



Руководителям органов исполнительной
власти субъектов Российской Федерации,
осуществляющих государственное управление
в сфере образования

Руководителям органов исполнительной
власти субъектов Российской
Федерации в области физической
культуры и спорта

О всероссийских спортивных соревнованиях
(играх) школьников «Президентские
соревнования» и «Президентские спортивные
игры»

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 30 июля 2010 г. № 948 «О проведении всероссийских спортивных соревнований (игр) школьников» Минобрнауки России совместно с Минспортом России в 2016/2017 учебном году проводятся Всероссийские спортивные соревнования школьников «Президентские соревнования» (далее – Президентские соревнования) и Всероссийские спортивные игры школьников «Президентские спортивные игры» (далее – Президентские спортивные игры).

Протоколом заседания рабочей группы по проведению Президентских соревнований и Президентских спортивных игр от 30 марта 2017 года утверждены результаты жеребьевки по определению возраста участников всероссийских этапов проведенной 24 марта 2017 года в формате on-line трансляции:

- во всероссийском этапе Президентских соревнований принимают участие классы-команды, сформированные из обучающихся 7 класса 2016/2017 учебного года (2002-2004 гг.р.);

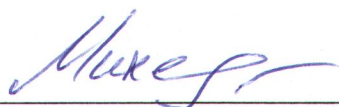
во всероссийском этапе Президентских спортивных игр принимают участие сборные команды общеобразовательных организаций, сформированные из обучающихся 2004-2005 гг.р.

Одновременно направляем таблицы оценки результатов участников соревнований по спортивному многоборью Президентских состязаний и лёгкой атлетике Президентских спортивных игр для использования в работе субъектами Российской Федерации при организации и проведении этапов мероприятий.

Приложение:

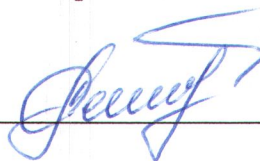
1. Таблицы оценки результатов участников соревнований по спортивному многоборью Президентских состязаний в 2017 году – на 4 л. в 1 экз.;
2. Таблицы оценки результатов участников соревнований по лёгкой атлетике Президентских спортивных игр в 2017 году – на 9 л. в 1 экз.

Директор Департамента
государственной политики в сфере
воспитания детей и молодёжи
Минобрнауки России



И.А. Михеев

Директор Департамента
развития физической культуры
и массового спорта
Минспорта России



В.Н. Малиц

№ 09-882
от 21.04.2017

ТАБЛИЦА

оценки результатов участников спортивного многоборья Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» в 2017 году (13 лет)

