

Согласовано
с родительским комитетом ДОУ
председатель родительского комитета
Шерстюк Е.Д.

Утверждено:
Заведующим МБДОУ № 8
пгт . Шахтерск
Худякова Е.В.
Приказ 140-А от 28.07.2020г.



Принято:
Общим собранием трудового коллектива
МБДОУ № 8 пгт. Шахтерск
Протокол № 10 от 28.07.2020г.

Положение об организации дегустационной комиссии

муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения
детский сад комбинированного вида № 8 пгт. Шахтерск Улагорского
городского округа Сахалинской области

1. Общие положения

- 1.1. Дегустационная комиссия МБДОУ № 8 пгт. Шахтерск (далее - Комиссия) является коллективным экспертом и организуется для проведения оценки качества блюд детского питания.
- 1.2. Комиссия действует в соответствии с настоящим Положением.
- 1.3. В состав дегустационной комиссии включаются: представители родительской Общественности, педагог
- 1.4. Члены комиссии должны быть ознакомлены с правилами проведения дегустации и критериями оценки блюд.
- 1.5. В работе дегустационной комиссии в период проведения дегустаций могут принимать участие представители МБДОУ №8, по приглашению Комиссии.
- 1.6. Дегустации проводятся в соответствии с графиком, который утверждается приказом заведующей ДОУ на год.
- 1.7. Оценка ставится по пятибалльной шкале. В случае если ставится оценка ниже чем «5», то обязательно пишется примечание.
- 1.10. Члены дегустационной комиссии оценивают два параметра: внешний вид и вкусовые качества. За каждый параметр оценка ставится отдельно.
- 1.11. Ответственность за достоверность предоставляемой информации несут члены дегустационной комиссии.
- 1.12. Материальные затраты по проведению дегустации возлагаются на поставщика услуг по организации детского питания.
- 1.13. Сроки проведения.

2. Порядок проведения дегустации

- 2.1. Члены дегустационной комиссии проводят дегустацию в соответствии с графиком в обозначенное время, открытым способом.
- 2.2. В случае если члены дегустационной комиссии изъявили желание зайти на пищеблок, то им необходимо надеть разовые бахилы, халат и колпак, иметь действующую санитарную книжку.
- 2.3. Дегустации подлежат все основные блюда (первые блюда, гарниры, мясные, рыбные, овощные, молочные блюда, салаты, выпечка, компоты и напитки), или проводятся тематические дегустации.
- 2.4. Члены дегустационной комиссии вправе взять или попросить любое блюдо. Количество дегустируемого блюда ограничено:
 - 2.4.1. Порционные блюда (котлеты, кулинарные изделия и т.п.) берутся в единичном экземпляре и с помощью ножа делятся между членами дегустационной комиссии.
 - 2.4.2. Не порционные блюда (супы, гарниры) берутся в количестве полпорции на всех членов комиссии.
 - 2.4.3. Салаты берутся в количестве одной порции на всех членов комиссии.
 - 2.4.4. Напитки берутся по одному стакану, и переливаются на два - для каждого члена комиссии.
- 2.5. Очередность оценки отдельных показателей должна отвечать естественной последовательности органолептической оценки: сначала необходимо определить качественные показатели, оцениваемые зрительно (форма, цвет, внешний вид), затем запах (аромат), консистенцию (структуру), и наконец, такие свойства, как вкус, разжевываемость и т.д.
- 2.6. По ходу дегустации заполняется дегустационный лист.
- 2.6. Дегустационные листы дегустационной комиссии хранятся в МБДОУ № 8

(в медкабинете).

1. Методика органолептической оценки пищи

Органолептическую оценку начинают с **внешнего осмотра** образцов пищи. Осмотр лучше проводить при дневном свете. Осмотром определяют внешний вид пищи, ее цвет.

Затем определяется запах пищи. Этот показатель особенно важен, т.к. с помощью обоняния можно установить тончайшие изменения в запахе пищевых продуктов, особенно мяса и рыбы, связанные с начальными явлениями порчи, когда другими способами эти изменения установить не удается. Запах следует определять при той температуре, при которой употребляются блюда. Лучше всего запах определяется при затаенном дыхании. Для обозначения запахом пользуются эпитетами: чистый, свежий, ароматный, пряный, молочнокислый, пригорелый, гнилостный, кормовой, болотный, илистый. Специфический запах обозначается: селедочный, чесночный, мятный, ванильный, нефтепродуктов и т.д.

