn (Sg)	3:40.00	200501313	3:35.95	203			
Junioren 2								
1. Vito, KUPERUS	SG FZC54-De Vikings	3:06.39	200401389	3:04.82	325			
NG Jesper, BOETS	Nova	3:12.04	200400149					
Junioren 3								
1. Willem, VONK	Wetterwille	3:22.90	200301233	3:15.45	274			
2. Steffan, CULAFIC	Aqua 68	3:40.72	200303983	3:29.07	224			
3. Jens, SCHIEVINK	Wetterwille	3:50.47	200304099	3:39.24	194			
Junioren 4								
1. Jesper, TJASSING	Azuro	3:01.95	200201499	2:50.63	FJ 1	412		
2. Quinten, STUUT	Azuro	2:55.61	200203239	2:50.63	FJ 2	412		
3. Arnoud, BOS	Bubble	2:55.20	200203241	2:52.00		403		
4. Jesper, VIKLUND	De Forel	3:31.20	200204847	3:15.26		275		
DIS Xander, ROELEN	Azuro	3:46.28	200203831					
<i>AO - Niet gerechtigd gestart.</i>								
NG Sem, LANTERS	de Valken	3:04.22	200202191					
Jeugd 1 en 2								
1. Jarno, OTTENS	Azuro	2:46.76	200000273	2:36.03	539			
2. Ian, BERGMEESTER	ZC Polaris	2:54.71	200103719	2:46.55	443			
3. Jarno, REMMELTS	Aqua 68	3:01.57	200101081	3:04.31	327			
4. Max, PATHUIS	ZPC Stadskanaal	2:54.05	200000979	3:05.69	320			
5. Bram, VENEMA	TriVia	3:12.17	200103733	3:16.24	271			
NG Rens, MEIJBERG	de Valken	3:19.59	200004155					
Senioren 1 en ouder								
1. Sjoerd, de JONG	Avena	2:44.74	199903907	2:37.48	525			
2. Pepijn, STENVELD	Aqua 68	2:53.79	199002797	2:49.02	424			
3. Pascal, de JONG	De Wellerobben	3:02.80	199700415	3:04.31	327			
4. Patrick, GRAVER	De Hardenberg	3:07.14	199404735	3:11.98	290			
5. Danny, VOCHTELO	TriVia	3:14.46	199207251	3:17.56	266			
DIS Rico, VROOM	TriVia	2:45.44	199802363					
<i>SK - Het keer- en/of eindpunt niet gelijktijdig met twee handen aangetikt.</i>								