

Таблица

проверки качества освоения программы обучения кандидатов на зачисление в

«Амурский кадетский корпус»

очки /бал лы	классы																			
	7 класс				8 класс				9 класс				10 класс				11 класс			
	60 м (сек)	1000 м (сек)	Челн очны й бег (сек)	Подтя гиван ие (кол- во раз)	60 м (сек)	1000 м (сек)	Челн очны й бег (сек)	Подтя гиван ие(ко л-во раз)	60 м (сек)	1000 м (сек)	Чел ночн ый бег (сек)	Подтя гиван ие(ко л-во раз)	60 м (сек)	1000 м (сек)	Чел ночн ый бег (сек)	Подтя гиван ие(ко л-во раз)	60 м (сек)	1000 м (сек)	Чел ночн ый бег (сек)	Подт ягива ние (кол- во раз)
70	7,4	2,50	6,0	28	7,2	2,45	5,8	30	7,0	2,41	5,5	32	6,8	2,38	5,0	34	6,6	2,36	4,8	36
69	7,5	2,52	6,1	27	7,3	2,47	5,9	28	7,1	2,43	5,6	30	6,9	2,40	5,1	32	6,7	2,38	4,9	34
68	7,6	2,54	6,2	26	7,4	2,49	6,0	26	7,2	2,45	5,7	28	7,0	2,42	5,2	30	6,9	2,40	5,0	32
67	7,7	2,56	6,3	25	7,5	2,51	6,1	24	7,3	2,47	5,8	26	7,1	2,44	5,3	28	7,0	2,42	5,1	30
66	7,8	2,58	6,4	24	7,6	2,53	6,2	23	7,4	2,49	5,9	25	7,2	2,46	5,4	26	7,1	2,44	5,2	28
65		3,00		23		2,55		22		2,51		24		2,48	5,5	25		2,46	5,3	27
64	7,9	3,02	6,5	22	7,7	2,57	6,3	21	7,5	2,53	6,0	23	7,3	2,50	5,6	24	7,2	2,48	5,4	26
63		3,04		21		2,59		20		2,55		22		2,52		23		2,50		25
62	8,0	3,06	6,6	20	7,8	3,01	6,4		7,7	2,57	6,1	21	7,4	2,54	5,7	22	7,3	2,52	5,5	23
61		3,08		19		3,03		19		2,59		20		2,56		21		2,54		22
60	8,1	3,10	6,7	18	7,9	3,05	6,5		7,7	3,01	6,2		7,5	2,58	5,8		7,4	2,56	5,6	
59		3,12		17		3,07		18		3,03		19		3,00		20		2,58		21
58	8,2	3,14	6,8		8,0	3,09	6,6		7,8	3,05	6,3		7,6	3,02	5,9		7,5	3,00	5,7	
57		3,16		16		3,11		17		3,07		18		3,03		19		3,01		20
56	8,3	3,18	6,9		8,1	3,13	6,7		7,9	3,09	6,4		7,7	3,04	6,0		7,6	3,03	5,8	
55		3,20				3,15				3,11				3,05				3,04		
54	8,4	3,22	7,0	15	8,2	3,17	6,8	16	8,0	3,13	6,5	17	7,8	3,07	6,1	18	7,7	3,05	5,9	19

