ШКОЛЬНОЕ МЕНЮ

МБОУ Школа №6"

HA 29.05.25

Cornacobatio //X

		2000				
Наименование блюда	Выход (г)	Калорий- ность, Ккал	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Примерное количество хлебных епинии*
Завтрак 1-4 класс						
Масло сливочное	10	66,0	0,1	7,3	0,1	0,01
Каша молочная "Дружба" с маслом	200/5	228,0	6,2	8,5	31,6	3,1
Йогурт 1/100	1шт	82,0	11,2	25,2	46,0	4,6
Чай с сахаром	200	41,0	0,2	0,1	10,1	1,0
Батон, обогащенный йодоказеином	30	72,0	2,1	0,8	15,0	1,5
Стоимость рациона 91,33		489,0	19,8	41,9	102,8	10,2
Обед 1-4 класс						
Щи из свежей капусты с картофелем, говядиной тушёной,зеленью	265	92,0	3,8	5,0	7,8	0,7
Тефтели мясные в соусе томатном	100/50	264,0	13,8	16,6	15,0	1,5
Рожки отварные	150	178,0	5,4	4,9	27,9	2,8
Напиток из шиповника	200	104,0	0,7	0,3	24,6	2,5
Хлеб полезный с микронутриентами	30	64,0	2,2	0,4	13,0	1,3
Батон, обогащенный йодоказенном	43	103,0	3,0	1,0	21,5	2,1
Стоимость рациона 109,60	4	805,0	28,9	28,2	109,8	10,9

Инженер-технолог

Горячкина Н Н

Калькулятор

Малышева Г.А.

Muser

<sup>\* -</sup> 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

МБОУ Школа № 6"

HA 29.05.25

Согласовано С

					003100							
Наименование блюда		Выход (г)	Калорий- ность, Ккал	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Примерное количество хлебных единии*					
Завтрак 1-4 класс(льготный/	'платный)											
Масло сливочное		10	66,0	0,1	7,3	0,1	0,01					
Каша молочная "Дружба" с маслом		200/5	228,0	6,2	8,5	31,6	3,1					
Йогурт 1/100		1шт	82,0	11,2	25,2	46,0	4,6					
Чай с сахаром		200	41,0	0,2	0,1	10,1	1,0					
Батон, обогащенный йодоказеином		30	72,0	2,1	0,8	15,0	1,5					
Стоимость рациона	91,33		489,0	19,8	41,9	102,8	10,2					
Обед 1-4 класс (льготный/пл	атный)											
Щи из свежей капусты с картофелем, говяд тушёной, зеленью	иной	265	92,0	3,8	5,0	7,8	0,7					
Тефтели мясные в соусе томатном		100/50	264,0	13,8	16,6	15,0	1,5					
Рожки отварные		150	178,0	5,4	4,9	27,9	2,8					
Напиток из шиповника		200	104,0	0,7	0,3	24,6	2,5					
Хлеб полезный с микронутриентами		30	64,0	2,2	0,4	13,0	1,3					
Батон, обогащенный йодоказеином		43	103,0	3,0	1,0	21,5	2,1					
Стоимость рациона	109,60		805,0	28,9	28,2	109,8	10,9					
Полдник 1-4 класс (льготный	/платный )											
Компот из кураги	5 7	200	86,0	1,0	0,0	13,2	1,3					
Маковый рулетик посыпной		100	301,0	8,6	10,8	42,3	4,2					
Яблоко	82	1шт	49,0	0,4	0,4	10,8	1,1					
Стоимость рациона	42,25		436,0	10,0	11,2	66,3	6,6					

Инженер-технолог

Горячкина Н Н

Калькулятор

Малышева Г.А.

Steament

<sup>\* -</sup> 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 29.05.25

"Школи № 6"

Согнасовано ...

	Директор инсолы № 6							
Наименование блюда	Выход (г)	Калорий- ность, Ккал	Белки, г	Жиры, г	Углеводы,	Примерное количество хлебных елинии*		
Завтрак 5-11 класс (льготный/ платный)								
Масло сливочное	10	66,0	0,1	7,3	0,1	0,01		
Плов из говядины	200	300,0	11,6	11,7	37,1	3,7		
Чай с сахаром	200	41,0	0,2	0,1	10,1	1,0		
Батон, обогащенный йодоказеином	20	48,0	1,4	0,5	10,0	1,0		
Стоимость рациона 91,33		455,0	13,3	19,6	57,3	5,7		
Обед 5-11 класс (льготный/платный)								
Щи из свежей капусты с картофелем,говядиной тушёной,зеленью	265	92,0	3,8	5,0	7,8	0,7		
Тефтели мясные в соусе томатном	100/50	264,0	13,8	16,6	15,0	1,5		
Рожки отварные	180	212,0	6,5	5,7	33,5	3,4		
Напиток из шиповника	200	104,0	0,7	0,3	24,6	2,5		
Хлеб полезный с микронутриентами	20	42,0	1,4	0,2	8,6	0,8		
Батон, обогащенный йодоказеином	20	48,0	1,4	0,5	10,0	1,0		
Стоимость рациона 109,60		762,0	27,6	28,3	99,5	9,9		
Полдник 5-11 класс (льготный/платный)								
Компот из кураги	200	86,0	1,0	0,0	13,2	1,3		
Макаоый рулетик посыпной	100	301,0	8,6	10,8	42,3	4,2		
Яблоко	1шт	49,0	0,4	0,4	10,8	1,1		
Стоимость рациона 42,25		436,0	10,0	11,2	66,3	6,6		

Инженер-технолог

Горячкина Н Н

Калькулятор

Малышева Г.А.

<sup>\* -</sup> 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.

## ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

## СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 661131406992472463403399306529426389103633061475

Владелец Миронов Станислав Викторович

Действителен С 10.02.2025 по 10.02.2026