УТВЕРЖДАК Директор школы *(колленда)* Никитип

Программа производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в МБОУ Николаевской СОШ

## Пояспительная записка

Программа устанавливает требования к обеспечению безопасности пищевой продукции и процессе её производства (изготовления); организации производственного контроля в МБОУ Николаевской СОШ (далее – образовательная организация).

Паспорт юридического лица Муниципальное бюджетное общеобразовительное учреждение Наименование Николцевская средняя общеобразовательная школя Пролетарского района юрицического лица: Ростовской области (МБОУНиколасвекая СОШ) Надежда Сергеевна Никипина И. директора, 0. 8(86374)9-25-71 телефон: 347556, Пролетарский район, х. Николасвский – 2, ул. Школьная, 2-а Юридический апрес: 347556, Пролетарский район, х. Николяевский – 2, ул. Школьная, 2-а Фяктический адрес: 23 Количество работников: Келичество обучающихся: 112 1026101505286 ОГРН 6128007522 иши Лицензия на осуществление 61ЛО1 № 0000065 №2829 or 13.09.2012 r. образовательной деятельности

1. Настоящая программа разрабитьла в соответствии с требованиями Федерального Захона от 30.03.1999 г. №52 «О санитарне-энидемнологическом благонолучии населения», Федерального закона ст 02.01.2000 29-ФЗ «О качестве и безопасности нащеных продуктов», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищеной продуктии», СанТиН 2.3/2.4.3590-20"САНИТАРНО- ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИВ ТРВОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ОБПЦЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ НАСВЛЕНИЯ»" и санитарных правил СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно- противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

Производственный контроль за соблюдением санитарных привил и выполнением санитарнопротиволнидемических (профилактических) мероприятий (далее - производственный контроль) проводится юридическими лицами в соответствия с осуществляемой ими деятельностью по обсепечению кингроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, выполнением санитарно- противоопидемических (прифилактических) мероприятий.

Целью производственного контроля за качеством пищевой продукции в образовательной организации является обеспечение соответствия выпускаемой в употробление пишевой продукции требованиям Технических регламентов таможенного союза, в процессе её производства и реализации.

Задачи производственного контроля:

√соблюдение официально изданных сапитарных правил, методов и методих контроля

✓факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью;

✓ осуществление дабораторных исследований сырья, полуфабрикатов, готовой продукций и технологии их приизвидства, храпения, транспортировки, реализации и утилизации;

- ✓ ведение учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля;
- ✓ организация медицинских осмотров, профессиональной гигиенической подготовки сотрудников;
- ✓ контроль за хранением, транспортировкой и реализацией пищевых продуктов и питьевой воды, воспитанием и образованием детей;
- ✓ контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, личных медицинских книжек, санитарных иных документов, подтверждающих качество, безопасность сырья, полуфабрикатов, готовой продукции и технологий их производства, хранения, транспортировки, реализации и утилизации в случаях, предусмотренных действующим законодательством.
- ✓ своевременное информирование населения, органов местного самоуправления, органов и учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы Ростовской области об аварийных ситуациях, остановках производства, о нарушениях технологических процессов, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения;

Надзор за организацией и проведением производственного контроля в образовательной организации осуществляется Роспотребнадзором. Надзорный орган предоставляет информацию о государственных санитарно-эпидемиологических правилах, гигиенических нормативах, методах и методиках контроля факторов среды обитания человека, которые должны быть в наличии в ОУ, о перечне химических веществ, биологических, физических и иных факторов, в отношении которых необходима организация лабораторных исследований и испытаний, с указанием точек, в которых осуществляются отбор проб, лабораторные исследования и испытания, периодичности отбора проб и проведения лабораторных исследований и испытаний.

- 1. 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.
  - 2. 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 санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
- Федеральный закон от 2 января 2000 г. № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»;
- ТР ТС 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.Обеспечение 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 санитарно-противоэпидемических (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 классификацияусловийтруда;
- СанПиН 2.3.2.1324-03. 2.3.2. Продовольственное сырье и пищевые продукты. Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов. Санитарно-эпидемиологическиеправила и нормативы;
- СП 60.13330.2016. Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. АктуализированнаяредакцияСНиП 41-01-2003;
- МУ № 4425-87 «Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений»;
- МУ 2.2.4.706-98/МУ ОТ РМ 01-98. 2.2.4. Физические факторы производственной среды.
- Оценкаосвещения рабочих мест. Методическиеуказания;
- НРБ-99/2009. СанПиН 2.6.1.2523-09. Нормы радиационной безопасности. Санитарныеправила инормативы;
- MP 2.3.6.0233-21 «Методические рекомендации к организации общественного питаниянаселения»;
- 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 28.01.2021 №29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и 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 которых проводятся обязательные предварительные 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	Раздел работы по осуществлению производственного контроля
1.	Никитина Надежда Сергеевна	Директор	Общий контроль за соблюдением официально изданных санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью.
2.	Артёменко Татьяна Николаевна	Заместитель директора по XЧ	Ведение журнала аварийных ситуаций. Контроль за состоянием:     освещенности;     систем теплоснабжения;     систем водоснабжения;     систем канализации.