Очки	Мальчики							Очки	Девочки							Очки
	Бег 100м (мин., сек.)	Бег 30м (сек.)	Бег 60м (сек.)	Подтягивание (кол-во раз)	Прыжок в длину с/м (см.)	Подъём туловища за 30 сек. (кол-во раз)	Наклон вперёд (см.)		Бег 100м (мин., сек.)	Бег 30 м (сек.)	Бег 60м (сек.)	Сгиб. и разгиб. рук в упоре лёжа	Прыжок в длину с/м (см.)	Подъём туловища за 30 сек. (кол-во раз)	Наклон вперёд (см.)	
70	2.55,0	4,3	7,6	26	260	46	31	70	3.10,0	4,5	8,0	60	250	42	35	70
69	2.57,0	-	7,7	25	258	45	30	69	3.13,0	-	8,1	57	248	-	34	69
68	2.59,0	4,4	7,8	24	256	44	29	68	3.16,0	4,6	8,2	54	246	41	33	68
67	3.01,0	-	7,9	23	254	-	28	67	3.19,0	-	8,3	52	244	-	32	67
66	3.03,0	-	8,0	22	252	43	27	66	3.22,0	4,7	8,4	50	242	40	31	66
65	3.05,0	4,5	-	21	250	-	26	65	3.25,0	-	8,5	48	240	-	30	65
64	3.07,0	-	8,1	20	248	42	25	64	3.28,0	4,8	8,6	46	238	39	29	64
63	3.09,0	-	-	19	246	-	24	63	3.31,0	-	8,7	44	236	-	28	63
62	3.11,0	4,6	8,2	18	244	41	23	62	3.34,0	-	8,8	42	234	38	27	62
61	3.13,0	-	-	-	242	-	-	61	3.37,0	4,9	-	40	232	-	-	61
60	3.15,0	-	8,3	17	240	40	22	60	3.40,0	-	8,9	38	230	37	26	60
59	3.17,0	-	-	-	238	-	-	59	3.42,0	-	-	37	228	-	-	59
58	3.19,0	4,7	8,4	16	236	39	21	58	3.44,0	5,0	9,0	36	226	36	25	58
57	3.21,0	-	-	-	234	-	-	57	3.46,0	-	-	35	224	-	-	57
56	3.23,0	-	8,5	15	232	38	20	56	3.48,0	-	9,1	34	222	35	24	56
55	3.25,0	-	-	-	230	-	-	55	3.50,0	-	-	33	220	-	-	55
54	3.27,0	4,8	8,6	-	229	37	19	54	3.52,0	5,1	9,2	32	218	34	23	54
53	3.29,0	-	-	14	228	-	-	53	3.54,0	-	-	-	216	-	-	53
52	3.31,0	-	8,7	-	227	36	18	52	3.56,0	-	9,3	31	214	33	22	52
51	3.33,0	-	-	-	226	-	-	51	3.58,0	-	-	-	212	-	-	51
50	3.35,0	4,9	8,8	13	225	35	17	50	4.00,0	5,2	9,4	30	210	32	21	50
49	3.36,0	-	-	-	224	-	-	49	4.01,0	-	-	-	209	-	-	49
48	3.37,0	-	-	-	223	-	-	48	4.02,0	-	-	-	208	-	-	48
47	3.38,0	-	8,9	-	222	34	16	47	4.03,0	-	9,5	29	207	31	20	47
46	3.39,0	-	-	12	221	-	-	46	4.04,0	-	-	-	206	-	-	46
45	3.40,0	5,0	-	-	220	-	-	45	4.05,0	5,3	9,6	-	205	-	-	45
44	3.41,0	-	9,0	-	219	33	15	44	4.06,0	-	-	28	204	30	19	44
43	3.42,0	-	-	-	218	-	-	43	4.07,0	-	9,7	-	203	-	-	43
42	3.43,0	-	9,1	11	217	32	-	42	4.08,0	-	-	27	202	-	-	42
41	3.44,0	-	-	-	216	-	14	41	4.09,0	-	9,8	-	201	29	18	41
40	3.45,0	5,1	9,2	-	215	31	-	40	4.10,0	5,4	-	26	200	-	-	40
39	3.47,0	-	-	-	214	-	-	39	4.12,0	-	9,9	-	199	-	-	39
38	3.49,0	-	9,3	10	213	30	13	38	4.14,0	-	-	25	198	28	17	38
37	3.51,0	-	-	-	212	-	-	37	4.16,0	-	10,0	-	197	-	-	37
36	3.53,0	5,2	9,4	-	211	29	-	36	4.18,0	5,5	-	24	196	-	16	36
35	3.55,0	-	-	-	210	-	12	35	4.20,0	-	10,1	-	194	27	-	35
34	3.57,0	-	9,5	9	209	28	-	34	4.23,0	-	-	23	192	-	15	34
33	3.59,0	-	-	-	208	-	-	33	4.26,0	-	10,2	-	190	-	-	33
32	4.01,0	5,3	9,6	-	207	27	11	32	4.29,0	5,6	-	22	188	26	14	32
31	4.03,0	-	-	-	206	-	-	31	4.32,0	-	10,3	-	186	-	-	31
30	4.05,0	-	9,7	8	204	26	10	30	4.35,0	-	-	21	184	-	13	30
29	4.08,0	-	-	-	202	-	-	29	4.38,0	-	10,4	-	182	25	-	29
28	4.11,0	5,4	9,8	-	200	25	9	28	4.41,0	5,7	-	20	180	-	12	28
27	4.14,0	-	-	-	198	-	-	27	4.44,0	-	10,5	-	178	24	-	27
26	4.17,0	-	9,9	7	196	24	8	26	4.47,0	-	-	19	176	-	11	26
25	4.20,0	-	-	-	194	-	-	25	4.50,0	-	10,6	-	174	23	-	25
24	4.23,0	5,5	10,0	-	192	23	7	24	4.53,0	5,8	-	18	172	-	10	24
23	4.26,0	-	-	6	190	-	-	23	4.56,0	-	10,7	-	170	22	-	23
22	4.29,0	-	10,1	-	188	22	6	22	4.59,0	-	-	17	168	-	9	22
21	4.32,0	5,6	-	-	186	-	-	21	5.02,0	5,9	10,8	-	166	21	-	21
20	4.35,0	-	10,2	5	184	21	5	20	5.05,0	-	-	16	164	-	8	20
19	4.38,0	-	-	-	182	-	-	19	5.09,0	-	10,9	-	162	20	-	19
18	4.41,0	5,7	10,3	-	180	20	4	18	5.13,0	6,0	11,0	15	160	-	7	18
17	4.44,0	-	-	4	178	-	-	17	5.17,0	-	11,1	-	158	19	-	17
16	4.47,0	-	10,4	-	176	19	3	16	5.21,0	-	11,2	14	156	18	6	16
15	4.50,0	5,8	10,5	-	173	18	-	15	5.25,0	6,1	11,3	-	154	17	-	15
14	4.54,0	-	10,6	3	170	17	2	14	5.29,0	-	11,4	13	152	16	5	14
13	4.58,0	-	10,7	-	167	16	-	13	5.33,0	-	11,5	-	150	15	-	13
12	5.02,0	5,9	10,8	-	164	15	1	12	5.37,0	6,2	11,6	12	148	14	4	12
11	5.06,0	-	10,9	2	161	14	-	11	5.41,0	-	11,7	-	146	13	-	11
10	5.10,0	-	11,0	-	158	13	0	10	5.45,0	-	11,8	11	143	12	3	10
9	5.15,0	6,0	11,1	-	155	12	-	9	5.50,0	6,3	11,9	10	140	11	-	9
8	5.20,0	-	11,2	1	152	11	-1	8	5.55,0	-	12,0	9	137	10	2	8
7	5.25,0	6,1	11,3	-	149	10	-	7	6.00,0	6,4	12,1	8	134	9	-	7
6	5.30,0	-	11,4	-	146	9	-2	6	6.05,0	-	12,3	7	131	8	1	6
5	5.35,0	6,2	11,5	-	143	8	-	5	6.10,0	6,5	12,5	6	128	7	-	5
4	5.40,0	-	11,6	-	140	7	-3	4	6.15,0	-	12,7	5	125	6	0	4
3	5.45,0	6,3	11,8	-	137	6	-	3	6.20,0	6,6	12,9	4	122	5	-1	3
2	5.50,0	-	12,0	-	134	5	-4	2	6.25,0	-	13,1	3	119	4	-2	2
1	5.55,0	6,4	12,2	-	130	4	-5	1	6.30,0	6,7	13,3	2	116	3	-3	1

