ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ БАШЛАРОВА»

Адрес: РД, г. Махачкала, ул. А. Султана, 10 км, 367010, Телефон:+7-989-445-97-14; http://bashlarov.ru/ E-mail: med-kolledj@bk.ru

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ СГ.05 Основы бережливого производства

для специальности 31.02.02 Акушерское дело

Квалификация — акушерка/акушер Нормативный срок обучения - 2 года 6 месяцев На базе среднего общего образования Форма обучения — очная

УТВЕРЖДАЮ

зам. директора по УМР ______М.Б. Байранбеков 19 мая 2025 г.

Рабочая программа учебной дисциплины СГ.05 Основы бережливого производства разработана на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.02 Акушерское дело, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 21.07.2022 г. № 587 (Зарегистрировано в Минюсте России 16.08.2022 г. № 69669).

Составитель:

Мудаева С.А., преподаватель Ф.И.О., ученая степень, звание, должность

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 4
1.1.Место дисциплины в структуре основной образовательной программы4
1.2.Цель и планируемые результаты освоения дисциплины4
2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ5
2.1.Объем учебной дисциплины и виды учебной работы5
2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины
3.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ10
3.1.Требования к материально-техническому обеспечению Ошибка! Закладка не определена.
3.2. Информационное обеспечение реализации программы
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ12
5. АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ13

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СГ.05 Основы бережливого производства

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы

Учебная дисциплина СГ.05 Основы бережливого производства относится к социально-гуманитарному циклу (СГ.00) обязательной части ФГОС по специальности 31.02.02 Акушерское дело.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

Освоение дисциплины должно способствовать формированию общих компетенций:

- OK 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
- ПК 3.4. Вести медицинскую документацию, организовывать деятельность медицинского персонала, находящего в распоряжении

Освоение дисциплины должно способствовать достижению личностных результатов рабочей программы воспитания:

- ЛР4. Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа».
- ЛР14. Организовывающий собственную деятельность, выбирающий типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивающий их эффективность и качество.
- ЛР18. Работающий в коллективе и команде, эффективно общающийся с коллегами, руководством, потребителями.
- ЛР20. Самостоятельно определяющий задачи профессионального и личностного развития, занимающийся самообразованием, осознанно планирующий и осуществляющий повышение своей квалификации.
- ЛР21. Ориентирующийся в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

Коды ОК, ЛР	Умения			Знания			
ОК 04	- проводить	мероприятия	ПО	-	систему	организации	оказания
OK 07	реализации	проектов	ПО	мед	цицинской і	помощи населен	ию;
ПК 3.4	бережливому п	роизводству;					-

	- применять принципы и	- права и обязанности работников в
ЛР4,	инструменты бережливого	сфере профессиональной деятельности;
ЛР14,	производства в медицинских	- права и свободы человека и
ЛР18,	организациях;	гражданина, механизмы их реализации
ЛР20,	- выявлять потери в потоке	- основы и принципы системы
ЛР21	создания ценности в	бережливого производства;
JIFZI	медицинской организации и	- базовые инструменты бережливого
	предлагать пути их решения;	производства;
	- налаживать эффективные	- основные виды потерь, способы их
	отношения в трудовом	выявления и устранения;
	коллективе и решать	- основы корпоративной культуры и
	возникающие конфликты в	профессиональной этики в медицинской
	медицинской организации.	1 1
		организации;
		- основы проектной деятельности

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ СГ.05 Основы бережливого производства

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	34
Учебная нагрузка обучающегося	22
в том числе:	
лекции	14
практические занятия	8
Самостоятельная работа	12
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного	
зачета	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины СГ.05 Основы бережливого производства

