Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Верхнебемыжская основная общеобразовательная школ» Кизнерского района Удмуртской Республики

Принято на педагогическом совете Протокол № 1 от 48.08. 2020

Утвержнено МБОУ Верхнебемыжская основная продага А.А. Казаров/
Прика М. 25 до от 2 2 9, 2020

# ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ

за соблюдением требований санитарных правил выполнением санитарно - противоэпидемических (профилактических) мероприятий в МБОУ Верхнебемыжская основная школа

Руководитель: Казаров Александр Леонидович Юридический адрес: 427705, УР, Кизнерский район, д. Верхний Бемыж, ул. Молодежная, д. 3. тел.8 (34154) 51-3-47

#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящая программа разработана в соответствие с требованиями Федерального закона № 52 от 30.03.99. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (с изменениями от 30 декабря 2001 г., 10 января, 30 июня 2003 г., 22 августа 2004 г., 9 мая, 31 декабря 2005 г.) и санитарных правил СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий».
- 1.2. Программа устанавливает порядок организации и осуществление производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемиологических мероприятий, обязательных для выполнения всеми работниками.
- 1.3 Организация производственного контроля в МБОУ Верхнебемыжская основная школа возлагается на директора школы.
- 1.4. Целью производственного контроля (ПК) является обеспечение безопасности и безвредности для человека и среды обитания вредного влияния факторов производственной среды, путем должного выполнения требований нормативно-правовых актов санитарного законодательства, осуществление санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий, организации и осуществления контроля за их соблюдением.
- 1.5. Общее руководство осуществлением производственного контроля за соблюдением санитарных правил, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий возлагается на директора школы.
  - 1.6. К настоящей Программе относятся термины с соответствующими определениями:

Санитарно-эпидемиологическое благополучие населения — состояние здоровья населения, среды обитания человека, при котором отсутствует вредное воздействие факторов среды обитания на человека и обеспечиваются благоприятные условия его жизнедеятельности.

*Среда обитания* — совокупность объектов, явлений и факторов окружающей (естественной и искусственной) среды, определяющая условия жизнедеятельности человека.

Факторы среды обитания - биологические (вирусы, бактерии, паразиты и др.), химические и физические (шум, вибрация, ультразвук, инфразвук, ионизирующее, неионизирующее), социальные (питание, водоснабжение, условия труда, быта и отдыха), которые могут оказывать воздействие на человека и на состояние здоровья будущих поколений.

*Вредные воздействия на человека* – воздействие факторов среды обитания создающее угрозу жизни и здоровью будущих поколений.

*Благоприятные условия жизнедеятельности человека* — состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека и имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма человека.

*Безопасные условия для человека* — состояние среды обитания, при котором отсутствует вероятность вредного воздействия ее факторов на человека.

*Санитарно-эпидемиологическая обстановка* - состояние здоровья населения и среды обитания на определенной территории в конкретно указанное время.

*Гигиенический норматив* – установленное исследованиями допустимое максимальное или минимальное количественное, или качественное значение показателя, характеризующее тот или иной фактор среды обитания с позиции его безопасности и безвредности для человека.

Государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы (далее санитарные правила) - нормативные акты, устанавливающие санитарно-эпидемиологические требования, несоблюдение которых создает угрозу жизни и здоровью человека, а также угрозу возникновения и распространения заболеваний.

Санитарно-эпидемиологические (профилактические) мероприятия — организационные, административные, инженерно-технические, медико-санитарные, ветеринарные и иные меры, направленные на устранение или на уменьшение вредного воздействия на человека факторов среды обитания, предотвращения возникновения и распространения инфекционных и неинфекционных заболеваний (отравлений) и их ликвидации.

**Профессиональные заболевания** — заболевания человека, возникновение которых решающая роль принадлежит воздействию неблагоприятных факторов производственной среды и трудового процесса.

Инфекционные заболевания — инфекционные заболевания человека, возникновение и распространение которых, обусловлены воздействием на человека биологических факторов среды обитания (возбудителей инфекционных заболеваний) и возможностью передачи болезни от заболевшего человека, животного к здоровому человеку. Инфекционные заболевания представляют опасность для окружающих и характеризуются тяжелым течением, высоким уровнем смертности, распространением среди населения (эпидемии).

