«Утверждаю» Директор МБОУ «Школа № 79» И.А. Игнатьев

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения города Ростов-на-Дону

МБОУ «Школа № 79»

Пояснительная записка

Наименование юридического лица:	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Школа № 79 имени 440-го гаубичного артиллерийского полка»
Ф.И.О. директора, телефон:	Игнатьев Игорь Анатольевич, 88632456737
Юридический адрес:	344079, г. Ростов-на-Дону, ул. Кропоткина, 31/1
Фактический адрес:	344079, г. Ростов-на-Дону, ул. Кропоткина, 31/1
Количество работников:	43
Количество обучающихся:	670
Свидетельство о государственной регистрации:	61-61-01/768/2008-141
ОГРН:	1026103733985
ИНН	6165065064
Лицензия на осуществление образовательной деятельности:	61Л01 № 0002943

- 1. Настоящая Программа за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемических (профилактических) мероприятий разработана на основании требований статьи 32 Федерального закона от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» и постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 13.07.2001 г. № 18 «О введении в действие Санитарных правил СП 1.1.1058-01».
- 2. Необходимые изменения, дополнения в программу производственного контроля вносятся при изменении вида деятельности, вводе в эксплуатацию новых

помещений, реконструкции старых, других существенных изменениях деятельности юридического лица.

- 3. Виды деятельности, которые осуществляет образовательная организация: _ начальное общее, основное общее и среднее общее образование; _дополнительное образование детей; _организация питания детей.
- Раздел 1. Перечень официально изданных санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью:
- _ Федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарноэпидемиологическом благополучии населения»;

- _Федеральный закон от 2 января 2000 г. № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»;
- _ TP TC 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» статья 22. Требования к организации и проведению производственного контроля за качеством и безопасностью пищевых продуктов, материалов и изделий;
- _ ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» статья 10.06еспечение безопасности пищевой продукции в процессе ее производства (изготовления), хранения, перевозки (транспортирования), реализации; _сп 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- _ СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения», п.2.1 ,,
- _ СанПиН 1.2.3685-21. Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания _ сп 1.1.1058-01. 1.1 Общие вопросы. Организация и проведение производственного контроля за соблюдением Санитарных правил и выполнением санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий. Санитарные правила;
- _ ГОСТ Р 56671-2015 «Рекомендации по разработке и внедрению процедур, основанных на принципах ХАССП»;
- _ ГОСТ Р ИСО 22000-2019. «Система менеджмента безопасности пищевой продукции. Требования к организациям, участвующим в цепи создания пищевой продукции»;
- —ГОСТ Р 56237-2014 (Исо 5667-5:2006). Национальный стандарт Российской Федерации. Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах;
- _ Р 2.2.2006-05. 2.2. Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда;
- _ СанПиН 2.3.2.1324-03. 2.32. Продовольственное сырье и пищевые продукты. Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы;
- _ СП 60.13330.2016. Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. Актуализированная редакция СНиП 41-01-2003;
- _ МУ № 4425-87 «Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений»;
- _ МУ 2.2.4.706-98/МУ ОТ РМ 01-98. 22.4. Физические факторы производственной среды. Оценка освещения рабочих мест. Методические указания;
- _HPБ-99/2009. СанПиН 2.6.1.2523-09. Нормы радиационной безопасности. Санитарные правила и нормативы;
- _ MP 2.3.6.0233-21 «Методические рекомендации к организации общественного питания населения»;

- _ MP 2.4.0179-20 «Рекомендации по организации питания обучающихся общеобразовательных организаций»;
- _ MP 2.4.0180-20 «Родительский контроль за организацией горячего питания в общеобразовательных организациях»;
- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 28.012021 №29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, Перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении проводятся обязательные предварительные которых И периодические медицинские осмотры».

