

«Утверждаю» Директор ООО «Славиа» Оноприенко Ю.М.

# **МЕНЮ** на 01 декабря 2025г.

ЗАВТРАКИ для обучающихся с ОВЗ возрастной группы 7-11 лет	Выход г	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Калорий ность	№ по сборнику рецептур	Цена руб
ВАРИАНТ-7							
Вавтрак 1						175/2011	
Каша вязкая молочная из риса и пшена Дружба №175	200	5,0	10,1	30,5	260,8	175/2011	
пшена дружоа №175 Бутерброд с маслом и сыром №3	60/10/10	8,3	12,4	34,3	255,0	3/2004	autidio (d. 1 <sub>d</sub> a
Чай с сахаром и лимоном № 377	200/15/5	0,2	0,0	15,0	61,6	377/2011	行(1) (1) (1)
	500	13,5	22,5	79,8	577,4	British Control of the Control of th	
Итого за прием пищи:		1, 45	es care transferen	The second secon	A SECURE OF SECURE	Aspendicus Company	May against the
Полдник Кондитерские изделия (печенье,	20	1,6	2,0	1,4,4	80,8		
вафли)	180	1,5	1,1	15,6	78,0	378/2011	
Чай с молоком №378	100	0,4	0,4	9,5	45,6	338/2011	
Фрукты свежие (яблоко) №338		3,5	3,5	39,5	204,4		1 2 2 2 2 2
Итого за прием пищи:	300	17,0	26,0	119,3	781,8		162,
Всего за день:							
ЗАВТРАКИ для обучающихся с ОВЗ возрастной группы 12-18 лет							
ВАРИАНТ-7			i				
Завтрак 1				1		175/2011	
Каша вязкая молочная из риса и	250	6,3	12,6	38,1	326,0		
пшена Дружба №175	50/10/10	8,3	12,4	34,3	255,0	3/2004	di ar
Бутерброд с маслом и сыром № 3	60/10/10	0,2	0,0	15,0	61,6	377/2011	<b>新水</b> 属
Чай с сахаром и лимоном № 377	200/15/5	14,8	25,0	87,4	642,6	e dina in the time	May been
Итого за прием пищи:	550	I ººº 9U	2 2 2 2 2	1 100	MENT .	and the second second	
Полиник			+	26.0	202,0		
Кондитерские изделия (печенье,	50	4,0	5,0	36,0			ngi,
рафии)	100	0,4	0,4	9,5	45,6	338/2011	
Фрукты свежие (яблоко) №338		1,7	1,9	17,3	87,0	378/2011	
Фрукты свожно (логе					0046	Europe -	
Чай с молоком №378 Итого за прием пищи:	200 350	6,1	7,3	62,8	334,6 977,2		16

Зав. производством:



«Утверждаю» Директор ООО «Славиа» Оноприенко Ю.М.

## меню

## на 01 декабря 2025г.

ЗАВТРАК для обучающихся возрастной группы 7-11 лет	Выход	Белки <b>,</b> г	Жиры, г	Углеводы,	Калорий ность	№ по сборнику рецептур	Цена руб
ВАРИАНТ-7						175/2011	
Каша вязкая молочная из риса и	200	5,0	10,1	30,5	260,8		
пшена Дружба №175	60/10/10	8,3	12,4	34,3	255,0	3/2004	32 04 2
Бутерброд с маслом и сыром № 3	200/15/5	0,2	0,0	15,0	61,6	377/2011	
Чай с сахаром и лимоном № 377	500	13,5	22,5	79,8	577,4		126-11
Итого за прием пищи:	. 300	10,0			,		•
ЗАВТРАК для обучающихся возрастной группы 12-18 лет		,					
ВАРИАНТ-7		·	-		10/25	175/2011	
Каша вязкая молочная из риса и	250	6,3	12,6	38,1	326,0		
пшена Лружба №175	60/10/10	8,3	12,4	34,3	255,0	3/2004	Alexander (Files)
Бутерброд с маслом и сыром № 3	60/10/10		0,0	15,0	61,6	377/2004	
Чай с сахаром и лимоном № 377	200/15/5	0,2	25,0	87,4	642,6		126-11
Итого за прием пищи:	550	14,8	4090		Z Control Phil		

Зав. производством:



«Утверждаю» Директор ООО «Славиа» Оноприенко Ю.М.

### **MEHIO**

на 01 декабря 2025г.