*Массовые не инфекционные заболевания (отравления)* — заболевания человека, возникновение которых обусловлено воздействие неблагоприятных физических, и (или) химических и (или) социальных факторов среды обитания.

# 2. Порядок организации и проведения производственного контроля

- 2.1. Производственный контроль за соблюдением санитарных правил и выполнением противоэпидемических (профилактических) мероприятий (далее производственный контроль) осуществляется юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями в соответствии с осуществляемой ими деятельностью по обеспечению контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, выполнением противоэпидемических (профилактических) мероприятий).
- 2.2. Объектами производственного контроля являются: производственные, общественные помещения, рабочие места, готовая продукция, водопроводная вода, инженерные сети и системы, оборудование, учебно-воспитательный процесс.
  - 2.3. Производственный контроль включает:
- 2.3.1. Наличие официально изданных санитарных правил, системы их внедрения и контроля их реализации, методов, методик контроля факторов в соответствии с осуществляемой деятельностью.
  - 2.3.2. Организация медицинских осмотров.
- 2.3.3. Контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, иных документов, подтверждающих качество продукции.
- 2.3.4. Ведение учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с производственным контролем.
- 2.3.5. Своевременное информирование органов местного самоуправления, органов и учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации.
- 2.3.6. Визуальный контроль специалистами за выполнением санитарноэпидемиологических (профилактических) мероприятий, соблюдением санитарных правил, разработкой и реализацией мер, направленных на устранение выявленных нарушений.
- 2.3.7. Номенклатура, объем и периодичность лабораторных исследований определяются с учетом наличия вредных производственных факторов, степени их влияния на здоровье

человека и среду его обитания. Лабораторные исследования и испытания осуществляются с привлечением лаборатории, аккредитованной в установленном порядке.

- 2.4. Необходимые изменения, дополнения в Программу вносятся при изменении вида деятельности, требованиях законодательства или других существенных изменениях.
- 2.4.1. Ответственность за организацию производственного контроля несет директор MБОУ Верхнебемыжская основная школа

### 3. Состав программы производственного контроля

Программа производственного контроля включает в себя следующие данные:

- 3.1. Перечень нормативных актов по санитарному законодательству, требуемых для осуществления деятельности (п.6).
- 3.2. Перечень химических веществ, физических и иных факторов, объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания (п.8).
- 3.3. Перечень контингента работников, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, профессионально-гигиенической подготовке в соответствие с установленными требованиями (п.9).
- 3.4. Перечень возможных аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения (п.10).
  - 3.5. Мероприятия, проводимые при осуществлении производственного контроля (п.11).
  - 3.6. Перечень форм учета и отчетности по производственному контролю (п.12).
- 3.7. Объем и номенклатура, периодичность лабораторных и инструментальных исследований в организациях питания образовательных учреждений (п.13).
- 3.8. Программа производственного контроля за работой летнего оздоровительного лагеря с дневным пребыванием детей в период каникул (п.14).

### 4. Функции ответственного за осуществление производственного контроля

- 4.1. Оказывать помощь в проведении контроля по соблюдению работниками и специалистами требований санитарных правил.
  - 4.2. Принимать участие в разработке санитарно-противоэпидемических мероприятий.
  - 4.3. Иметь в наличии санитарные правила и др. документы согласно перечню (п.6).
- 4.4. Оформлять всю необходимую документацию по производственному контролю и отвечать за ее сохранность.
  - 4.5. Принимать участие в проведении проверок по соблюдению санитарных правил.
- 4.6. Контролировать критерии безопасности и безвредности условий обучения и воспитания и условий работ с источниками физических и химических факторов воздействия на человека.
- 4.7. Поддерживать связь с медицинскими учреждениями по вопросам прохождения обучающимися и работниками учреждения обязательных медицинских осмотров.
- 4.8. Контролировать выполнение предписаний Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.
  - 5. Организация взаимодействия с Территориальным отделом Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в городе Можге

- 5.1. Надзорным органом по организации производственного контроля является Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в городе Можге.
- 5.2. В соответствие с санитарными правилами СП 1.1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно эпидемиологических (профилактических) мероприятий юридическое лицо предоставляет всю необходимую информацию по организации производственного контроля, за исключением информации предоставляющей коммерческую тайну, определенную существующим законодательством Российской Федерации.