Раздел 2. Перечень должностных лиц (работников), на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля

п/п	Фамилия Имя Отчество	Занимаемая должность	Приказ о назначении
1	Игнатьев И.А.	Директор	22.01.2021
2	Радина Е.О.	Бухгалтер (ответственный по питанию)	04.08.2019
3	Попова Л.А.	Замдиректора по АХР	01.12.2020

Раздел 3. Перечень химических веществ, биологических, физических и иных факторов, а также объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания (контрольных критических точек) в отношении которых необходима организация лабораторных исследований и испытаний, с указанием точек, в которых осуществляется отбор проб (проводятся лабораторные исследования и испытания), и периодичности отбора проб (проведение лабораторных исследований и испытаний)

Вид исследований	Объект исследования	Количество, не	Кратность, не
	(обследования)	менее	еже
Микробиологические	Салаты, сладкие	2-3 блюда	1 раз в квартал
исследования проб	блюда, напитки,	исследуемого	
готовых блюд на	вторые блюда,	приема пищи	
соответствие требованиям	гарниры, соусы,		
санитарного	творожные, яичные,		
законодательства	овощные блюда		
Калорийность, выход блюд и	Суточный рацион	1	1 раз в год
соответствие химического	питания		
состава блюд ецепт е			

Микробиологические исследования смывов на наличие санитарнопоказательной микрофло ы	Объекты производственного окружения, руки и спецодежда пе сонала	10 смывов	1 раз в год
БГКП			
Микробиологические исследования смывов на наличие возбудителей иерсиниозов	Оборудование, инвентарь в овощехранилищах и складах хранения овощей, цехе обработки овощей	5-10 смывов	1 раз в год
Исследования смывов на наличие яиц гельминтов	Оборудование, инвентарь, тара, руки, спецодежда персонала, сырые пищевые продукты (рыба, мясо, зелень)	10 смывов	1 раз в год
Исследования питьевой воды на соответствие требованиям санитарных норм, правил и гигиенических нормативов по химическим и микробиологическим показателям	Питьевая вода из разводящей сети помещений: моечных столовой и кухонной посуды; цехах: овощном, холодном, горячем, доготовочном (выбо очно)	2 пробы	по химическим показателям 1 раз в год, микробиологи ческим показателям 2 раза в год
Исследование параметров микроклимата производственных помещений	Рабочее место	2	2 раза в год (в холодный и теплый пе иоды)
Исследование уровня искусственной освещенности в производственных помещениях	Рабочее место	2	1 раз в год в темное время суток
Исследование уровня шума в производственных помещениях	Рабочее место	2	1 раз в год, а также после реконструкции систем вентиляции; ремонта оборудования, являющегося источником

Контроль за содержанием	Дезинфицирующие,	1	Ежедневно
действующих веществ	моющие средства (при		
дезинфицирующих	отсутствии		
средств	оригинальной		
	маркировки на емкости		
	со средством)		

Раздел 5. Перечень осуществляемых юридическим лицом работ и услуг, выпускаемой продукции, а также видов деятельности, представляющих потенциальную опасность для человека и подлежащих санитарноэпидемиологической оценке, сертификации, лицензированию.

- 5.1. Перечень услуг при организации питания детей:
- организация горячего питания;
- питание детей с ограниченными возможностями здоровья; организация дополнительного питания;
- 5.2. Технико-технологические карты.
- 5.3. Среднесуточные наборы пищевой продукции для организации питания детей от 7 до 18 лет

(в нетто г, мл, на ребенка в сутки)

	Наименование пищевой продукции или группы	Итого за сут	Итого за сутки	
	пищевой продукции	7-11 лет	12 лет и ста	
			ше	
1	Хлеб ржаной	80	120	
2	Хлеб пшеничный	150	200	
3	Мука пшеничная	15	20	
4	Крупы, бобовые	45	50	
5	Макаронные изделия	15	20	
6	Картофель	187	187	
7	Овощи (свежие, мороженые, консервированные),	280	320	
	включая соленые и квашеные (не более $10^0/0$ от			
	общего количества овощей), в т.ч. томат-пюре, зелень,			
	Γ			
8	Фрукты свежие	185	185	
9	Сухофрукты	15	20	
10	Соки плодоовощные, напитки витаминизированные,	200	200	
	т.ч. инстантные			
11	Мясо 1-й катего ии	70	78	
12	Субпродукты (печень, язык, сердце	30	40	
13	Птица (цыплята-б ойле ы пот ошеные - 1 кат)	35	53	
14	Рыба (филе), в т.ч. филе слабо или малосоленое	58	77	
15	Молоко	300	350	
16	Кисломолочная пищевая продукция	150	180	
17	Творог (594 - 9 ⁰ /0 м.д.ж.)	50	60	
18	Сыр	10	15	
19	Сметана	10		
20	Масло сливочное	30	35	

21	Масло растительное	15	18
22	Чйцо, шт.	1	
23	Сахар (в том числе для приготовления блюд и напитков, в случае использования пищевой рродукции промышленного выпуска, содержащих сахар, выдача сахара должна быть уменьшена в зависимости от его содержания в используемом готовой пищевой продукции)	30	35
24	Кондитерские изделия	10	15
25	чай	1	2
26	Какао-порошок	1	
27	кофейный напиток	2	2
28	дожжи хлебопекарные	0,2	0,3
29	крахмал	3	4
30	соль пищевая поваренная йодированная	3	5
31	Специи	2	2

5.4. Перечень пищевой продукции, которая не допускается при организации питания детей.

