

Департамент образования Мэрии г. Грозного Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 106» г. Грозного (МБОУ «СОШ № 106» г. Грозного)

Соьлжа-ГІалин Мэрин дешаран Департамент Соьлжа-ГІалин муниципальни бюджетни йукъардешаран хьукмат Соьлжа-Г1алин «Йуккъера йукъардешаран школа № 106» (Соьлжа-Г1алин МБЙХь «ЙЙШ № 106»)

ПРИКА3

20 августа 2025 г.

№ 66/01-11

г. Грозный

«Об утверждении двухнедельного меню и технологических карт для учащихся 1-4 классов 7-11 лет» в МБОУ «СОШ № 106» г. Грозного на 2025-2026 учебный год

В соответствии со ст. 41 ФЗ № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и с целью организации сбалансированного рационального питания детей в МБОУ «СОШ № 106» г. Грозного, строгого выполнения и соблюдения технологии приготовления блюд в соответствии с меню, выполнением норм и калорийности, а также соблюдения всех норм и правил гигиены, сохранения жизни и здоровья детей

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Утвердить двухнедельное меню для учащихся 1-4 классов МБОУ «СОШ № 106» г. Грозного на 2025-2026 учебный год (Приложение 1).
- 2. Утвердить технологические карты разработанные на основе «Сборника рецептур блюд и кулинарных изделий для питания детей в дошкольных организациях» (Приложение 2).
- 3. Ответственной за питание Абкаровой П.К., обеспечить своевременную заявку и завоз набора основных продуктов согласно новому двухнедельному меню.
 - 4. Поварам строго соблюдать двухнедельное меню.

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Организацию питания учащихся осуществлять в соответствии с двухнедельным меню приготавливаемых блюд (Приложение № 1).
- 2. Организовать бесплатное горячее питание в виде завтрака и обеда для обучающихся 1 - 4 классов и льготной категории детей.
- 3. Утвердить график посещения столовой учащимися 1-4 классов МБОУ «СОШ № 106» г. Грозного (Приложение № 2).
 - 4. Классным руководителям 1-4 классов:
- 4.1. Обеспечить 100% охват горячим питанием обучающихся 1 4 классов.
- 4.2. Вести ежедневный контроль посещаемости учащимися школьной столовой с соблюдением санитарно-гигиенических норм и дисциплины при приеме пищи.
- 4.3. Проводить беседы, лекции, викторины по гигиеническим навыкам и здоровому питанию, в том числе о значении горячего питания, пищевой и питательной ценности продуктов, культуры питания.
- 5. Назначить Габарову Х.Э., заместителя директора по учебной работе, ответственным лицом за ведение документации по организации горячего питания учащихся 1-4 классов.
- 6. Возложить на Батаеву М.А. повара, ответственность за проведение противоэпидемических мероприятий, включающих:
- 6.1. Организацию работы сотрудников, участвующих в приготовлении и раздаче пищи, обслуживающего персонала с использованием индивидуальной защиты органов дыхания (одноразовых многоразовых масок со сменными фильтрами), а также перчаток.
- 6.2. Уборку всех помещений применением моющих дезинфицирующих средств.
- 6.3. Мытье посуды должно осуществляться ручным способом с обработкой столовой посуды и приборов дезинфицирующими средствами в соответствии с инструкциями по их применению.
- 7. Утвердить и ввести в действие План мероприятий по организации горячего питания в МБОУ «СОШ № 106» г. Грозного на 2025 – 2026 учебный год (Приложение 3).

8. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. директора

С-С.Л. Джабраилов

²от-«20» 08. 2025 г. Р.М. Джамулаева

Двухнедельное меню приготавливаемых блюд

	1 неделя					
День	Наименование	Выход, г	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	ЭЦ, ккал
Понелельника	Котлета куриная	70	6,65	12,6	19,6	218,
Попеденынка	Хлеб пшеничный	50	3,94	0,5	24,14	116,8
	Картофельное пюре №377	100	2,7	4	5,8	7
	Чай с лимоном №459	200	0,03	0.1	9,5	39,0
	Яблоко №338	80	1,2	0,4	16,8	75,
	Итого	500	14,52	17,6	75,84	519,84
Вторник	Каша рисовая с изюмом №177	170	4,93	8,81	38,85	254,4
F	Чай с молоком или сливками №378	200	1,52	1,35	15,9	81,8
	Хлеб пшеничный	50	3,94	0,5	24,14	116,8
	Яблоко №338	80	1,2	0,4	16,8	75,
	Итого	500	11,59	11,06	95,69	528,66
Среда	Омлет с сыром №275	150	16,87	23,25	2,81	287,9
ород	Чай с лимоном №459	200	0,03	0.1	9,5	39,0
	Хлеб пшеничный	60	4,73	0,6	24,14	120,8
	МАСЛО СЛИВОЧНОЕ (ПОРЦИЯМИ)	10	0,08	8,2	0,13	74,6
	№14	10	3,33	9,2	5,12	, ,,,,
	Яблоко №338	80	1,2	0.4	16.8	75,
	Итого	500	22,91	32,55	53,38	598,11
Четверг	Рис припущенный №305	100	2,43	2,87	24,45	133,3
161261	Чай с молоком или сливками №378	200	1,52	1,35	15.9	81,8
	Хлеб пшеничный	70	5,52	0,7	33,8	163,5
	Сосиски "Особые халяль"	50	4,75	6,75	1,37	85,2
	Яблоко №338	80	1,2	0.4	16,8	75,
	Итого	500	15,42	12,07	92,32	539,59
пятница	Рыба припущенная	90	15,6	0,6	0,96	71,6
,	Картофельное пюре №377	150	4,04	6	8,7	104,9
	Хлеб пшеничный	50	3,94	0,5	24,14	116,8
	МАСЛО СЛИВОЧНОЕ (ПОРЦИЯМИ) №14	10	0,08	8,2	0,13	74,6
	Чай с молоком или сливками №378	200	1,52	1,35	15,9	81,8
	Итого	500	25,18	16,65	49,83	449,89
	2 неделя			,	, ,	,
Понедельник	Рыба припущенная	75	13	0,5	0,8	59,
	Рис отварной №304	100	2,43	3,58	24,46	139,7
	Хлеб пшеничный	50	3,94	0,5	24,14	116,8
	Чай с лимоном №459	200	0,03	0,1	9,5	39,0
	МАСЛО СЛИВОЧНОЕ (ПОРЦИЯМИ) №14	15	0,12	12,3	0,19	111,9
	Булочка домашняя	60	4,2	6,7	27,8	188,
	Итого	500	23,72	23,68	86,89	655,56
Вторник	Сырники из творога запеченые №286	100	15,8	5,3	17,9	182,
-	Чай с молоком или сливками №378	200	1,52	1,35	15,9	81,8
	Хлеб пшеничный	50	3,94	0,5	24,14	116,8
	МАСЛО СЛИВОЧНОЕ (ПОРЦИЯМИ) №14	10	0,08	8,2	0,13	74,6
	Яблоко №338	80	1,2	0,4	16,8	75,
		60	4,2	6,7	27,8	188,