6. Перечень действующих санитарных правил, гигиенических нормативов и нормативно-правовых актов по вопросам санитарно-эпидемиологического благополучия в детских образовательных учреждениях и по вопросам условий труда работающих.

No	Наименование нормативного документа	Регистрационный номер		
п/п				
1.	«О санэпидблагополучии населения».	ФЗ № 52 от 30.03.1999г.		
2.	«О защите прав потребителей» с последующими дополнениями	ФЗ № 2300/1 от		
	и изменениями.	07.02.1992г.		
3.	«О качестве и безопасности продуктов питания».	ФЗ № 29-ФЗ от 02.01.2000г.		
4.	«О защите прав юридических лиц и индивидуальных	ФЗ № 294-ФЗ от 26.12.2008г.		
	предпринимателей при осуществлении государственного	. "		
	контроля (надзора) и муниципального контроля».			
5.	Санитарно-эпидемиологические требования к устройству,	СанПиН 2.4.1. 2660-10		
	содержанию и организации режима работы в дошкольных			
	организациях			
6.	«Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и	СанПиН 2.4.2. 2821-10		
	организации обучения в образовательных учреждениях».			
7.	«Санитарно-эпидемиологические требования к организациям	СанПиН 2.4.5. 2409-08		
	питания обучающихся в образовательных учреждениях,			
	учреждениях начального и среднего профессионального			
	образования».			
8.	«Гигиенические требования к устройству, содержанию и	СанПиН 2.4.4. 2599-10		
	организации режима работы в оздоровительных учреждениях с			
	дневным пребыванием детей в период каникул».			
9.	«Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды	СанПиН 2.1.4. 1074-01		
	централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль			
	качества».	x =_		
10.	«Гигиенические требования к качеству и безопасности	СанПиН 2.3.2. 1078-01		
	продовольственного сырья и пищевых продуктов».			
11.	«Организация и проведение производственного контроля за	СП 1.1. 1058-01		
	соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-			
	противоэпидемических (профилактических) мероприятий».			
12.	«Организация и проведение производственного контроля за	СП 1.1. 2193-07		
	соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-			
	противоэпидемических (профилактических) мероприятий».			
13.	«Гигиенические требования к срокам годности и условиям	СанПиН 2.3.2. 1324-03		
	хранения пищевых продуктов».			

14.	«Гигиенические требования к персональным электронно-	СанПиН 2.2.2. /2.4. 1340-03
	вычислительным машинам и организации работы», изменения	СанПиН 2.2.2./2.4. 2198-07
	№1 и №2	СанПиН 2.2.2./2.4. 2620-10
15	«Санитарно-эпидемиологические требования к устройству,	СанПиНами 3.1/2.4.3598-20
	содержанию и организации работы образовательных	1 1
	организаций и других объектов социальной инфраструктуры для	
	детей и молодежи в условиях распространения новой	
	коронавирусной инфекции (COVID-19)»;	

# 7. Перечень должностных лиц, на которых возлагаются функции по осуществлению производственного контроля

Директор – Казаров Александр Леонидович.

- за соблюдением санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий, соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, за организацию производственного контроля;
  - за своевременным прохождением медосмотров, флюорографии, организацию питания;
- за состоянием территории, своевременную дератизацию и дезинсекцию помещений, проведение лабораторных исследований по программе производственного контроля;
  - за организацией питания и качественного приготовления пищи;
  - за температурой воздуха в холодное время года;
  - за санпросветработой;
  - за профилактикой травматических и несчастных случаев.

# 8. Перечень химических веществ, физических и иных факторов, объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания

Факторы	Влияние на организм человека	Меры профилактики
производственной среды		
Зрительное напряжение при	Развивается комплекс зрительных	Чередование труда и
работе на компьютере	функциональных расстройств, нарушение	отдыха, правильное
	аккомодационной функции глаз	оформление рабочего
	(зрительное общее утомление, боли	места, проведение
	режущего характера в области глаз,	гимнастики для глаз.
	снижение зрения).	
Физические перегрузки	При подъеме и переносе тяжестей	Ограничение подъема и
опорно-двигательного	возможно развитие острых заболеваний	переноса тяжестей до 30 кг
аппарата	пояснично-крестцового отдела	– для мужчин, 10 кг – для
	позвоночника, острых миопатозов,	женщин более 2 раз в
	периартритов.	течение каждого часа
	При работе с ручным инструментом	рабочей смены.
	возможно развитие хронических	
	заболеваний мышечно-связочного	
. 4	аппарата кистей, предплечий, плеча.	