	1
№п/п	Наименование пищевой продукции
1	Пищевая продукция без маркировки и (или) с истекшими сроками годности и
	(или) признаками недоброкачественности.
2	Пищевая продукция, не соответствующая требованиям технических регламентов
	Таможенного союза.
3	Мясо сельскохозяйственных животных и птицы, рыба, не прошедшие ветеринарно-
	санитарную экспертизу.
4	Субпродукты, кроме говяжьих печени, языка, сердца.
5	Непотрошеная птица.
6	Мясо диких животных.
7	Яйца и мясо водоплавающих птиц.
8	Яйца с загрязненной и (или) поврежденной скорлупой, а также яйца из хозяйств,
	неблагополучных по сальмонеллезам.
9	Консервы с нарушением герметичности банок, бомбажные, "хлопуши", банки с
	ржавчиной, деформированные.
10	Крупа, мука, сухофрукты, загрязненные различными примесями или зараженные
	амбарными вредителями.
11	Пищевая продукция домашнего (не промышленного) изготовления.
12	Кремовые кондитерские изделия (пирожные и торты).
13	Зельцы, изделия из мясной обрези, диафрагмы; рулеты из мякоти голов, кровяные и
	ливерные колбасы, заливные блюда (мясные и рыбные), студни, форшмак из
	сельди.
14	Макароны по- флотски (с фаршем, макароны с рубленым яйцом.
15	Творог из непастеризованного молока, фляжный творог, фляжную сметану
	без термической об аботки.
16	Простокваша - "самоквас".
17	Грибы и продукты кулинарные изделия, из них приготовленные.

18	Квас.	
19	Соки концентрированные	
20	Молоко и молочная продукция из хозяйств, неблагополучных по заболеваемости продуктивных сельскохозяйственных животных, а также не прошедшая первичную обработку и пастеризацию.	
21	Сырокопченые мясные. гастрономические изделия и колбасы	
22	Блюда, изготовленные из мяса, птицы, рыбы (кроме соленой), не прошедших тепловую обработку	
23	Масло растительное пальмовое, рапсовое, кокосовое, хлопковое.	
24	Жареные во фритюре пищевая продукция и продукция общественного питания.	
25	Уксус, горчица, хрен, перец острый (красный, черный)	
26	Острые соусы, кетчупы, майонез.	
27	Овощи и фрукты консервированные, содержащие уксус.	
28	Кофе натуральный; тонизирующие напитки (в том числе энергетические)	
29	Кулинарные, гидрогенизированные масла и жиры, маргарин (кроме выпечки)	
30	Ядро абрикосовой косточки, арахис.	
31	Газированные напитки; газированная вода питьевая.	
32	Молочная продукция и мороженое на основе растительных жиров.	
33	Жевательная резинка.	
34	Кумыс, кисломолочная продукция с содержанием этанола (более 0,594).	
35	Карамель, в том числе леденцовая.	
36	Холодные напитки и морсы без термической обработки из плодово-ягодного сы ья.	
37	Окрошки и холодные супы.	
38	Яичница-глазунья.	
39	Паштеты, блинчики с мясом и с творогом.	
40	Блюда из (или на основе) сухих пищевых концентратов, в том числе быстрого приготовления.	
41	Картофельные и к кукузные чипсы, снеки.	
42	Изделия из рубленного мяса и рыбы, салаты, блины и оладьи, приготовленные в условиях палаточного лагеря.	
43	Сырки творожные; изделия творожные более $9^{0}/0$ жирности.	
44	Молоко и молочные напитки стерилизованные менее $2,5^{-0}/0$ и более $3,5^{-0}/0$ жирности; кисломолочные напитки менее $2,594$ и более $3,594$ жирности.	
45	Готовые кулинарные блюда, не входящие в меню текущего дня, реализуемые через буфеты.	

