

**Сводный аналитический отчет по мониторингу
«Паспорта здоровья МБДОУ ЦРР д\с № 78 «Алые паруса»
за 2015-2016 года**

**I блок. ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩАЯ ИНФРАСТРУКТУРА ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ**

Подсчет результатов

Баллы	Интерпретация	14-15	15-16
		80 баллов	Отлично оснащенное ДОУ
Не менее 60 баллов	Хорошо оснащенное ДОУ	8	5
От 45 до 60 баллов	ДОУ, имеющее среднее, умеренное развитие инфраструктуры	1	1
Менее 45 баллов	оснащение ДОУ явно недостаточно и необходимо принятие специальных мер для совершенствования его инфраструктуры	-	-

**II блок. РАЦИОНАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
ПРОЦЕССА ДОУ**

Баллы, полученные в анкете 1а, складываются с баллами из анкеты 1б

Подсчет результатов

Группы	Сумма баллов	Интерпретация		
		15	16	
1 мл. гр. 2 мл. гр.	более 18 баллов	21	22	образовательный процесс в ДОУ организован рационально организация образовательного процесса не вызывает особой тревоги
	14 – 20 баллов	7	9	

	менее 14 баллов	-	-	ДОУ должен перестроить образовательный процесс в соответствии с существующими гигиеническими нормами
Ср. гр.	более 18 баллов	21	22	образовательный процесс в ДОУ организован рационально
	14 – 20 баллов	7	9	организация образовательного процесса не вызывает особой тревоги
	менее 14 баллов		-	ДОУ должен перестроить образовательный процесс в соответствии с существующими гигиеническими нормами
Ст. гр. Под. гр.	более 18 баллов	21	22	образовательный процесс в ДОУ организован рационально
	14 – 20 баллов	7	9	организация образовательного процесса не вызывает особой тревоги
	менее 14 баллов			ДОУ должен перестроить образовательный процесс в соответствии с существующими гигиеническими нормами

III блок. ОРГАНИЗАЦИЯ ФИЗКУЛЬТУРНОЙ РАБОТЫ В ДОУ

Подсчет результатов

Баллы	Интерпретация	15	16
		Более 21 балла	физкультурная работа в ДОУ организована эффективно
16 – 21 балл	организация физкультурной работы не вызывает особой тревоги	12	3
менее 16 баллов	ДОУ должен уделить больше внимания физкультурной работе	-	-

IV блок. ПРОСВЕТИТЕЛЬНО-ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА С ВОСПИТАННИКАМИ, ПЕДАГОГАМИ И РОДИТЕЛЯМИ, НАПРАВЛЕННАЯ НА ФОРМИРОВАНИЕ ЦЕННОСТИ ЗДОРОВЬЯ И ВЕДЕНИЯ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ

Подсчет результатов

Баллы	Интерпретация	15	16
		Более 15 баллов	работа с педагогами, родителями, детьми по формированию ценности здоровья организована эффективно
10 - 15 баллов	организация работы по формированию ЗОЖ не вызывает особой тревоги	11	1
менее 10 баллов	ДОУ должен уделять больше внимания работе с детьми и родителями по формированию основ культуры здоровья и потребности в здоровом образе жизни	-	-

**Диагностика осведомленности детей в области ЗОЖ
(2014 – 2015 уч. год) 160 детей**

Уровни	Градации	Неосведомленность	Низкий	Удовлетворительный	Достаточный	Высокий
Начало опроса	Кол-во		2	25	78	57
	%		1.3	14	49	36
Конец опроса	Кол-во			9	66	85
	%			5	41	53

**Диагностика осведомленности детей в области ЗОЖ
(2015 – 2016 уч. год) 188 детей**

Уровни	Градации	Неосведомленность	Низкий	Удовлетворительный	Достаточный	Высокий
Начало опроса	Кол-во		3	96	64	28
	%		1.5	50	33	14
Конец опроса	Кол-во			8	67	116
	%			4	35	60

V блок. ОЗДОРОВИТЕЛЬНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА И МОНИТОРИНГ ЗДОРОВЬЯ ВОСПИТАННИКОВ

Подсчет результатов

Баллы	Интерпретация	15	16
		Более 7 баллов	организация медико-педагогической профилактики и наблюдения за состоянием здоровья детей проводится эффективно
6 - 7 баллов	организация медико-педагогической профилактики и наблюдения за состоянием здоровья детей не вызывает особой тревоги	1	
менее 6 баллов	ДОУ должен уделить больше внимания организации медико-педагогической профилактики и наблюдению за состоянием здоровья дошкольников		