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов (всего/теория/практика/ самостоятельная работа)	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Тема 1.	Содержание учебного материала		
Организационные	1. Номенклатура учреждений здравоохранения.	1	ОК 04, ОК 07,
основы	2.Структура и задачи основных медицинских организаций.		ПК 3.4
здравоохранения	3.Основные виды деятельности лечебно-профилактических		
	учреждений.		ЛР4, ЛР14, ЛР18,
			ЛР20, ЛР21
	Самостоятельная работа	2	
	Формы преемственности и взаимосвязи между учреждениями		
	лечебно-профилактической помощи.		
Тема 2.	Содержание учебного материала		
Правовые аспекты	1.Права пациентов и основные юридические механизмы их	1	ОК 04, ОК 07,
охраны здоровья	обеспечения в современном здравоохранении.		ПК 3.4
населения			
	Самостоятельная работа	2	ЛР4, ЛР14, ЛР18,
	Этический кодекс медицинской сестры.		ЛР20, ЛР21
Тема 3.	Содержание учебного материала		
Теоретические основы	1. История становления концепции бережливого производства	1	ОК 04, ОК 07,
бережливого	2. Бережливое производство, понятие, задачи.		ПК 3.4
производства	3.Идеология бережливого производства в медицинской организации		

	4.Специфика применения методов бережливого производства в медицинской организации.		ЛР4, ЛР14, ЛР18, ЛР20, ЛР21
	Самостоятельная работа	2	
	Отечественные проекты «Бережливое здравоохранение».		
Тема 4.	Содержание учебного материала		
Стратегии и	1.Инструменты бережливого производства (хронометраж, карта	-	ОК 04, ОК 07,
инструменты	рабочего времени, выявление узкого места, картирование потока		ПК 3.4
бережливого	создания ценности, пять «почему?», время такта, балансировка		
производства для	нагрузки, принцип нулевой ошибки, использование 5С и др.)		ЛР4, ЛР14, ЛР18,
выявления проблем и их	2. Структурирование и оценка потерь.		ЛР20, ЛР21
причин			
	Практическое занятие	2	
	Картирование потока создания ценности – описание процесса		
	создания ценности на конкретных рабочих местах в рамках		
	медицинской организации, выявление проблем существующего		
	потока (например, описать и проанализировать основные аспекты		
	взаимодействия пациента, врача и медицинской сестры при работе		
	на приеме и на дому).		
	Самостоятельная работа	3	
-	Поиск и предварительный анализ потерь и их причин.		
Тема 5.	Содержание учебного материала		074.04.074.07
Реализация концепции	1.Алгоритм внедрения бережливого производства, этапы:	1	OK 04, OK 07,
бережливого	планирование, внедрение, развертывание, интеграция,		ПК 3.4
производства в	совершенствование.		при прии прио
здравоохранении	Практическое занятие	4	ЛР4, ЛР14, ЛР18, ЛР20, ЛР21
	Организация работы отделений медицинской организации с		JIF 20, JIF 21
	использованием инструментов бережливого производства		
	(например, регистратура, приемное отделение, отделение (кабинет)		
	медицинской профилактики)		

Тема 6.	Практическое занятие Организация рабочего места и рабочего пространства медицинской сестры с использованием инструментов бережливого производства. Применение инструмента 5С. Самостоятельная работа Содержание учебного материала	-	
Стратегия клиентоориентирован ности в медицинской организации	 Организация проведения и анализ социологических исследований как инструмента мониторинга качества процессов. Мотивационная основа клиентоориентированности персонала. Социальный аспект клиентоориентированности. Управление конфликтами в медицинской организации. 	1	ОК 04, ОК 07, ПК 3.4 ЛР4, ЛР14, ЛР18, ЛР20, ЛР21
	Самостоятельная работа Инструменты выявления возможных мест возникновения конфликтов.	3	
Тема 7.	Содержание учебного материала		
Стандартизация и	1.Понятие стандарта.	4	OK 04, OK 07,
непрерывное	2. Функциональное предназначение стандарта.		ПК 3.4
совершенствование	3.Специфика разработки стандартов оказания медицинских услуг.4.Совершенствование форм разделения и кооперации труда.5.Совершенствование организации и обслуживания рабочих мест		ЛР4, ЛР14, ЛР18, ЛР20, ЛР21
	Практическое занятие Стандартизирование работы на примере действий медицинской сестры отделения медицинской организации: создание стандартной операционной карты (СОК) (прививочного кабинета, постовой медсестры, процедурной медсестры и др.) Самостоятельная работа	-	
Тема 8.	Содержание учебного материала		
	1. Корпоративная культура: понятие, виды.	4	ОК 04, ОК 07,