53		3,24				3,19				3,14				3,09				3,07			
52	8,5	3,26	7,1			8,3	3,21	6,9		8,1	3,15	6,6		7,9	3,11	6,2		7,8	3,09	6,0	
51		3,28					3,23				3,16				3,13				3,11		
50	8,6	3,30	7,2	14		8,4	3,25	7,0	15	8,2	3,17	6,7	16	8,0	3,15	6,3	17	7,9	3,13	6,1	18
49		3,31					3,26				3,18				3,16				3,15		
48		3,32					3,27				3,19				3,17				3,16		
47	8,7	3,33	7,3			8,5	3,28	7,1		8,3	3,20	6,8		8,1	3,18	6,4		8,0	3,17	6,2	
46		3,34		13			3,29		14		3,21		15		3,19		16		3,18		17
45		3,35					3,30				3,22				3,20				3,19		
44	8,8	3,36	7,4			8,6	3,31	7,2		8,4	3,23	6,9		8,2	3,21	6,5		8,1	3,20	6,3	
43		3,37					3,32				3,24				3,22				3,21		
42		3,38		12			3,33		13		3,25		14		3,23		15		3,22		16
41	8,9	3,39	7,5			8,7	3,34	7,3		8,5	3,26	7,0		8,3	3,24	6,6		8,2	3,23	6,4	
40		3,40					3,35				3,27				3,25				3,24		
39		3,41					3,36				3,28				3,26				3,25		
38	9,0	3,42	7,6	11		8,8	3,37	7,4	12	8,6	3,29	7,1	13	8,4	3,27	6,7	14	8,3	3,26	6,5	15
37		3,43					3,38				3,30				3,28				3,27		
36	9,1	3,44	7,7			8,9	3,39	7,5		8,7	3,31	7,2		8,5	3,29	6,8		8,4	3,28	6,6	
35		3,45					3,40				3,32				3,30				3,29		
34	9,2	3,47	7,8	10		9,0	3,42	7,6	11	8,8	3,34	7,3	12	8,6	3,32	6,9	13	8,5	3,31	6,7	14
33		3,49					3,44				3,36				3,34				3,33		
32	9,3	3,51	7,9			9,1	3,46	7,7		8,9	3,38	7,4		8,7	3,36	7,0		8,6	3,35	6,8	
31		3,53					3,48				3,40				3,38				3,36		
30	9,4	3,55	8,0	9		9,2	3,50	7,8	10	9,0	3,42	7,5	11	8,8	3,40	7,1	12	8,7	3,38	6,9	13
29		3,57					3,52				3,44				3,42				3,40		
28	9,5	3,59	8,1			9,3	3,54	7,9		9,1	3,46	7,6		8,9	3,44	7,2		8,8	3,42	7,0	
27		4,01					3,56				3,48				3,46				3,44		
26	9,6	4,03	8,2	8		9,4	3,58	8,0	9	9,2	3,50	7,7	10	9,0	3,48	7,3	11	8,9	3,46	7,1	12
25		4,05					4,01				3,42				3,50				3,48		
24	9,7	4,08	8,3			9,5	4,04	8,1		9,3	3,55	7,8		9,1	3,52	7,4		9,0	3,50	7,2	
23		4,11					4,07				3,58				3,54				3,52		
22	9,8	4,14	8,4	7		9,6	4,10	8,2	8	9,4	4,01	7,9	9	9,2	3,57	7,5	10	9,1	3,55	7,3	11
21		4,17					4,13				4,04				4,00				3,57		
20	9,9	4,20	8,5			9,7	4,16	8,3		9,5	4,07	8,0		9,3	4,03	7,6		9,2	4,00	7,4	

19		4,24		6		4,19		7		4,10		8		4,06			4,03			
18	10,0	4,28	8,6		9,8	4,22	8,4		9,6	4,13	8,1		9,4	4,09	7,7	9	9,3	4,06	7,5	10
17		4,32				4,25				4,16				4,12				4,09		
16	10,1	4,36	8,7	5	9,9	4,28	8,5	6	9,7	4,20	8,2	7	9,5	4,15	7,8		9,4	4,12	7,6	
15	10,2	4,40	8,8			4,32				4,24				4,18		8		4,15		9
14	10,3	4,44	8,9		10,0	4,36	8,6		9,8	4,28	8,3		9,6	4,21	7,9		9,5	4,18	7,7	
13	10,4	4,48	9,0	4		4,40		5		4,32		6		4,25				4,22		
12	10,5	4,52	9,1		10,1	4,44	8,7		9,9	4,36	8,4		9,7	4,29	8,0	7	9,6	4,26	7,8	8
11	10,6	4,56	9,2		10,2	4,48	8,8		10,0	4,40	8,5		9,8	4,33	8,1		9,7	4,30	7,9	
10	10,7	5,00	9,3	3	10,3	4,52	8,9	4	10,1	4,44	8,6	5	9,9	4,37	8,2		9,8	4,34	8,0	
9	10,8	5,05	9,4		10,4	4,56	9,0		10,2	4,48	8,7		10,0	4,41	8,3	6	9,9	4,38	8,1	7
8	10,9	5,10	9,5		10,5	5,00	9,1		10,3	4,52	8,8		10,1	4,45	8,4		10,0	4,42	8,2	
7	11,0	5,15	9,6	2	10,6	5,05	9,2	3	10,4	4,56	8,9	4	10,2	4,50	8,5		10,1	4,47	8,3	
6	11,1	5,20	9,7		10,7	5,10	9,3		10,5	5,00	9,0		10,3	4,55	8,6	5	10,2	4,52	8,4	6
5	11,2	5,25	9,8		10,8	5,15	9,4		10,6	5,05	9,1		10,4	5,00	8,7		10,3	4,57	8,5	
4	11,3	5,30	9,9	1	11,0	5,20	9,5	2	10,8	5,10	9,2	3	10,6	5,05	8,8		10,4	5,02	8,6	
3	11,4	5,35	10,0		11,2	5,25	9,6		11,0	5,15	9,3		10,8	5,10	8,9	4	10,5	5,07	8,7	5
2	11,6	5,40	10,1		11,4	5,30	9,7		11,2	5,20	9,4		11,0	5,15	9,0		10,8	5,12	8,8	
1	11,8	5,45	10,2		11,6	5,35	9,8	1	11,4	5,25	9,5	2	11,2	5,20	9,1	3	11,0	5,17	8,9	4

Оценка	Класс				
	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Отлично	74 баллов	83 балла	84 балла	86 балла	90 баллов
Хорошо	52 баллов	58 балла	62 балла	64 балла	69 баллов
Удовлетворительно	23 баллов	28 балла	30 балла	32 балла	36 баллов

Вступительные экзамены: 60м, 1000м, подтягивание (челночный бег в случае непогоды).