**Диагностика психологического здоровья детей
(2010-2011 уч. год)**

Параметры	Адаптация		Тревожность			Страхи		Социометрия		
	благополучная	неблагополучная	низкая	средняя	Высокая	возрастная норма	выше нормы	благополучная группа	Неблагополучная группа	
									принятые	не принятые
Начало года	Абс.37	0	2	36	14		5	5	0	0
	56%	0	4	69	27	98	2	100	0	0
Конец года	Абс.67	1	0	47	5		6	5	0	0
	99%	1	0	91	9	98	2	100	0	0

**Диагностика психологического здоровья детей
(2014-2015 уч. год)**

Параметры	Адаптация		Тревожность			Страхи		Социометрия		
	благополучная	неблагополучная	низкая	средняя	Высокая	возрастная норма	выше нормы	благополучная группа	Неблагополучная группа	
Градации									принятые	не принятые
Начало года	Абс.30	4	3	38	10	102	4	5	0	0
	53%	4.7	5.3	67	17		1.9	100	0	0
Конец года	Абс.85	1	40	9	2	105	1	5	0	0
	99%	1.7	78	17	3	99	0.9	100	0	0

**Диагностика психологического здоровья детей
(2015-2016 уч. год)**

Параметры	Адаптация		Тревожность			Страхи		Социометрия		
	благополучная	неблагополучная	низкая	средняя	Высокая	возрастная норма	выше нормы	благополучная группа	Неблагополучная группа	
Градации									принятые	не принятые
Начало года	Абс.34	2	36	19	15	61	6	5	0	0
	41		51	27	21	87	8	100	0	0
Конец года	Абс.81	0	58	9	3	67	3	5	0	0
	100		82	12	4	95	4	100	0	0

**Анализ групп здоровья и физкультурной группы детей
(2014-2015 уч. год)**

Группы	Всего детей	Группа здоровья											
		1-я		2-я		3-я		основная		ослабленная		ЛФК	
		кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%
1 – я младш.	56	11	20	45	80			11	19	45	80		

2-е младшие	54	16	30	38	70			16	28	38	70		
средние	72	26	36	45	63	1	1	26	36	46	63		
старшие	105	29	28	70	66	6	5	29	27	76	72	38	10
подготовительные	71	11	15	59	85	1	1	11	15	60	84	49	13
Всего	358	93	25	257	71	8	2	93	25	265	74	87	49

Анализ групп здоровья и физкультурной группы детей (2015-2016 уч. год)

Группы	Всего детей	Группа здоровья											
		1-я		2-я		3-я		основная		ослабленная		ЛФК	
		кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%			кол-во	%	кол-во	%
1 – я младш.	39	6	15	29	74	4	10	6	15	33	84	0	
2-е младшие	113	27	23	83	73	3	2	27	24	86	76	0	
средние	57	21	36	33	57	3	5	21	36	36	63	15	26
старшие	71	15	21	56	78	0	0	15	21	56	78	13	18
подготовительные	101	16	15	81	80	4	4	16	16	85	84	10	9
Всего	381	85	22	282	74	14	3	85	22	296	78	53	23

Анализ оздоровительно-профилактических мероприятий в образовательном учреждении

Группы	Закаливающие процедуры	Лечебно-профилактические мероприятия	Физкультурно-оздоровительные мероприятия
2-е младшие	Щадящий режим закаливания, воздушные, солнечные ванны, игры с водой, гимнастика в постели	Точечный массаж, фитонциды, гипоаллергенные подушки, комплексы профилактики плоскостопия, нарушения осанки, Фиточай, кислородный коктейль, витаминотерапия,	Утренняя гимнастика, динамические паузы, физкультминутки, физкультурные занятия, тропа здоровья, физкульт. праздники, развлечения,