9. Перечень контингента работников, подлежащих медицинским осмотрам, согласно приказу Минздравсоцразвития РФ № 302 н от 12.04.2011 и профессионально-гигиенической подготовке

№ п/п	Профессия	Количество работающих	Характер производимых работ и вредный фактор	п.п. приказа и объем предварительного осмотра при поступлении на работу	Кратность периодическ ого медосмотра	Кратность профессиональ но- гигиенической подготовки
1.	Учителя-		Работы в	<ul><li>п. 18. приложения</li><li>№ 2 к приказу №</li></ul>		
	предметники		школьных	302н от		
			образовательных	12.04.2011г.	2 2	
			учреждениях	12.04.20111.		
			Перенапряжение		1 раз в год	1 раз в 2 года
	4		голосового	п. 4.3 приказа №		**
			аппарата,	302н от 12.04.2011		
			обусловленное	г.		
			профессиональной		,	
			деятельностью	10		
2.	Директор	1	Работы в	п. 18. приложения		
			школьных	№ 2 к приказу №		
		-	образовательных	302н от		
			учреждениях	12.04.2011г.	_	
			Зрительно-	п. 4.4.3.		
			напряженные	приложения №1	1 раз в год	1 раз в год
			работы, связанные	приказ № 302н от	9	
	S *		с непрерывным	12.04.2011г.		
			слежением за			
			экраном			
			видеотерминала.			
3.	Уборщица		Работы в школьных	п. 18. приложения		
	служебных		образовательных	№ 2 к приказу №		
	помещений		учреждениях	302н от	1 раз в год	1 раз в 2 года
				12.04.2011г.		
	~		Синтетические	п. 1.3.3.		
	-		моющие средства	приложение 1		-
- 6		4	- 18	приказа № 302н от		
			=	12.04.2011 г.		
			37	_12212	$\dashv$	
			Хлор и его	п.1.3.2.13.		
			соединения	приложение 1 к		
	,			приказу №302н от		
				12.04.2011г.		
			Работа, связанная с	п. 4.1.2.		
			мышечным	приложение 1		
			напряжением	приказа № 302н от		
			. 1	12.04.2011 г.		
4.	Повар	1	Работа в школьном	п. 18. приложения		
			образовательном	№ 2 к приказу №	1 раза в год	1 раз в год
			учреждении	302н от	т раза в год	т раз в год
	AL .			12.04.2011г.		

						7
		Хлор и его	пункт 1.3.2.13.			
		соединения.	приложение 1 к			
Кухонный	1		приказу №302н от			
работник		N 3	12.04.2011г.	7		
		Работа, связанная с	п. 4.1.2.	4	× (	
		мышечным	приложение 1	8		
		напряжением	приказа №302н от	•	18 × 18	
		_	12.04.2011 г.			
		Подъём и	п. 4.1. приложение		7 68	
		перемещение груза	1 к приказу №302н	1 31 61		
		вручную.	от 12.04.2011г.			
1		Работы при	п. 3.9. приложения		0	
		повышенных	№ 1 к приказу №			
		температурах	302н от12.04.2011г.			9
		1 77			4	
N		Работа, связанная с		,		
		мышечным				
		напряжением, с	12			
		напряжением				
		внимания.				
			Кухонный работник  Работа, связанная с мышечным напряжением  Подъём и перемещение груза вручную. Работы при повышенных температурах  Работа, связанная с мышечным напряжением, с напряжением	Кухонный работник       1       приложение 1 к приказу №302н от 12.04.2011г.         Работа, связанная с мышечным напряжением       п. 4.1.2. приложение 1 приказа №302н от 12.04.2011 г.         Подъём и перемещение груза вручную.       п. 4.1. приложение 1 к приказа №302н от 12.04.2011 г.         Работы при повышенных температурах       п. 3.9. приложения № 1 к приказу № 302н от 12.04.2011 г.         Работа, связанная с мышечным напряжением, с напряжением, с напряжением       п. 3.9. приложения меня 302н от 12.04.2011 г.	Кухонный работник  1	Кухонный работник  1

10. 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, Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике в городе Можге

