ШКОЛЬНОЕ МЕНЮ

HA 09.04.24

Согласовано СВ

Директор школы №

			директор школы лего			
Наименование блюда	Выход (г)	Калорий- ность, Ккал	Белки, г	Жиры, г	Углеводы,	примерное количество хлебных
Завтрак 1-4 класс				100		
Масло сливочное	15	99,0	0,1	10,9	0,2	0,01
Запеканка из творога со сгущенным молоком	150/30	437,0	25,7	20,1	38,2	3,1
Кофейный напиток витаминизированный	200	110,0	2,3	1,4	22,0	1,8
Яблоко	1шт	58,0	0,5	0,5	12,7	1,1
Батон витаминный с микронутриентами	33	92,4	2,6	0,7	18,9	1,6
Стоимость рациона 85,20	3	737,0	31,2	33,6	92,0	7,6
Обед 1-4 класс	4			100		
Суп картофельный с горохом, мясом, зеленью	10/250	127,0	8,8	4,1	14,5	1,2
Гуляш из говядины	100	134,0	6,4	9,5	2,6	0,2
Рожки отварные	150	178,0	5,4	4,9	27,9	2,3
Помидоры свежие (доп.гарнир)	50	12,0	0,6	0,1	2,0	0,1
Компот из кураги	200	86,0	1,0	0	13,2	1,1
Хлеб полезный с микронутриентами	26	55,1	1,8	0,3	11,2	0,9
Батон витаминный с микронутриентами	27	75,6	2,2	0,5	15,4	1,3
Стоимость рациона 102,24		667,7	26,2	19,4	86,8	7,2

Инженер-техно

Столярова Е.А

Калькулятор

Малышева Г.А.

использован только для примерной оценки количества хлебных единиц в блюде.

Директор по производству Корнева

* - Информация о количестве хлебных единиц в блюде сформирована расчетным методом. Лабораторные исследования не проводились. Показатель может быть

ШКОЛЬНОЕ МЕНЮ

HA 09.04.24

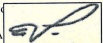
Согласовано

Директор школы

	No.							
Наименование блюда	Выход (г)	Калорий- ность, Ккал	Белки, г	Жиры, г	Углеводы,	примерное количества хлебных епинии*		
Завтрак 1-4 класс(льготный+платный)								
Масло сливочное	15	99,0	0,1	10,9	0,2	0,01		
Запеканка из творога со сгущенным молоком	150/30	437,0	25,7	20,1	38,2	3,1		
Кофейный напиток витаминизированный	200	110,0	2,3	1,4	22,0	1,8		
Яблоко	1шт	58,0	0,5	0,5	12,7	1,1		
Батон витаминный с микронутриентами	33	92,4	2,6	0,7	18,9	1,6		
Стоимость рациона 85,20		737,0	31,2	33,6	92,0	7,6		
Обед 1-4 класс(льготный+платный)			1					
Суп картофельный с горохом, мясом, зеленью	10/250	127,0	8,8	4,1	14,5	1,2		
Гуляш из говядины	100	134,0	6,4	9,5	2,6	0,2		
Рожки отварные	150	178,0	5,4	4,9	27,9	2,3		
Помидоры свежие (доп.гарнир)	50	12,0	0,6	0,1	2,0	0,1		
Компот из кураги	200	86,0	1,0	0	13,2	1,1		
Хлеб полезный с микронутриентами	26	55,1	1,8	0,3	11,2	0,9		
Батон витаминный с микронутриентами	27	75,6	2,2	0,5	15,4	1,3		
Стоимость рациона 102,24		667,7	26,2	19,4	86,8	7,2		
Полдник 1-4 класс(льготный+платный)					1 11 11			
Кисломолочный напиток "Снежок"	201	156,7	5,6	5,0	22,1	1,8		
Маковый рулетик посыпной	80	241,0	7,0	8,7	33,9	2,8		
Стоимость рациона 39,41		397,7	12,6	13,7	56,0	4,6		

Инженер-техно

Столярова Е.А



Калькулятор

Малышева Г.А. Маск

Директор по производству

^{* -} Информация о количестве хлебных единиц в блюде сформирована расчетным методом. Лабораторные исследования не проводились. Показатель может быть использован только для примерной оценки количества хлебных единиц в блюде.

ШКОЛЬНОЕ МЕНЮ

HA 09.04.24

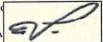
Согласовано СКО

Директор школы №

Наименование блюда	Выход (г)	Калорий- ность, Ккал	Белки, г	Жары, г	Углеводы.	примерное количество хлебных		
Завтрак 5-11 класс (льготный+платный)								
Котлета куриная	100	229,0	20,2	9,0	16,8	1,4		
Рис отварной	180	220,0	4,4	7,5	33,7	2,8		
Помидоры свежие (доп.гарнир)	35	9,0	0,4	0,1	1,3	0,1		
Кофейный напиток витаминизированный	200	110,0	2,3	1,4	22,0	1,8		
Батон витаминный с микронутриентами	25	70,0	2,0	0,5	14,3	1,2		
Стоимость рациона 85,20		638,0	29,3	18,5	88,1	7,3		
Обед 5-11 класс (льготный+платный)	14.75							
Суп картофельный с горохом, мясом, зеленью	10/250	127,0	8,8	4,1	14,5	1,2		
Гуляш из говядины	100	134,0	6,4	9,5	2,6	0,2		
Рожки отварные	180	212,0	6,5	5,7	33,5	2,8		
Компот из кураги	200	86,0	1,0	0,0	13,2	1,1		
Хлеб полезный с микронутриентами	25	53,0	1,8	0,3	10,8	0,9		
Батон витаминный с микронутриентами	25	70,0	2,0	0,5	14,3	1,2		
Стоимость рациона 102,24		682,0	26,5	20,1	88,9	7,4		
Полдник 5-11 класс (льготный+платный)					775			
Сок фруктовый	200	90,0	0,0	0,0	22,4	1,8		
Пирожок печеный сдобный с творогом	75	182,0	9,0	7,0	20,9	1,7		
Яблоко	1шт	58,0	0,5	0,5	12,7	1,1		
Стоимость рациона 39,41		330,0	9,5	7,5	56,0	4,6		

Инженер-техно

Столярова Е.А



Калькулятор

Малышева Г.А. Малыш

Директор по производству Корнева

^{* -} Информация о количестве хлебных единиц в блюде сформирована расчетным методом. Лабораторные исследования не проводились. Показатель может быть использован только для примерной оценки количества хлебных единиц в блюде.