Средние	Комплексы закаливания, воздушные, солнечные ванны, игры с водой, гимнастика после дневного сна, босоногоходные, бассейн, сауна	Точечный массаж, фитонциды, гипоаллергенные подушки, комплексы профилактики плоскостопия, нарушения осанки, Фиточай, кислородный коктейль, витаминотерапия, минутки здоровья, дыхательная гимнастика, комплексы для профилактики нарушения зрения	Утренняя гимнастика на воздухе, динамические паузы, физкультминутки, физкультурные занятия, тропа здоровья, физкульт. праздники, развлечения, походы,
Старшие подготовительные к школе	Комплексы закаливания, воздушные, солнечные ванны, игры с водой, гимнастика после дневного сна, босоногоходные, бассейн, сауна	Точечный массаж, фитонциды, гипоаллергенные подушки, комплексы профилактики плоскостопия, нарушения осанки, Фиточай, кислородный коктейль, витаминотерапия, минутки здоровья, дыхательная гимнастика, комплексы для профилактики нарушения зрения, ЛФК	Утренняя гимнастика на воздухе, динамические паузы, физкультминутки, физкультурные занятия, тропа здоровья, физкульт. праздники, развлечения, походы, самостоятельная двигательная активность, кружковая работа,

Индекс здоровья

Индекс здоровья высчитывается по формуле: число детей, не болевших ни разу в году / к общему числу детей в ДОУ x 100%. Все показатели внести в прилагаемую таблицу. В графе «Всего» привести обобщенные данные.

Индекс здоровья

Группы	Индекс здоровья					
	2010-11	2011-12	2012-13	2013-14	2014-15	2015-16
ясли	0.32	0.48	0.56	0.63	0.68	0.74
2-е младшие	0.43	0.56	0.7	0.74	0.78	0.77
Средние	0.6	0.64	0.75	0.71	0.76	0.83
Старшие	0.75	0.8	0.73	0.78	0.89	0.87
Подготовительные к школе	0.8	0.83	0.86	0.91	0.91	0.95
<i>Всего</i>	0.58	0.66	0.72	0.77	0.81	0.83

Анализ посещаемости воспитанников

	сент	окт	нояб	декаб	январь	февр	март	апр	май	июнь	июль	август	среднее
2011	81%	75%	81%	78%	79%	64%	74%	75%	81%	70%	67%	61%	64%
2012	82%	80%	74%	78%	83%	78%	80%	81%	85%	73%	57%	60%	66%
13-14	82%	81%	80%	81%	85%	80%	82%	83%	86%	74%	57%	67%	70%
14-15	72%	75%	77%	77%	75%	76%	74%	78%	79%	61%	52%	61%	72%
15-16	74%	74%	76%	73%	65%	66%	75%	77%	80%	61%			72%

**Анализ заболеваемости воспитанников ДОУ
Количество дней пропущенных по болезни одним ребенком**

год	среднее
2010-2011	1.7
2011-2012	1.6
2012-2013	1.5
2013-2014	1.2
2014-2015	1.1
2015-2016	0.9

**Распространенность функциональных отклонений
2014-2016**

Функциональные отклонения и другие заболевания, относящиеся к I, II группе здоровья	Мальчики			Девочки			Оба пола		
	14	15	16	14	15	16	14	15	16
1									
Системы кровообращения:	1	13	57	7	10	61	8	23	118
В том числе: функц. Кардиопатия, функц. Измен., НЦА	-	-	-	-	-	-	-	-	-
пролапс митрального клапана	-	-	1	-	-	1	-	-	2
малые аномалии развития сердца	1	13	56	7	10	60	8	23	116
болезни органов пищеварения:	17	6	6	20	4	2	37	10	8
функциональные нарушения желудка	-	-	3	-	-	1	-	-	4
Дискинезии желчного пузыря, желчевыводящих путей	2	6	2	2	3	1	4	9	3
функциональные нарушения кишечника	-		1	-	1		-	1	1
болезни мочеполовой системы:	1	-	-	2	3	-	3	3	-

