МЕНЮ

17 НОЯБРЯ 2025 г.

	Выход		Химический состав			Энерге- тическая					
Наименование блюда	Брутто, г	Нетто, г	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	ценность, ккал					
Завтрак											
КАША ОВСЯНАЯ "ГЕРКУЛЕС"		155	6,2	7,9	25,7	199,0					
КАКАО С МОЛОКОМ		180	3,9	3,0	14,9	103,2					
ПЕЧЕНЬЕ		20	1,5	3,0	14,0	88,8					
			11,6	13,9	54,6	391,0					
II Завтрак											
СОК ФРУКТОВЫЙ		100			10,7	43,7					
					10,7	43,7					
Обед											
СУП ИЗ ОВОЩЕЙ		180	7,1	12,6	10,0	177,2					
СУФЛЕ ИЗ ОТВАРНОЙ											
ГОВЯДИНЫ ПАРОВОЕ		50/5	12,9	7,7	0,7	114,0					
РИС ОТВАРНОЙ		110	2,7	4,3	26,8	157,3					
КОМПОТ ИЗ		110	2,1	7,5	20,0	107,0					
СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННЫХ		180	0,2	0,1	16,7	70,9					
ЯГОД (КРАСНАЯ СМОРОДИНА)											
ХЛЕБ РЖАНО-ПШЕНИЧНЫЙ		30	2,0	0,3	12,7	61,2					
			24,9	25,0	66,9	580,6					
Полдник											
СУП МОЛОЧНЫЙ С МАКАРОННЫМИ ИЗДЕЛИЯМИ		180	4,1	3,5	15,6	111,6					
ЧАЙ С САХАРОМ		180			8,2	33,1					
БУЛОЧКА ШКОЛЬНАЯ		50	4,3	1,6	30,3	152,5					
	-		8,4	5,1	54,1	297,2					
ВСЕГО ЗА ДЕНЬ:	_		44,9	44,0	186,3	1 312,5					

МЕНЮ

17 НОЯБРЯ 2025 г.

Наименование блюда	Выход		Химический состав			Энерге- тическая					
	Брутто, г	Нетто, г	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	ценность, ккал					
Завтрак											
КАША ОВСЯНАЯ "ГЕРКУЛЕС"		200	8,1	9,7	31,8	241,4					
КАКАО С МОЛОКОМ		200	4,3	3,3	16,6	114,6					
ПЕЧЕНЬЕ		20	1,5	3,0	14,0	88,8					
			13,9	16,0	62,4	444,8					
	11 3	Завтра	ак								
СОК ФРУКТОВЫЙ		100			10,7	43,7					
					10,7	43,7					
Обед											
СУП ИЗ ОВОЩЕЙ		200	7,9	14,1	11,2	197,4					
СУФЛЕ ИЗ ОТВАРНОЙ ГОВЯДИНЫ ПАРОВОЕ		70/5	18,0	9,1	0,9	146,7					
РИС ОТВАРНОЙ		130	3,2	5,1	31,6	185,8					
КОМПОТ ИЗ СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННЫХ ЯГОД (КРАСНАЯ СМОРОДИНА)		200	0,2	0,1	18,5	78,8					
ХЛЕБ РЖАНО-ПШЕНИЧНЫЙ		40	2,7	0,4	17,0	81,6					
			32,0	28,8	79,2	690,3					
	П	олдни	К								
СУП МОЛОЧНЫЙ С МАКАРОННЫМИ ИЗДЕЛИЯМИ		200	4,6	3,9	17,4	124,0					
ЧАЙ С САХАРОМ		200			9,1	36,6					
БУЛОЧКА ШКОЛЬНАЯ		50	4,3	1,6	30,3	152,5					
			8,9	5,5	56,8	313,1					
ВСЕГО ЗА ДЕНЬ:			54,8	50,3	209,1	1 491,9					