No	Ситуации	Мероприятия
п/п	*	
1	Отсутствие электроэнергии	- сообщение в ВТО ТУР
		- организация ремонтных работ
2	Отсутствие водоснабжения	- сообщение в ВТО ТУР
		- доставка воды в нужном количестве
		- остановка работы пищеблока
3	Выход из строя технологического и	- ограничение ассортимента блюд
	холодильного оборудования	- организация ремонта оборудования
4	Аварийные ситуации на отопительных системах,	- сообщение в ВТО ТУР
	отсутствие отопления	- остановка работы
		- организация ремонта отопительных ситем

# 11. Лицами, ответственными за осуществление производственного контроля, производятся следующие мероприятия:

№ п/ п	Наименование мероприятий	Периодичность
1.	Контроль за соблюдением санитарно-гигиенических требований	постоянно

<ol> <li>Организация и проведение профилактических медицинских осмотров работников</li> <li>Проведение профилактических работ по дезинсекции, дератизации и дезинфекции.</li> <li>Проверка качества и своевременности уборки помещений, территории.</li> <li>Контроль за качеством поступающих продуктов питания, соблюдение условий транспортировки, хранения и реализации пищевых продуктов.</li> <li>Контроль за организацией рационального питания детей, качественным приготовлением пищи, организацией питьевого режима воспитанников, проведения витаминизации, хранением суточных проб.</li> <li>Своевременное проведение профилактических прививок детей и персонала в соответствие с национальным календарем прививок.</li> <li>Контроль за температурным режимом помещений для пребывания детей и режимом проветривания.</li> <li>Контроль за наличием сертификатов безопасности на поступающие</li> </ol>	
Проведение профилактических работ по дезинсекции, дератизации постоянно и дезинфекции.      Проверка качества и своевременности уборки помещений, постоянно территории.      Контроль за качеством поступающих продуктов питания, соблюдение условий транспортировки, хранения и реализации пищевых продуктов.      Контроль за организацией рационального питания детей, качественным приготовлением пищи, организацией питьевого режима воспитанников, проведения витаминизации, хранением суточных проб.      Своевременное проведение профилактических прививок детей и постоянно персонала в соответствие с национальным календарем прививок.      Контроль за температурным режимом помещений для пребывания детей и режимом проветривания.	
<ul> <li>1. Проведение профилактических расот по дезимочна, и дезинфекции.</li> <li>4. Проверка качества и своевременности уборки помещений, территории.</li> <li>5. Контроль за качеством поступающих продуктов питания, соблюдение условий транспортировки, хранения и реализации пищевых продуктов.</li> <li>6. Контроль за организацией рационального питания детей, качественным приготовлением пищи, организацией питьевого режима воспитанников, проведения витаминизации, хранением суточных проб.</li> <li>7. Своевременное проведение профилактических прививок детей и персонала в соответствие с национальным календарем прививок.</li> <li>8. Контроль за температурным режимом помещений для пребывания детей и режимом проветривания.</li> </ul>	
<ul> <li>и дезинфекции.</li> <li>Проверка качества и своевременности уборки помещений, территории.</li> <li>Контроль за качеством поступающих продуктов питания, соблюдение условий транспортировки, хранения и реализации пищевых продуктов.</li> <li>Контроль за организацией рационального питания детей, качественным приготовлением пищи, организацией питьевого режима воспитанников, проведения витаминизации, хранением суточных проб.</li> <li>Своевременное проведение профилактических прививок детей и персонала в соответствие с национальным календарем прививок.</li> <li>Контроль за температурным режимом помещений для пребывания детей и режимом проветривания.</li> </ul>	
<ul> <li>территории.</li> <li>Контроль за качеством поступающих продуктов питания, соблюдение условий транспортировки, хранения и реализации пищевых продуктов.</li> <li>Контроль за организацией рационального питания детей, качественным приготовлением пищи, организацией питьевого режима воспитанников, проведения витаминизации, хранением суточных проб.</li> <li>Своевременное проведение профилактических прививок детей и персонала в соответствие с национальным календарем прививок.</li> <li>Контроль за температурным режимом помещений для пребывания детей и режимом проветривания.</li> </ul>	
