## ШКОЛЬНОЕ МЕНЮ

HA 25.09.25

Согласовано

Директор школы №

	директор школы ус						
Наименование блюда	Выход (г)	Калорий- ность, Ккал	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Примерное количество хлебных елиниі*	
Завтрак 1-4 класс							
Масло сливочное	10	66	0,1	7,3	0,1	0,01	
Сыр порционно	15	53	3,5	4,4	0	0	
Каша молочная рисовая с маслом	150/5	163	4	6,1	22,8	2,3	
Йогурт 1/100	1шт	82	2,8	2,8	11,5	1,2	
Чай с сахаром	200	21	0,2	0,1	5	0,5	
Батон витаминный с микронутриентами	30	85	2,4	0,6	17,2	1,7	
Стоимость рациона 96,63		470	13	21,3	56,6	5,7	
Обед 1-4 класс							
Суп Минестроне	200	90	2,4	4,2	10,8	1,1	
Филе куриное панированное	100	296	24	16,7	12,4	1,2	
Рожки отварные	150	178	5,4	4,9	27,9	2,8	
Помидоры свежие ( доп.гарнир)	60	14	0,7	0,1	2,4	0,2	
Яблоко	1шт	49	0,4	0,4	10,8	1,1	
Компот из кураги	200	86	1,1	0	13,2	1,3	
Хлеб полезный с микронутриентами	25	53	1,8	0,3	10,8	1,1	
Батон витаминный с микронутриентами	20	70	2	0,5	14,3	1,4	
Стоимость рациона 115,96		836	37,8	27,1	102,6	10,2	

Инженер-технолог

Горячкина Н Н

Калькулятор

Малышева Г.А.

Swarp

<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 25.09.25

род 90 A

Согласовано Су две Директор школы У 6

				- 62.04		37
Наименование блюда	Выход (г)	Калорий- ность, Ккал	Белки, г	Жиры, г	Углеводы	Примерное количество хлебных елинии*
Завтрак 1-4 класс (льготный/ платный )						
Масло сливочное	10	66	0,1	7,3	0,1	0,01
Сыр порционно	15	53	3,5	4,4	0	0
Каша молочная рисовая с маслом	150/5	163	4	6,1	22,8	2,3
Йогурт 1/100	1шт	82	2,8	2,8	11,5	1,2
Чай с сахаром	200	21	0,2	0,1	5	0,5
Батон витаминный с микронутриентами	30	85	2,4	0,6	17,2	1,7
Стоимость рациона 96,63		470	13	21,3	56,6	5,7
Обед 1-4 класс (льготный/ платный )						
Суп Минестроне	200	90	2,4	4,2	10,8	1,1
Филе куриное панированное	100	296	24	16,7	12,4	1,2
Рожки отварные	150	178	5,4	4,9	27,9	2,8
Помидоры свежие ( доп.гарнир)	60	14	0,7	0,1	2,4	0,2
Яблоко	1шт	49	0,4	0,4	10,8	1,1
Компот из кураги	200	86	1,1	0	13,2	1,3
Хлеб полезный с микронутриентами	25	53	1,8	0,3	10,8	1,1
Батон витаминный с микронутриентами	20	70	2	0,5	14,3	1,4
Стоимость рациона 115,96		836	37,8	27,1	102,6	10,2
Полдник 1-4 класс (льготный / платный)						
Маковый рулетик посыпной	100	301	8,6	10,8	42,3	4,2
Напиток из шиповника	200	84	0,7	0,3	19,6	1,9
Яблоко	1шт	49	0,4	0,4	10,8	1,1
Стоимость рациона 44,70		434	9,7	11,5	72,7	7,2

Инженер-технолог

Горячкина Н Н

Калькулятор

Малышева Г.А.

Search

<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 25.09.25

Согласовано Д Диросто

			O	1	NIDNI	
Наименование блюда	Выход (г)	Калорий- ность, Ккал	Белки, г	Жиры, г	Углеводы	Примерное количество хлебных
Завтрак 5-11 класс (льготный/ платный )						
Блины "Домашние " со сгущённым молоком	168/30	502	12,2	27,2	51,9	5,2
Пюре фруктовое 1/125	1шт	55	0	0	13,8	1,4
Чай с сахаром	200	21	0,2	0,1	5	0,5
Яблоко	1шт	49	0,4	0,4	10,8	1,1
Стоимость рациона 96,63		627	12,8	27,7	81,5	8,2
Обед 5-11 класс (льготный/ платный )						
Суп Минестроне	250	113	3	5,2	13,5	1,4
Филе куриное панированное	100	296	24	16,7	12,4	1,2
Рожки отварные	180	212	6,5	5,7	33,5	3,4
Компот из кураги	200	86	1,1	0	13,2	1,3
Хлеб полезный с микронутриентами	25	53	1,8	0,3	10,8	1,1
Батон витаминный с микронутриентами	55	154	4,4	1,1	31,4	3,1
Стоимость рациона 115,96		914	40,8	29	114,8	11,5
Полдник 5-11 класс (льготный / платный)						
Маковый рулетик посыпной	100	301	8,6	10,8	42,3	4,2
Напиток из шиповника	200	84	0,7	0,3	19,6	1,9
Яблоко	1шт	49	0,4	0,4	10,8	1,1
Стоимость рациона 44,70		434	9,7	11,5	72,7	7,2

Инженер-технолог

Горячкина Н Н

Калькулятор

Малышева Г.А.

March

<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.