

СОГЛАСОВАНО



МЕНЮ

для учащихся начальных классов - дополнительная витаминизация

на 11 мая 2022 г.

Сборник рецептур	№ техн. карты	Наименование блюда	Выход	Цена, руб.	Химический состав			Энергетическая ценность, ккал
					Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	
Завтрак								
2008		ЯБЛОКО	140 гр	16,55	0,56	0,56	13,72	65,8
Итого				16,55	0,56	0,56	13,72	65,8
Всего				16,55	0,56	0,56	13,72	65,8

на 12 мая 2022 г.

Сборник рецептур	№ техн. карты	Наименование блюда	Выход	Цена, руб.	Химический состав			Энергетическая ценность, ккал
					Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	
Завтрак								
2008		ЯБЛОКО	140 гр	16,55	0,56	0,56	13,72	65,8
Итого				16,55	0,56	0,56	13,72	65,8
Всего				16,55	0,56	0,56	13,72	65,8

на 13 мая 2022 г.

Сборник рецептур	№ техн. карты	Наименование блюда	Выход	Цена, руб.	Химический состав			Энергетическая ценность, ккал
					Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	
Завтрак								
2008		ЯБЛОКО	140 гр	16,55	0,56	0,56	13,72	65,8
Итого				16,55	0,56	0,56	13,72	65,8
Всего				16,55	0,56	0,56	13,72	65,8

СОГЛАСОВАНО



Директор
ООО "Орфей"
Грошева Л.А./

МЕНЮ

для учащихся ОВЗ - дополнительная витаминизация

на 11 мая 2022 г.

Сборник рецептур	№ техн. карты	Наименование блюда	Выход	Цена, руб.	Химический состав			Энергетическая ценность, ккал
					Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	
Завтрак								
2008		ЯБЛОКО	280 гр	33,10	1,12	1,12	27,44	131,6
Итого				33,10	1,12	1,12	27,44	131,6
Всего				33,10	1,12	1,12	27,44	131,6

на 12 мая 2022 г.

Сборник рецептур	№ техн. карты	Наименование блюда	Выход	Цена, руб.	Химический состав			Энергетическая ценность, ккал
					Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	
Завтрак								
2008		ЯБЛОКО	280 гр	33,10	1,12	1,12	27,44	131,6
Итого				33,10	1,12	1,12	27,44	131,6
Всего				33,10	1,12	1,12	27,44	131,6

на 13 мая 2022 г.

Сборник рецептур	№ техн. карты	Наименование блюда	Выход	Цена, руб.	Химический состав			Энергетическая ценность, ккал
					Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	
Завтрак								
2008		ЯБЛОКО	280 гр	33,10	1,12	1,12	27,44	131,6
Итого				33,10	1,12	1,12	27,44	131,6
Всего				33,10	1,12	1,12	27,44	131,6