

**Муниципальное автономное общеобразовательное
учреждение гимназия № 18 г. Томска**

УТВЕРЖДАЮ
Директор
МАОУ гимназия № 18 г. Томска
_____ М.А. Журавецкая
Приказ № 17 от «18» 01 2021 г.

ПОЛОЖЕНИЕ № 66

**о бракеражной комиссии
в МАОУ гимназия № 18 г.Томска**

1. Общее положение

- 1.1 Настоящее Положение разработано в целях усиления контроля за качеством питания в гимназии.
- 1.2 Бракеражная комиссия создаётся приказом директора гимназии на начало учебного года. В состав бракеражной комиссии входят: медицинский работник, заведующий производством столовой, представитель администрации образовательной организации.
- 1.3 В своей деятельности бракеражная комиссия руководствуется следующими нормативными документами:
- СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно - эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» (постановление Главного государственного врача РФ от 27.10.2020г. № 32 «Об утверждении СанПиН 2.3/2.4.3590-20».
 - СП 2.4 3648-20 «Санитарно - эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи» (постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020г. № 28 «Об утверждении СанПиН 2.3/2.4.3590-20».
 - СанПиН 2.3.2.2. 1324- 03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов».
 - Федеральный закон от 02.01. 2000г. № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов».
 - Межгосударственным стандартом ГОСТ - 986-2012 «Методика органолептической оценки качества продуктов общественного питания»
 - Данным положением, утверждённым директором гимназии.
- 1.4 Бракеражная комиссия гимназии работает в тесном контакте с администрацией и профсоюзным комитетом гимназии, а также со специалистами департамента образования администрации Города Томска.
- 1.5 Бракеражная комиссия гимназии осуществляет системный контроль:
- за доброкачеством готовой продукции, который проводится органолептическим методом;
 - за состоянием технологического оборудования пищеблока гимназии;
 - за инвентарем, посудой и тарой, используемых на пищеблоке гимназии;
 - за состоянием производственных помещений столовой гимназии;
 - за соблюдением работниками пищеблока санитарно - эпидемиологических требований к организации гимназии;
 - за состоянием продовольственного сырья (маркировка, соответствие техническому регламенту), поступающего в столовую гимназии.
- 1.6 Лица, проводящие органолептическую оценку пищи, должны быть ознакомлены с методикой проведения данного анализа.

2. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ РАБОТЫ БРАКЕРАЖНОЙ КОМИССИИ

- 2.1. Предотвращение пищевых отравлений.
- 2.2. Предотвращение желудочно-кишечных заболеваний.
- 2.3. Контроль за соблюдением технологии приготовления пищи.

- 2.4. Контроль за доброкачественностью готовой продукции, который проводится органолептическим методом.
- 2.5. Контроль за состоянием технологического оборудования пищеблока гимназии, инвентарем, посудой и тарой, используемых на пищеблоке гимназии.
- 2.6. Контроль за состоянием производственных помещений столовой гимназии.
- 2.7. Контроль за соблюдением работниками пищеблока санитарно-эпидемиологических требований к организации питания.
- 2.8. Контроль за состоянием продовольственного сырья (маркировка, соответствие техническому регламенту), поступающего в столовую гимназии.

3. СОДЕРЖАНИЕ И ФОРМЫ РАБОТЫ

- 3.1. Бракеражная комиссия осуществляет обязательный ежедневный контроль за качеством блюд.
- 3.2. Бракеражу подлежат все блюда и кулинарные изделия до начала их реализации, а также вновь изготавливаемые партии продуктов в течение дня. Бракеражный контроль проводится органолептическим методом
- 3.3. Снятие бракеражной пробы осуществляется за 30 минут до начала раздачи готовой пищи.
- 3.3. Пробу снимают из ёмкостей, в которых пища готовится.
- 3.4. Выдача готовой пищи осуществляется только после снятия пробы.
- 3.5. Оценка «Пища к раздаче допущена» даётся в том случае, если не была нарушена технология приготовления блюда или блюдо не доготовлено, что повлекло за собой ухудшение вкусовых качеств и внешнего вида. Такое блюдо не допускается к раздаче.
- 3.6. Лица, проводящие органолептическую оценку пищи, должны быть ознакомлены с методикой проведения данного анализа.
- 3.7. Результаты бракеражной пробы заносятся в бракеражный журнал установленного образца «Журнал бракеража готовой продукции»
- 3.8. В бракеражном журнале указывается дата, час изготовления блюда, наименование блюда, время снятия бракеража, результаты органолептической оценки и степени готовности блюда, разрешение к реализации блюда.
- 3.9. Бракеражная комиссия проверяет наличие суточных проб от всех приготовленных блюд
- 3.10. Бракеражный журнал должен быть пронумерован, прошнурован и скреплён печатью учреждения, хранится журнал у заведующего столовой.
- 3.11. Бракеражная комиссия регулярно проводит заседания с обсуждением вопросов качества питания и по итогам вносит свои предложения по повышению вкусовых и других качеств пищи.