Формирование	2.Понятие «миссия медицинской организации».		ПК 3.4
корпоративной	3. Структура и содержание корпоративной культуры.		
культуры бережливого	4. Формирование и развитие корпоративной культуры медицинской		ЛР4, ЛР14, ЛР18,
производства	организации		ЛР20, ЛР21
	Самостоятельная работа	1	
Тема 9. Итоговое	Содержание учебного материала		
занятие	Проведение контроля уровня усвоения учебного материала.	1	ОК 04, ОК 07,
	Практическое занятие:	2	ПК 3.4
	Семинар-обобщение по всем пройденным темам.		
	Дифференцированный зачет		ЛР4, ЛР14, ЛР18,
	Самостоятельная работа		ЛР20, ЛР21
	Максимальная учебная нагрузка (всего часов)	34	
	Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего часов)	22	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

- учебные аудитории ДЛЯ проведения занятий видов, предусмотренных учебным планом, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, а также для проведения текущего контроля, промежуточной оснащенных оборудованием и техническими обучения: столы ученические, стулья ученические, доска аудиторная, стол для преподавателя, учебно-наглядные пособия, тематические стенды, компьютерная техника, мультимедийные системы и экран;
- помещения для организации самостоятельной и воспитательной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

3.2.1. Основная литература

- 1. Медицинская информатика в общественном здоровье и организации здравоохранения. Национальное руководство / гл. ред. Г. Э. Улумбекова, В. А. Медик. 3-е изд. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470237.html
- 2. Ушаков, О. В. Организация рабочего пространства в условиях бережливого производства по "5S": учебное пособие / О. В. Ушаков, Е. Е. Можаев, Е. Н. Закабунина. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2022. 56 с. ISBN 978-5-4499-3075-0. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента»: [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785449930750.html

3.2.2. Дополнительная литература

1. Организация работы регистратуры поликлиники / В. М. Чернышев, О. В. Стрельченко, И. Ф. Мингазов. - 2-е изд., испр. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 256 с. - ISBN 978-5-9704-6719-0. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467190.html

3.2.3. Современные профессиональные базы данных и информационные ресурсы сети Интернет

- 1. <u>www.minzdrav.tatarstan.ru</u> Министерство здравоохранения РТ.
- 2. <u>www.rosminzdrav.ru</u> Министерство здравоохранения РФ.
- 3. <u>www.medicinform.net</u> Медицинская информационная сеть.
- 4. <u>www.zdravinform.org</u> библиотека проектов реформы здравоохранения ЗдравИнформ.
- 5. <u>www.gov.spb.ru/helper/zdrav/</u> Медицинский информационно-аналитический центр (СПб).

