Утверждаю

олубева Е.И.

Мониторинг сформированности культуры здоровья и безопасного образа жизни (Мониторинг здоровья)

2017 -2018 учебный год.

Показатели здоровья

№	Показатели		2015-2016	год		2016-2017го	ЭД	2017-2018			
		Всего	Ранний возраст	Дошкольн ьгй возраст	Всего	Ранний возраст	Дошкольн ый возраст	Всего	Ранний возраст	Дошкольн ый возраст	
1	Среднесписочный состав	111	30	81	104	19	85	109	25	84	
2	Число пропусков детодней по болезни	629	243	386	887	461	426	665	222	443	
3	Количество случаев заболевания на одного ребенка	5.2	1.8	3.4	8.3	5,9	2,4	6,0	2,1	3,9	

Учебный год	Количество детей на конец года	Количество детей ни разу не болевших	Индекс здоровья
2015 - 2016	111	23	20,9
2016 - 2017	104	21	20,1
2017-2018	109	24	22,0

Сравнительный анализ по группам здоровья

Год	Количество		Группы здоровья												
	воспитанников	I	II	III	IV										
2015-2016	111	64	30	17	0										
2016-2017	104	61	31	10	2										
2017-2018	109	65	33	9	2										

Распределение воспитанников по группам физического развития, физкультурным группам и ЧБД

	Наименование	2015-2016	2016-2017	2017-2018
Физкультурные	Основная	104	97	103
группы	Подготовительная	6	5	5
	Специальная	1	2	1
ЧБД		0	0	0
Итого		111	104	109
списочный				
состав				

Сравнительный анализ посещаемости и заболеваемости

Год	Число дней проведенных	Число дней пропущенных	В том числе по болезни	В том числе по другим				
	воспитанниками в группе	воспитанниками		причинам				
2015-2016	16241	5756	985	4771				
	В том	числе воспитанниками в возрас	сте 3 года и старше					
	11813	3984	547	3437				

2016-2017	16917	6356	837	5519							
В том уново роспутациимом в розреста 2 года и старую											
	В том числе воспитанниками в возрасте 3 года и старше										
	12631	4379	395	3984							
2017-2018	16750	5894	670	6455							
	В том	числе воспитанниками в возрас	сте 3 года и старше								
	10982	3450	420	4180							

Показатели заболеваемости

	Наименование	2016-2017	2017-2018
1	Бактериальная дизентерия	0	0
2	Энтериты, колиты, гастроэнтериты	2	0
3	Скарлатина	0	1
4	Ангина	2	1
5	ОРВИ	139	145
6	Пневмания	1	0
7	Отравления	0	0
8	Другие заболевания	3	0
	ИТОГО	147	147

Причиной положительной динамики является — ежедневное проветривание помещений в соответствии с графиком, проведение профилактических и санитарно- эпидемиологических мероприятий по предупреждению и распространению гриппа и ОРВИ, иммунизация воспитанников и сотрудников ДОУ, соблюдение медицинских отводов от закаливающих процедур после болезни. Проведение закаливающих мероприятий (солевые дорожки, сухое обтирание, обширное умывание и полоскание полости рта водой комнатной температуры, дорожки здоровья), проведение С- витаминизации третьего блюда.

Анализ несчастных случаев и детского травматизма

No	Вид травматизма	2016-2017Γ	2017-2018Γ
1	Во время образовательного процесса	0	0
2	Вне образовательного процесса, из них:		
3	Дорожно- транспортные	0	0
4	Бытовые	0	0
5	Шалость и игра	0	0
6	Прогулка на территории ДОУ	1	1
7	Итого	1	1

Случаев детского травматизма за 2017-2018год зафиксировано не было. В рамках реализации основной общеобразовательной программы в учреждении проводится работа по формированию представлений о правилах здоровьесберегающего поведения, основ безопасности собственной жизнедеятельности.