	Итого	500	26,74	22,45	102,67	719,69
Среда	Запеканка из творога №279	150	23,85	11,55	22,5	289,35
	Чай с лимоном №459	200	0,03	0,1	9,5	39,02
	Хлеб пшеничный	60	4,73	0,6	24,14	120,88
	МАСЛО СЛИВОЧНОЕ (ПОРЦИЯМИ)	10	0,08	8,2	0,13	74,64
	№14 Яблоко №338	80	1,2	0,4	16,8	75,6
	Итого	500	29,89	20,85	73,07	599,49
четверг	Греча отварная №4,3	100	5,73	4,06	25,76	162,5
_	Хлеб пшеничный	50	3,94	0,5	24,14	116,82
	Котлета куриная	70	6,65	12,6	19,6	218,4
	Чай с лимоном №459	200	0,03	0,1	9,5	39,02
	Яблоко №338	80	1,2	0,4	16,8	75,6
	Итого	500	17,55	17,66	95,8	612,34
пятница	Рис отварной №304	100	2,43	3,58	24,46	70
	Хлеб пшеничный	50	3,94	0,5	24,14	120,88
	Чай с лимоном №459	180	0,02	0,09	8,55	35,09
	МАСЛО СЛИВОЧНОЕ (ПОРЦИЯМИ) №14	20	0,16	16,4	0,26	74,64
	Котлета куриная	70	6,65	12,6	19,6	218,4
	Яблоко №338	80	1,2	0,4	16,8	75,6
	Итого	500	14,4	33,57	93,81	594,61

Технологические карты

Технологическая карта № 4.3

Наименование изделия: Греча отварная

Номер рецептуры: № 313

Наименование сборника рецептур: <u>Сборник рецептур блюд и кулинарных</u> изделий для питания детей в дошкольных организациях. 2011 г.

	Расход сырья и полуфабрикатов				
Цань сохоромую осуру <i>а</i>	1 порция		1 порция		
Наименование сырья	брут	Τ0, Γ	нетто, г		
	100	150	100	150	
Гречневая крупа	35	50	35	50	
Вода	71	106,5	71	106,5	
Соль	0,025	0,037	0,025	0,037	
Масса гречневой каши			97	145	
Масло сливочное			3,5	5	
Выход:			100	150	

Химический состав данного блюда

	Пищевые вещества			
белки	жиры	углеводы	энерг. ценность, ккал	
5,73	4,06	25,76	162	-
8,59	6,09	38,64	243	-

Технология приготовления: подготовленную для варки крупу кладут в подсоленную кипящую воду. Всплывшие пустотелые зерна удаляют. Кашу варят до загустения, периодически помешивая. Сливочное масло добавляют во время варки каши (50%), остальное масло (50%) добавляют в готовую кашу.

Требования к качеству:

Внешний вид: зерна крупы целые, хорошо набухшие, легко разделяются

Консистенция: рассыпчатая, легкая, однородная

Цвет: от светло коричневого до коричневого

Вкус: каши из данного вида крупы с маслом, умеренно соленый

Запах: каши из данного вида крупы с маслом

Наименование кулинарного изделия (блюда): Масло порциями Номер рецептуры: 14

Наименование сборника рецептур: Сборник рецептур на продукцию для обучающихся во всех образовательных учреждениях / Под ред. М.П. Могильного и В.А. Тутельяна. – М.: ДеЛи плюс, 2017. – 544 с.

	Расход сырья и полуфабрикатов		
Наименование сырья	1 порц	ия	
	Брутто, г	Нетто, г	
Масло сливочное	10	10	
ВЫХОД:	10		

Химический состав данного блюда

	Пи	щевы	е вещ	ества
Выхо	Ĺ	Ĺ	Д	T
Д, Г	KИ,)bI,	евод , г	ерг. нос скал
	Бел	Жиры,	Угле ы,	Эн цен ь, к
	0,08	8,2	0,13	74,64

Технология приготовления:

Масло нарезают на кусочки прямоугольной или другой формы.

Требования к качеству: Внешний вид: кусочки прямоугольной формы

Наименование кулинарного изделия (блюда): Каша рисовая с изюмом Номер рецептуры: 177

Наименование сборника рецептур: Сборник рецептур на продукцию для обучающихся во всех образовательных учреждениях / Под ред. М.П. Могильного и В.А. Тутельяна. – М.: ДеЛи плюс, 2017. – 544 с.