Раздел 6. Мероприятие, предусматривающие обоснование безопасности для человека и окружающей среды продукции и технологии ее производства, критериев ее безопасности и (или) безвредности факторов производственной и окружающей среды и разработка методов контроля, в

том числе при хранении, транспортировке, реализации и утилизации продукции, а также безопасности выполнения работ, оказания услуг.

6.1. Контроль качества и безопасности готовой продукции.

Виды контроля	Реализация	Периодич	Лица,	Формы учета
		ность	проводящие	(регистрации)
		контроля	контроль	результатов
				кон оля
Контроль органолептической	Соблюдение по	Каждая партия	Медицинский работник	Журнал
показателей при	органической оценке	партия	раоотник	
каждой приемке	пищевых продуктов, не			
продукции, не	требующей			
требующей	кулинарной обработки			
кулинарной	J 1 1			
обработки				
Критерии	Использование	Каждый	Ответственны	Журнал
готовности в	термометров с щупом	технологи	й по питанию	
технологической	для измерения	ческий		
документации —	температуры внутри	цикл		
температура внутри	блюд, а также			
готовых изделий,	наружной температуры			
общая температура	готовой пищи			
при хранении и				
выдаче готовой				
продукции				
Лабораторный	Отбор проб для	Ежекварта	Медицинский	Журнал
контроль готовой	проведения	льно	работник	
продукции по	микробиологического			
микробиологическим	анализа в			
показателям	аккредитованной			
	лаборатории			

6.2. Контроль за хранением транспортировкой, реализацией пищевых продуктов и продовольственного сырья.

n np speciments company	
Вид контроля	Реализация (особенности, варианты)
Наличие специально предназначенного или	Проверка условий содержания и эксплуатации
специально оборудованного транспортного	специального транспорта.
средства.	
Соблюдение правила товарного соседства	Проверка соблюдение правил товарного
	соседства при приемке пищевых продуктов.
Санитарное содержание транспортного	Обследование условий содержания
средства.	транспортного средства.
Наличие личной медицинской книжки у	Проверка личных медицинских книжек.
водителя (экспедитора) с отметками о	
своевременном прохождении медицинских	
осмотров.	

Соблюдение условий транспортировки	Фотофиксация
(температура, влажность) для каждого вида	
пищевых продуктов, для скоропортящихся	
продуктов наличие охлаждаемого им	
изотермического транспорта.	
Контроль за соблюдением сроков и	Мониторинг температурного режима с
условий хранения продуктов	фиксацией в специальном журнале.
(температурный режим в складских	
помещениях).	
Контроль за соблюдением правила	Визуальный контроль соблюдения правил
товарного соседства.	товарного соседства при хранении пищевых
	продуктов.
Наличие измерительных	Оснащение за счет учредителей
приборов (термометры, психомеры).	образовательной организации.

6.3 Контроль за санитарно-техническим состоянием помещений и оборудования.

Виды контроля	Реализация	Периодич	Лица,	Формы учета
		ность	проводящие	(регистрации)
		контроля	контроль	результатов
				контроля
Санитарно-	Контроль и приведение	2 раза в	зам.	
техническое состояние	в соответствие	год	директора по	
помещений и	требованиям		АХЧ	D
оборудования	нормативных правовых		Ответственны	Визуальный
	актов		й по питанию	контроль
				журнал
Наличие санитарно-	Контроль и приведение	1 раз в год	зам.	Заявка
технического	в соответствие		директора по	
оборудования в	требованиям		АХЧ	
достаточном	нормативных		Ответственны	
количестве	документов		й по питанию	
Контроль за	Контроль учредителями		Бухгалтер	
соответствием	за оснащением			
объема и	пищеблока и			
ассортимента	соответствием			
реализуемой продукции	количеству питающихся			
расстановке	и мощности столовой.			
технологического				
оборудования по ходу				
технологического				
процесса.				

Контроль санитарно- технического состояния систем водоснабжения и канализации.	r -		по АХЧ	Журнал Акт готовности школы к началу Уч.года
Техническое состояние технологического, холодильногои торговотехнологического оборудования.		в соответстви и правилами эксплуата ции	1 1	Журнал
Наличие условий для соблюдения правил личной гигиены (раковины, мыло, полотенца и т.п.).		Ежедневно	зам. директора по АХЧ	Журнал

6.4. Контроль за санитарным состоянием помещений и оборудования.

