

АКТ
проверки школьной столовой Родительским контролем Совета по питанию
ГБНОУ «Школа здоровья и индивидуального развития»
Красногвардейского района Санкт-Петербурга
1я Жерновская д. 8

от 05 сентября 2023 г.

Комиссия в составе:

Поженская Ольга Владимировна
Саратова Екатерина Николаевна
Штукина Екатерина Владимировна

составили настоящий акт в том, что 05 сентября 2023 г. была проведена проверка качества питания в школьной столовой.

В ходе проверки выявлено:

1. Меню соответствует цикличному двухнедельному сбалансированному меню рационов горячего питания для предоставления питания учащимся общеобразовательных учреждений Санкт-Петербурга. Цикличное двухнедельное меню представлено на информационном стенде в столовой, меню на 05.09.2023 представлено рядом с раздачей. Все меню представлены на сайте школы для ознакомления. В школьном буфете для продажи представлены: выпечка (сладкая, сытная), салаты овощные, соки, молоко, вода в бутылках печенье, фрукты. Оплата в буфете принимается наличными.

2. Было проведено контрольное взвешивание порций и дегустация.

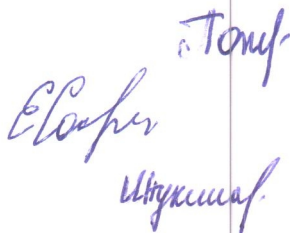
При дегустации родители отметили, что вкусовые качества достаточно высоки, качество обработки соответствует предъявляемым требованиям, порции соответствуют весу, указанному в меню.

3. Организация питания: у входа в столовую детей встречают дежурный по столовой, обращают внимание на то, что перед едой нужно мыть руки. Посадочных мест детям хватает. Классные руководители сопровождают свои классы и следят за порядком.

4. Столы чисто вытерты, используются специальные принадлежности для мытья столов, а также дезинфицирующие средства, столовые приборы лежат в удобных емкостях, посуда в которой подается еда без сколов.

5. Работники пищеблока во время работы обеспечены униформой (фартуки, колпаки, перчатки) а также масками для лица.

6. Уборка, рециркуляция воздуха и проветривание в столовой осуществляется регулярно, в соответствии с графиком. В доступе имеются автоматические антисептики для рук.



О.В. Поженская

Е.Н. Саратова

Е.В. Штукина