	Расход сырья и по	олуфабрикатов		
Наименование сырья	1 порция			
	Брутто, г	Нетто, г		
Крупа рисовая	35,7	35,7		
Молоко	37,4	37,4		
Вода	85	85		
Caxap	5,1	5,1		
Изюм	8,67	8,67		
Масса каши	170)		

Химический состав данного блюда

	Ι	Тищевы	е вещес	гва
Выход,	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Энерг. ценность, ккал
	4,93	8,81	38,85	254,41

Технология приготовления:

В кипящую воду всыпают подготовленную крупу и варят, периодически помешивая до полуготовности, после этого добавляют горячее молоко, соль, сахар, подготовленный замоченный изюм и продолжают варку до готовности.

Наименование кулинарного изделия (блюда): Омлет с сыром Номер рецептуры: 275

Наименование сборника рецептур: Единый сборник технологических нормативов, рецептур блюд и кулинарных изделий/сост. А.Я. Перевалов, Н.В. Тапешкина.-Изд-е 4-е доп. и испр.-Пермь, 2021.-410 с.

	Расход сырья и по	луфабрикатов		
Наименование сырья	1 порция			
	Брутто, г	Нетто, г		
Яйцо куриное	46	40		
Молоко	25	25		
Сыр. Голландский (брусковой)	15,5	14,8		
Масло растительное для смазки	1	1		
Соль йодированная	0,5	0,5		
Масса омлета запеченного	-	75		
Масло сливочное	5	5		
Выход блюда	80			

Химический состав данного блюда

	Ι	Тищевы	е вещес	гва
Выход,	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Энерг. ценность, ккал
	9,3	12,4	1,5	155

Технология приготовления:

Обработанные в соответствии с санитарными правилами яйца, разбивают отдельную посуду по 2-3 штуки и соединять с общей массой. К яичной смеси добавляют молоко и йодированную соль, тщательно

размешивают, слегка взбивают до образования пены, добавляют тертый сыр, выливают в емкость, смазанную маслом, слоем в 2,5-3,0 см и запекают в жарочном шкафу 8-10 минут при температуре 180-200 градусов до образования легкой румяной корочки. Омлет можно варить на пару. При отпуске нарезают на куски и поливают сливочным маслом.

Температура подачи 65 градусов.

Срок реализации: не более 30 минут с момента приготовления.

Требования к качеству: консистенция нежная, пористая, с бледнозолотистой корочкой. Вкус яичный, без посторонних привкусов и запахов.

Наименование кулинарного изделия (блюда): Запеканка из творога Номер рецептуры: 279

Наименование сборника рецептур: Единый сборник технологических нормативов, рецептур блюд и кулинарных изделий/сост. А.Я. Перевалов, Н.В. Тапешкина.-Изд-е 4-е доп. и испр.-Пермь, 2021.-410 с.

	Расход сырья и п	олуфабрикатов		
Наименование сырья	1 порция			
	Брутто, г	Нетто, г		
Творог 5,0%	139,5	138		
Или творог 9,0%	139,5	138		
Caxap	9	9		
Крупа манная	9	9		
Яйцо куриное	6,9	6		
Сметана 15%	4,5	4,5		
Сухари	6	6		
Масло сливочное	4,5	4,5		
Масло растительное	3	3		
Соль йодированная	0,34	0,34		
Ванилин	0,013	0,013		
Масса полуфабриката	-	177		
Выход блюда	150	0		

Химический состав данного блюда

Выход,	Пищевые вещества
--------	------------------

Γ	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Энерг. ценность, ккал
	23,85	11,55	22,5	289,35

Технология приготовления:

В горячей воде растворяют ванилин и всыпают манную крупу, помешивая, проваривают 10 минут. Протертый творог смешивают с заваренной и охлажденной манной вязкой кашей. Добавляют сырые яйца, сахар, йодированную соль. Подготовленную массу выкладывают в смазанный маслом противень слоем 3-4 см. Поверхность массы разравнивают, смазывают сметаной и запекают в жарочном шкафу при температуре 250-280С⁰ 20-30 минут до готовности. Готовность определяют по уплотнению структуры — запеканка отделяется от стенок противня. Если творог сухой, в творожную массу добавляют молоко из расчета 20 мл на выход, увеличив, соответственно, выход или уменьшив закладку творога. Запеканку отпускают с вареньем, сладким молочным или фруктовым соусом.

