

# ШКОЛЬНОЕ МЕНЮ

НА 02.02.24

Согласовано  
Директор школы №



Наименование блюда	Выход (г)	Калорийность, Ккал	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Примерное количество хлебных единиц*
<b>Завтрак 1-4 класс(льготный+платный)</b>						
Масло шоколадное	10	65,0	0,1	6,2	2,2	0,1
Котлета куриная с сыром	90	152,0	11,9	8,1	7,9	0,6
Рожки отварные	150	178,0	5,4	4,9	27,9	2,3
Фасоль консервированная ( доп.гарнир)	25	21,0	1,5	0,0	3,8	0,3
Какао с молоком	200	128,0	3,9	3,1	21,1	1,8
Батон витаминный с микронутриентами	29	81,2	2,3	0,6	16,5	1,4
<b>Стоимость рациона</b>	<b>85,20</b>	<b>625,2</b>	<b>25,1</b>	<b>22,9</b>	<b>79,4</b>	<b>6,5</b>
<b>Обед 1-4 класс(льготный+платный)</b>						
Щи из свежей капусты с картофелем, мясом , зеленью	10/250	78,0	4,0	3,9	6,9	0,6
Запеканка картофельная с мясом	200	271,0	16,1	13,3	21,7	1,8
Капуста квашеная с маслом растительным,сахаром ( доп.гарнир)	30	30,0	0,5	1,5	3,6	0,3
Напиток из облепихи	200	60,0	0,0	0,0	15,0	1,2
Я б л о к о	1шт	58,0	0,5	0,5	12,7	1,1
Хлеб полезный с микронутриентами	25	53,0	1,8	0,3	10,8	0,9
Батон витаминный с микронутриентами	32	89,6	2,5	0,6	18,3	1,5
<b>Стоимость рациона</b>	<b>102,24</b>	<b>639,6</b>	<b>25,4</b>	<b>20,1</b>	<b>89,0</b>	<b>7,4</b>
<b>Полдник(льготный+платный)</b>						
Йогурт фруктовый питьевой	201	75,3	3,0	2,8	9,5	0,8
Сдоба обыкновенная	60	191,0	4,9	3,0	35,9	2,9
<b>Стоимость рациона</b>	<b>39,41</b>	<b>266,3</b>	<b>7,9</b>	<b>5,8</b>	<b>45,4</b>	<b>3,7</b>

Инженер-техн

Калькулятор

Директор по  
производству  
Корнева

Столярова Е.А.

Мальшева Г.А.

\* - Информация о количестве хлебных единиц в блюде сформирована расчетным методом. Лабораторные исследования не проводились. Показатель может быть использован только для примерной оценки количества хлебных единиц в блюде.

# ШКОЛЬНОЕ МЕНЮ

НА 02.02.24

Согласовано  
Директор школы №



Наименование блюда	Выход (г)	Калорийность, Ккал	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Примерное количество хлебных единиц*
<b>Завтрак 1-4 класс</b>						
Масло шоколадное	10	65,0	0,1	6,2	2,2	0,1
Котлета куриная с сыром	90	152,0	11,9	8,1	7,9	0,6
Рожки отварные	150	178,0	5,4	4,9	27,9	2,3
Фасоль консервированная ( доп.гарнир)	25	21,0	1,5	0,0	3,8	0,3
Какао с молоком	200	128,0	3,9	3,1	21,1	1,8
Батон витаминный с микронутриентами	29	81,2	2,3	0,6	16,5	1,4
<b>Стоимость рациона</b>	<b>85,20</b>	<b>625,2</b>	<b>25,1</b>	<b>22,9</b>	<b>79,4</b>	<b>6,5</b>
<b>Обед 1-4 класс</b>						
Щи из свежей капусты с картофелем, мясом , зеленью	10/250	78,0	4,0	3,9	6,9	0,6
Запеканка картофельная с мясом	200	271,0	16,1	13,3	21,7	1,8
Капуста квашеная с маслом растительным,сахаром ( доп.гарнир)	30	30,0	0,5	1,5	3,6	0,3
Напиток из облепихи	200	60,0	0,0	0,0	15,0	1,2
Я б л о к о	1шт	58,0	0,5	0,5	12,7	1,1
Хлеб полезный с микронутриентами	25	53,0	1,8	0,3	10,8	0,9
Батон витаминный с микронутриентами	32	89,6	2,5	0,6	18,3	1,5
<b>Стоимость рациона</b>	<b>102,24</b>	<b>639,6</b>	<b>25,4</b>	<b>20,1</b>	<b>89,0</b>	<b>7,4</b>
<b>Полдник</b>						
Йогурт фруктовый питьевой	201	75,3	3,0	2,8	9,5	0,8
Сдоба обыкновенная	60	191,0	4,9	3,0	35,9	2,9
<b>Стоимость рациона</b>	<b>39,41</b>	<b>266,3</b>	<b>7,9</b>	<b>5,8</b>	<b>45,4</b>	<b>3,7</b>

Инженер-техн

Столярова Е.А.