Анализ выполнения норм питания по основным продуктам

№	Наименование	2016-2017Γ	2017-2018Γ
1	Мясо	+ 1,5	+1,8
2	Рыба	- 2,3	+0,7
3	Молоко	+ 1,01	+2,1
4	Творог	+0,8	+1,3
5	Масло сливочное	+0,9	+0,4
6	Овощи	+1,6	+1,1
7	Свежие фрукты	+1,5	+0,6
8	Соки	-1,8	-0,9

Инфраструктура медицинского блока в соответствии со стандартом оснащения медицинского блока в ОО (Приложение № 3 утвержденного приказом Министерства здравоохранения РФ от 5 ноября 2013 года № 822н)

No	Наименование	Количество
1	Весы медицинские	1
2	Ростомер	1
3	Тонометр с возрастными манжетами	1
4	Стетофанендоскоп	1
5	Секундомер	1
6	Сантиметровая лента	1
7	Динамометр кистевой	1
8	Плантограф	1
9	Термометр медицинский	10
10	Оториноскоп с набором воронок	1
11	Шпатель медицинский	400 шт
12	Холодильник	2
13	Бактерицидный облучатель воздуха, в том числе переносной	2
14	Шприц одноразовый	По требованию
15	Лоток медицинский почкообразный	2
16	Аппарат Рота с таблицей Сивцева-Орловой	1
17	Медицинские перчатки	По требованию
18	Пипетки	10
19	Комплект воздуховодов для искусственного дыхания «Рот в Рот»	1
20	Грелка медицинская	1
21	Пузырь для льда	1
22	Жгут кровоостанавливающий резиновый	2
23	Носилки	1
24	Травматологическая укладка (комплект)	1
25	Зонды желудочные, разных размеров	2
26	Перевязочный материал	По требованию
27	Термоконтейнер, для транспортировки медицинских иммунобиологических препаратов	1
28	Дозатор для мыла	2
29	Салфетки спиртовые	По требованию
30	Дезинфицирующие средства	По требованию
31	Ведро с педальной крышкой	2
32	Емкость для дезинфицирующих средств	2

33	Емкость-непрокалываемый контейнер с крышкой для дезинфекции отработанных шприцев, тампонов,	1
	вакцин	
34	Стол рабочий	1
35	Стул	1
36	Кушетка	1
37	Ширма медицинская	2
38	Шкаф медицинский для хранения лекарственных средств	1
39	Шкаф для хранения медицинской документации	1
40	Стол медицинский	1
41	Столик инструментальный	1
42	Столик манипуляционный	1
43	Лампа настольная	1
44	Бикс большой	1
45	Бикс малый	1
46	Пинцет	1
47	Ножницы	2
48	Халат медицинский	2
49	Комплект оборудования для наглядной пропаганды	1

В ДОУ медицинское обеспечение осуществляется старшей медицинской сестрой. Медицинский работник проводит лечебно-профилактические и оздоровительные мероприятия, а также наряду с администрацией ДОУ контролирует и качество питания, соблюдение требований санитарно-эпидемиологических правил и норм. Оценку здоровья детей проводят на основании текущих наблюдений и по итогам профилактических осмотров. Состояние здоровья каждого ребенка оценивается комплексно. Медицинский кабинет оснащен оборудованием и инструментами.

Диагностика выполнения ООП ДО 2017 -2018 учебный год

Направление		2 мл	падш	ая гру	ппа		Средняя группа					Старшая группа						Подготовительная группа						
	Hav	нало го	ода	Ко	нец год	ца	Нач	ало год	ца	Ко	нец г	ода	Ha	чало го	да	Кон	нец год	a	Нач	ало го	ода	Кон	ец года	
	Сф∖н	В ст/ф	H	Сф∖н	В ст/ф	H	Сф∖н	В ст/ф	H e	Сф\н	В ст/ ф	Не с\ф	Сф∖н	В ст/ф	е	Сф∖н	В ст/ф	H	Сф∖	В ст/ ф	H	Сф∖н	В ст/ф	H e
			с\ ф			с\ ф			с\ ф						с\ ф			с\ ф			с\ ф			с\ ф
Всего детей		24			25			20			20			16			16			17			17	
Овладение											1													
двигательной	6	17	1	9	15	1	2	17	1	4	6	1	7	9	0	7	9	0	6	11	0	7	10	0
деятельность																								_
10																								
%	25	71	4	36	60	4	10	85	5	20	7 5	5	44	56	0	44	56	0	35	65	0	42	58	0
Выполнение		96%	1		96%	ı	(95%		95%		100%		ı	100%			100%			100%			
программы															, ,			 						
Овладение																								
элементарным	10	13	1	17	6	1	2	17	1	7	1	0	11	5	0	11	5	0	5	12	0	15	2	0
и нормами и											3													
правилами																								
здорового																								
образа																								
%	42	54	4	68	28	4	10	85	4	35	6 5	0	69	31	0	69	31	0	76	24	0	88	12	0
Выполнение 96%			96%		9	96%	•		100%	6		100%		1	00%	•	1	00%	,	1	00%			
программы																								
По разделу	3	63	4	52	42	4%	10	85	5%	29	76	0	56	44	0%	56		0%	6	4	0	65	35	0
Физическое	3	%	%	%	%		%	%		%	%	%	%	%		%	%		0	0		%	%	%
воспитание	%																		%	%				