Температура подачи $65C^0$.

Срок реализации: не более двух часов с момента приготовления.

Требования к качеству: поверхность ровная, без трещин, колер золотистый, равномерный, на разрезе запеканка белая, вкус сладковатый, с запахом творога и ванилина.

Наименование кулинарного изделия (блюда): Рыба припущенная Номер рецептуры: 296

Наименование сборника рецептур: Единый сборник технологических нормативов, рецептур блюд и кулинарных изделий/сост. А.Я. Перевалов, Н.В. Тапешкина.-Изд-е 4-е доп. и испр.-Пермь, 2021.-410 с.

	Расход сырья и полуфабрикатов			
Наименование сырья	1 порция			
	Брутто, г	Нетто, г		
Рыба минтай	120	91		
Лимон	10	9		
Петрушка корень	4	3		
Лук репка	4	3,3		
Соль йодированная	0,75	0,75		
Масса полуфабриката	-	95		
Выход блюда	75			

Химический состав данного блюда

	Пищевые вещества			
Выход,	, г	l, Γ	ды,	г. Хъ, I
Γ	Белки	Жиры,	глеводы	Энерг. ценность ккал
				#
	13	0,5	0,8	59,7

Технология приготовления:

Рыбу нарезают на порционные куски под углом 30 градусов, укладывают в смазанный маслом сотейник кожей вниз на бланшированный репчатый лук, сверху кладут кружочек лимона, заливают горячую воду так, чтобы жидкость покрыла рыбу на 1/3 часть высоты, добаляют соль йодированную, закрывают крышкой и припускают при слабом кипении 20-25 минут. Отпускают с гарниром. Кусок рыбы укладывают сбоку на гарнир.

Температура подачи 65 градусов.

Срок реализации: не более двух часов с момента приготовления.

Требования к качеству: рыба подана одним куском, проварена, сохранила форму. Цвет, вкус и запах соответствуют виду рыбы, лука. Гарнир уложен аккуратно.

Наименование кулинарного изделия (блюда): Рис припущенный Номер рецептуры: 305

Наименование сборника рецептур: Сборник рецептур на продукцию для обучающихся во всех образовательных учреждениях / Под ред. М.П. Могильного и В.А. Тутельяна. – М.: ДеЛи плюс, 2017. – 544 с.

	Расход сырья и полуфабрикатов		
Наименование сырья	1 порция		
	Брутто, г	Нетто, г	
Крупа рисовая	35	35	
Вода	-	73,5	
Масло сливочное	3,5	3,5	
выход:	100		

Химический состав данного блюда

	Пищевые вещества			
Выход, г	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Энерг. ценность, ккал
	2,43	2,87	24,45	133,35

Технология приготовления:

В подсоленную воду добавляют 50% масла, предусмотренного рецептурой, и высыпают подготовленную для варки крупу рисовую, а далее

готовят так же, как кашу рисовую рассыпчатую. Остальные 50% масла добавляют в готовую кашу.

Требования к качеству: Внешний вид: зерна крупы целые, хорошо набухшие, легко разделяются. Консистенция: рассыпчатая, мягкая, однородная. Цвет: от белого до кремового. Вкус: отварного риса с маслом. Запах: отварного риса с маслом.

Технологическая карта кулинарного изделия (блюда)

Наименование кулинарного изделия (блюда): Плоды или ягоды свежие Номер рецептуры: 338

Наименование сборника рецептур: Сборник рецептур на продукцию для обучающихся во всех образовательных учреждениях / Под ред. М.П. Могильного и В.А. Тутельяна. – М.: ДеЛи плюс, 2017. – 544 с.

	Расход сырья и полуфабрикатов		
Наименование сырья	1 порция		
	Брутто, г	Нетто, г	
Яблоки	100	100	
Выход	100		

Химический состав данного блюда

	Пищевые вещества			
Выход,	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Энерг. ценность, ккал
	1,2	0,4	16,8	75,6

Технология приготовления:

Подготовленные плоды или ягоды подают на десертной тарелке или вазочке.

