

ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ
по проведению родительского контроля в школьной столовой
МОАУ «СОШ №13»

Комиссия в составе:

Председатель комиссии Саганасова Л. А.

Члены комиссии Батурина О. И.
Деникова Т. В.
Платонова Е. В.

В присутствии зав. производством Волинцевой Е. А.

составили настоящий проверочный лист о том, что «12» декабря 2024 г. в 1 смену, на 1 перемене проведено мероприятие родительского контроля за питанием обучающихся. заквотки 3-4 классов

ВОПРОС	Да	Нет
Соответствует ли фактическое меню, объемы порций, двухнедельному меню, утвержденному руководителем общеобразовательной организации?	+	
Организовано ли питание детей, требующих индивидуального подхода в организации питания детей (сахарный диабет, целиакия, фенилкетонурия, муковисцидоз, пищевая аллергия)?	+	
Все ли дети с сахарным диабетом, пищевой аллергией, целиакией, муковисцидозом, фенилкетонурией питаются в столовой?	+	
Созданы ли условия для мытья и дезинфекции рук?	+	
Все ли дети моют руки перед едой?	+	
Все ли дети едят сидя?	+	
Все ли дети успевают поесть за перемену (хватает ли им времени)?	+	
Есть ли замечания по чистоте посуды?	+	
Есть ли замечания по чистоте столов?	+	
Есть ли замечания к сервировке столов?	+	
Теплые ли блюда выдаются детям?	+	
Лица, накрывающие на столы, работают в специальной одежде (халат, головной убор)?	+	
Организовано ли наряду с основным питанием дополнительное питание (через буфет или линию раздачи)?	+	
Число детей, питающихся на данной перемене	<u>184</u>	чел
Масса всех блюд на одного ребенка по меню	<u>500</u>	г
Общая масса несъеденной пищи	<u>4</u>	кг
Индекс несъедаемости	<u>4,3</u>	%

На основании проведенного мероприятия Комиссия рекомендует:

Подписи членов комиссии:

Сагомаева Л.А.
Обант Батурина О.И.
Соф Фанякова Т.В.
Гульматова Е.В.

Со справкой ознакомлен законный представитель юридического лица общебразовательной организации:

З.И. Гузеева

Результаты родительского контроля внесены в ПС «Мониторинг питания и здоровья» - «», 2024г. (указывается дата).

Методика расчета:

$$\text{Коэффициент несъедаемости} = \frac{\text{масса остатков (в кг)}}{\text{масса выданных блюд (в кг)}} * 100\%$$

Интерпретация результатов:

До 10 % - оптимально;

10 – 30 % - зона «риска», требует пристального контроля за организацией питания, анализ действующего меню и выявление проблемных позиций;

Более 30 % - зона «высокого риска», требует безотлагательных мер по оценке выдаваемой пищи, и, при необходимости, коррекции действующего меню.