


Утверждаю:		Дата: 13.04.2020				Меню 9				Согласовано: Заведующий И.А. Колесникова						
		Детский сад № 328				Центрального района Волгограда				Детский сад № 328						
		Ясли				Сад				24 часа						
Прием пищи, наименование блюда		Масса порции	Пищевые вещества			Энергетическая ценность, ккал	Масса порции	Пищевые вещества			Энергетическая ценность, ккал	Масса порции	Пищевые вещества			Энергетическая ценность, ккал
			Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г			Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г			Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	
Завтрак																
КАША ЖИДКАЯ (ПШЕНИЧНАЯ)	150					180					180					
МОЛОКО КИПЯЧЕНОЕ	150					180					180					
БАТОН	50					30					30					
СЫР (ПОРЦИЯМИ)	0					10					10					
Итого за прием пищи:	350	15,1	8,7	61,8	384,7	400	17,9	12,5	59,4	422,7	400	17,9	12,5	59,4	422,7	
2 Завтрак																
СОК В АССОРТИМЕНТЕ(яблочный)	180					200					200					
Итого за прием пищи:	180	0,9	0,2	17,7	75,1	200	1,0	0,2	19,6	83,4	200	1,0	0,2	19,6	83,4	
Обед																
САЛАТ ИЗ СВЕКЛЫ	30					50					50					
БОРЩ С КАПУСТОЙ И КАРТОФЕЛЕМ НА БУЛЬОНЕ СО СМЕТАНОЙ	150/10					180/10					180/10					
ЗАПЕКАНКА ИЗ ПЕЧЕНИ С РИСОМ	130/5					150					150					
КИСЕЛЬ ИЗ ПОВИДЛА, ДЖЕМА, ВАРЕНЬЯ	150					180					180					
ХЛЕБ ПЕКЛЕВАННЫЙ	40					50					50					
ХЛЕБ ПШЕНИЧНЫЙ	0					20					20					
Итого за прием пищи:	515	13,5	19,5	62,3	528,9	640	26,9	19,9	86,8	668,8	640	26,9	19,9	86,8	668,2	
Уплотненный полдник(ясли и сад)/полдник и ужин(24 часа)																
ЗАПЕКАНКА ИЗ ТВОРОГА С СОУСОМ МОЛОЧНЫМ СЛАДКИМ С ВАНИЛЬЮ	130/50					150/50					150/60					
КИСЛОМОЛОЧНЫЙ ПРОДУКТ	180					200					0					
БУЛОЧКА ВАНИЛЬНАЯ	50					50					50					
ЧАЙ С САХАРОМ, ВАРЕНЬЕМ, ДЖЕМОМ, МЕДОМ, ПОВИДЛОМ	0					0					190/10					
НАПИТОК ИЗ ПЛОДОВ ШИПОВНИКА	0					0					200					
Итого за прием пищи:	410	25,4	20,6	65,4	625,4	450	37,4	28,7	68,1	699,8	700	35,9	24,7	111,4	837,7	
2 Ужин																
КИСЛОМОЛОЧНЫЙ ПРОДУКТ(кефир)	0					0					180					
Итого за прием пищи:	0					0					180	5,1	4,4	7,0	92,5	
Всего за день:		54,9	49	207,2	1614,1		83,2	61,3	233,9	1 874,7		86,8	61,7	284,2	2 104,5	