Требования к качеству: Внешний вид: целые плоды или ягоды уложены на десертную тарелку или вазочку.

Консистенция: соответствует виду плодов или ягод.

Цвет: соответствует виду плодов или ягод.

Вкус: соответствует виду плодов или ягод.

Запах: соответствует виду плодов или ягод.

Технологическая карта кулинарного изделия (блюда)

Наименование кулинарного изделия (блюда): Пюре картофельное Номер рецептуры: 377

Наименование сборника рецептур: Единый сборник технологических нормативов, рецептур блюд и кулинарных изделий/сост. А.Я. Перевалов, Н.В. Тапешкина.-Изд-е 4-е доп. и испр.-Пермь, 2021.-410 с.

	Расход сырья и по	луфабрикатов	
Наименование сырья	1 порция		
	Брутто, г	Нетто, г	
Картофель	116	81	
Молоко	15	15	
Масло сливочное	4,5	4,5	
Соль йодированная	0,4	0,4	
ВЫХОД:	100		

Химический состав данного блюда

	Пищевые вещества			
Выход,	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Энерг. ценность, ккал
	2,7	4	5,8	70

Технология приготовления:

Очищенный картофель укладывают в посуду (слоем 50 см), добавляют йодированную соль, заливают горячей водой, чтобы она покрывала картофель на 1 см. Доводят до кипения и варят при слабом кипении до готовности.

Горячий вареный картофель обсушивают, протирают через протирочную машину. Температура картофеля должна быть не менее 80 градусов. В горячую картофельную массу добавляют в 2-3 приема горячее кипяченое молоко, растопленное сливочное масло. Пюре доводят до температуры 100 градусов, постоянно помешивая, и прогревают 5-6 минут.

Температура подачи 65 градусов.

Срок реализации: не более одного часа с момента приготовления.

Требования к качеству: консистенция — густая, пышная, однородная масса без комочков не протертого картофеля. Цвет от кремового до белого, без темных включений. Вкус и запах слегка соленый, нежный, с ароматом молока и масла. Не допускается запах подгорелого молока.

Наименование кулинарного изделия (блюда): Пюре картофельное Номер рецептуры: 377

Наименование сборника рецептур: Единый сборник технологических нормативов, рецептур блюд и кулинарных изделий/сост. А.Я. Перевалов, Н.В. Тапешкина.-Изд-е 4-е доп. и испр.-Пермь, 2021.-410 с.

	Расход сырья и по	луфабрикатов	
Наименование сырья	1 порция		
	Брутто, г	Нетто, г	
Картофель	174	121,5	
Молоко	22,5	22,5	
Масло сливочное	6,75	6,75	
Соль йодированная	0,6	0,6	
ВЫХОД:	150	1	

Химический состав данного блюда

	Пищевые вещества			
Выход,	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Энерг. ценность, ккал
	4,04	6	8,7	104,96

Технология приготовления:

Очищенный картофель укладывают в посуду (слоем 50 см), добавляют йодированную соль, заливают горячей водой, чтобы она покрывала картофель на 1 см. Доводят до кипения и варят при слабом кипении до готовности.

Горячий вареный картофель обсушивают, протирают через протирочную машину. Температура картофеля должна быть не менее 80 градусов. В горячую картофельную массу добавляют в 2-3 приема горячее кипяченое молоко, растопленное сливочное масло. Пюре доводят до температуры 100 градусов, постоянно помешивая, и прогревают 5-6 минут.

Температура подачи 65 градусов.

Срок реализации: не более одного часа с момента приготовления.