ОБЕД для обучающихся возрастной группы 7-11 лет	Выход г	Белки, г	Жиры, г	Углевод ы, г	Калорийн ость	№ по сборнику рецептур	Цена руб
ВАРИАНТ-7					A 2		
Овощи по сезону (огурец свежий, помидор свежий, капуста квашеная, огурец соленый, помидор соленый, свекла отварная)	60	0,5	0,1	1,0	7,6	TTK № 1,2,3,4,5	
Суп из овощей №135	200	0,6	2,2	6,2	68,3	135/2004	
Котлета рубленая из птицы №294	90	14,6	18,7	13,6	223,0	294/2011	
	150	5,5	5,7	33,3	206,4	203/2011	
Макаронные изделия отварные №203	200	0,2	0,2	27,1	111,1	631/2011	
Компот из свежих плодов № 631	40	3,0	0,2	19,5	91,1	TTK № 6	
Хлеб пшеничный	40	2,5	0,4	16,5	79,2	TTK № 7	
Хлеб пеклеванный Итого за прием пищи:	780	26,9	27,5		786,7		126,1
ОБЕД для обучающихся возрастной группы 12-18 лет							
ВАРИАНТ-7					1		
Овощи по сезону (огурец свежий, помидор свежий, капуста квашеная, огурец соленый, помидор соленый,	100	0,8	0,2	1,7	12,7	TTK № 1,2,3,4,5	
свекла отварная)	250	1,5	3,5	11,1	85,4		
Суп из овощей №135	100	16,2				294/2011	
Котлета рубленая из птицы №294	180	6,5					
Макаронные изделия отварные №203	200	0,2				631/2011	
Компот из свежих плодов № 631	50	3,7			114,8		
Хлеб пшеничный	40	2,5			79,2		
Хлеб пеклеванный	920	31,4			898,7		126,
Итого за прием пищи:	720						
				-			

Зав. производством:



«Утверждаю» Лиректор ООО «Славиа» И Оноприенко Ю.М.

#### **MEHIO**

на 01 декабря 2025г.

на 01 декабря 2025г.						
Выход г	Белки,	Жиры, г	Углеводы, г	Калор ийнос ть	Ме по сборн ику рецепт ур	Цена руб
	· ·					
	0.5	0.1	1.0	76		
60	0,5	0,1	1,0	7,0	1,2,3,4,5	
200	0,6	2,2	6,2	68,3		
			13,6	223,0		
			33,3	206,4		P
				111,1		
				91,1	TTK № 6	(CO. 1
					TTK № 7	
780	40,5	4190	2.2.			
20	16	2.0	14,4	80,8		
					378/2011	
					338/2011	
				THAT THAT I AND		grap Cart
300			The second secon	10 Per 10	·	162,1
	30,4			essemble to the	1.0127.27.107.107.11.11.11	is a property of special
	3	· ·		tag is	0.00	
	į. P	19				
				-	-	
100	0.8	0.2	2 1,7	12,7	TTK № 1 2 3 4.5	
100	0,0		1			25 n.j.
250	1,5	3,5				
		20,			THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	1612
			8 28,2			-
		_	2 27,		the second secon	195
			3 24,			
		_	4 16,			
			101	0 898,	7	
720				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		to design
50	4.0	5,				dre e act e
					the lot and the later hand	An Shakarot
100		a 特别1	,2   17	The state of the s	1000 E TO THE TOTAL OF THE PARTY OF THE PAR	162
	6.0	)   6	y -			LUZ
330	37.	38	8 186	,8 1 232,	9:	
		1 8	11			
	Выход г  60  200 90 150 200 40 40 40 780  100 300  100 250 100 180 200 50 40 920 50 100 200	Выход г Белки, г Г    200 0,6 90 14,6 150 5,5 200 0,2 40 3,0 40 2,5 780 26,9  20 1,6 180 1,5 100 0,4 300 3,5 30,4  100 0,8  250 1,5 100 16,2 180 6,5 200 0,2 50 3,7 40 2,5 920 31,4  0 50 4,0 100 0,4 200 1,6 350 6,6	Выход г Белки, г Жиры, г Белки, г Киры, г Г Белки, г Г	Выход г         Белки, г         Жары, г         Углеводы, г           60         0,5         0,1         1,0           200         0,6         2,2         6,2           90         14,6         18,7         13,6           150         5,5         5,7         33,3           200         0,2         0,2         27,1           40         3,0         0,2         19,5           780         26,9         27,5         117,2           20         1,6         2,0         14,4           180         1,5         1,1         15,6           100         0,4         0,4         9,5           30,4         31,0         156,7           100         16,2         20,8         15,7           100         16,2         20,8         15,7           180         6,5         6,8         28,7           200         0,2         0,2         27,           50         3,7         0,3         24,           40         2,5         0,4         16,           920         31,4         32,2         124,           100         0,4         0,4	Выход г         Белки, г         Жары, г         Углеводы, г         В в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	Beinkor   Feinka,   Warpea,     Problem     Problem   Problem     Problem

Зав. производством: