

ШКОЛЬНОЕ МЕНЮ

НА 30.11.23

Согласовано
Директор школы № 334



Наименование блюда	Выход (г)	Калорийность, Ккал	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Примерное количество хлебных единиц*
Завтрак 1-4 класс						
Масло шоколадное порционно	15	98,0	0,2	9,3	3,5	0,3
Индейка с булгуром	200	350,0	12,8	15,5	39,8	3,3
Кисломолочный продукт "Биолакт" 0,100	1шт	75,0	2,8	3,2	8,0	0,7
Чай с сахаром	200	41,0	0,2	0,1	10,1	0,8
Батон витаминный с микронутриентами	31	86,8	2,5	0,6	17,7	1,5
Стоимость рациона	85,20	650,8	18,5	28,7	79,1	6,6
Обед 1-4 класс						
Суп сырный с гречками, зеленью	250/15	173,0	6,1	6,3	22,8	1,9
Биточки "Школьные" с маслом	100/5	295,0	16,5	21,2	9,3	0,7
Овощи тушеные	180	150,0	3,9	7,4	16,8	1,4
Компот из кураги	200	86,0	1,0	0	13,2	1,1
Я б л о к о	1шт	58,0	0,5	0,5	12,7	1,1
Хлеб полезный с микронутриентами	26	55,1	1,9	0,3	11,2	0,9
Батон витаминный с микронутриентами	35	98,0	2,8	0,7	20,0	1,7
Стоимость рациона	102,24	915,1	32,7	36,4	106,0	8,8
Полдник						
Молоко витаминизированное 0,2	1шт	120,0	6,0	6,4	9,4	0,8
Пирожок печеный сдобный с яблоками	75	158,0	3,6	4,0	26,8	2,2
Стоимость рациона	39,41	278,0	9,6	10,4	36,2	3,0

Инженер-технолог
Столярова Е.А.

Калькулятор
Малышева Г.А.

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.

ШКОЛЬНОЕ МЕНЮ

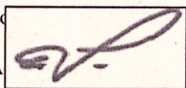
НА 30.11.23

Согласовано
Директор школы № 34

Наименование блюда	Выход (г)	Калорийность, Ккал	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Примерное количество хлебных единиц*
Завтрак 5-11 класс(льготный+платный)						
Масло шоколадное порционно	10	65,0	0,1	6,2	2,2	0,1
Индейка с булгуром	200	350,0	12,8	15,5	39,8	3,3
М а н д а р и н	1шт	42,0	1,0	0,2	9,0	0,8
Чай с сахаром	200	41,0	0,2	0,1	10,1	0,8
Батон витаминный с микронутриентами	33	92,4	2,6	0,7	18,9	1,6
Стоимость рациона	85,20	590,4	16,7	22,7	80,0	6,6
Обед 5-11 класс(льготный+платный)						
Суп сырный с гречками, зеленью	250/15	173,0	6,1	6,3	22,8	1,9
Биточки " Школьные "	100	257,0	16,5	17,1	9,3	0,8
Овощи тушеные	180	150,0	3,9	7,4	16,8	1,4
Компот из кураги	200	86,0	1,0	0	13,2	1,1
Хлеб полезный с микронутриентами	30	63,0	2,1	0,3	12,9	1,1
Батон витаминный с микронутриентами	38	106,4	3,0	0,8	21,7	1,8
Стоимость рациона	102,24	835,4	32,6	31,9	96,7	8,1
Полдник 5-11 класс (льготный+платный)						
Маковый рулетик посыпной	80	241,0	7,0	8,7	33,9	2,8
Сок фруктовый	205	92,2	0,0	0,0	23,0	1,9
Я б л о к о	1шт	58,0	0,5	0,5	12,7	1,1
Стоимость рациона	39,41	391,2	7,5	9,2	69,6	5,8

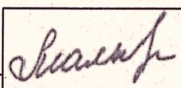
Инженер-техно

Столярова Е.А.

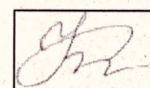


Калькулятор

Малышева Г.А.



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.