При помощи органов осязания определяется **консистенция продуктов**.

Наибольшей чувствительностью обладают кончики пальцев, а также язык, небо и зубы. В процессе прожевывания пищи определяют ее жесткость, сочность, нежность. Осязательными ощущениями, особенно языка, обусловлено восприятие маслянистости, клейкости, мучнистости, мягкости, прилепаемости, крупнозернистости, рассыпчатости и т.д.

Вкус пищи, как и запах, следует устанавливать при характерной для нее температуре. Основные вкусовые ощущения: кислый, сладкий, горький, соленый. Наибольшей чувствительностью к сладкому и соленому обладает кончик языка, к горькому - область его корня, к кислому - края.

При снятии пробы необходимо выполнять некоторые правила предосторожности: из сырых продуктов пробуются только те, которые применяются в сыром виде; вкусовая пробы не проводится в случае обнаружения признаков разложения в виде неприятного запаха, а также в случае подозрения, что данный продукт был причиной пищевого отравления.

Органолептическая оценка первых блюд

Для органолептического исследования первое блюдо тщательно перемешивается в котле и берется в небольшом количестве на тарелку. Отмечают внешний вид и цвет блюда, по которым можно судить о соблюдении технологии его приготовления.

Например, буровато-коричневая окраска борща может быть результатом неправильного тушения свеклы. Следует обращать внимание на качество обработки сырья: тщательность очистки овощей, наличие посторонних примесей и загрязненности.

При оценке внешнего вида супов и борщей проверяют форму нарезки овощей и других компонентов, сохранение ее в процессе варки (не должно быть помятых, утративших форму и сильно разваренных овощей и других продуктов). Целесообразно сравнить набор кореньев и овощей, увиденных при просмотре плотной части первого блюда, с рецептурой по раскладке.

При органолептической оценке обращают внимание на прозрачность супов и бульонов, особенно изготовленных из мяса и рыбы. Недоброкачественные мясо и рыба дают мутные бульоны, капли жира имеют мелкодисперсный вид и на поверхности не образуют жирных янтарных пленок.

При проверке пюреобразных супов пробу сливают тонкой струйкой из ложки в тарелку, отмечая густоту, однородность консистенции, наличие непротертых частиц. Суп-пюре должен быть однородным по всей массе, без отслаивания жидкости на его поверхности.

При определении вкуса и запаха отмечают, обладает ли блюдо присущим ему вкусом, нет ли постороннего привкуса и запаха, наличия горечи, не свойственной свежеприготовленному блюду кислотности, недосоленности, пересола. У заправочных и прозрачных супов вначале пробуют жидкую часть, обращая внимание на аромат и вкус. Если первое блюдо заправляется сметаной, то вначале его пробуют без сметаны.

В детском учреждении не должны разрешаться блюда с привкусом сырой и подгоревшей муки, с недоваренными или сильно переваренными продуктами, комками заварившейся муки, резкой кислотностью, пересолом и др.

Органолептическая оценка вторых блюд

В блюдах, отпускаемых с гарниром и соусом, все составные части оцениваются отдельно. Оценка соусных блюд (гуляш, рагу)дается общая.

При внешнем осмотре блюд обращают внимание на характер нарезки кусков мяса (поперек или вдоль волокон), равномерность порционирования, цвет поверхности, наличие поджаренной корочки с обеих сторон изделия, толщину слоя панировки. В изделиях из мяса и рыбы определяют цвет как на поверхности, так и на разрезе, что позволяет выявить нарушения в технологии приготовления блюда. Так, заветренная темная поверхность отварных мясных продуктов свидетельствует о длительном хранении их без бульона; розово-красный цвет на разрезе котлет говорит о недостаточной их прожаренности или нарушении сроков хранения котлетного мяса. Важным показателем является консистенция блюда, дающая представление о степени готовности блюда и отчасти о соблюдении рецептуры при его изготовлении (например, мажущаяся консистенция изделий из рубленного мяса указывает на добавление в фарш избыточного количества хлеба).

Степень готовности и консистенцию мясопродуктов, птицы и рыбы определяют проколом деревянной палочкой, которые должны легко входить в толщу готового продукта.

