

Итоги прием нормативов общей физической подготовки для отбора одаренных детей в возрастной группе 6-8 лет Усть-Алданский улус, с. Боргоны

Мальчики 6-8 лет:

№	Ф.И.	Лет	Класс	Школа	Челночный бег 3 x 10 м.		Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (количество раз)		Прыжок в длину с места толчком двумя ногами (см.)		Прыжки через скакалку за 1 мин. (количество раз)		Итоговое количество баллов	Показатель в процентном соотношении			Примечание и рекомендация
					Результат	Бал	Результат	Бал	Результат	Бал	Результат	Бал		Низкий 0-50 %	Средний 51-75 %	Высокий 76-100%	
1	Бурнашев Эрхан	8	1	МСОШ-2	10.93	0	17	10	122	7	22	0	17	42.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, координация)
2	Васильев Тимур	7	1	МСОШ-1	11.21	0	10	7	119	5	17	0	12	30			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
3	Винокуров Владимир	7	1	МСОШ-1	11.02	0	20	10	115	5	-	0	15	37.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
4	Данилов Уйгун	7	1	МСОШ-2	10.98	0	40	10	135	7	14	0	17	42.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, координация)
5	Дьячков Леонид	7	1	МСОШ-2	12.11	0	40	10	107	0	18	0	10	25			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
6	Кириллов Адам	8	2	Мындаба	8.82	10	42	10	178	10	48	0	30		75		Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
7	Кириллов Артур	7	1	Мындаба	8.5	10	53	10	174	10	18	0	30		75		Рекомендуется развитие физических качеств (координация)
8	Лукачевский Никита	7	1	МСОШ-2	10.81	0	3	0	100	0	8	0	0	0			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
9	Матвеев Арылхан	8	1	МСОШ-1	13.59	0	5	0	77	0	14	0	0	0			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
10	Сергеев Илхан	7	1	МСОШ-1	11.6	0	4	0	96	0	5	0	0	0			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
Итого участников:													8	2	0		

Девочки 6-8 лет:

№	Ф.И.	Лет	Класс	Школа	Челночный бег 3 x 10 м.		Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (количество раз)		Прыжок в длину с места толчком двумя ногами (см.)		Прыжки через скакалку за 1 мин. (количество раз)		Итоговое количество Баллов	Показатель в процентном соотношении			Примечание и рекомендация
					Результат	Бал	Результат	Бал	Результат	Бал	Результат	Бал		Низкий 0-50 %	Средний 51-75 %	Высокий 76-100%	
1	Иванова Аэлита	7	1	МСОШ-1	10.6	5	17	10	128	7	41	0	22		55		Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
2	Максева Анна	8	2	Чаран	10.2	10	41	10	126	7	74	10	37			92.5	Рекомендуется развитие физических качеств (скоростно-силовое)
3	Олесова Татьяна	7	1	УКСОШ	10.5	5	11	10	130	7	43	0	22		55		Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
4	Петухова Джулия	8	2	МБОУ-1	11.72	0	7	10	112	7	33	0	17	42.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, координация)
5	Слепцова Имана	8	2	Мындаба	9.4	10	22	10	150	10	16	0	30		75		Рекомендуется развитие физических качеств (координация)
Итого участников:													1	3	1		

Прием нормативов о

Мальчики 9-10 лет:

№	Ф.И.	Лет	Класс	Школа	Челночный бег 3 x 10 м.	
					Результат	Бал
1	Аржаков Арылхан	9	3	Мындаба	8.91	7
2	Борисов Лавр	10	4	МСОШ-1	8.5	10
3	Бурнашев Дыгын	9	3	МСОШ-1	11.18	0
4	Гоголев Сулустан	9	3	МСОШ-1	8.8	7
5	Кириллов Рустам	10	4	Мындаба	8.4	10
6	Лугаманов Антон	10	3	МСОШ-1	8.82	7
7	Макеев Данил	10	4	Мындаба	8.1	10
8	Сивцев Борис	9	3	МСОШ-1	10.32	0
9	Сивцев Никон	10	4	СОШ	8.7	7
10	Сивцев Ярослав	10	3	МСОШ-2	8.8	7
11	Татаринов Антон	9	3	БСОШ	9.59	7

Девочки 9-10 лет:

№	Ф.И.	Лет	Класс	Школа	Челночный бег 3 x 10 м.	
					Результат	Бал
1	Аргунова Амелия	9	3	МСОШ-2	10.2	0
2	Бурнашева Нарыйаана	9	3	МСОШ-1	9.7	5

3	Готовцева Динара	9	3	МСОШ-1	10.51	0
4	Готовцева Карина	10	4	МСОШ-1	9.34	10
5	Дьяконова Айыына	10	4	МСОШ-1	9.48	10
6	Егорова Диана	10	4	МСОШ-1	8.8	7
7	Ефимова Нарыйаана	10	4	Мындаба	8.8	7
8	Колесова Виолетта	10	4	МСОШ-1	9.5	7
9	Корякина Аюрина	9	3	МСОШ-1	9.9	5
10	Криникова Эвелина	10	4	МСОШ	9.8	5
11	Неустроева Ализа	10	4	МСОШ-2	9.9	5
12	Никифорова Валерия	10	4	МСОШ-2	9.84	5
13	Николаева Алеся	10	4	МСОШ-1	9.6	5
14	Попова Сандаара	9	3	МСОШ-1	10.83	0
15	Сивцева Ира	9	3	МСОШ-1	9.5	7
16	Федорова Аюна	9	3	МСОШ-2	10.2	0
17	Федорова Сайаана	10	4	МСОШ-2	10.28	0
18	Ядрихинская Ксюша	9	3	БСОШ	10.03	0

общей физической подготовки для отбора одаренных детей в возрастной группе 9-10 лет Усть-Ал

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (количество раз)		Прыжок в длину с места толчком дыгма ногами (см.)		Прыжки через скакалку за 1 мин. (количество раз)		Итоговое количество Баллов
Результат	Бал	Результат	Бал	Результат	Бал	
22	10	161	10	88	7	34
4	0	144	7	64	0	17
13	7	132	5	16	0	12
16	7	128	0	25	0	14
50	10	175	10	67	0	30
40	10	130	5	23	0	22
86	10	167	10	105	10	40
9	0	121	0	25	0	0
51	10	187	10	85	7	34
19	7	147	7	93	10	31
20	7	134	7	31	0	21
Итого участников:						

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (количество раз)		Прыжок в длину с места толчком дыгма ногами (см.)		Прыжки через скакалку за 1 мин. (количество раз)		Итоговое количество Баллов
Результат	Бал	Результат	Бал	Результат	Бал	
2	0	136	7	68	5	12
11	7	121	5	39	0	17

4	0	126	7	30	0	7
3	0	146	7	52	0	17
2	0	148	7	71	10	27
17	10	175.5	10	116	10	37
27	10	153	10	87	10	37
1	0	145	7	66	5	19
3	0	141	7	63	7	19
3	0	139	7	83	10	22
4	0	125	7	40	0	12
6	5	125	5	70	7	22
2	0	151	10	67	5	20
10	7	116	0	41	0	7
7	7	160	10	17	0	24
1	0	134	7	51	0	7
4	0	120	5	33	0	5
10	7	158	10	41	0	17

Итого участников:

танский улус.

Показатель в процентном соотношении			Примечание и рекомендация
Низкий 0-50 %	Средний 51-75 %	Высокий 76-100%	
		85	Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
42.5			Рекомендуется развитие физических качеств (сила, координация)
30			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
35			Рекомендуется развитие физических качеств (скоростно-силовое, координация)
	75		Рекомендуется развитие физических качеств (координация)
	55		Рекомендуется развитие физических качеств (скоростно-силовое, координация)
		100	Рекомендуется к участию в профильной смене
0			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
		85	Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, координация)
		77.5	Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое)
	52.5		Рекомендуется развитие физических качеств (координация)
4	3	4	

Показатель в процентном соотношении			Примечание и рекомендация
Низкий 0-50 %	Средний 51-75 %	Высокий 76-100%	
30			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
42.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)

17.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
42.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
	67.5		Рекомендуется развитие физических качеств (скоростно-силовое)
		92.5	Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота)
		92.5	Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота)
47.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
47.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
	55		Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое)
30			Рекомендуется развитие физических качеств (сила, координация)
	55		Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
50			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
17.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
	60		Рекомендуется развитие физических качеств (координация)
17.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, сила, координация)
12.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
42.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, координация)
12	4	2	

Прием нормативов общей физ

Мальчики 11-12 лет:

№	Ф.И.	Лет	Класс	Школа	Челночный бег 3 x 10 м.	
					Результат	Бал
1	Аманатов Айтал	12	5	БСОШ	9.6	0
2	Босиков Милан	12	6	УКСОШ	8.61	7
3	Бочкарев Олимпий	12	5	Онёр	8.13	5
4	Дьячковский Артур	11	5	МСОШ-2	9.12	0
5	Ефимов Егор	11	5	Мындаба	7.67	10
6	Копырин Егор	11	5	ЛСОШ	9.97	0
7	Леханди Артем	12	5	МСОШ-1	8.83	5
8	Лутинов Артем	11	5	ЛСОШ	8.78	7
9	Макеев Андрей	11	4	Мындаба	8.49	10
10	Макеев Владислав	11	4	Мындаба	8.7	7
11	Неустроев Айсен	12	6	МСОШ-2	8.32	7
12	Никифоров Владимир	11	5	ЛСОШ	9.05	5
13	Оконешников Егор	11	5	МСОШ-2	9.6	0
14	Олесов Иван	11	5	СОШ 1	9.79	0
15	Осипов Георгий	12	6	МЮГ	10.8	0
16	Охлопков Аликсан	11	5	МСОШ-1	10.14	0

17	Савинов Авенар	12	6	МСОШ-2	9	5
18	Сивцев Кирилл	12	6	БСОШ	7.9	10
19	Слепцов Саян	12	5	МСОШ-2	9.79	0

Девочки 11-12 лет:

№	Ф.И.	Лет	Класс	Школа	Челночный бег 3 x 10 м.	
					Результат	Бал
1	Березкина Виолетта	11	5	МСОШ-1	11.17	0
2	Боярова Динара	12	6	Сырдакская	8.79	7
3	Бурцева Диана	12	6	Танда	8.62	7
4	Гоголева Анжелина	12	6	МСОШ-1	9.72	0
5	Егорова Евгения	12	6	Танда	8.52	7
6	Захарова Карина	12	6	МСОШ-1	9.78	0
7	Захарова Кристина	12	6	МСОШ-1	9.87	0
8	Кириллина Айта	11	5	Танда	9	7
9	Местникова А.Е.	11	5	2	8.8	7
10	Нафанаилова Аджелина	11	5	МСОШ-2	10.17	0
11	Охлопкова Зоя	11	5	УКСОШ	8.5	7
12	Пестрякова Ангелина	12	6	МСОШ-1	9.77	0
13	Пестрякова Ольга	11	5	МСОШ-2	10.25	0

14	Петухова Сандаара	11	5	МСОШ-1	9.26	5
15	Сивцева Алина	11	5	МСОШ-2	9	7
16	Сивцева Милена	11	5	МСОШ-1	9.73	0
17	Слепцова Каролина	11	5	2	8.35	7
18	Степанова Арина	11	5	МСОШ-1	9.54	0
19	Черноградская Сайына	11	5	Онёр	8.96	7
20	Явловская Виктория	12	6	Сырдахская	8.56	7
21	Ядрихинская Алиса	11	4	БСОШ	9.8	0

Мальчики 13 лет:

№	Ф.И.	Лет	Класс	Школа	Челночный бег 3 x 10 м.	
					Результат	Бал
1	Бережнев Кирилл	13	6	ЛСОШ	9.1	0
2	Борисов Аян	13	6	ЛСОШ	7.9	10
3	Винокуров Максим	13	6	МСОШ-2	8.49	7
4	Портнягин Эрик	13	6	МСОШ-2	8.58	7

Девочки 13 лет:

№	Ф.И.	Лет	Класс	Школа	Челночный бег 3 x 10 м.	
					Результат	Бал
1	Аманатова Лия	13	6	БСОШ	9	7

2	Сидорова Нарыйа	13	6	Танда	8.33	7
3	Ширяева Изольда	13	6	Сырдахская	8.99	7

физической подготовки для отбора одаренных детей в возрастной группе 11-12 лет Ус