3.	Тараненко Оксана Ивановна	Повар	<ul> <li>Контроль за поступающими продуктами в соответствии с контрактом и спецификацией, ветеринарными справками.</li> <li>Контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений.</li> <li>Отбор и хранение суточных проб готовых блюд;</li> </ul>
4.	Жаботинская Татьяна Николаевна	Заместитель директора по ВР/ Ответственный по питанию	Визуальный контроль за выполнением санитарно- эпидемиологических (профилактических) мероприятий, соблюдением требований СанПиН, разработкой и реализацией мер, направленных на устранение нарушений. Контроль за организацией питания обучающихся. Ведение учета и отчетности с осуществлением производственного контроля:  • журнал бракеража готовой продукции;  • гигиенический журнал;  • контроль за состояние здоровья сотрудников и воспитанников;  • журнал учета температурного режима холодильного оборудования;  • журнал бракеража скоропортящихся пищевых продуктов, поступающих на пищеблок;  • журнал учета температуры и влажности в складских помещениях.

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

## Раздел 4. Перечень должностей работников, подлежащих медицинским осмотрам, профессиональной гигиенической подготовке и аттестации

Основание: Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 года № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с

вредными и (или) опасными условиями труда», СП 2.4.3648-20 от 28.09.2020 г. "Санитарноэпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи"

Должность	Количество человек	Кратность медицинскогоо смотра	Гигиеническая подготовка и аттестация
Директор	1	1 раз в год	1 раз в 2 года
Заместители директора	2	1 раз в год	1 раз в год
Педагогические работники	12	1 раз в год	1 раз в 2 года
Дворник	1	1 раз в год	1 раз в 2 года
Уборщик служебных помещений	3	1 раз в год	1 раз в год
Повар	1	1 раз в год	1 раз в год
Кухонный рабочий	1	1 раз в год	1 раз в год
Сторож	2	1 раз в год	1 раз в 2 года
водитель	1	1 раз в год	1 раз в год

Раздел 5. Перечень осуществляемых юридическим лицом работ и услуг, выпускаемой продукции, а также видов деятельности, представляющих потенциальную опасность для человека и подлежащих санитарно-эпидемиологической 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 1 ребенка в сутки)

No	Наименование пищевой продукции или группы пищевой	Итого	за сутки
	продукции	7-11 лет	12 лет и старше
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), включая	280	320
	соленые и квашеные (не более 10% от общего количества		
	овощей), в т.ч. томат-пюре, зелень, г		
8	Фрукты свежие	185	185
9	Сухофрукты	15	20
10	Соки плодоовощные, напитки витаминизированные, в т.ч.	200	200
	инстантные		
11	Мясо 1-й категории	70	78
12	Субпродукты (печень, язык, сердце)	30	40
13	Птица (цыплята-бройлеры потрошеные - 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 (5% - 9% м.д.ж.)	50	60
18	Сыр	10	15
19	Сметана	10	10
20	Масло сливочное	30	35
21	Масло растительное	15	18

22	Яйцо, шт.	1	1
23	Сахар (в том числе для приготовления блюд и напитков, в	30	35
	случае использования пищевой продукции		
	промышленного выпуска, содержащих сахар, выдача		
	сахара должна быть уменьшена в зависимости от его		
	содержания в используемом готовой пищевой продукции)		
24	Кондитерские изделия	10	15
25	Чай	1	2
26	Какао-порошок	1	1,2
27	Кофейный напиток	2	2
28	Дрожжи хлебопекарные	0,2	0,3
29	Крахмал	3	4
30	Соль пищевая поваренная йодированная	3	5
31	Специи	2	2

	Специи 2 2				
	речень пищевой продукции, которая не допускается при организации питания детей.				
№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				
	обработки.				
16	Простокваша - "самоквас".				
17	Грибы и продукты (кулинарные изделия), из них приготовленные.				
18	Квас.				
19	Соки концентрированные диффузионные.				
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 0,5%).
35	Карамель, в том числе леденцовая.
36	Холодные напитки и морсы (без термической обработки) из плодово-ягодного сырья.
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 кукурузные 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% жирности.
44	Молоко и молочные напитки стерилизованные менее 2,5% и более 3,5% жирности;
	кисломолочные напитки менее 2,5% и более 3,5% 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 поступающих пищевых продуктов, продовольственного сырья.