Калькулятор

Малышева Г.А.

Директор по  
производству  
Корнева

\* - Информация о количестве хлебных единиц в блюде сформирована расчетным методом. Лабораторные исследования не проводились. Показатель может быть использован только для примерной оценки количества хлебных единиц в блюде.



# ШКОЛЬНОЕ МЕНЮ



НА 02.02.24

Согласовано

Директор школы №

Наименование блюда	Выход (г)	Калорийность, Ккал	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Примерное количество хлебных единиц*
<b>Завтрак 5-11 класс (льготный+платный)</b>						
Масло шоколадное	10	65,0	0,1	6,2	2,2	0,1
Тефтели мясные в соусе	100/50	264,0	13,8	16,6	15,0	1,2
Рожки отварные	180	212,0	6,5	5,7	33,5	2,8
Какао с молоком	200	128,0	3,9	3,1	21,1	1,8
Батон витаминный с микронутриентами	25	70,0	2,0	0,5	14,3	1,2
<b>Стоимость рациона</b>	<b>85,20</b>	<b>739,0</b>	<b>26,3</b>	<b>32,1</b>	<b>86,1</b>	<b>7,1</b>
<b>Обед 5-11 класс (льготный+платный)</b>						
Щи из свежей капусты с картофелем, мясом, зеленью	10/250	78,0	4,0	3,9	6,9	0,6
Запеканка картофельная с мясом, маслом	200/5	303,0	16,1	17,4	21,7	1,8
Напиток из облепихи	200	60,0	0,0	0,0	15,0	1,2
Хлеб полезный с микронутриентами	25	53,0	1,8	0,3	10,8	0,9
Батон витаминный с микронутриентами	25	70,0	2,0	0,5	14,3	1,2
<b>Стоимость рациона</b>	<b>102,24</b>	<b>564,0</b>	<b>23,9</b>	<b>22,1</b>	<b>68,7</b>	<b>5,7</b>
<b>Полдник 5-11 класс (льготный+платный)</b>						
Компот из яблок	200	58,0	0,2	0,2	13,9	1,2
Пирожок печеный сдобный с мясом, луком	75	195,0	9,7	9,3	18,2	1,5
<b>Стоимость рациона</b>	<b>39,41</b>	<b>253,0</b>	<b>9,9</b>	<b>9,5</b>	<b>32,1</b>	<b>2,7</b>

Инженер-технолог  
Столярова Е.А.

Калькулятор  
Малышева Г.А.

Директор по производству  
Корнева

\* - Информация о количестве хлебных единиц в блюде сформирована расчетным методом. Лабораторные исследования не проводились. Показатель может быть использован только для примерной оценки количества хлебных единиц в блюде.

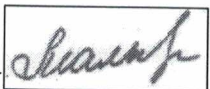
Меню буфетной продукции на 02 ФЕВРАЛЯ 24г

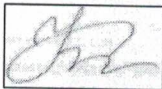
Согласовано  
Директор школы №



Наименование блюда	Цена	Выход (г)	Калорийность	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Примерное количество
<b>Холодные блюда</b>							
Масло шоколадное	6,72	10	65,0	0,1	6,2	2,2	0,1
<b>Первые блюда</b>							
Щи из свежей капусты с картофелем, мясом, зеленью	23,51	10/250	78,0	4,0	3,9	6,9	0,6
<b>Вторые блюда</b>							
Запеканка картофельная с мясом	62,46	200	271,0	16,1	13,3	21,7	1,8
Тефтели мясные в соусе	54,22	100/50	264,0	13,8	16,6	15,0	1,2
Котлеты куриные с сыром	53,92	90	152,0	11,9	8,1	7,9	0,6
<b>Гарниры</b>							
Рожки отварные	8,59	150	178,0	5,4	4,9	27,9	2,3
Фасоль консервированная (доп. гарнир)	7,76	25	21,0	1,5	0	3,8	0,3
Капуста квашеная с маслом растительным, сахаром	5,33	30	30,0	0,5	1,5	3,6	0,3
<b>Напитки</b>							
Чай с сахаром	1,44	200	41,0	0,2	0,1	10,1	0,8
Чай без сахара	0,48	200	2,0	0,2	0,1	0,1	0
Напиток из облепихи	7,93	200	60,0	0,0	0,0	15,0	1,2
Какао с молоком	15,54	200	128,0	3,9	3,1	21,1	1,8
<b>Хлеб</b>							
Хлеб полезный с микронутриентами	1,77	25	53,0	1,8	0,3	10,8	0,9
Батон витаминный с микронутриентами	3,14	25	70,0	2,0	0,5	14,3	1,2

Столярова Е.А. 

Калькулятор  
Мальшева Г.А. 

Директор по  
производству 

\* -R[-34]C:RC[12] Информация о количестве хлебных единиц в блюде сформирована расчетным методом. Лабораторные исследования не проводились. Показатель может быть использован только для примерной оценки количества хлебных единиц в блюде.