4 , 100m 2009 - 2014

4		, 100m				2009 - 201		
12.11.2022	2 - 14:30							
: FINA 2017								
	0000 0040							
	2009 - 2010							
1.	_	09				1:05.53	495	
2.	,	09				1:10.97	389	
3.	,	09				1:12.24	369	
4.		10				1:13.20	355	
5.	,	09		_		1:14.55	336	
6.		09	п	"		1:14.97	330	
7.	,	09				1:15.49	324	
8.	,	10				1:17.66	297	
9.	,	09	Swimminsk			1:18.75	285	
10.	,	09	OWITHINIOR			1:19.57	276	
11.	,	10				1:19.80	274	
12.	,	09				1:19.81	274	
13.	,	09				1:20.13	270	
14.	,	09	"	"	-2011"	1:20.20	270	
15.	,	10			-2011	1:21.49	257	
16.	,	09	"	"	-2011"	1:22.46	248	
17.	,	10			-2011	1:22.61	247	
18.	,	10				1:23.52	239	
19.	,	09	"	"	-2011"	1:23.32	239 227	
20.	,	10	"	"	-2011"	1:27.46	208	
20. 21.	,	10			-2011	1:27.40	205	
	,		II .	"	0044"			
22.	,	10			-2011"	1:28.03	204	
23.	,	10 10				1:28.79	199	
24. 25	,					1:29.09	197	
25.	,	10 10				1:31.75	180	
26.	,					1:32.04	178	
27.	,	10			•	1:34.51	165	
28.	,	10	0 !!			1:38.57	145	
29.	,	10	Swimminsk			1:46.96	113	
DSQ	,	10	Swimmer Scho	001				
	0044 0040							
	2011 - 2012							
1.	,	11				1:13.16	355	
2.	,	11	,			1:14.95	331	
3.	,	11	"	"	-2011"	1:21.00	262	
4.	,	11				1:21.14	260	
5.		11				1:26.38	216	
6.	,	12	Swimminsk			1:26.89	212	
7.	,	12	2			1:27.02	211	
8.	,	11	Swimminsk			1:27.14	210	
9.	,	12				1:27.27	209	
10.	,	11				1:28.21	203	
11.	,	12				1:28.91	198	
12.	,	11				1:29.19	196	
13.	,	11				1:30.70	186	
14.	,	12				1:30.89	185	
15.	,	11	,			1:31.82	180	
16.	,	11				1:31.92	179	
17.	,	12				1:32.39	176	
18.	,	12				1:32.84	174	
10.	,	12				1.02.07	117	

	4, ,	100m ,	,			2011 - 2012			
19.	,		12	,			1:32.91	173	
20.	,		12				1:33.68	169	
21.	,		12		"		1:33.77	169	
22.	,		11				1:34.13	167	
23.	,		11				1:34.29	166	
24.	,		12				1:34.39	165	
25.	,		11				1:36.33	155	
26.	,		12				1:36.69	154	
27.	,		11		"		1:36.70	154	
28.	,		12	"	"	-2011"	1:37.36	151	
29.	,		11				1:38.04	147	
30.	,		12				1:39.10	143	
31.	,		12	"	"	-2011"	1:39.28	142	
32.	,		12				1:40.75	136	
33.	,		11				1:40.95	135	
34.	,		11				1:41.35	133	
35.	,		12				1:45.45	118	
36.	,		12	"	"	-2011"	1:49.14	107	
37.	,		12				1:52.43	98	
DSQ		,	12	" .	· ·	-2011"	1.021.10	00	
DOG		,	12			2011			
	2013 - 201	14							
				_	_				
1.	,		13	"	"	-2011"	1:30.18	190	
2.	,		13				1:33.58	170	
3.	,		13				1:34.62	164	
4.	,		13	"	"	-2011"	1:37.81	148	
5.	,		13				1:43.82	124	
6.	,		13				1:44.54	122	
7.	ij		14	Swimmer	School		1:44.73	121	
8.	,		13				1:45.87	117	
9.	,		13				1:47.96	110	
10.	,		13				1:48.68	108	
11.	,		13				1:49.88	105	
12.	,		13	"	"	-2011"	1:50.30	103	
13.	,		14				1:50.49	103	
14.	,		13				1:52.34	98	
15.	,		13	"	"	-2011"	1:52.68	97	
16.	,		14				1:54.16	93	
17.	,		14				1:57.09	86	
18.	,		14				1:57.33	86	
19.	,	_	14				1:58.54	83	
20.	_	,	13	"	"	-2011"	2:01.78	77	
21.	,		13				2:05.00	71	
22.	,		14				2:06.05	69	
23.	,		14	ıı .	"	-2011"	2:06.27	69	
24.	,		14			2011	2:12.09	60	
2 4 . 25.	,		14	ıı .	"	-2011"	2:13.03	59	
26.	,		13	ıı .	II.	-2011"	2:24.20	46	
DSQ	,		13			-2011	2.27.2U	-1 0	
DSQ	,								
	,		13		2				
DSQ	,		13		2				