ТАБЛИЦА

оценки результатов участников спортивного многоборья Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» в 2017 году (14 лет)

Очки	Мальчики							Очки	Девочки							Очки
	Бег 1000м (мин., сек.)	Бег 30 м (сек.)	Бег 60 м (сек.)	Подтягивание (кол-во раз)	Прыжок в длину с/м (см.)	Подъём туловища за 30 сек (кол-во раз)	Наклон вперёд (см.)		Бег 1000м (мин., сек.)	Бег 30 м (сек.)	Бег 60 м (сек.)	Сгиб. и разгиб. рук в упоре лёжа	Прыжок в длину с/м(см.)	Подъём туловища за 30 сек. (кол-во)	Наклон вперёд (см.)	
70	2.50,0	4,2	7,4	28	265	47	31	70	3.05,0	4,4	7,8	63	255	43	35	70
69	2.52,0	-	7,5	27	263	46	30	69	3.08,0	-	7,9	60	252	42	34	69
68	2.54,0	4,3	7,6	26	261	45	29	68	3.11,0	4,5	8,0	57	249	41	33	68
67	2.56,0	-	7,7	25	259	-	28	67	3.14,0	-	8,1	54	246	-	32	67
66	2.58,0	-	7,8	24	257	44	27	66	3.17,0	4,6	8,2	51	243	40	31	66
65	3.00,0	4,4	-	23	255	-	26	65	3.20,0	-	8,3	48	240	-	30	65
64	3.02,0	-	7,9	22	253	43	25	64	3.22,0	4,7	8,4	46	238	39	29	64
63	3.04,0	-	-	21	251	-	24	63	3.24,0	-	8,5	44	236	-	28	63
62	3.06,0	4,5	8,0	20	249	42	23	62	3.26,0	-	8,6	42	234	38	27	62
61	3.08,0	-	-	19	247	-	-	61	3.28,0	4,8	-	40	232	-	-	61
60	3.10,0	-	8,1	18	245	41	22	60	3.30,0	-	8,7	38	230	37	26	60
59	3.12,0	-	-	17	243	-	-	59	3.32,0	-	-	37	228	-	-	59
58	3.14,0	4,6	8,2	-	241	40	21	58	3.34,0	4,9	8,8	36	226	36	25	58
57	3.16,0	-	-	16	239	-	-	57	3.36,0	-	-	35	224	-	-	57
56	3.18,0	-	8,3	-	237	39	20	56	3.38,0	-	8,9	34	222	35	24	56
55	3.20,0	-	-	-	235	-	-	55	3.40,0	-	-	-	220	-	-	55
54	3.22,0	4,7	8,4	15	234	-	19	54	3.42,0	5,0	9,0	33	218	34	23	54
53	3.24,0	-	-	-	233	38	-	53	3.44,0	-	-	-	216	-	-	53
52	3.26,0	-	8,5	-	232	-	18	52	3.46,0	-	9,1	32	214	33	22	52
51	3.28,0	-	-	-	231	-	-	51	3.48,0	-	-	-	212	-	-	51
50	3.30,0	4,8	8,6	14	230	37	17	50	3.50,0	5,1	9,2	31	210	32	21	50
49	3.31,0	-	-	-	229	-	-	49	3.51,0	-	-	-	209	-	-	49
48	3.32,0	-	-	-	228	-	-	48	3.52,0	-	-	-	208	-	-	48
47	3.33,0	-	8,7	-	227	36	16	47	3.53,0	-	9,3	30	207	31	20	47
46	3.34,0	-	-	13	226	-	-	46	3.54,0	-	-	-	206	-	-	46
45	3.35,0	4,9	-	-	225	-	-	45	3.55,0	5,2	-	-	205	-	-	45
44	3.36,0	-	8,8	-	224	35	15	44	3.57,0	-	9,4	29	204	30	19	44
43	3.37,0	-	-	-	223	-	-	43	3.59,0	-	-	-	203	-	-	43
42	3.38,0	-	-	12	222	34	-	42	4.01,0	-	-	28	202	-	-	42
41	3.39,0	-	8,9	-	221	-	14	41	4.03,0	-	9,5	-	201	29	18	41
40	3.40,0	5,0	-	-	220	33	-	40	4.05,0	5,3	-	27	200	-	-	40
39	3.41,0	-	-	-	219	-	-	39	4.07,0	-	9,6	-	199	-	-	39