IV. Управление и структура

- 4.1. В состав бракеражной комиссии входит не менее трех человек: медицинский работник, работник пищеблока и представитель администрации образовательного учреждения.
- 4.2. Лица, проводящие органолептическую оценку пищи должны быть ознакомлены с методикой проведения данного анализа (приложение).

V. Документация бракеражной комиссии

- 5.1. Результаты бракеражной пробы заносятся в бракеражный журнал установленного образца «Журнал бракеража готовой продукции».
- 5.2. В бракеражном журнале указывается дата и час изготовления блюда, наименование блюда, время снятия бракеража, результаты органолептической оценки и степени готовности блюда, разрешение к реализации блюда.
- 5.3. Бракеражный журнал должен быть пронумерован, прошит и скреплен печатью учреждения.
- 5.4. Хранится бракеражный журнал у заведующего пищеблоком.

1. Методика органолептической оценки пищи

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

1.2. Затем определяется запах пищи. Запах определяется при затаённом дыхании. Для обозначения запаха пользуются эпитетами: чистый, свежий, ароматный, пряный, молочнокислый, гнилостный, кормовой, болотный, илистый. Специфический запах обозначается: селёдочный, чесночный, мятный, ванильный, нефтепродуктов и т.д.

1.3. Вкус пищи, как и запах, следует устанавливать при характерной для неё температуре.

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

2. Органолептическая оценка первых блюд.

2.1. Для органолептического исследования первое блюдо тщательно перемешивается в котле и берётся в небольшом количестве на тарелку. Отмечают внешний вид и цвет блюда, по которым можно судить о соблюдении технологии его приготовления. Следует обращать внимание на качество обработки сырья: тщательность очистки овощей, наличие посторонних примесей и загрязнённости.

2.2. При оценке внешнего вида супов и борщей проверяют форму нарезки овощей и других компонентов, сохранение её в процессе варки (не должно быть помятых, утративших форму, и сильно разваренных овощей и других продуктов).

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

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

2.5. При определении вкуса и запаха отмечают, обладает ли блюдо присущим ему вкусом, нет ли постороннего привкуса и запаха, наличия горечи, несвойственной свежеприготовленному блюду кислотности, недосолености, 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.

2.6. Не разрешаются блюда с привкусом сырой и подгоревшей муки, с недоваренными или сильно переваренными продуктами, комками заварившейся муки, резкой кислотностью, пересолом и др.

3. Органолептическая оценка вторых блюд.

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

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

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

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

3.5. 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 несоответствии рецептуре - блюдо снимается с реализации.

3.6. Консистенцию соусов определяют, сливая их тонкой струйкой из ложки в тарелку. Если в состав соуса входят пассированные корни, 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, горьковато-неприятный вкус. Блюдо, политое таким соусом, не вызывает аппетита, снижает вкусовые достоинства пищи, а следовательно, её усвоение.

3.7. 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. Варёная рыба должна иметь вкус, характерный для данного её вида с хорошо выраженным привкусом овощей и пряностей, а жареная - приятный слегка заметный привкус свежего жира, на котором её жарили. Она должна быть мягкой, сочной, не крошащейся сохраняющей форму нарезки.

3.8. Для определения правильности веса штучных готовых кулинарных изделий и полуфабрикатов одновременно взвешиваются 5 - 10 порций каждого вида, а каш, гарниров и других нештучных блюд и изделий - путем взвешивания порций, взятых при отпуске потребителю. (ОСНОВАНИЕ: Указание Главного государственного санитарного врача по РБ № С - 112 от 20.02.02 г. Приложение к письму Министерства торговли РСФСР от 21 августа 1963 г. № 0848).