Виды контроля	Реализация	Периодичн	Лица,	Формы учета
		ость	проводящие	(регистрации)
		контроля	контроль	результатов
				контроля
Контроль за	Проверка подлинности и	Каждая	000	Декларации,
соответствием	действительности через	партия	«МЕГАПО	свидетельства и
технологического	внешние реестры –		ЛИС».	другие документы
процесса действующей	декларация о		Сертификаты	о качестве и
нормативной и	соответствии - реестр			безопасности
технической	Росаккредитации –			продукции.
документации	ветеринарные			
	сопроводительные			
	документы – ООО			Сертификат
	«МЕГАПОЛИС».			
	Сертификаты			
Контроль соответствия	Сравнение маркировки и	Каждая	Повар	
видов и наименований	данных из	партия		Сертификат
поступившей	товаросопроводительной			
продукции к партии,	документации и			
указанной в	требованиями контракта			
товаросопроводительно				
й документации				
Контроль	Сравнение наименования	Каждая	Повар	
принадлежности	продукции и товаро-	партия		Накладная,
продукции к партии,	сопроводительной			договор
указанной в товаро-	документации			
сопроводительной				
документации				

Контроль соответствия	Сравнение состояния	Каждая	Повар	
упаковки и маркировки	упаковки и маркировки	партия		ДоговорСер
товара требованиям	товара требованиям	_		тификат
санитарных правил и	санитарных правил и			
технических	технических регламентов			
регламентов	в соответствии с			
	инструкцией			
Визуальный контроль	Осуществление контроля	Каждая	Повар	
за отсутствием явных	в соответствии с	партия		Визуальный
признаков	инструкцией по			контроль
недоброкачественности	органолептической оценке			
продукции	доброкачественности			
	поступающих продуктов			

6.2. Производственный контроль на этапах технологического процесса.

Виды контроля	Реализация	Периодичн ость контроля	Лица, проводящие контроль	Формы учета (регистрации) результатов
Контроль за соответствием технологического процесса действующей нормативной и технической документации	Контроль заказчика и учредителя при разработке технических документов	При составлени и документов	Директор	контроля Техкарты, ТТК и т.п.
-	⊔ ых критических точек и нормі	⊥ ируемых показ	цателей Вателей	
Хранение скоропортящейся пищевой продукции и	Контроль сроков и условий хранения пищевой продукции	ежедневно	Повар	Журнал учета
продовольственного сырья	Контроль температуры и влажности на складе	ежедневно	Повар	Журнал учета температуры и относительной влажности
	Контроль температуры холодильного оборудования	ежедневно	Повар	Журнал учеты температуры
Приготовление холодных закусок из сырых овощей	Соблюдение технологии приготовления блюд по технологическим картам	Каждый технологич еский цикл		Визуальный контроль
·	Контроль обработки сырых овощей		Повар	Визуальный контроль
Приготовление изделий из мяса и рыбы	Соблюдение технологии приготовления блюд по технологическим документам	Каждый технологич еский цикл	Ответственный по питанию Повар	Визуальный контроль
Обработка посуды и инвентаря	Содержание действующих веществ дезинфицирующих средств в рабочих растворах	Ежедневно	Повар	Журнал
	Обработка инвентаря для сырой готовой продукции	Ежедневно	Повар, кухонный	Журнал

	работник	
	paooiim	

Схемы производственных процессов.

## 6.3. Контроль качества и безопасности готовой продукции.

Виды контроля	Реализация	Периодичн	Лица,	Формы учета
		ость	проводящие	(регистрации)
		контроля	контроль	результатов
				контроля
Контроль	Соблюдение инструкции	Каждая	Повар	Журнал
органолептической	по органической оценке	партия		
показателей при	пищевых продуктов, не			
каждой приемке	требующей кулинарной			
продукции, не	обработки			
требующей кулинарной				
обработки				

6.4. Контроль за санитарно-техническим состоянием помещений и оборудования.