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (количество раз)		Прыжок в длину с места толчком дымя ногами (см.)		Прыжки через скакалку за 1 мин. (количество раз)		Итоговое количество Баллов
Результат	Бал	Результат	Бал	Результат	Бал	
30	10	150	5	46	0	15
30	10	146	0	52	0	17
37	10	185	10	35	0	25
36	10	160	7	102	10	27
70	10	191	10	95	7	37
2	0	131	0	95	7	7
31	10	164	7	39	0	22
11	0	170	7	97	7	21
80	10	174	7	75	0	27
50	10	169	7	128	10	34
30	10	186	10	165	10	37
20	7	153	5	180	10	27
4	0	161	7	23	0	7
17	5	141	0	66	0	5
0	0	137	0	27	0	0
10	0	128	0	20	0	0

13	5	141	0	120	10	20
30	10	204	10	85	5	35
33	10	140	0	110	10	20
Итого участников:						

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (количество раз)		Прыжок в длину с места толчком двумя ногами (см.)		Прыжки через скакалку за 1 мин. (количество раз)		Итоговое количество Баллов
Результат	Бал	Результат	Бал	Результат	Бал	
0	0	118	0	35	0	0
1	0	169	10	98	10	27
14	10	175	10	75	5	32
3	0	169	10	110	10	20
10	7	175	10	78	5	29
0	0	140	5	79	5	10
0	0	122	0	69	0	0
5	0	149	7	60	0	14
32	10	150	7	83	7	31
13	7	140	5	55	0	12
17	10	167	10	52	0	27
0	0	142	5	90	10	15
0	0	125	0	65	0	0

2	0	164	7	49	0	12
0	0	139	5	78	5	17
2	0	141	5	54	0	5
2	0	169	10	62	0	17
0	0	133	0	82	7	7
18	10	157	7	68	0	24
1	0	171	10	94	10	27
14	10	168	10	77	5	25
Итого участников:						

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (количество раз)		Прыжок в длину с места толчком дымя ногами (см.)		Прыжки через скакалку за 1 мин. (количество раз)		Итоговое количество Баллов
Результат	Бал	Результат	Бал	Результат	Бал	
14	5	174	7	100	10	22
33	10	179	7	141	10	37
15	5	174	7	130	10	29
34	10	165	7	190	10	34
Итого участников:						

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (количество раз)		Прыжок в длину с места толчком дымя ногами (см.)		Прыжки через скакалку за 1 мин. (количество раз)		Итоговое количество Баллов
Результат	Бал	Результат	Бал	Результат	Бал	
1	0	159	7	80	7	21

15	10	188	10	148	10	37
3	0	152	7	83	7	21

Итого участников:

ть-Алданский улус.

Показатель в процентном соотношении			Примечание и рекомендация
Низкий 0-50 %	Средний 51-75 %	Высокий 76-100%	
37.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
42.5			Рекомендуется развитие физических качеств (скоростно-силовое, координация)
	62.5		Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, координация)
	67.5		Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое)
		92.5	Рекомендуется к участию в профильной смене
17.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
	55		Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
	52.5		Рекомендуется развитие физических качеств (сила)
	67.5		Рекомендуется развитие физических качеств (координация)
		85	Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое)
		92.5	Рекомендуется к участию в профильной смене
	67.5		Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое)
17.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
12.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
0			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, координация)
0			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)

50			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
		87.5	Рекомендуется развитие физических качеств (координация)
50			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое)
9	6	4	

Показатель в процентном соотношении			Примечание и рекомендация
Низкий 0-50 %	Средний 51-75 %	Высокий 76-100%	
0			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
	67.5		Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, сила)
		80	Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, координация)
50			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, сила)
	72.5		Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, сила, координация)
25			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
0			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
35			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
		77.5	Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
30			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
	67.5		Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, координация)
37.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, сила)
0			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)

30			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
42.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
12.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
42.5			Рекомендуется развитие физических качеств (сила, координация)
17.5			Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
	60		Рекомендуется развитие физических качеств (координация)
	67.5		Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, сила)
	62.5		Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, координация)
13	6	2	

Показатель в процентном соотношении			Примечание и рекомендация
Низкий 0-50 %	Средний 51-75 %	Высокий 76-100%	
	55		Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое)
		92.5	Рекомендуется к участию в профильной смене
	72.5		Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое)
		85	Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое)
0	2	2	

Показатель в процентном соотношении			Примечание и рекомендация
Низкий 0-50 %	Средний 51-75 %	Высокий 76-100%	
	52.5		Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)

		92.5	Рекомендуется к участию в профильной смене
	52.5		Рекомендуется развитие физических качеств (быстрота, скоростно-силовое, координация)
0	2	1	