38	3.42,0	-	9,0	11	218	32	13	38	4.09,0	-	-	26	198	28	17	38
37	3.43,0	-	-	-	217	-	-	37	4.11,0	-	9,7	-	197	-	-	37
36	3.44,0	5,1	9,1	-	216	31	-	36	4.13,0	-	-	25	196	-	16	36
35	3.45,0	-	-	-	215	-	12	35	4.15,0	5,4	9,8	-	194	27	-	35
34	3.47,0	-	9,2	10	214	30	-	34	4.18,0	-	-	24	192	-	15	34
33	3.49,0	-	-	-	213	-	-	33	4.21,0	-	9,9	-	190	-	-	33
32	3.51,0	5,2	9,3	-	212	29	11	32	4.24,0	-	-	23	188	26	14	32
31	3.53,0	-	-	-	211	-	-	31	4.27,0	5,5	10,0	-	186	-	-	31
30	3.55,0	-	9,4	9	210	28	10	30	4.30,0	-	-	22	184	-	13	30
29	3.57,0	-	-	-	209	-	-	29	4.33,0	-	10,1	-	182	25	-	29
28	3.59,0	5,3	9,5	-	208	27	9	28	4.36,0	-	-	21	180	-	12	28
27	4.01,0	-	-	-	207	-	-	27	4.39,0	5,6	10,2	-	178	24	-	27
26	4.03,0	-	9,6	8	206	26	8	26	4.42,0	-	-	20	176	-	11	26
25	4.05,0	-	-	-	204	-	-	25	4.45,0	-	10,3	-	174	23	-	25
24	4.08,0	5,4	9,7	-	202	25	7	24	4.48,0	-	-	19	172	-	10	24
23	4.11,0	-	-	-	200	-	-	23	4.51,0	5,7	10,4	-	170	22	-	23
22	4.14,0	-	9,8	7	198	24	6	22	4.54,0	-	-	18	168	-	9	22
21	4.17,0	-	-	-	196	-	-	21	4.57,0	-	10,5	-	166	21	-	21
20	4.20,0	5,5	9,9	-	194	23	5	20	5.00,0	-	10,6	17	164	-	8	20
19	4.24,0	-	-	6	192	-	-	19	5.03,0	5,8	10,7	-	162	20	-	19
18	4.28,0	-	10,0	-	190	22	4	18	5.06,0	-	10,8	16	160	-	7	18
17	4.32,0	-	-	-	188	21	-	17	5.09,0	-	10,9	-	158	19	-	17
16	4.36,0	5,6	10,1	5	186	20	3	16	5.12,0	5,9	11,0	15	156	18	6	16
15	4.40,0	-	10,2	-	184	19	-	15	5.15,0	-	11,1	-	154	17	-	15
14	4.44,0	-	10,3	-	182	18	2	14	5.19,0	-	11,2	14	152	16	5	14
13	4.48,0	5,7	10,4	4	180	17	-	13	5.23,0	6,0	11,3	-	150	15	-	13
12	4.52,0	-	10,5	-	177	16	1	12	5.27,0	-	11,4	13	148	14	4	12
11	4.56,0	-	10,6	-	174	15	-	11	5.31,0	-	11,5	-	146	13	-	11
10	5.00,0	5,8	10,7	3	171	14	0	10	5.35,0	6,1	11,6	12	143	12	3	10
9	5.05,0	-	10,8	-	168	13	-	9	5.39,0	-	11,7	11	140	11	-	9
8	5.10,0	-	10,9	-	165	12	-1	8	5.43,0	-	11,8	10	137	10	2	8
7	5.15,0	5,9	11,0	2	162	11	-	7	5.47,0	6,2	11,9	9	134	9	-	7
6	5.20,0	-	11,1	-	159	10	-2	6	5.51,0	-	12,0	8	131	8	1	6
5	5.25,0	6,0	11,2	-	156	9	-	5	5.55,0	6,3	12,11	7	128	7	-	5
4	5.30,0	-	11,3	1	152	8	-3	4	6.00,0	-	2,3	6	125	6	0	4
3	5.35,0	6,1	11,4	-	148	7	-	3	6.05,0	6,4	12,5	5	122	5	-1	3
2	5.40,0	-	11,6	-	144	6	-4	2	6.10,0	-	12,7	4	119	4	-2	2
1	5.45,0	6,2	11,8	-	140	5	-5	1	6.15,0	6,5	12,9	3	116	3	-3	1

ТАБЛИЦА

оценки результатов участников спортивного многоборья Всероссийских спортивных соревнований школьников
«Президентские состязания» в 2017 году (15 лет)