<ul> <li>территории.</li> <li>Контроль за качеством поступающих продуктов питания, соблюдение условий транспортировки, хранения и реализации пищевых продуктов.</li> <li>Контроль за организацией рационального питания детей, качественным приготовлением пищи, организацией питьевого режима воспитанников, проведения витаминизации, хранением суточных проб.</li> <li>Своевременное проведение профилактических прививок детей и персонала в соответствие с национальным календарем прививок.</li> <li>Контроль за температурным режимом помещений для пребывания детей и режимом проветривания.</li> </ul>	
соблюдение условий транспортировки, хранения и реализации пищевых продуктов.  6. Контроль за организацией рационального питания детей, качественным приготовлением пищи, организацией питьевого режима воспитаников, проведения витаминизации, хранением суточных проб.  7. Своевременное проведение профилактических прививок детей и персонала в соответствие с национальным календарем прививок.  8. Контроль за температурным режимом помещений для пребывания постоянно детей и режимом проветривания.	
<ul> <li>пищевых продуктов.</li> <li>Контроль за организацией рационального питания детей, качественным приготовлением пищи, организацией питьевого режима воспитанников, проведения витаминизации, хранением суточных проб.</li> <li>Своевременное проведение профилактических прививок детей и постоянно персонала в соответствие с национальным календарем прививок.</li> <li>Контроль за температурным режимом помещений для пребывания постоянно детей и режимом проветривания.</li> </ul>	a
<ul> <li>пищевых продуктов.</li> <li>Контроль за организацией рационального питания детей, качественным приготовлением пищи, организацией питьевого режима воспитанников, проведения витаминизации, хранением суточных проб.</li> <li>Своевременное проведение профилактических прививок детей и постоянно персонала в соответствие с национальным календарем прививок.</li> <li>Контроль за температурным режимом помещений для пребывания постоянно детей и режимом проветривания.</li> </ul>	
качественным приготовлением пищи, организацией питьевого режима воспитанников, проведения витаминизации, хранением суточных проб.  7. Своевременное проведение профилактических прививок детей и постоянно персонала в соответствие с национальным календарем прививок.  8. Контроль за температурным режимом помещений для пребывания постоянно детей и режимом проветривания.	
качественным приготовлением пищи, организацией питьевого режима воспитанников, проведения витаминизации, хранением суточных проб.  7. Своевременное проведение профилактических прививок детей и постоянно персонала в соответствие с национальным календарем прививок.  8. Контроль за температурным режимом помещений для пребывания постоянно детей и режимом проветривания.	
режима воспитанников, проведения витаминизации, хранением суточных проб.  7. Своевременное проведение профилактических прививок детей и постоянно персонала в соответствие с национальным календарем прививок.  8. Контроль за температурным режимом помещений для пребывания постоянно детей и режимом проветривания.	
суточных проб.  7. Своевременное проведение профилактических прививок детей и постоянно персонала в соответствие с национальным календарем прививок.  8. Контроль за температурным режимом помещений для пребывания постоянно детей и режимом проветривания.	
персонала в соответствие с национальным календарем прививок.  8. Контроль за температурным режимом помещений для пребывания постоянно детей и режимом проветривания.	
персонала в соответствие с национальным календарем прививок.  8. Контроль за температурным режимом помещений для пребывания постоянно детей и режимом проветривания.	
8. Контроль за температурным режимом помещений для пребывания постоянно детей и режимом проветривания.	
детей и режимом проветривания.	
9. Контроль за наличием сертификатов безопасности на поступающие постоянно	
121   57777   77777   1 1	
товары детского обихода, отделочные и строительные материалы	
при проведении косметических ремонтов.	
1 Обеспечение СИЗ, спецодеждой персонал образовательного постоянно	
0. учреждения.	
1 Санпросветработа постоянно	
1.	
1 Профилактика травматизма и несчастных случаев постоянно	
2.	

# 12. Перечень форм учета и отчетности по производственному контролю

- 1. Журнал бракеража пищевых продуктов и продовольственного сырья.
- 2. Журнал бракеража готовой кулинарной продукции.
- 3. Журнал здоровья.
- 4. Журнал проведения витаминизации третьих и сладких блюд.
- 5. Журнал учета температурного режима холодильного оборудования.