Результаты освоения образовательной программы в образовательной области «Физическое развитие»

Возрастная группа	20	016 - 2017 уч год		2017- 2018 уч год						
	высокий	<u>средний</u>	<u>низкий</u>	<u>высокий</u> уровень	средний уровень	<u>низкий</u>				
	уровень (%)	уровень (%)	уровень (%)	(%)	(%)	уровень (%)				
2 младшая группа	22%	28%	7%	(9 д) -36%	(15д-)60%	(1д)4%				
Средняя группа	47%	53%	-	(4-д)20%	(16д)-75%	(1д)4%				
Старшая группа	47%	53%	-	(7д) -44%	(9д) -56%	-				
Подготовительная группа	59%	41%	-	(7д) -42%	(10д) -63%	-				
Всего детей (количество)	50	43	1	27	50	2				
		93%		79 детей						
				34%	63%	3%				
Выполнение программы	ямы 93% 97%									

Мониторинг формирования здорового образа жизни

					2016 –	2017 y	чебный	год	2017– 2018 учебный год									
	Физические качества	- · ·		2 младшая группа Средняя группа		_	Старшая Подготовительная группа к школе группа				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				шая ппа	Подгот к шь груг	соле	
				·	Начало года	Конец года	Начало года	Конец года	Начало года	Конец года	Начало года	Конец Года	Начало года	Конец года	Начало года	Конец года	Начало года	Конец года
1	Координац ия движений,	В	20%	26%	37%	42%	40%	47%	57%	63%	20%	38%	38%	43%	39%	47%	39%	39%
	ловкость	C	49%	49%	35%	45%	60%	53%	43%	37%	49%	43%	38%	38%	51%	48%	51%	56%
		Н	31%	25%	28%	13%	-				31%	19%	24%	19%	10%	5%	5%	5%
	Динамика	6%			5%		7%		6 %		12%		5%		5%		-	
	Гибкость	В	18%	30%	61%	71%	63%	63%	50%	70%	35%	35%	46%	56%	50%	55%	50%	54%
		C	48%	42%	39%	34%	37%	37%	50%	30%	42%	46%	41%	32%	40%	40%	40%	49%
		Н	34% %	28%	-		_				23%	19%	13%	3%	10%	5%	10%	3%
		6%		6% 5%		/o	- 2		20	%	4%		10%		5%		8%	

~	1	1	1	1		1	1	1			1	1		I	1	I	
Сила	В	28%	34%	44%	44%	52%	60%	57%	63%	18%	32%	32%	40%	32%	38%	40%	43%
	С	37%	43%	34%	46%	48%	41%	43%	37%%	48%	40%	52%	52%	52%	55%	55%	52%
	Н	35%	23%							34%	8%	16%	8%	16%	7%	5%	5%
				22%	12%					70							
Динамика		12%		10	%	79	%	6%		26	26%		8%		9%		•
Выносливо																	
сть	В	17%	23%	17%	27%	47%	47%	64%	70%	- 29%	10%	32%	32%	30%	35%	30%	35%
	C	45%	45%	55%	55%	33%	40%	36%	42	71%	34%	44%	52%	45%	50%	60%	60%
	Н	38%	32%	28%	18%	20%	13%	-	-	7170	56%	24%	16%	25%	15%	10%	5%
Динамика		•	•						•		•				•		•
		6%		10% 7%		%	6%		15	15% 8%		%	10%		5%		
Скоростны е качества	В	11%	29%	38%	43%	40%	47%	54%	66%	28%	34%	40%	46%	35%	40%	48%	48%
	C	28%	34%	67%	33%	40%	47%	36%	34%	37%	34%	40%	38%	50%	50%	42%	52%
	Н	61%	37%	29%	24%	20%	6%			35%	32%	20%	15%	15%	10%	10%	
		24%		5%	/ ₀	14	%	6	%	49	/ ₀	59	/ ₀	5%		10%	
Овладение основными	В	24%	36%	44%	49%	46%	53%	57%	75%	20%	25%	30%	38%	44%	49%	52%	52%
видами движений	С	33%	31%	28%	33%	54%	47%	43%	25%	47%	47%	45%	52%	46%	41%	48%	48%
	Н		33%	28%	18%					33%	28%	15%	10%	10%	10%	4%	
		43%															

