

Утверждаю:

В. О. З.
И. А. Д.

Т. А. Д.
Воспитатель группы

Суммарное количество	1	2	3	4	5	6	7
Категория	1	2	3	4	5	6	7
Дети аллергики	1	2	3	4	5	6	7
Всего	14						

Меню-предложение на закупку продуктов питания № ДП-28
 от 13 февраля 2024
 Учреждение: МАДОУ ЦРП ДС №28
 Адрес: г. Челябинск, ул. Мухоморова, д. 28
 Телефон: 242-1111

Дата: 13.02.24
 № ОДР: 01
 № ОДР: 01

Наименование	Единица измерения	Количество продуктов питания по категориям														Расход				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Количество порций		14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	
Выход - вес порций		200	200	200	200	200	150	150	80	90	200	60	50	200	200	200	200	14	14	
1. Виноград сушеный (ягода)	кг			0,03			0,01	0,01	0,01		0,15							0,15	0,15	0,07
2. Соль	кг			0,0034														0,0033	0,0033	0,01
3. Чай	кг																	0,0033	0,0033	0,01
4. Зефир	кг									0,7										0,7
5. Инга какаоовая	кг										1,02									1,02
6. Тушка цыпленка Бройлера 1 сорт охл.	кг						0,28		0,4											1,68
7. Масло растительное	кг						0,07													0,07
8. Свекла	кг						0,72													0,72
9. Картофель свежий	кг						0,93	2,39												6,13
10. Морковь	кг						0,22													0,5
11. Лук репчатый	кг						0,17													0,45
12. Томатное пюре	кг						0,11													0,25
13. Хлеб ржаной	кг								0,58											0,58
14. Масло сливочное	кг						0,084													0,18
15. Яблоки	кг																			1,55
16. Сахар	кг			0,14	0,07						0,23									0,74
17. Крупа пшено	кг				0,7															0,7
Итого по Аллергии 3-7 года																				14
Всего																				18

Составил
И. А. Д.
Проверил
Т. А. Д.

№ 02/201

МДРОУ ЦРР
 МУС АНДОН-100
 МУС АНДОН-100
 МУС АНДОН-100

Васильев

Суммарное количество катормов	1	2	3	4	5	6	7
Дети до 3-х лет	22	22	192	10			
Дети	10						
Персонал	4+1						
Проба							
Всего	224+1						

Матрица-протокол на анализ биодатта каторм № 02/20

на 13 февраля 2024

Федеральное МДРОУ ЦРР (МУС АНДОН-100)

Сектор биодатта МУС АНДОН-100

Адрес: Москва, ул. ...

Итого проб: 17

Наименование	1	2	Вещи		Молоко		Мясо		Яйца		Рыба		Другое	
			Количество порций	Выход - вес порции	Кофеиновый напиток с молоком (Дети)	Кофеиновый напиток с молоком (Дети до 3-х лет)	Молоко (Дети)	Молоко (Дети до 3-х лет)	Молоко (Дети)	Молоко (Дети до 3-х лет)	Молоко (Дети)	Молоко (Дети до 3-х лет)	Молоко (Дети)	Молоко (Дети до 3-х лет)
1. Аппетизант														
2. Чай														
3. Виноград сушеный (вакоч)			0,30	0,06										
4. Кофеиновый напиток														
5. Крупа овсяная														
6. Соль														
7. Чай														
8. Икра кабачковая														
9. Тушка цыпленка Бройлера 1 сорт охл.														
10. Хлеб пшеничный														
11. Масло растительное														
12. Сметана														
13. Картофель свежий														
14. Морковь														
15. Лук репчатый														
16. Томатное пюре														
17. Сметана														
18. Крупа рисовая														
19. Хлеб ржаной														
20. Молоко			1,900	1,417										
21. Масло сливочное					1,306	0,731								
22. Яйцо							16,004	1,653						
23. Яйцо							0,002	0,006						
24. Сахар							0,00	0,1						
25. Печенье, кураш ЦРБ фас. окладчатая									21,41	3,44				

Васильев

Матрица-протокол

№ п/п	Итого												Оценки									
	Молоко						Мясо						Итого по Детям 1-3 года		Итого по Детям 3-7 лет		Итого по Сотрудникам		Всего			
	Хлеб ржаной (Персонал)	Хлеб из зерна (Дети)	Хлеб из зерна (Дети до 3-х лет)	Хлеб из зерна (Персонал)	Хлеб кабанский (Персонал)	Хлеб кабанский (Дети)	Хлеб кабанский (Дети до 3-х лет)	Амарант (Дети)	Амарант (Дети до 3-х лет)	Хлеб пшеничный (Дети)	Хлеб пшеничный (Дети до 3-х лет)	Чай с сахаром (Дети)	Чай с сахаром (Дети до 3-х лет)	Хлеб пшеничный (Дети)	Хлеб пшеничный (Дети до 3-х лет)	Плов из тыквы (Дети)	Плов из тыквы (Дети до 3-х лет)	Итого по Детям 1-3 года	Итого по Детям 3-7 лет	Проба по Детям 3-7 лет	Итого по Сотрудникам	Всего
21	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
18	182+1	22	16	182+1	60	160+1	200	22	182+1	22	120+1	18	120	16	120+1	156	155	22	192	+1	19	224+1
58	290	188	290			4147		333										3,53	41,265	0,215		45
																		0,67	5,838	0,042		6,55
																		0,24	2,419	0,014		2,48
																		0,04	0,257	0,003		0,4
																		0,53	4,011	0,029		4,57
																		0,08	0,355	0,005		0,97
																		0,003	0,046	0,001		0,05
																		1,3	11,311	0,059		13,26
																		0,44	3,84	0,02		4,5
																		2,44	20,48	0,08		23
																		0,27	2,355	0,015		2,69
																		0,88	9,839	0,051		11,28
																		4,97	45,652	0,238		53,24
																		0,95	5,238	0,032		5,98
																		0,73	7,667	0,043		8,76
																		0,23	2,415	0,015		2,74
																		0,22	1,675	0,01		2,205
																		0,96	9,269	0,061		10,29
																		0,88	9,59	0,05		11,02
																		0,48	34,046	0,239		38
																		0,541	5,153	0,033		5,84
																		0	47,5	0,5		57
																		2,44	21,319	0,111		23,87
																		0,68	5,708	0,042		7,61
																		1,539	17,271	0,09		19,8