Очки	Мальчики						Очки	Девочки						Очки
	Бег 1000м (мин, сек.)	Бег 60 м (сек.)	Подтяги вание (кол-во раз)	Прыжок в длину с/м (с.м.)	Подъём туловища за 30 сек. (кол-во раз)	Наклон вперёд (с.м.)		Бег 1000м (мин, сек.)	Бег 60 м (сек.)	Сгиб. и разгиб. рук в упоре лёжа	Прыжок в длину с/м(с.м.)	Подъём туловища за 30 сек. (кол-во)	Наклон вперёд (с.м.)	
70	2.45,0	7,2	30	270	47	32	70	3.05,0	7,8	63	255	43	35	70
69	2.47,0	7,3	28	268	-	31	69	3.08,0	7,9	60	252	-	34	69
68	2.49,0	7,4	26	266	46	30	68	3.11,0	8,0	57	249	42	33	68
67	2.51,0	7,5	24	264	-	29	67	3.14,0	8,1	54	246	-	32	67
66	2.53,0	7,6	23	262	45	28	66	3.17,0	8,2	51	243	41	31	66
65	2.55,0	-	22	260	-	27	65	3.20,0	8,3	48	240	-	30	65
64	2.57,0	7,7	21	258	44	26	64	3.22,0	8,4	46	238	40	29	64
63	2.59,0	-	20	256	-	25	63	3.24,0	8,5	44	236	-	28	63
62	3.01,0	7,8	-	254	43	24	62	3.26,0	8,6	42	234	39	27	62
61	3.03,0	-	19	252	-	-	61	3.28,0	-	40	232	-	-	61
60	3.05,0	7,9	-	250	42	23	60	3.30,0	8,7	38	230	38	26	60
59	3.07,0	-	18	248	-	-	59	3.32,0	-	37	228	-	-	59
58	3.09,0	8,0	-	246	41	22	58	3.34,0	8,8	36	226	37	25	58
57	3.11,0	-	17	244	-	-	57	3.36,0	-	35	224	-	-	57
56	3.13,0	8,1	-	242	40	21	56	3.38,0	8,9	34	222	36	24	56
55	3.15,0	-	-	240	-	-	55	3.40,0	-	-	220	-	-	55
54	3.17,0	8,2	16	239	-	20	54	3.42,0	9,0	33	218	35	23	54
53	3.19,0	-	-	238	39	-	53	3.44,0	-	-	216	-	-	53
52	3.21,0	8,3	-	237	-	19	52	3.46,0	9,1	32	214	34	22	52
51	3.23,0	-	-	236	-	-	51	3.48,0	-	-	212	-	-	51
50	3.25,0	8,4	15	235	38	18	50	3.50,0	9,2	31	210	33	21	50
49	3.26,0	-	-	234	-	-	49	3.51,0	-	-	209	-	-	49
48	3.27,0	-	-	233	-	-	48	3.52,0	-	-	208	-	-	48
47	3.28,0	8,5	-	232	37	17	47	3.53,0	9,3	30	207	32	20	47
46	3.29,0	-	14	231	-	-	46	3.54,0	-	-	206	-	-	46
45	3.30,0	-	-	230	-	-	45	3.55,0	-	-	205	-	-	45
44	3.31,0	8,6	-	229	36	16	44	3.57,0	9,4	29	204	31	19	44
43	3.32,0	-	-	228	-	-	43	3.59,0	-	-	203	-	-	43
42	3.33,0	-	13	227	35	-	42	4.01,0	-	28	202	-	-	42
41	3.34,0	8,7	-	226	-	15	41	4.03,0	9,5	-	201	30	18	41
40	3.35,0	-	-	225	34	-	40	4.05,0	-	27	200	-	-	40
39	3.36,0	-	-	224	-	-	39	4.07,0	9,6	-	199	-	-	39
38	3.37,0	8,8	12	223	33	14	38	4.09,0	-	26	198	29	17	38
37	3.38,0	-	-	222	-	-	37	4.11,0	9,7	-	197	-	-	37
36	3.39,0	8,9	-	221	32	-	36	4.13,0	-	25	196	-	-	36
35	3.40,0	-	-	220	-	13	35	4.15,0	9,8	-	194	28	16	35
34	3.42,0	9,0	11	219	31	-	34	4.18,0	-	24	192	-	-	34
33	3.44,0	-	-	218	-	-	33	4.21,0	9,9	-	190	-	-	33
32	3.46,0	9,1	-	217	30	12	32	4.24,0	-	23	188	27	15	32
31	3.48,0	-	-	216	-	-	31	4.27,0	10,0	-	186	-	-	31
30	3.50,0	9,2	10	215	29	11	30	4.30,0	-	22	184	-	-	30
29	3.52,0	-	-	214	-	-	29	4.33,0	10,1	-	182	26	14	29
28	3.54,0	9,3	-	213	28	10	28	4.36,0	-	21	180	-	-	28
27	3.56,0	-	-	212	-	-	27	4.39,0	10,2	-	178	25	-	27
26	3.58,0	9,4	9	211	27	9	26	4.42,0	-	20	176	-	13	26
25	4.01,0	-	-	209	-	-	25	4.45,0	10,3	-	174	24	-	25
24	4.04,0	9,5	-	207	26	8	24	4.48,0	-	19	172	-	12	24
23	4.07,0	-	-	205	-	-	23	4.51,0	10,4	-	170	23	-	23
22	4.10,0	9,6	8	203	25	7	22	4.54,0	-	18	168	-	11	22
21	4.13,0	-	-	201	-	-	21	4.57,0	10,5	-	166	22	-	21
20	4.16,0	9,7	-	199	24	6	20	5.00,0	10,6	17	164	-	10	20
19	4.19,0	-	7	197	-	-	19	5.03,0	10,7	-	162	21	-	19
18	4.22,0	9,8	-	195	23	5	18	5.06,0	10,8	16	160	-	9	18
17	4.25,0	-	-	193	22	-	17	5.09,0	10,9	-	158	20	-	17
16	4.28,0	9,9	6	191	21	4	16	5.12,0	11,0	15	156	19	8	16
15	4.32,0	-	-	189	20	-	15	5.15,0	11,1	-	154	18	-	15
14	4.36,0	10,0	-	187	19	3	14	5.19,0	11,2	14	152	17	7	14
13	4.40,0	-	5	185	18	-	13	5.23,0	11,3	-	150	16	-	13
12	4.44,0	10,1	-	182	17	2	12	5.27,0	11,4	13	148	15	6	12
11	4.48,0	10,2	-	179	16	-	11	5.31,0	11,5	-	146	14	-	11
10	4.52,0	10,3	4	176	15	1	10	5.35,0	11,6	12	143	13	5	10
9	4.56,0	10,4	-	173	14	-	9	5.39,0	11,7	11	140	12	-	9
8	5.00,0	10,5	-	170	13	0	8	5.43,0	11,8	10	137	11	4	8
7	5.05,0	10,6	3	167	12	-	7	5.47,0	11,9	9	134	10	3	7
6	5.10,0	10,7	-	164	11	-1	6	5.51,0	12,0	8	131	9	2	6
5	5.15,0	10,8	-	161	10	-	5	5.55,0	12,11	7	128	8	1	5
4	5.20,0	11,0	2	157	9	-2	4	6.00,0	2,3	6	125	7	0	4
3	5.25,0	11,2	-	153	8	-3	3	6.05,0	12,5	5	122	6	-1	3
2	5.30,0	11,4	-	149	7	-4	2	6.10,0	12,7	4	119	5	-2	2
1	5.35,0	11,6	1	145	6	-5	1	6.15,0	12,9	3	116	4	-3	1