6. www.medicinarf.ru - Медицина РФ – информационный медицинский портал.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Формы и методы
Знания:	«Отлично» - теоретическое	оценки - Письменная
- систему организации	«Отлично» - теоретическое содержание программы освоено	проверка
	полностью, без пробелов, умения	- Устный
	сформированы, все	индивидуальный,
помощи населению;	предусмотренные программой	фронтальный опрос
- права и обязанности	учебные задания выполнены,	- Тестирование
работников в сфере	качество их выполнения оценено	- Выполнение
профессиональной	высоко.	разноуровневых и
деятельности;	« Хорошо » - теоретическое	практических
- права и свободы человека и	содержание курса освоено	заданий
гражданина, механизмы их	полностью, без пробелов,	- Ситуационные
реализации	некоторые умения сформированы	задачи
- основы и принципы	недостаточно, все	
системы бережливого	предусмотренные программой	
производства;	учебные задания выполнены,	Промежуточная
- базовые инструменты	некоторые виды заданий	аттестация в форме
бережливого производства;	выполнены с ошибками.	дифференцированно
- основные виды потерь,	«Удовлетворительно» -	го зачета
способы их выявления и	теоретическое содержание курса	
устранения;	освоено частично, но пробелы не	
- основы корпоративной	носят существенного характера,	
культуры и	необходимые умения в основном	
профессиональной этики в	сформированы, большинство	
медицинской организации;	предусмотренных программой	
- основы проектной	обучения учебных заданий	
деятельности	выполнено, некоторые из	
умения:	выполненных заданий содержат	
- проводить мероприятия по	ошибки.	
реализации проектов по	«Неудовлетворительно» -	
бережливому производству;	теоретическое содержание курса	
- применять принципы и	не освоено, умения не сформированы, выполненные	
инструменты бережливого	учебные задания содержат	
производства в медицинских	грубые ошибки.	
организациях;	трусые отпоки.	
- выявлять потери в потоке		
создания ценности в		
медицинской организации и		
предлагать пути их решения;		
- налаживать эффективные		
отношения в трудовом		
коллективе и решать		
возникающие конфликты в		
медицинской организации.		

5. АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Адаптация рабочей программы дисциплины СГ.05 Основы бережливого производства проводится при реализации адаптивной образовательной программы - программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.02 Акушерское дело в целях обеспечения права инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на получение профессионального образования, создания необходимых для получения среднего профессионального образования условий, а также обеспечения достижения обучающимися инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья результатов формирования практического опыта.

Оборудование кабинета для обучающихся с различными видами ограничения здоровья

Оснащение кабинета должно отвечать особым образовательным потребностям обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Кабинеты должны быть оснащены оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения для обучающихся с различными видами ограничений здоровья.

Кабинет, в котором обучаются лица с нарушением слуха, должен быть оборудован радиоклассом, компьютерной техникой, аудиотехникой, видеотехникой, электронной доской, мультимедийной системой.

Для слабовидящих обучающихся в кабинете предусматриваются просмотр удаленных объектов при помощи видеоувеличителей для удаленного просмотра. Использование Брайлевской компьютерной техники, электронных луп, программ невизуального доступа к информации, технических средств приема-передачи учебной информации в доступных формах.

Для обучающихся с нарушением опорно-двигательного аппарата кабинет должен быть оборудован передвижными регулируемыми партами с источником питания.

Вышеуказанное оснащение устанавливается в кабинете при наличии обучающихся по адаптированной образовательной программе с учетом имеющегося типа нарушений здоровья у обучающегося.

Информационное и методическое обеспечение обучающихся

Доступ к информационным и библиографическим ресурсам, указанным в п.3.2 рабочей программы, должен быть представлен в формах, адаптированных к ограничениям здоровья обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:

Для лиц с нарушениями зрения (не менее двух видов):

- в печатной форме увеличенным шрифтом;

- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла;
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме;
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (не менее двух видов):

- в печатной форме;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Для лиц с нервно-психическими нарушениями (расстройство аутического спектра, нарушение психического развития):

- использование текста с иллюстрациями;
- мультимедийные материалы.

Во время самостоятельной подготовки обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья должны быть обеспечены доступом к сети Интернет.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения

Формы и методы контроля проводятся с учетом ограничения здоровья обучающихся. Целью текущего контроля является своевременное выявление затруднений и отставания, обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и внесение коррективов в учебную деятельность.

Форма промежуточной аттестации устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

При проведении промежуточной аттестации обучающемуся предоставляется время на подготовку к ответу, увеличенное не более чем в три раза, установленного для подготовки к ответу обучающимся, не имеющим ограничений в состоянии здоровья.