В том числе: дисметаболическая нефропатия, кристаллурия	1	-		2	3	-	3	3	-
Болезни органов дыхания, бронхо- легочной системы, уха, горла носа:	9	10	9	6	9	9	15	19	18
В том числе: рецидивирующие носовые кровотечения	-		1	-		1	-		2
искривления носовой перегородки без нарушения дыхания	-			-			-		
гипертрофия миндалин I, I-II, II степени	3	6	2	3	1	3	6	7	5
аденоиды I, I-II, II степени	6	4	3	3	8	2	9	12	5
аллергический ринит, легкое течение, поллиноз легкое течение (ремиссия)	-	-	3	-	-	3	-	-	6
Болезни кожи и подкожной клетчатки (в том числе аллергические кожные реакции, локализованная крапивница):	-	--	5	-	-	6	-	-	11
Хирургической сферы:	-	-	-	-	-	-	-	-	-
В том числе: Расширение пахового кольца, пупочного кольца, расхождение прямых мышц	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани:	71	70	71	91	52	47	162	122	118
В том числе: нарушение осанки	26	18	6	37	15	5	63	33	11
Деформация грудной клетки	3	5	3	3	1	4	6	6	7
уплощение свода стоп	20	12	4	15	11	1	35	23	15
плосковальгусные стопы	22	35	58	36	25	37	58	60	95
Психич. Р-ва и р-ва поведения:	61	58	82	62	50	81	123	108	163
1	2			3			5		
Гиперкинетические расстройства	-	-	1	-	1	1	-	1	2

неврозоподобный с-м, невротические реакции, минимальные мозговые дисфункции (ММД)	5 52	1 46	7 55	10 46	1 46	8 60	15 98	2 92	15 115
цефалгия напряжения	-	-	-	-	-	-	-	-	-
нарушения сна неорганической этиологии	-	-	3	-	-	2	-	-	5
Болезни нервной системы	-	-	1	-	-	1	-	-	2
В том числе: Вегетативная лабильность, ВСД	-	-	1	-	-	1	-	-	2
Болезни глаза и его придаточного аппарата:	8	5	12	13	5	17	21	10	29
В том числе: гиперметропия слабой степени	1	1	4	2	2	4	3	3	8
миопия слабой степени	-	3	2	1	-	1	1	3	3
угроза миопии, предмиопия, спазм аккомодации	2	-	2	2	-	5	4	-	7
Астигматизм слабой степени	4	-	3	8	2	5	12	2	8
Косоглазие	1	1	1	-	1	2	1	2	3
Эндокринно-обменные:	1	2	15	5	1	14	6	3	29
эндемический зоб	1	1		-			1	1	
избыток массы тела	-	1	12	2	1	9	2	2	21
низкий рост	-	-	3	1	-	5	1	-	8
Аллергические болезни (полиаллергия)	2	-	4	3	-	5	5	-	9
Нарушения иммунитета (часто болеющие дети)	11	3	13	11	3	11	22	6	24
ИТОГО:	384	330	293	462	273	266	843	603	559

**Распространенность хронических заболеваний
2014-2016**

Хронические заболевания	Мальчики 173			Девочки 185			Оба пола		
	14	15	16	14	15	16	14	15	16
1	2			3			4		
Системы кровообращения:	4			1			5		
Ревматизм, приобретенные пороки сердца	4			1			5		
Артериальная гипертензия	-			-			-		
Болезни органов пищеварения:	-			2			2		
В том числе:	-			-		2	-		2
хр.гастрит, гастродуоденит, дуоденит									
язва желудка и 12- перстной кишки	-			-			-		
хр.неинфекционный энтерит, колит, энтероколит									
болезни гепатобиллиарной системы	-			2		2	2		2
Болезни мочеполовой системы:	2	2	3	2	3	2	4	5	5
В том числе: нефриты	2	2	3	2	3	2	4	5	5
хр. Цистит									
Болезни органов дыхания:	10	1	1	8	2	1	18	3	2
В том числе:	-	-	1	2	2	1	2	2	2
бронхиальная астма									
хр.бронхит, хр. обструктивный бронхит	-	1	1	-		1	-	1	2
В том числе уха, горла носа:	8	10	6	3	6	12	11	18	
хронический тонзиллит,	1	4	4	1	2	9	2	6	13
хронические болезни аденоидов, аденоиды II-III, III ст.	1	5	2	1	2	3	2	7	5
хронический синусит,	-			-			-		
хронический фарингит, назофарингит, ринит.		1			1			2	
хр. Отит									
тугоухость, др. нарушения слуха	-			1	1		1	1	
Болезни кожи и подкожной клетчатки:	-		2	-		3	-		5
В том числе: атопический дерматит			2			3			5
Хирургической сферы:	13	30	4	2	4	8	15	34	12