Таблицы оценки результатов в легкой атлетике всероссийского этапа
Всероссийских спортивных игр школьников
«Президентские спортивные игры» в 2017 году

Юноши

Очки	Бег 30 м	Прыжок в длину	Метание мяча	Бег 800 м
150	4,1	550	50,00	2.18,0
149		549	49,95	2.18,5
148		548	49,90	2.19,0
147		547	49,85	2.19,5
146		546	49,80	2.20,0
145		545	49,75	2.20,5
144		544	49,70	2.21,0
143		543	49,65	2.21,5
142		542	49,60	2.22,0
141		541	49,55	2.22,5
140	4,2	540	49,50	2.23,0
139		539	49,45	2.23,5
138		538	49,40	2.24,0
137		537	49,35	2.24,5
136		536	49,30	2.25,0
135		535	49,25	2.25,5
134		534	49,20	2.26,0
133		533	49,15	2.26,5
132		532	49,10	2.27,0
131		531	49,05	2.27,5
130	4,3	530	49,00	2.28,0
129		529	48,95	2.28,5
128		528	48,90	2.29,0
127		527	48,85	2.29,5
126		526	48,80	2.30,0
125		525	48,75	2.30,5
124		524	48,70	2.31,0
123		523	48,65	2.31,5
122		522	48,60	2.32,0
121		521	48,55	2.32,5
120	4,4	520	48,50	2.33,0
119		519	48,40	2.33,5
118		518	48,30	2.34,0
117		517	48,20	2.34,5
116		516	48,10	2.35,0

Очки	Бег 30 м	Прыжок в длину	Метание мяча	Бег 800 м
115		515	48,00	2.35,5
114		514	47,80	2.36,0
113	4,5	513	47,60	2.36,5
112		512	47,40	2.37,0
111		511	47,20	2.37,5
110		510	47,00	2.38,0
109		509	46,80	2.38,2
108		508	46,60	2.38,4
107		507	46,40	2.38,6
106	4,6	506	46,20	2.38,8
105		505	46,00	2.39,0
104		504	45,80	2.39,2
103		503	45,60	2.39,4
102		502	45,40	2.39,6
101		501	45,20	2.39,8
100	4,7	500	45,00	2.40,0
99		499	44,80	2.40,2
98		498	44,60	2.40,4
97		497	44,40	2.40,6
96		496	44,20	2.40,8
95	4,8	495	44,00	2.41,0
94		494	43,80	2.41,2
93		493	43,60	2.41,4
92		492	43,40	2.41,6
91		491	43,20	2.41,8
90	4,9	490	43,00	2.42,0
89		489	42,80	2.42,2
88		488	42,60	2.42,4
87		487	42,40	2.42,6
86		486	42,00	2.42,8
85	5,0	485	41,50	2.43,0
84		484	41,00	2.43,2
83		483	40,50	2.44,4
82		482	40,00	2.43,6
81		480	39,50	2.43,8
80	5,1	478	39,00	2.44,0
79		476	38,50	2.44,2
78		474	38,00	2.44,4
77		472	37,50	2.44,6
76	5,2	470	37,00	2.44,8
75		468	36,50	2.45,0