При определении вкуса и запаха блюд обращают внимание на наличие специфических запахов. Особенно это важно для рыбы, которая легко приобретает посторонние запахи из окружающей среды. Вареная рыба должна иметь вкус, характерный для данного ее вида с хорошо выраженным привкусом овощей и пряностей, а жареная - приятный слегка заметный привкус свежего жира, на котором ее жарили. Она должна быть мягкой, сочной, не крошащейся, сохраняющей форму нарезки.

Мясо птицы должно быть мягким, сочным и легко отделяться от костей.

При наличии крупяных, мучных или овощных гарниров проверяют также их консистенцию. В рассыпчатых кашах хорошо набухшие зерна должны отделяться друг от друга. Распределяя кашу тонким слоем на тарелке, проверяют присутствие в ней необрушенных зерен, посторонних примесей, комков. При оценке каши ее сравнивают с запланированной по меню раскладке, что позволяет выявить недовложение.

Макаронные изделия, если они сварены правильно, должны быть мягкими и легко отделяться друг от друга, не склеиваясь, свисать с ребра вилки или ложки. Биточки и котлеты из круп должны сохранять форму после жарки.

При оценке овощных гарниров обращают внимание на качество очистки овощей и картофеля, на консистенцию блюд, их внешний вид, цвет. Так, если картофельное пюре разжижено и имеет синеватый оттенок, следует поинтересоваться качеством исходного

картофеля, процентом отхода, закладкой и выходом, обратить внимание на наличие в рецептуре молока и жира. При подозрении на несоответствие рецептуре - блюдо направляется на анализ в лабораторию.

Консистенцию соусов определяют, сливая их тонкой струйкой из ложки в тарелку. Если в состав соуса входят пассированные коренья, лук, их отделяют и проверяют состав, форму нарезки, консистенцию. Обязательно обращают внимание на цвет соуса. Если в него входят томат и жир или сметана, то соус должен быть приятного янтарного цвета. Плохо приготовленный соус, с частичками обгоревшего лука имеет серый цвет, горьковато-неприятный вкус. Блюдо, политое соусом, не вызывает у ребенка аппетита, снижает вкусовые достоинства пищи, а следовательно, и ее усвоение.

Утверждаю
Зав МБДОУ № 8
Худякова Е. В.

Приказ № 179-А от 26.07.2022

ДЕГУСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

Ф.И.О. члена комиссии

Дата проведения оценки: 07.09.2022 – 08.00

Органолептические показатели продукта

Наименование показателя	<i>Суп вермишелевый с курицей</i>
Внешний вид	<i>Приятно желтовато-оранжевый цвет</i>
Вкус	<i>В меру соленый</i>

Дегустируемый продукт	Оценка по 5-балльной системе			
	Внешний вид	вкус	примечание	Общий балл
<i>Рис отварной</i>	<i>Зерна крупы целые, хорошо набухшие, легко разделяются</i>	<i>Отварного риса с маслом</i>		5
<i>Гуляш мясной</i>	<i>Кусочки мяса одинаково нарезаны, овощи сохраняют форму нарезки</i>	<i>Свойственный туши. мясу, луку и пассированной моркови</i>		5
<i>Компот из сух-тov</i>	<i>Отвар прозрачный</i>	<i>Свойственный вареной кураге</i>		5
№				
№				
№				

Подпись _____

Утверждаю зав МБДОУ № 8
Худякова Е. В.
Приказ № 179-А от 26.07.2022

ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ДЕГУСТАЦИЙ ГОТОВЫХ БЛЮД ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ В
МБДОУ № 8 г. ШАХТЕРСКА
НА 2022-2023 учебный год

ДАТА	ВРЕМЯ
07.09.2022	8-00
20.09.2022	11-00
30.09.2022	17-00
10.10.2022	15-00
18.10.2022	11-00
03.11.2022	17-00
15.11.2022	8-00
29.11.2022	15-00
09.12.2022	11-00
21.12.2022	15-00
12.01.2023	17-00
10.02.2023	8-00
21.02.2023	11-00
06.03.2023	17-00
17.03.2023	15-00
29.03.2023	17-00
12.04.2023	8-00
25.04.2023	11-00
10.05.2023	8-00
23.05.2023	15-00
08.06.2023	17-00
23.06.2023	11-00
04.07.2023	8-00
19.07.2023	15-00
28.07.2023	17-00
14.08.2023	11-00
30.08.2023	8-00

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575781

Владелец Худякова Елена Валерьевна

Действителен С 24.06.2022 по 24.06.2023