

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины
СГ.05 Основы бережливого производства
по специальности *34.02.01 Сестринское дело*
2 года 10 месяцев на базе основного общего образования
Год начала подготовки 2025 г.

1. Наименование образовательной программы, в рамках которой изучается дисциплина (профессионального модуля)

Дисциплина «Основы бережливого производства» входит в основную образовательную программу по специальности *34.02.01 Сестринское дело*.

2. Общая трудоёмкость

Дисциплина «Основы бережливого производства» изучается в объеме 40 часов, которые включают (24 ч. лекций, 12 ч. практических занятий, 4 ч. самостоятельной работы).

В том числе количество часов в форме практической подготовки: 0 ч.

3. Место учебной дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Основы бережливого производства» относится к «социально-гуманитарному циклу» дисциплин как части учебного плана.

4. Цель изучения учебной дисциплины

Целью преподавания дисциплины «Основы бережливого производства» является изучение теоретических и практических основ создания пациентоориентированной системы оказания медицинских услуг и благоприятной производственной среды по направлениям: обеспечение безопасности и качества, исполнение заказов, устранение потерь и сокращение затрат, создание корпоративной культуры.

5. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения учебной дисциплины «Основы бережливого производства» направлен на формирование следующих **общих компетенций (ОК):**

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

Процесс изучения учебной дисциплины «Основы бережливого производства» направлен на формирование следующих **профессиональных компетенций (ПК):**

ПК 1.1. Организовывать рабочее место.

ПК 2.1. Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа.

ПК 2.2. Использовать в работе медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет".

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь**:

-**У1** применять принципы и инструменты бережливого производства в медицинских организациях;

-**У2** выявлять потери в потоке создания ценности в медицинской организации и предлагать пути их решения;

-**У3** налаживать эффективные отношения в трудовом коллективе и решать возникающие конфликты в медицинской организации.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать**:

-**З1** основы и принципы системы бережливого производства;

-**З2** базовые инструменты бережливого производства;

-**З3** основы корпоративной культуры и профессиональной этики в медицинской организации.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **иметь практический опыт**:

- **П1** проведения мероприятий по реализации проектов по бережливому производству.

6. Содержание дисциплины

В основе дисциплины лежат семь основополагающих тем:

Тема 1 Организационные основы здравоохранения

Тема 2 Теоретические основы бережливого производства

Тема 3 Стратегии и инструменты бережливого производства для выявления проблем и их причин

Тема 4 Реализация концепции бережливого производства в здравоохранении

Тема 5 Стратегия клиентоориентированности в медицинской организации

Тема 6 Стандартизация и непрерывное совершенствование

Тема 7 Формирование корпоративной культуры бережливого производства

Обучение проходит в ходе аудиторной (лекции и практические занятия) и внеаудиторной (самостоятельной) работы студентов, что позволяет приобретать будущим специалистам необходимые знания, навыки и умения.

7. Формы организации учебного процесса по дисциплине (профессионального модуля)

Изучение дисциплины «Основы бережливого производства» складывается из следующих элементов:

- практические занятия;
- лекции;
- самостоятельная работа обучающегося при выполнении практических заданий, изучение основной и дополнительной литературы;
- самостоятельная работа при подготовке к практическим занятиям;
- подготовка к промежуточной аттестации.

Подготовка к практическим занятиям и самостоятельное изучение отдельных рекомендуемых к изучению вопросов осуществляется с использованием:

- рекомендуемой литературы;
- сети «Интернет».

8. Виды контроля

Комплексный зачет – 6 семестр.