Виды контроля	Реализация	Периодичн ость контроля	Лица, проводящие контроль	Формы учета (регистрации) результатов контроля
Санитарно-техническое состояние помещений и оборудования	Контроль и приведение в соответствие требованиям нормативных правовых актов	2 раза в год	Ответственный по питанию	Визуальный контроль
Наличие санитарнотехнического оборудования в достаточном количестве	Контроль и приведение в соответствие требованиям нормативных документов	1 раз в год	Зам. директора по АХЧ Ответственный по питанию	Заявка
Контроль за соответствием объема и ассортимента вырабатываемой и реализуемой продукции расстановке технологического оборудования по ходу технологического процесса.	Контроль учредителями за оснащением пищеблока и соответствием его количеству питающихся и мощности столовой.		Зам. директора по АХЧ	
Контроль санитарнотехнического состояния систем водоснабжения и канализации.	В зоне ответственности учредителей и самих образовательных организаций.	В соответств ии с правилами эксплуатац ии	Зам. директора по АХЧ	Акт готовности школы к началу уч.года
Техническое состояние технологического, холодильного и торгово-технологического оборудования.		В соответств ии с правилами эксплуатац ии	Зам. директора по АХЧ	Визуальный контроль
Наличие условий для соблюдения правил личной гигиены (душевые, санузлы,		Ежедневно	Зам. директора по АХЧ	Визуальный контроль

раковины в цехах,		
мыло, полотенца и		
т.п.).		

6.5. Контроль за санитарным состоянием помещений и оборудования.

Виды контроля	Реализация	Периодично	Лица,	Формы учета
		СТЬ	проводящие	(регистрации)
		контроля	контроль	результатов
~-				контроля
Контроль за		Ежедневно		Журнал
содержанием			_	
пищеблока:			Ответственный	
производственных,			по питанию	
складских и подсобных				
помещений,				
оборудования и				
инвентаря.				
Контроль за				
соблюдением				
санитарно-	Использование средств			
противоэпидемическог	экспресс-диагностики			
о режима на	качества уборки и			
производстве: режима	дезинфекции.			
мытья и дезинфекции				
(санитарная обработка)				
помещений,				
оборудования,				
инвентаря, условия				
хранения и				
использования				
моющих и				
дезинфекционных				
средств.				
Проверка	Нормы обеспечения	Ежедневно		Журналы
обеспеченности	инвентарем,			
уборочным	централизованный выбор		Зам. директорапо	
			АХЧ	
инвентарем, моющими	средств дезинфекции,			
и дезинфицирующими	моющих, инструкции.			
средствами и условий				
хранения, наличия				
запаса				
дезинфицирующих				
средств, наличия				
разделения уборочного				
инвентаря по				
назначению и его				
маркировка,				
правильность учета				
дезинфекционных				
работ в				
профилактических				
целях на объект.				

6.7. Контроль личной гигиены и обучения персонала.

Виды контроля	Реализация	Периодично	Лица,	Формы учета
		СТЬ	проводящие	(регистрации)
		контроля	контроль	результатов

				контроля
Контроль за наличием	Проверка личных	1 раз в год	Директор	журнал
у персонала личных	медицинских книжек		школы	
медицинских книжек.		_		
Контроль за	Учет прохождения	1 раз в год	Директор	журнал
своевременным	медицинских осмотров на		школы	
прохождением	бумажном и/или			
предварительных, при	электронном носителях			
поступлении, и				
периодических				
медицинских				
обследований,				
произведением				
гигиенического				
обучения персонала.	37	1	n	7
Контроль за наличием	Учет специальной одежды	1 раз в год	Зам. директора	Заявка
достаточного	и средств для мытья и		по АХЧ	
количества чистой	дезинфекции рук. Нормы			
санитарной и (или)	обеспечения, выбор			
специальной одежды,	эффективных средств,			
средств для мытья и	централизация заказа.			
дезинфекции рук.	D	E		M/
Ежедневный осмотр	Регистрация ежедневных	Ежедневно		Журнал
работников на наличие гнойничковых	осмотров в гигиеническом			
	журнале – п. 2.22. СанПиН 2.3/2.4.3590-20.			
заболеваний кожи рук	Сантин 2.3/2.4.3390-20.			
и открытых				
поверхностей тела, признаков				
инфекционных				
заболеваний.				
Термометрия.				
Обучение персонала.	Дополнительно:	По мере		
Обучение персонала.	тестирование, онлайн	необходимо		
	инструктаж	сти		
	micipykiam	CIM		

6.8. Организатором питания в МБОУ Николаевской СОШ является общество с ограниченной ответственностью «МЕГАПОЛИС» - директор Лысенко Виталий Александрович, организатор питания разрабатывает меню. Меню утверждаться руководителем предприятия общественного питания, согласовываться руководителем организации, в которой организуется питание детей.

Меню разрабатывается на период не менее двух недель (с учетом режима организации) для каждой возрастной группы детей.