В том числе: паховые, пупочные грыжи	3	5	5	2	4	4	5	9	9
рубцовый фимоз, фимоз подлежащий хирургическому лечению	10	25	8	-			10	8	
Болезни костно-мышечной с-мы и соединительной ткани:	18	21	18	24	²³	20	42	44	38
В том числе: сколиозы, кифозы, лордозы	-			-			-		
деформация стопы, плоскостопие	18	21	18	24	²³	20	42	44	38
хр. артриты, артропатии, остеохондропатии									
Психич. расстройства и р-ва поведения (неврозы, логоневроз, невращения, церебрастения, тики, энурез)	-		3	-		1	-		4
Болезни нервной системы		5	6			4		⁵	10
В том числе: гидроцефалия, синдром ВЧГ	5	5	6	6		4	11	7	10
Эпилепсия	-			-			-		
детский церебр. паралич.	-			-			-		
Болезни глаза и его придаточного аппарата:	2	1	11	2		8	4	1	19
В том числе: гиперметропия средней и высокой степеней		1	4			4		1	8
миопия средней и высокой степеней			2			2			4
астигматизм средней и высокой степеней	2		4	2		1	4		5
Амблиопия			1				1		2
Эндокринно-обменные заболевания:	1	1	-	2			3	2	
В том числе: ожирение	1	1		2			3	2	
сахарный диабет	-			-			-		
Гинекологические заболевания	-			-			-		
Аномалии и пороки развития	4	1	4	2	2	3	6	3	7
В том числе том числе: врожденный порок сердца	2	1		2	1		4	2	
аномалии развития мочеполовой системы	2		4	0	1	3	2	1	7
Болезни крови и кроветворных органов:	0		1	1	1	1	1	1	2
В том числе том числе: железодефицитная анемия	-		1	-		1	-		2

Прочие заболевания:	21	10	16	19	9	16	40	19	32
ИТОГО:	134	154	84	116	90	77	250	248	161

**Общая патологическая пораженность детей, посещающих
дошкольное образовательное учреждение
2014-2016**

Показатели	Мальчики (%)			Девочки (%)			Оба пола (%)		
	14	15	16	14	15	16	14	15	16
Функциональные отклонения	55	64	46	44	52	42	94	58	45
Хронические заболевания	60	18	48	39	20	21	38	19	19
Патологическая пораженность	37	82	64	43	72	63	80	77	64

Мониторинг здоровья

год	списочный состав	группы здоровья				ЧБД	дети на ДУ	пропу щено	по болезн и всего
		1	2	3	4				
2009-2010	323	127	179	14	-	63-19%	108-33%	14.4	5596 -11.8%
2010-2011	345	94	244	6	1	32-9%	183-53%	16.5	6773-8.9%
2011-2012	352	116	222	13	1	22-6.3%	268-77.6%	11.3	5104-10.3%
2012-2013	374	113	228	33	-	23-6.1%	275-73%	9.2	4746-9.4%
2013-2014	441	103	310	28	-	24-5.3%	287-70%	7,4	4712-6%
2014-2015	433	139	287	13	-	22-5%	185-43%	9.8	4270-5%
2015-2016	450	165	277	7	1	24-5%	154-34%	8.6	3890-4%

**«Структура здоровья дошкольников»
2016**

АП (в условных баллах)	Оценка степени адаптации	Уровень функциональных возможностей	Указать % в каждой группе											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<1.60	удовлетворительная	Оптимальный	100	46	-	-	25	100	-	-			100	-
1.60-2.09	Неполная или частичная	Достаточный		54			72			100	100	100		
2.10-2.59	Неустойчивая, напряжение механизмов адаптации	Имеется риск снижения функциональных					3							
2.60-3.09	Неудовлетворительная, перенапряжение механизмов адаптации	Снижение функциональных возможностей												
>3.10	Истощение механизмов адаптации	Резко сниженные функциональные возможности												

Уровни	Интерпретация	Результат ДОУ	
		2014	2016
Более 80-85 % 1 и 2 зоны	ДОУ уделяет большое внимания контролю за состоянием здоровья, внедряет здоровьесберегающие технологии – 3 балла	84%	96%
60 – 85 % 1 и 2 зоны	ДОУ уделяет достаточно внимания контролю за состоянием здоровья, необходимо усилить физкультурно-оздоровительную работу -2 балла.	16%	4%
45 -60 % 1 и 2 зоны	ДОУ необходимо пересмотреть вопросы организации контроля за состоянием здоровья дошкольников и организации двигательной-оздоровительной и физкультурной работы 0 баллов		