Очки	Бег 30 м	Прыжок в длину	Метание мяча	Бег 800 м
74		466	36,00	2.45,2
73		464	35,80	2.45,4
72		462	35,50	2.45,6
71		460	35,20	2.45,8
70	5,3	459	34,90	2.46,0
69		458	34,70	2.46,2
68		457	34,50	2.46,4
67		456	34,30	2.46,6
66		455	34,10	2.46,8
65	5,4	454	33,90	2.47,0
64		453	33,70	2.47,2
63		452	33,50	2.47,4
62		451	33,30	2.47,6
61		450	33,10	2.47,8
60	5,5	449	32,90	2.48,0
59		448	32,70	2.48,2
58		447	32,50	2.48,4
57		446	32,20	2.48,6
56		445	32,00	2.48,8
55	5,6	444	31,90	2.49,0
54		443	31,80	2.49,2
53		442	31,70	2.49,4
52		441	31,60	2.49,6
51		440	31,50	2.49,8
50	5,7	439	31,40	2.50,0
49		438	31,30	2.50,2
48		437	31,20	2.50,4
47		436	31,10	2.50,6
46		435	31,00	2.50,8
45	5,8	434	30,90	2.51,0
44		433	30,80	2.51,2
43		430	30,70	2.51,4
42		427	30,60	2.51,6
41		423	30,40	2.51,8
40	5,9	420	30,20	2.52,0
39		418	30,00	2.52,2
38		415	29,50	2.52,4
37		410	29,00	2.52,6
36		405	28,50	2.52,8
35	6,0	400	28,00	2.53,0
34		396	27,50	2.53,5

Очки	Бег 30 м	Прыжок в длину	Метание мяча	Бег 800 м
33		391	27,00	2.54,0
32		386	26,50	2.54,5
31		381	26,00	2.55,0
30	6,1	376	25,50	2.56,0
29		373	25,00	2.57,0
28		368	24,50	2.58,0
27		363	24,00	2.59,0
26		360	23,50	3.00,0
25	6,2	357	23,00	3.01,0
24		354	22,50	3.02,0
23		350	22,00	3.03,0
22		348	21,50	3.04,0
21		345	21,00	3.05,0
20	6,3	342	20,50	3.06,0
19		339	20,00	3.07,0
18		336	19,50	3.08,0
17		333	19,00	3.09,0
16		330	18,50	3.10,0
15	6,4	327	18,00	3.11,0
14		324	17,50	3.12,0
13		321	17,00	3.13,0
12		318	16,50	3.14,0
11		315	16,00	3.15,0
10	6,5	312	15,50	3.16,0
9		309	15,00	3.17,0
8		306	14,50	3.18,0
7		303	14,00	3.19,0
6		300	13,50	3.20,0
5	6,6	297	13,00	3.21,0
4		294	12,50	3.22,0
3		291	12,00	3.23,0
2		288	11,50	3.24,0
1	6,7	280	11,00	3.25,0

Девушки

Очки	Бег 30 м	Прыжок в длину	Метание мяча	Бег 600 м
150	4,7	470	48,00	1.57,0
149		469	47,90	1.57,5
148		468	47,80	1.58,0
147		467	47,70	1.58,5
146		466	47,60	1.59,0
145		465	47,50	1.59,5
144		464	47,40	2.00,0
143		463	47,30	2.00,5
142		462	47,20	2.01,0
141		461	47,10	2.01,5
140	4,8	460	47,00	2.02,0
139		459	46,90	2.02,5
138		458	46,80	2.03,0
137		457	46,70	2.03,3
136		456	46,60	2.03,6
135		455	46,50	2.04,0
134		454	46,40	2.04,3
133		453	46,30	2.04,6
132		452	46,20	2.04,9
131		451	46,10	2.05,1
130	4,9	450	46,00	2.05,4
129		449	45,60	2.05,8
128		448	45,20	2.06,0
127		447	44,80	2.06,4
126		446	44,40	2.06,6
125		445	44,00	2.06,8
124		444	43,60	2.07,0
123		443	43,20	2.07,2
122		442	42,80	2.07,4
121		441	42,50	2.07,6
120	5,0	440	42,30	2.07,8
119		439	42,00	2.08,0
118		438	41,80	2.08,2
117		437	41,60	2.08,4
116		436	41,40	2.08,6
115		435	41,20	2.08,8
114		434	41,00	2.09,0
113		433	40,80	2.09,2
112		432	40,60	2.09,4

