

3	179	Kristaps	Buraks	Dobele	2015				7									7
S 10																		
1	281	Nikola	Kalniņa	Dob. sākumsk.	2014		7	7	7	7								28
2	282	Simona	Kauškale	Dobele	2014		5	5	5	5								20
V 8																		
1	138	Ernests	Brakmanis	Dobele	2016	6		4		6								16
2	332	Daniils	Šmeļovs	Dob.1.vskola	2016			8	5									13
3	358	Daniels	Lekņus	Dobele	2016			6										6
S 8																		
1	79	Gabriela	Goldmane	Dobele	2016		7			6								13
2	283	Sabīne	Kauškale	Dobele	2017		5	5										10
3	183	Ieva	Ozoliņa	Dobele	2016			7										7
4	49	Amanda	Grabinska	Dobele	2017	1												1
T																		
0.7 km zili Nr.																		
1	66	Keita	Ukše	Džūkste	2019	16	10	10	12									48
2	78	Gvido	Goldmanis	Dobele	2018		8	12	8									28
3	118	Anete	Cēsniece	Dobele	2018	11	6		6									23
4	104	Nora	Narvaiša	Dobele	2019	12			10									22
5	83	Kristians	Jansons	Limbaži	2018	18												18
6	59	Māris	Karnups	Nākotne	2019	7		8										15
7	105	Lelde	Vaitkevica	Jaunbērze	2018	14												14
8	63	Anete	Ukše	Džūkste	2022	3	3	3	3									12
9	69	Emīls	Karnups	Nākotne	2021	5		6										11
10	70	Magnuss	Krumbergs	Dobele	2021	6	4											10
11	103	Markuss	Petkuss	Dobele	2018	10												10
12	86	Amēlija	Motte	Limbaži	2021	9												9
13	3	Klāvs	Narvaišs	Dobele	2022	4			4									8
14	48	Valters	Grabinskis	Dobele	2020	8												8
15	67	Sanija	Kauškale	Dobele	2021			5										5
16	668	Helvijs	Hartiks	Tērvete	2018				5									5
17	38	Dāvids	Lekņus	Dobele	2020			4										4
Startēja -						41	23	36	26	14	0	0	0	0	0	0	0	0

1 nodrošināta vieta sezonas kopvērtējumā

BA konkursā ieskaita 8 labākās kārtas no iespējamām 10

! **kopvērtējumā vispirms** tiek vērtēti dalībnieki, kas attiecīgajā seriālā startējuši vismaz 5 sacensību kārtās, pēc tiem - dalībnieki ar nepilnu ieskaiti.

***** lai pretendētu uz balvu, sezonas laikā jāpiedalās vismaz 5 seriāla skrējienos

Ja sezonas kopvērtējumā punkti ir vienādi, augstāk ir tas, kam kādā kārtā ir 1. Vieta; ja abiem ir, tad - kuram vairāk šo 1. Vietu; ja vienādi, tad skatās 2. Vietas utt. Ja visi šie rādītāji ir vienādi, augstāk ir tas, kas pirmais izcīnījis pašu augstāko vietu atsevišķā kārtā.

1.v	2.v	3.v	4.v	5.v	6.v
-----	-----	-----	-----	-----	-----