**АННОТАЦИЯ**

**К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

 **СГ.05 Основы бережливого производства**

**Область применения программы.** Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.02 Акушерское дело. Разработана в соответствии с требованиями Федерального Государственного образовательного стандарта СПО от 21 июля 2022 г. № 587 по специальности 31.02.02 Акушерское дело и в соответствии с рабочим учебным планом ГАПОУ «РБМК им. Э. Р. Раднаева» от 28.06.2023 г.

**Место  дисциплины  в  структуре  основной  профессиональной образовательной программы**.

Дисциплина входит в входит в состав социально-гуманитарного цикла.

Цели и задачи дисциплины - требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

**уметь:**

 - распознавать задачу и/или проблем в профессиональном и/или социальном контексте;

- анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части;

- определять этапы решения задачи;

выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы;

- составлять план действия;

- определять необходимые ресурсы;

- владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах;

- реализовывать составленный план;

- оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника).

- определять задачи для поиска информации;

- определять необходимые источники информации;

- планировать процесс поиска;

- структурировать получаемую информацию;

- выделять наиболее значимое в перечне информации;

- оценивать практическую значимость результатов поиска;

- оформлять результаты поиска;

- применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач;

- использовать современное программное обеспечение;

- использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач;

- организовывать работу коллектива и команды;

- взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности;

- определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности;

- осуществлять работу с соблюдением принципов бережливого производства;

- заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа;

- составлять план работы и отчет о своей работе;

- использовать в работе медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет».

.

**знать:**

- актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить;

- основные источники информации и ресурсов для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте;

- алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях;

- методы работы в профессиональной и смежных сферах;

- структура плана для решения задач;

- порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности.

- - номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности;

- приемы структурирования информации;

- формат оформления результатов поиска информации;

- современные средства и устройства информатизации;

- порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе с использованием цифровых средств;

- основы проектной деятельности;

- основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности;

- пути обеспечения ресурсосбережения;

- принципы бережливого производства;

- правила и порядок оформления медицинской документации в медицинских организациях, в том числе в форме электронного документа;

- требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности;

- правила работы в медицинских информационных системах в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

**Требования к результатам освоения УД.** При реализации программы дисциплины обучающиеся должны пройти базовую подготовку для усвоения общих (ОК), профессиональных компетенций (ПК) и личностных результатов (ЛР): ОК1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам, ОК 2. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности ОК 4. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде; ОК 7. 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, находящегося в распоряжении. ЛР ЛР 11, ЛР 13.

**Структура учебной дисциплины.** Программа содержит 1 тематический раздел: **б**ережливое производство как базовый инструмент обеспечения качества и безопасности медицинской деятельности; .

**Общая трудоемкость УД.** На освоение рабочей программы учебной дисциплины выделено часов: максимальной учебной нагрузки 34 часа, обязательной аудиторной - 34 часов, в т.ч. практических занятий 14 часов в форме практической подготовки. 2 часа самостоятельной работы.

**Основные образовательные технологии.** При реализации программы используются: технология проблемного обучения, групповая технология.

**Формы контроля.** Контроль знаний и умений проводится в форме текущего контроля по соответствующим темам и промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета.

**Составитель.** Бубеева Н.Т., преподаватель ГАПОУ «РБМК».