Очки	Бег 30 м	Прыжок в длину	Метание мяча	Бег 600 м
111		431	40,40	2.09,6
110	5,1	430	40,20	2.09,8
109		429	40,00	2.10,0
108		428	39,80	2.10,2
107		427	39,60	2.10,4
106		426	39,40	2.10,6
105		425	39,20	2.10,8
104		424	39,00	2.11,0
103		423	38,90	2.11,2
102		422	38,80	2.11,4
101		421	38,70	2.11,6
100	5,2	420	38,65	2.11,8
99		419	38,60	2.12,0
98		418	38,55	2.12,2
97		417	38,50	2.12,4
96		416	38,45	2.12,6
95		415	38,40	2.12,8
94		414	38,35	2.13,0
93		413	38,30	2.13,2
92		412	38,25	2.13,4
91		411	38,20	2.13,6
90	5,3	410	38,15	2.13,8
89		409	38,10	2.14,0
88		408	38,05	2.14,2
87		407	38,00	2.14,4
86		406	37,95	2.14,6
85		405	37,90	2.14,8
84		404	37,85	2.15,0
83		403	37,80	2.15,2
82		402	37,70	2.15,4
81		401	37,60	2.15,6
80	5,4	400	37,50	2.15,8
79		399	37,40	2.16,0
78		398	37,30	2.16,2
77		397	37,10	2.16,4
76		396	37,00	2.16,6
75		395	36,90	2.16,8
74		394	36,80	2.17,0
73		393	36,80	2.17,2
72		392	36,70	2.17,4
71		391	36,60	2.17,6
70	5,5	390	36,50	2.17,8

Очки	Бег 30 м	Прыжок в длину	Метание мяча	Бег 600 м
71		391	36,60	2.17,6
70	5,5	390	36,50	2.17,8
69		389	36,00	2.18,0
68		388	35,50	2.18,2
67		387	35,00	2.18,4
66		386	34,50	2.18,6
65		385	34,00	2.18,8
64		384	33,50	2.19,0
63		383	33,00	2.19,2
62		382	32,50	2.19,4
61		381	32,00	2.19,6
60	5,6	380	31,50	2.19,8
59		379	31,00	2.20,0
58		378	30,50	2.20,2
57		377	30,00	2.20,4
56		376	29,00	2.20,6
55		375	28,50	2.20,8
54		374	28,00	2.21,0
53		373	27,50	2.21,2
52		372	27,00	2.21,4
51		371	26,50	2.21,6
50	5,7	370	26,00	2.21,8
49		369	25,50	2.22,0
48		368	25,00	2.22,2
47		366	24,50	2.22,4
46		364	23,80	2.22,6
45	5,8	362	23,50	2.22,8
44		360	23,00	2.23,0
43		358	22,60	2.23,2
42		356	22,40	2.23,4
41		354	22,20	2.23,6
40	5,9	352	22,00	2.23,8
39		350	21,80	2.24,0
38		348	21,60	2.24,5
37		346	21,40	2.25,0
36		344	21,20	2.25,5
35	6,0	342	21,00	2.26,0
34		340	20,80	2.26,5
33		338	20,50	2.27,0
32		336	20,30	2.27,5
31		333	20,10	2.28,0

Очки	Бег 30 м	Прыжок в длину	Метание мяча	Бег 600 м
30	6,1	330	20,00	2.28,5
29		326	19,90	2.29,0
28		322	19,70	2.30,0
27		318	19,50	2.31,0
26		312	19,00	2.32,0
25	6,2	306	18,50	2.33,0
24		300	18,00	2.34,0
23		294	17,50	2.35,0
22		288	17,00	2.36,0
21		282	16,50	2.37,0
20	6,3	280	16,00	2.38,0
19		277	15,50	2.39,0
18		274	15,00	2.40,0
17		271	14,50	2.41,0
16		268	14,00	2.42,0
15	6,4	265	13,50	2.43,0
14		262	13,00	2.44,0
13		259	12,50	2.45,0
12		256	12,00	2.46,0
11		253	11,50	2.47,0
10	6,5	251	11,00	2.48,0
9		248	10,50	2.49,0
8		245	10,00	2.50,0
7		242	9,50	2.51,0
6		239	9,00	2.52,0
5	6,6	236	8,50	2.53,0
4		233	8,00	2.54,0
3		230	7,50	2.55,0
2		225	7,00	2.56,0
1	7,0	220	6,50	2.57,0

Легкоатлетические эстафеты

Место	Очки	Место	Очки	Место	Очки	Место	Очки
1	810	31	270	61	60		
2	790	32	260	62	57		
3	770	33	250	63	54		
4	750	34	240	64	51		
5	730	35	230	65	48		
6	710	36	220	66	45		
7	690	37	210	67	42		
8	670	38	200	68	39		
9	650	39	190	69	36		
10	630	40	180	70	33		
11	610	41	170	71	30		
12	590	42	165	72	28		
13	570	43	160	73	26		
14	550	44	150	74	24		
15	530	45	145	75	22		
16	510	46	135	76	20		
17	490	47	130	77	18		
18	470	48	125	78	16		
19	450	49	120	79	14		
20	430	50	115	80	12		
21	415	51	110	81	10		
22	400	52	105	82	8		
23	385	53	100	83	6		
24	370	54	95	84	4		
25	355	55	90	85	2		
26	340	56	85				
27	325	57	80				
28	310	58	75				
29	295	59	70				
30	280	60	65				