	12%		10%		7%		18%		5%		5%		-		49	%	
Формирова ние опорно-	В	23%	30%	39%	44%	53%	53%	64%	76%	17%	25%	38%	40%	52%	56%	50%	50%
двигательн ой системы	C	43%	55%	39%	39%	47%	47%	36%	30%	45%	47%	47%	45%	40%	32%	40%	45%
организма.	Н	34%	15%	22%	17%	_				38%	28%	15%	15%	12%	12%	10%	5%
	18%		5%		12%		5%		-		-		5%				
Начальное представле ние о видах	В	19%	25%	37%	52%	66%	73%	64%	88%	30%	35%	39%	44,5	45%	50%	58 %	68%
спорта.	C	37%	50%	32%	38%	46%	39%	36%	12%	32%	37%	44,%	%	50%	50%	42%	32%
	Н	56%	25%	31%	5%					38%	28%	16%	49,%	5%	0	0	0
		31%		26%		7%		24%		5%		10%		5%		-	
Овладение подвижны ми играми.	В	12%	20%	42%	50%	79%	86%	50%	88%	11%	28%	39%	44,%	39%	44,	53%	63%
January Palanana	C	47%	65%	32%	45%	21%	14%	50%	12%	28%	39%	44%	44,%	55 %	50%	42%	32%
	Н	41%	15%	26%	5%					61%	33%	16,%	11%	5,%	5%	5%	5%
	26%		26%		 %	7%		26%		28%		5%		-		-	

Развитие мелкой моторики	B C H	17% 39% 44%	23% 45% 32%	47% 37% 16%	52% 43% 5%	46% 54%	53% 47%	61% 39%	85% 15%	0 33% 67%	17% 39% 44%	33,% 44,% 22%	40% 50% 10%	33,% 61,% 5%	44,% 50% 5%	53% 42% 5%	58% 37% 5%
		12%				12	%	24	9%	23'	%	10	%	-			-
Становлен ие ценностей здорового образа жизни.	В	47% 21% 32%	52% 38% 10%	46% 54%	67%	50%	65% 35%	75% 25%	80% 20%	0 33% 67%	6% 44% 50%	39% 50% 11%	50% 44,% 55%	27,% 15,% 16,%	38,% 44,% 6,%	48% 42% 10%	53% 42% 5%
	22%		21%		15%		5%		17%		44%		10%		5%		

Результат готовности детей подготовительной группы к школьному обучению.

Готовность к школьному	Доля	выпускников ДОХ 2016 - 2017 год	Доля выпускников ДОУ (%) 2017 -2018 уч год				
обучению	Высокий Уровень (%)	Средний Уровень	Низкий Уровень (%)	Высокий Уровень	Средний Уровень	Низкий Уровень (%)	
	b pobenb (70)	(%)	pobenb (70)	(%)	(%)	pobenb (70)	
Физическое	59%	41%	-	42%	63%	-	
развитие							
Двигательное	47%	52%	-	47%	53%	-	
Воображение							
(Технология В.Т. Кудрявцев, Б.Б.							
Егоров «Развивающая педагогика							
оздоровления».)							

Вывод: Развитие воображения и осмысленной моторики является хорошим результатом подготовки к обучению дошкольников к школе. Большинство детей владеют «языком» движений. У них сформирована способность к образно-двигательному воплощению и перевоплощению живых и неживых объектов, возникает осмысленное переживание ценности здорового тела. Дети самостоятельно выполняют упражнения для формирования и коррекции осанки (напряжение и расслабление мышц спины с изображением движений разных животных — медведя, слона, бабочки, зайчика и т. д.). Владеют техникой выполнения элементов самомассажа: пальчиковые гимнастики, упражнения на дыхание. Самостоятельно проводят разминки и утреннюю гимнастику. Освоили технические навыками владения мячом: «Школа мяча», овладели элементами спортивных игр: бадминтон, теннис, баскетбол, хоккей. Мальчики - элементы игры в футбол (ведение мяча разными способами, забивание в ворота, правила игры). Самостоятельно проводят утреннюю гимнастику, разминку для оздоровительного бега.