

Согласовано:  
Директор МОАУ СОШ села  
Амзя(дош.отд.) \_\_\_\_\_ (Ялашева А.М.)



Утверждаю:  
\_\_\_\_\_  
Умурбаева З.Ф.

## Меню

на 25.11.2025, МОАУ СОШ села Амзя(дош.отд.), Б/М ясли с глют

Выход (г)	№ рец.	Наименование блюда	эн. цен. (ккал), белки (г), углеводы (г), витамины (мг), микроэлементы (мг)	Стоимость питания
<b><u>Завтрак</u></b>				
150/5	422	Пюре из гороха (без м/сл.)	Калорийность-269, Белки-17, Жиры-6, Углеводы-36	
180	411	Чай с сахаром	Калорийность-36, Углеводы-9	
120	118	Яблоко	Калорийность-56, Углеводы-12	
30	114	Хлеб пшеничный для детского питания с витаминами и железом	Калорийность-71, Белки-2, Углеводы-14	
<b>Итого за Завтрак</b>			Калорийность-432, Белки-20, Жиры-7, Углеводы-71	
<b><u>2 завтрак</u></b>				
100	526	Компот из свежих яблок	Калорийность-39, Углеводы-9	
<b>Итого за 2 завтрак</b>			Калорийность-39, Углеводы-9	
<b><u>Обед</u></b>				
40	51	Салат из свеклы отварной	Калорийность-34, Белки-1, Жиры-2, Углеводы-3	
150	160	Суп крестьянский с пшеной крупой	Калорийность-58, Белки-1, Жиры-3, Углеводы-6	
50	351/3 66	Биточки рыбные минтай	Калорийность-65, Белки-7, Жиры-2, Углеводы-5	
110	339	Картофельное пюре	Калорийность-107, Белки-2, Жиры-4, Углеводы-15	
150	394	Компот из изюма	Калорийность-74, Углеводы-18	
40	115	Хлеб ржано-пшеничный для детского питания с витаминами	Калорийность-79, Белки-2, Углеводы-16	
<b>Итого за Обед</b>			Калорийность-418, Белки-14, Жиры-12, Углеводы-63	
<b><u>Уплотненный полдник</u></b>				
150	270	Каша пшеничная вязкая (на воде)	Калорийность-105, Белки-5, Углеводы-22	
50	589	Сдоба обыкновенная	Калорийность-155, Белки-4, Жиры-2, Углеводы-30	
180	411	Чай с сахаром	Калорийность-36, Углеводы-9	
30	114	Хлеб пшеничный для детского питания с витаминами и железом	Калорийность-71, Белки-2, Углеводы-14	
<b>Итого за Уплотненный полдник</b>			Калорийность-367, Белки-12, Жиры-3, Углеводы-75	
<b>Итого за день</b>			Калорийность-1 256, Белки-46, Жиры-22, Углеводы-219	<b>160-00</b>

Шеф-повар  
Калькулятор

\_\_\_\_\_  
(Шамсиева Э.Р.)  
\_\_\_\_\_  
(Тагирова И.Г.)