# 13. Объем и номенклатура, периодичность лабораторных и инструментальных исследований в организациях питания образовательных учреждений

Показатели	Кратность	Место замеров	Примечание
исследования		(количество замеров)	
Готовая продукция на	1 раз в квартал	2 пробы исследуемого	Салаты, сл.блюда,
микробиологические		приема пищи	напитки, вторые блюда,
показатели (КМАФнМ,		- пищеблок	гарниры, соусы,
БГКП)		۲ .	творожные, яичные,
	·	58	овощные блюда
Калорийность	1 раз в год	1 рацион, прием	Суточный рацион, приемы
7			пищи
			) 2

Содержание «С»	2 раза в год	1 блюдо	Третьи блюда
витамина			2
Смывы на БКГП	1 раз в год	10 смывов - пищеблок	Объекты
Chibibbi ila 2111 =		, e	производственного
			окружения, руки и
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	спецодежда персонала
Питьевая вода	2 раза в год	1 проба (по хим.	*
типровал вода	- F	показателям) 1 раз в	1
		год (запах, цветность,	3 8
		мутность), 1 проба по	***
		м/б показателям —	
:		(ОМЧ, ОКБ) 2 раза в	
		год	
Освещенность	1 раз в год	2 помещения (по 5	
	в темное время	точек в каждом)	
	суток		
Температура воздуха	Ежедневно	Все помещения	
	(самостоятельно)		

### 14. ПРОГРАММА

### производственного контроля

за качеством и безопасностью приготовляемых блюд, в ЛОЛ с дневным пребыванием детей МБОУ Верхнебемыжская основная школа

- 1. Требования к водоснабжению, канализации и организации питьевого режима.
- 1.1. Здание МБОУ Верхнебемыжская основная школа обеспечено централизованным водоснабжением и канализацией.
- 2.1. Оздоровительное учреждение обеспечиваются водой, отвечающей требованиям безопасности на питьевую воду.
- 3.1. Питьевой режим в оздоровительном учреждении организован в следующей форме: кипяченая вода.

Для детей и подростков должен быть обеспечен свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в оздоровительном учреждении.

- 2. Требования к организации здорового питания и формированию примерного меню.
- 2.1. Для обеспечения детей и подростков здоровым питанием, составными частями которого являются оптимальная количественная и качественная структура питания, гарантированная безопасность, физиологически технологическая и кулинарная обработка продуктов и блюд, физиологически обоснованный режим питания, следует разрабатывать рацион питания (примерное 10-дневное меню для летних каникул).
- 2.2. Рацион питания предусматривает формирование набора продуктов, предназначенных для питания детей в течение дня на основании физиологических потребностей в пищевых веществах (таблица 1 приложения 3) и рекомендуемого набора продуктов в зависимости от возраста детей (таблица 2 приложения 3) настоящих санитарных правил.
- 2.3. На основании сформированного рациона питания разрабатывается меню, включающее распределение перечня блюд, кулинарных, мучных, кондитерских и хлебобулочных изделий по отдельным приемам пиши (завтрак, обед).
- 2.4. Для обеспечения здоровым питанием составляется примерное меню на оздоровительную смену в соответствии рекомендуемой формой.

- 4. Медицинский работник осуществляет ежедневный контроль за соблюдением требований санитарных правил, организует профилактическую работу с детьми и персоналом по предупреждению инфекционных и неинфекционных заболеваний, проводит ежедневный осмотр детей при приеме в оздоровительное учреждение (включая осмотр на педикулез), ведет учет заболеваемости и оценивает показатели заболеваемости и эффективность оздоровления детей и подростков.
- 5. Работники оздоровительного учреждения должны обеспечивать выполнение настоящих санитарных правил.
- 6. За нарушение санитарного законодательства руководитель и ответственные лица в соответствии с должностными инструкциями (регламентами) несут ответственность в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.

### ПЛАН

## санитарно-противоэпидемических мероприятий на 2020 – 2021 учебный год

### МБОУ Верхнебемыжская основная школа

- 1. Приобрести кухонную посуду в столовую.
- 2. Произвести ревизию и испытание спортинвентаря.
- 3. Приобрести в достаточном количестве моющие и дезинфицирующие средства.
- 4. Производить генеральную уборку помещений с применением дезинфицирующих средств один раз в месяц.
- 5. Проводить частое проветривание классов (на каждой перемене) при капельных инфекциях, производить тщательное удаление пыли.

, t

6. Производить искусственную витаминизацию третьих блюд.