

2017 m. Lietuvos mokyklų žaidynių gim. 2006 m. ir jaunesnių mokinių

„Drąsūs, stiprūs, vikrūs“

Zoninių varžybų lentelė

2017-03-04

(data)

Mažeikiai



Eil. Nr.	Komandos pavadinimas	Nr. 1 Pralisk pro lanką		Nr. 2 Grindų riedulio „slalomas“		Nr. 3 Teniso kamuoliukų pernešimas		Nr. 4 Paridenk, pagauk ir varykis		Nr. 5 „Bulvių sodinimas“		Nr. 6 Šuoliukai su lankais		Nr. 7 „Tunelis“		Nr. 8 Šuoliukai su šokdyne		Nr. 9 Greičio estafetė		Iš viso taškų	VIETA
		R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T		
1.	Mažeikių Pavasario pagrindinė mokykla	2.47,9	1	2.55,8	1	2.59,2	1	3.48,3	1	2.30,9	1	1.32,1	2	1.15,5	1	3.07,7	1	1.17,4	1	10	1
2.	Palangos V. Jurgaičio pagrindinė mokykla	3.12,7	2	3.51,6	4	3.07,6	2	4.24,8	3	2.54,9	3	1.46,9	3	1.47,0	4	3.26,8	3	1.19,3	3	27	3
3.	Plungės Ryto pagrindinė mokykla	3.14,6	4	3.37,3	2	3.32,0	4	4.41,1	4	2.59,4	4	2.01,1	4	1.36,0	3	3.52,3	4	1.26,2	4	32	4
4.	Klaipėdos Gilijos pradinė mokykla	3.13,23	3	3.38,7	3	3.10,6	3	4.04,6	2	2.46,6	2	1.31,9	1	1.22,7	2	3.10,3	2	1.18,5	2	20	2
5.																					
6.																					

Vvr. teisėjas 148

Vvr. sekretorius *[Signature]*

2017 m. Lietuvos mokyklų žaidynių gim. 2004 m. ir jaunesnių mokinių
„Drasūs, stiprūs, vikrūs“



Zoninių varžybų lentelė

2017-03-04
(data)

Mažeikiai

Eil. Nr.	Komandos pavadinimas	Nr. 1 Kūlversčiai		Nr. 2 Akrobatai		Nr. 3 Kamuolio varymas apie kliūtis		Nr. 4 Šuoliukai per suoliuką		Nr. 5 Šuoliukai su kamuoliu		Nr. 6 Grindų riedulio „slalomas“		Nr. 7 Futbolo „slalomas“		Nr. 8 Greičio estafetė		Nr. 9 Krepšinio snaiperiai		Iš viso taškų	VIETA
		R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T		
1.	Plungės Ryto pagrindinė mokykla	4.04,6	2	2.33,3	2	3.53,5	2	2.21,7	2	2.39,8	2	3.10,8	2	3.16,0	2	1.13,7	2	4.16,5 16	2	18	2
2.	Palangos V. Jurgaičio pagrindinė mokykla	4.27,8	3	2.55,7	3	4.01,5	3	2.24,5	3	2.42,3	3	3.11,2	3	3.25,9	3	1.15,1	3	4.48,2 15	3	27	3
3.	Mažeikių Pavasario pagrindinė mokykla	3.55,9	1	2.12,3	1	3.37,1	1	2.18,4	1	2.14,1	1	2.28,8	1	2.47,2	1	1.11,04	1	3.12,2 16	1	9	1
4.																					

Vyr. teisėjas.....

Vyr. sekretorius.....