Меню приготавливаемых блюд

Возрастная категория: 7-11 лет /12 лет и старше

Прием пищи	Наименование	Bec	Пищевые вещества		Энергетическая	No	
	блюда	блюда	Белки	Жиры	Углеводы	ценность	рецептуры
Неделя 1 День 1							
завтрак							
итого за							
завтрак							
обед							

итого за обед				
Итого за				
день:				
День 2				
завтрак				
итого за				
завтрак				
обед				
итого за обед				
Итого за				
день:				
Среднее				
значение за				
период:				

6.9. Контроль наличия технологических документов

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

- 6.10. Перечень процедур, необходимых для обеспечения безопасности пищевой продукции в процессе ее производства (изготовления).
  - выбор последовательности и поточности технологических операций производства (изготовления) пищевой продукции с целью исключения загрязнения продовольственного (пищевого) сырья и пищевой продукции;
  - определение контролируемых этапов технологических операций и пищевой продукции на этапах ее производства (изготовления) в программах производственного контроля;
  - проведение контроля за продовольственным (пищевым) сырьем, технологическими средствами, упаковочными материалами, изделиями, используемыми при производстве (изготовлении) пищевой продукции, а также за пищевой продукцией средствами, обеспечивающими необходимые достоверность и полноту контроля;
  - проведение контроля за функционированием технологического оборудования в порядке, обеспечивающем производство (изготовление) пищевой продукции;
  - обеспечение документирования информации о контролируемых этапах технологических операций и результатов контроля пищевой продукции;
  - соблюдение условий хранения и перевозки (транспортирования) пищевой продукции;
  - содержание производственных помещений, технологических оборудования и инвентаря, используемых в процессе производства (изготовления) пищевой продукции, в состоянии, исключающим загрязнение пищевой продукции;
  - выбор способов и обеспечение соблюдения работниками правил личной гигиены в целях обеспечения безопасности пищевой продукции.
  - выбор обеспечивающих безопасность пищевой продукции способов, установление периодичности и проведение уборки, мойки, дезинфекции, дезинсекции и дератизации производственных помещений, технологических оборудования и инвентаря, используемых в процессе производства (изготовления) пищевой продукции;
  - ведение и хранение документации на бумажных и (или) электронных носителях, подтверждающей соответствие произведенной пищевой продукции требованиям, установленным настоящим техническим регламентом и (или) техническими регламентами Таможенного союза на отдельные виды пищевой продукции;

• прослеживаемость пищевой продукции.

Раздел 7. Перечень форм учета и отчетности, установленной действующим законодательством по

вопросам, связанным с осуществлением производственного контроля.

Наименование форм учета и отчетности	Периодичность заполнения	Ответственное лицо
Журнал учета температурного режима в холодильном оборудовании	Ежедневно	Ответственный по питанию
Журнал учета температуры и влажности в складских помещениях	Ежедневно	Ответственный по питанию
Журнал бракеража готовой пищевой продукции	Ежедневно	Ответственный по питанию
Журнал бракеража скоропортящейся (сырой) пищевой продукции	Ежедневно	Ответственный по питанию
Ведомость контроля за рационом питания	Ежедневно	Повар
Журнал аварийных ситуаций	По факту	Зам. директора по АХР
Журнал учета прихода и расхода дезинфицирующих средств	По факту	Повар
Журнал дезинфекции столовой посуды и столовых приборов	Ежедневно	Повар
Журнал контроля исправности пищевого и холодильного оборудования на пищеблоке	По факту	Повар
Журнал контроля санитарного состояния помещений, оборудования и кух.инвентаря	Ежедневно	
Ведомость контроля своевременности прохождения медосмотров и гигиенического обучения	По факту	Организатор питания
Журнал ежедневного осмотра работников, занятых изготовлением продукции общественного питания и работников, непосредственно контактирующих с пищевой продукцией, в том числе с продовольственным сырьем, на наличие гнойничковых заболеваний кожи рук и открытых поверхностей тела, признаков инфекционных заболеваний (гигиенический журнал)	Ежедневно	Ответственный по питанию

Раздел 8. Перечень возможных аварийных ситуаций, связанных с остановкой производства, нарушениями технологических процессов, иных создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения ситуаций, 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	Ответственное должностное лицо	Органы и структуры, которые необходимо оповестить
Сообщение о кишечном	Сообщить в Центр	Директор	Территориальные органы

инфекционном заболевании, пищевом отравлении, связанном с употреблением изготовленных блюд (пищи)	гигиены и эпидемиологии		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
		Зам. директора по АХЧ	Служба, в соответствии с возникшей аварийной
Другие аварийные ситуации	Сообщить в соответствующую службу	Ответственный по питанию	ситуацией
		Директор	
<>			