



Ирина Т.А. Виноградова

1	2	3	4	5	6	7
Суммарный каталог						
Детей аллергиков						
Всего						
11						

Итого по Аллергии 3-7 года
Всего

Наименование	Ед. изм.	Состав														Расход				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Операции	Операции			
Количество порции	2																			
Выход - вес порции	200																			
1. Горох	г				200													0,22	0,22	
2. Сок	л					2													2	2
3. Соль	г				0,02														0,07	0,07
4. Сухофрукты (компотная)	г																		0,12	0,12
5. Чай	г				0,0004														0,01	0,01
6. Тушка цыпленка	г						0,22												0,22	0,22
7. Масло растительное	г						0,06												0,06	0,06
8. Картофель свежий	г						0,75												1,88	2,61
9. Морковь	г						0,18												0,22	0,22
10. Лук репчатый	г						0,14												0,18	0,18
11. Мясо гов. без кости	г							0,77											1,61	1,61
12. Мука пшеничная	г								0,03										0,03	0,03
13. Крупа рисовая	г						0,49												0,49	0,49
14. Хлеб ржаной	г									0,58									0,58	0,58
15. Печенье	г										0,55								0,55	0,55
16. Яблоко	г											1,22							1,22	1,22
17. Сахар	г						0,08												0,56	0,56
18. Крупа гречневая	г																		0,63	0,63

Ирина Т.А. Виноградова

Код: 02000202
 Дата: 02.05.24
 № СМТО: _____

Расход продуктов питания (количество)												Операции							
Трудящиеся						Итого													
22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
Комлот из сухих фруктов (Дети)	Комлот из сухих фруктов (Дети до 3-х лет)	Комлот из сухих фруктов (Тароман)	Молоко нежирное (Дети)	Печенье (Дети)	Печенье (Дети до 3-х лет)	Молоко ацидное (Дети до 5-х лет)	Чай с молоком (Дети)	Чай с молоком (Дети до 3-х лет)	Запеканка из творога (суфле) (Дети)	Молоко стуженное (Дети)	Йогурт (Дети)	Запеканка из творога (суфле) (Дети до 5-х лет)	Молоко стуженное (Дети до 5-х лет)	Йогурт (Дети до 3-х лет)	Итого по Дети 1-3 года	Итого по Дети 3-7 лет	Проба по Дети 3-7 лет	Итого по Сотрудники	Всего
186-1	186-1	186-1	186-1	186-1	186-1	186-1	186-1	186-1	186-1	186-1	186-1	186-1	186-1	186-1	29	29	+1	7	222+1
200	190	200	200	50	50	190	200	150	190	30	100	120	30	100	0,52	3,77	0,02	0,14	4,45
															0,998	7,232	0,07	0,14	8,3
															5,24	33,579	0,181		39
															0,11	0,726	0,004	0,03	0,87
															0,32	2,039	0,011	0,08	2,45
															1,22	14,168	0,112		15,5
															0,006	0,083	0,001		0,09
															0,58	3,72	0,02	0,14	4,46
															0,15	0,925	0,005	0,04	1,12
															1,74	12,403	0,067	0,47	14,68
															0,38	2,974	0,016	0,11	3,48
															0,29	2,238	0,012	0,08	2,62
															0,34	2,41	0,015	0,07	2,835
															1,74	13,02	0,07	0,49	15,32
															0,09	0,557	0,003	0,02	0,67
															1,18	9,429	0,051	0,36	11,02
															1,45	9,3	0,05		10,8
															5,611	51,082	0,307		57
															0,282	2,373	0,016	0,029	2,7
															3	31,5	0,5		35
															1,33	14,099	0,111		15,54
															0,77	7,023	0,047	0,11	7,95
															0,12	1,27	0,01		1,4
															0,36	3,79	0,03		4,18
															1,65	10,503	0,057	0,4	12,71