


 ТВЕРЖДАЮ
 Директор МОУ Алексеевская СОШ
 Гаврилова/
 «20» августа 2024 г.

**План работы комиссии по контролю за организацией и качеством
 питания обучающихся и воспитанников МОУ Алексеевская СОШ
 на 2024-2025 учебный год**

№ п/п	Мероприятия	Ответственные	Сроки выполнения	Форма подведения итогов
1.	Проверка готовности пищеблока к новому учебному году	Члены комиссии	Первая декада сентября	Акт проверки
2.	Знакомство с десятидневным меню, утверждённым Роспотребнадзором			
3.	Сбор документов для предоставления субсидии на организацию горячего питания школьников и уточнение списка детей			
4.	Проверка исполнения циклического 12-дневного меню		сентябрь, январь	
5.	Проверка соответствия рациона питания согласно утверждённому меню	Члены комиссии	1 раз в четверть	Акт проверки
6.	Проверка обеспечения пищеблока инвентарём, столовой и кухонной посудой, технологическим и моющим оборудованием			
7.	Контроль за соблюдением санитарного состояния пищеблока			
8.	Контроль за условиями и сроками транспортировки продуктов	Члены комиссии	октябрь, январь, апрель	Акт проверки
9.	Проверка условий хранения поставленной продукции			
10.	Проверка наличия журналов, утверждённых СанПиН,			

	качества их ведения			
11.	Организация работы бракеражной комиссии и ведение бракеражных журналов			
12.	Проверка выполнения СанПиН на пищеблоке	Члены комиссии	1 раз в четверть	Акт проверки
13.	Проверка соответствия веса готовой порции при раздаче пищи			
14.	Проверка медицинских книжек работников пищеблока			
15.	Контроль за качеством сырья и полуфабрикатов			
16.	Контроль за качеством готовой продукции			
17.	Контроль суточной пробы и условий хранения	Члены комиссии	1 раз в четверть	Акт проверки
18.	Контроль за соблюдением санитарных правил при мытье посуды			
19.	Контроль за своевременным вывозом тары, отходов			
20.	Проверка состояния технологического и холодильного оборудования			
21.	Анкетирование обучающихся и их родителей по вопросам школьного питания			
22.	Организация просветительской работы среди обучающихся по вопросам питания			