ШКОЛЬНОЕ МЕНЮ

(гипоаллергенное)

на 30.11.2023

Согласовано
Директор школы № 34



Патрушева

Наименование блюда	Выход (г)	Калорийность, Ккал	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Примерное количество хлебных единиц*
Завтрак 1-4 кл Указ Президента						
Винегрет овощной	100	124	1,1	10,2	6,9	0,6
Огурцы свежие (доп. гарнир)	30	4	0,3	0,0	0,8	0,1
Пюре фруктовое	90	60	0	0,0	15,0	1,3
Чай с сахаром	200	41	0,2	0,1	10,1	0,8
Сок фруктовый фасованный	200	90	0	0,0	22,4	1,9
Стоимость рациона	85,20	319	1,6	10,3	55,2	4,6

Обед						
Суп картофельный с зеленью	250	108	2,0	5,1	14,0	1,2
Капуста цветная отварная с маслом	150	93	4,0	5,5	6,8	0,6
Огурцы консервированные	50	8	0,4	0,1	1,6	0,1
Чай с сахаром	200	41	0,2	0,1	10,1	0,8
Сок фруктовый фасованный	200	90	0,0	0,0	22,4	1,9
Стоимость рациона	102,24	340	6,6	10,8	54,9	4,6

Полдник						
Сок фруктовый фасованный	200	90	0,0	0,0	22,4	1,9
Яблоко	1 шт	58	0,5	0,5	12,7	1,1
Стоимость рациона	39,41	148	0,5	0,5	35,1	2,9

Инженер-технолог
Столярова Е.А.

Калькулятор
Малышева Г.А.

Директор по
производству
Корнева Е.И.

* - 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

(гипоаллергенное)

на 30.11.2023

Согласовано
Директор школы 34



(Зими́на)

Наименование блюда	Выход (г)	Калорийность, Ккал	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Примерное количество хлебных единиц*
Завтрак 1-4 кл Указ Президента						
Винегрет овощной	100	124	1,1	10,2	6,9	0,6
Огурцы свежие (доп.гарнир)	30	4	0,3	0,0	0,8	0,1
Пюре фруктовое	90	60	0	0,0	15,0	1,3
Чай с сахаром	200	41	0,2	0,1	10,1	0,8
Сок фруктовый фасованный	200	90	0	0,0	22,4	1,9
Стоимость рациона	85,20	319	1,6	10,3	55,2	4,6

Обед						
Суп картофельный с зеленью	250	108	2,0	5,1	14,0	1,2
Овощи тушёные	150	145	3,2	8,5	14,0	1,2
Пюре фруктовое	90	60	0,0	0,0	15,0	1,3
Чай с сахаром	200	41	0,2	0,1	10,1	0,8
Молоко витаминизированное	200	120	6,0	6,4	9,4	0,8
Стоимость рациона	102,24	474,0	11,4	20,1	62,5	5,2

Инженер-технолог

Столярова Е.А.

Калькулятор

Малышева Г.А.

директор по
производству

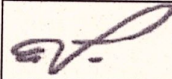
Корнева Е.И.

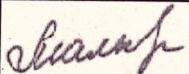
* - информация о количестве хлебных единиц в блюде сформирована расчетным методом. лабораторные исследования не проводились. Показатель может быть использован только для примерной оценки количества хлебных единиц в блюде.

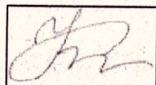
Меню буфетной продукции на 30 НОЯБРЯ 23 г



Наименование блюда	Цена	Выход (г)	Калорийность	Белки	Жиры	Углеводы, г	Примечание	количество	ство	хлебн
Холодные блюда										
Масло шоколадное порционно	6,72	10	65,0	0	6,2	2,2		0,2		
Первые блюда										
Суп сырный с гречками, зеленью	18,09	250/15	173,0	6,1	6,3	22,8		1,9		
Вторые блюда										
Индейка с булгуром	54,65	200	350,0	12,8	15,5	39,8		3,3		
Биточки " Школьные"	45,22	100	257,0	16,5	17,1	9,3		0,8		
Гарниры										
Овощи тушеные	25,42	180	150,0	3,9	7,4	16,8		1,4		
Напитки										
Чай с сахаром	1,45	200	41,0	0,2	0,1	10,1		0,8		
Чай без сахара	0,42	200	2,0	0,2	0,1	0,1		0		
Компот из кураги	6,69	200	86,0	1,0	0,0	13,2		1,1		
Сок фруктовый	14,40	200	90,0	0,0	0,0	22,4		1,9		
Хлеб										
Хлеб полезный с микронутриентами	1,77	25	53,0	1,8	0,3	10,8		0,9		
Батон витаминный с микронутриентами	3,14	25	70,0	2,0	0,5	14,3		1,2		

Столярова Е.А. 

Калькулятор
Малышева Г.А. 

Директор по
производству 

* -+R[-34]C:RC[12] 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.