Виды контроля	Реализация	Периодичн ость контроля	Лица, проводящие контроль	Формы учета (регистрации) результатов контроля
Контроль за содержанием пищеблока: производственных, складских и подсобных помещений, оборудования и инвентаря. Контроль за соблюдением санитарнопротивоэпидемического режима на производстве: режима мытья и дезинфекции санитарная обработка) помещений, оборудования, инвентаря, условия хранения и использования моющих и дезинфекционных	Использование средств экспресс- диагностики качества уборки и дезинфекции.	Ежедневно	Медицинский работник Ответственны й по питанию	Журнал

Лабораторные исследования смывов с оборудования, инвентаря, посуды (кухонной и столовой), а также смывов с рук и спецодежды для объективной оценки санитарного содержания и эффективности проводимой дезинфекции — не реже раза в год (МР 2.3.6.0233-21).	Договор с аккредитованной микробиологическ ой лабораторией.	1 раз в год	Медицинский работник	Журнал
Инструментальный	Наличие	Ежедневно	Ответственны	Журналы
контроль температуры воды в моечных	термометра для измерения		й за питание	
ваннах.	температуры			
	воды.			
Проверка	Нормы	Ежедневно	Медицинский	Журналы
обеспеченности	обеспечения		работник	-
уборочным инвентарем,	инвентарем,		Ответственны	
моющими и	централизованный		й по питанию	
дезинфицирующими	выбор средств			
средствами и условий	дезинфекции,			
хранения, наличия запаса	моющих,			
дезинфицирующих	инструкции.			
средств, наличия				
разделения уборочного инвентаря по назначению				
и его маркировка,				
правильность учета				
дезинфекционных работ				
в профилактических				
целях на объект.				
Контроль за их	Акт ввода в	В	Медработник	журнал
эксплуатацией	эксплуатацию	соответстви	. 4	
бактерицидных ламп	бактерицидной	и со		
— порядок и	установки или	сроками		
периодичность в МУ	облучателя в	эксплуатаци		
2.3.975-00 «Применение	журнале	И		
ультрафиолетового	«Регистрации и			
бактерицидного	контроля			
излучения для обеззараживания	бактерицидной			
воздушной среды	установки».			
помещений организаций				
пищевой				
шщовоп	l			

промышленности,		
общественного питания и		
торговли		
продовольственными		
товарами».		

6.5. Контроль за состоянием производственной среды.

Виды контроля	Реализация	Периодичн ость контроля	Лица, проводящие контроль	Формы учета (регистрации) результатов контроля
Проведение лабораторных и инструментальных исследованийи измерений вредных и опасных производственных факторов на рабочих местахс установленными санитарными правилами: за содержанием вредных веществ в воздухе рабочей среды; за микроклиматом производственных помещений; за производственным шумом и вибрацией.	Учредителями образовательных организаций на основе централизованного заказа услуг по лабораторному и инструментальному исследованию параметров производственной среды.	1 раз в год	Бухгалтер	Заявка

6.6. Контроль личной гигиены и обучения персонала.

Виды контроля	Реализация	Периодичн	Лица,	Формы учета
		ость контроля	проводящие	(регистрации)
			контроль	результатов
				конроля
Контроль за	Проверка личных	1 раз в год	Медицинский	журнал
наличием у	медицинских книжек		работник	
персонала личных				
медицинских				
книжек.				

Контроль за своевременным и прохождением предварительных, при поступлении, периодических медицинских обследований, произведением гигиенического обучения персонала.	Учет прохождения медицинских осмотров на бумажном и/или электронном носителях	1 раз в год	Медицинский работник	журнал
Контроль за наличием достаточного количества чистой санитарной и (или) специальной одежды, средств для мытья и дезинфекции рук.	Учет специально одежды и средств для мытья и дезинфекции РУК. Нормы обеспечения, выбор эффективных средств, централизация заказа.	1 раз в год	Зам. директора по АХЧ Ответственны й по питанию	Заявка
Ежедневный осмотр работников на наличие гнойничковых заболеваний кожи рук и открытых поверхностей тела, признаков инфекционных заболеваний.	Регистрация ежедневных осмотров в гигиеническом журнале п. 2.22. СанПиН 2.3П.4.359О-2О.	Ежедневно	Медицинский работник Ответственны й по питанию	Журнал
Обучение персонала.	Дополнительно: тестирование, онлайн инструктаж	По мере необходимости	Медицинский работник Ответственны й по питанию	

обучающихся 6.7. Для 1-4 организации классов, используется питания примерное двухнедельное меню, согласованное Руководителем Управления Роспотребнадзора Ростовской Министром ПО области И общегопрофессионального образования Ростовской области. Данное меню размещается на сайте МБОУ «Школа № 79» в разделе «Организация питания школьников».