Требования к качеству: консистенция — густая, пышная, однородная масса без комочков не протертого картофеля. Цвет от кремового до белого, без темных включений. Вкус и запах слегка соленый, нежный, с ароматом молока и масла. Не допускается запах подгорелого молока

Наименование кулинарного изделия (блюда): Чай с молоком или сливками Номер рецептуры: 378

Наименование сборника рецептур: Сборник рецептур на продукцию для обучающихся во всех образовательных учреждениях / Под ред. М.П. Могильного и В.А. Тутельяна. – М.: ДеЛи плюс, 2017. - 544 с.

	Расход сырья и по	олуфабрикатов	
Наименование сырья	1 порция		
	Брутто, г	Нетто, г	
Чай-заварка №375	50	50	
Caxap	15	15	
Молоко или сливки	51	50	
Вода	100	100	
выход:	200		

Химический состав данного блюда

	Пищевые вещества			
Выход,	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Энерг. ценность, ккал
	1,52	1,35	15,9	81,83

Технология приготовления:

К приготовленному чаю с сахаром добавляют горячее кипяченое молоко или сливки.

Требования к качеству: Внешний вид: жидкость серовато-белого цвета, налита в стакан.

Технологическая карта кулинарного изделия (блюда)

Наименование кулинарного изделия (блюда): Чай с лимоном Номер рецептуры: 459

Наименование сборника рецептур: Единый сборник технологических нормативов, рецептур блюд и кулинарных изделий/сост. А.Я. Перевалов, Н.В. Тапешкина.-Изд-е 4-е доп. и испр.-Пермь, 2021.-410 с.

	Расход сырья и полуфабрикатов		
Наименование сырья	1 порция		
	Брутто, г	Нетто, г	
Чай-заварка	50	50	
Вода	150	150	
Сахар. Сахар-песок	10	10	
Лимон	8	7,2	
ВЫХОД:	200		

Химический состав данного блюда

	Пищевые вещества			
Выход,	Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Энерг. ценность, ккал
	0,03	0,1	9,5	39,02

Технология приготовления:

Разливают в стаканы по 50 мл процеженной заварки (что в пересчете на чай высшего сорта, черный байховый составляет 1 гр) и доливают кипятком. При отпуске сахар и лимон кладут в каждую порцию.

Температура подачи 65 градусов.

B летний период чай можно отпускать как прохладительный напиток. Температура подачи в этом случае не ниже +15 градусов.

Срок реализации: не более одного часа с момента приготовления.

Требования к качеству: аромат и вкус напитка характерен для сорта чая. Имеет привкус лимона. Цвет коричневый, на свет прозрачный. Если чай не прозрачен или имеет тускло – коричневый цвет, значит, он неправильно заварен.

Приготовление котлет куриных.

- 1. Фарш куриный размораживают при температуре не выше 20 °C в течении 4-6 часов, до полного размораживания.
- 2. Добавляем предварительно измельченный лук в количестве 80 грамм на 1 кг фарша, перец черный молотый, соль пищевую по вкусу. Для удобства перемешивания рекомендовано смешивать лук, соль, перец черный перед внесением в фарш. Фарш перемешиваем до равномерного распределения всех ингредиентов.
- 3. **Фарш содержит 5 грамм соли в 1 кг**. Рекомендуемое количество добавляемой соли от 2 до 4 грамм на 1 кг котлет. Перец черный молотый от 2 до 4 грамм на 1 кг котлет. Лук репчатый 60-80 грамм на 1 кг котлет.

№ п\п	Наименование	Количество грамм на 1 кг котлет
1	Фарш куриный	870-930гр.
2	Соль пищевая	2-4 гр.
3	Перец черный молотый	2-4 rp.
4	Лук репчатый очищенный измельченный	70 гр.
5	Панировочные сухари или панировочная крошка	60 гр. -

При приготовлении котлет куриных без панировки количество фарша увеличивается на 60 гр. Из расчета 1 кг. Котлет.

Котлета формуется весом не менее 70 гр 1 шт.

Энергетическая ценность гр. в 100г продукта:

Белок не менее 9,5

Жир не более 18,0

Углеводы не более 28

Калорийность 312 кКал/1310 кДж.