6.8. Контроль наличия технологических документов

Вид контроля	Реализация (особенности, варианты
Наличие технологических карт,	Проверка 1 раз в год технологических карт.
разработанных и утвержденных	Проверка соответствия наименования блюд и
руководителем организации	кулинарных изделий, указываемых в меню их
	наименованиям, указанным в технологических
	документах.

Раздел 7. Перечень форм учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля.

inpensional results in the state of the stat		
Наименование форм учета и отчетности	Периодичность заполнения	Ответственное лицо
Журнал учета температурного режима в холодильном оборудовании	Ежедневно	Ответственный по питанию
Журнал бракеража готовой пищевой продукции	Ежедневно	Ответственный по питанию
Ведомость контроля за рационом питания	Ежедневно	Ответственный по питанию
Журнал аварийных ситуаций	По факту	Зам. директора по АХР
Журнал учета прихода и расхода дезинфицирующих средств	По факту	Зам. директора по АХЧ
Журнал дезинфекции столовой посуды и столовых приборов	Ежедневно	Ответственный по питанию
Журнал контроля исправности пищевого и холодильного оборудования на пищеблоке	По факту	Зам. директора по АХЧ
Журнал контроля санитарного состояния помещений, оборудования и кух, инвентаря	Ежедневно	Ответственный по питанию
Ведомость контроля своевременности прохождения медосмотров и гигиенического обучения	По факту	Медработник

Журнал ежедневного осмотра работников, непосредственно контактирующих с пищевой продукцией на наличие гнойничковых заболеваний кожи рук и открытых поверхностей тела, признаков инфекционных заболеваний (гигиенический журнал)	Ежедневно	Медработник
Отчет о внутренней проверке эффективности выполнения обеспечения безопасности пищевой продукции с учетом внедрения принципов ХАССП	1 раз в год	Директор

Раздел 8. Перечень возможных аварийных ситуаций, связанных с нарушениями технологических процессов, иных создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения ситуации, при возникновении которых осуществляется информирование населения, органов местного самоуправления, органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор

Перечень возможных аварийных ситуаций	Первоочередные мероприятия, направленные на ликвидацию	Ответственне должностное лицо	Органы и структуры, которые необходимо оповестить
Сообщение о кишечном инфекционном заболевании, пищевом отравлении, связанном с употреблением изготовленных блюд (пищи)	Сообщить в Центр гигиены и эпидемиологии	Директор	Территориальные органы федерального органа исполнительной власти, осуществляющего федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор
Перебои в подаче электроэнергии в работе систем водоснабжения, канализации, отопления, печи на пищеблоке	Сообщить в соответствующую службу	Зам. директора по АХЧ	Территориальные органы федерального органа исполнительной власти, осуществляющего федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор

Нарушение изоляции, обрыв электропроводов	Сообщить в соответствующую службу, заменить электропроводку	Зам. директора по АХЧ	Аварийно- диспетчерская служба, городские электрические сети
Пожар	Сообщить в пожарную службу, вывести людей в безопасное место, использовать огнетушители	Первый обнаруживший	Пожарная служба, МЧС
Другие аварийные ситуации	Сообщить в соответствующую службу	Зам. директора по АХЧ	Служба, в соответствии с возникшей аварийной ситуацией
		Ответственный по питанию	
		Директор	

Раздел 9. Другие мероприятия, проведение которых необходимо для осуществления эффективного контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических мероприятий).

- 9.1. Контроль организации и качества питания:
- Оформление стендов по организации школьного питания, оформление страничек на школьном сайте;
- Усиление контроля бракеражной комиссией за качеством питания школьников;
- Рейды родительского комитета школы по проверке организации качества школьного питания.
- 9.2. Мероприятия по пропаганде здорового питания с педагогическими кадрами школы
- Ведение пропаганды здорового питания;
- Осуществление постоянного наблюдения за состоянием питания

Программу разработали:

Бухгалтер

(ответственный по питанию)

Радина Е.О.

Согласовано:

Председатель ПК

Агапитова И.В.