**Аннотация к программе**

**«МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ»**

Данная программа составлена на основе Положения о Рабочей программе ОГБОУ «Ровеньская СОШ с УИОП», Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Основная программа (далее программа дополнительного образования)

представляет собой комплекс нормативно-методической документации (Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ № 2 н от 12 января 2016 г. с учётом технического описания компетенции Медицинский и социальный уход (Ворлдскиллс Россия). Данный курс«Младшая медицинская сестра по уходу за больными»

расчитан на 68 часов в год.

**Цели и задачи программы**

Цели:получение навыков, необходимых для обеспечения общего

медицинского ухода за больными и санитарных условий пребывания пациентов в медицинской организации для сохранения и поддержания здоровья, улучшения качества жизни.

Задачи: создать условия для овладения обучающимися основными

медицинскими понятиями и терминами, учить применять их на практике, расширить область знаний по биологии, информационным технологиям, сформировать интерес к профессиям, связанным с медициной.

**Формы и методы обучения**

Форма занятий: практическая

Основные методы, используемые для реализации программы:

Программа реализуется в очной форме с применением симуляционного

обучения;

Симуляционное обучение осуществляется в форме симуляционных тренингов (клинические сценарии с дебрифингом, основанном на видеозаписи):

 осуществление доказательного ухода в условиях медицинской организации (стационар);

 осуществление доказательного ухода в условиях медицинской организации (хоспис);

 осуществление доказательного ухода в условиях медицинской организации (дневной стационар);

 осуществление обучения пациента в условиях центра сестринского ухода.

На тренингах отрабатываются комплексные навыки ухода за пациентами: гигиенический уход, кормление, наблюдение за жизненно важными функциями организма, применение инновационных вспомогательных средств для сохранения мобильности и повышения качества жизни пациента, проведение оксигенотерапии, пользование функциональной кроватью, алгоритмы действий по оказанию неотложной доврачебной помощи.

**Ожидаемый результат**

-новые дополнительные знания по биологии (вне базового курса);

 - овладение новыми практическими навыками оказания первой медицинской помощи;

-умение применять получение знания на практике, выбирать средства для решения поставленных задач, что воспитывает целеустремленность,

собранность, желание помогать другим;

-профессиональная ориентация;

-выбор профиля в дальнейшем

**Способы проверки результатов освоения программы**

Подведение итогов по результатам освоения материалов данной программы осуществляется в виде защиты итоговых проектов, проведение конкурсов.

Количество часов на освоение программы

Всего – 136 часов за 2 года, в том числе:

 теоретические занятия – 24часа;

 практические занятия –58 часов;

 самостоятельная работа –26 часов;

 практическое обучение – 22 часа;

 подготовка к защите итоговых проектов– 4часа;

 защита итоговых проектов -2 часа

**Планируемые результаты:**

В результате изучения курса ученик должен знать:

1. Правила общения с пациентами(их родственниками/законнымипредставителями)

2. Здоровьесберегающие технологииприперемещении пациента с

недостаточностью самостоятельного ухода

3. Порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода

4. Методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с

недостаточностью самостоятельного ухода

5. Правила информирования об изменениях в состоянии пациента

6. Алгоритм измерения антропометрических показателей

7. Показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента

8. Порядок оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях

9. Санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правила личной

гигиены пациента

10. Правила кормления пациента с недостаточностью самостоятельногоухода

11. Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания пациентов

12. Алгоритм смены нательного и постельного белья пациенту с

недостаточностью самостоятельного ухода

13. Правила использования и хранения предметов ухода за пациентом

14. Условия безопасной транспортировки и перемещения пациента

с использованием принципов эргономики

15. Условия конфиденциальности при работе с биологическим материалом и медицинской документацией

16. Правила безопасной транспортировки биологического материала в

лабораторию медицинской организации, работы с медицинскими отходами

17. Структура медицинской организации

18. Сроки доставки деловой и медицинской документации

19. Трудовое законодательство Российской Федерации, регулирующее трудовой процесс младшей медицинской сестры; нормы этики в профессиональной деятельности

20. Правила внутреннего трудового распорядка, лечебно-охранительного,

санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима

21. Способы и средства оказания первой помощи при угрожающих жизни

состояниях

22. Требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях

уметь:

1. Получать информацию от пациентов (ихродственников/законных

представителей)

2. Использовать специальные средства для размещения и перемещения пациента в постели с

1. применением принципов эргономики

2. Размещать и перемещать пациента в постели с использованием принципов эргономики

3. Создавать комфортные условия пребывания пациента в медицинской

организации

4. Измерять температуру тела, частоту пульса, артериальное давление, частоту дыхательных движений

5. Определять основные показатели функционального состояния пациента

6. Измерять антропометрические показатели (рост, массатела)

7. Информировать медицинский персонал об изменениях в состоянии пациента

8. Оказывать помощь пациенту во время его осмотра врачом

9. Оказывать первую помощь при угрожающих жизни состояниях

10. Использовать средства и предметы ухода при санитарной обработке и

гигиеническом ухода за пациентом

11. Оказывать пособие пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях

12. Кормить пациента с недостаточностью самостоятельного ухода

13. Выявлять продукты с истекшим сроком годности, признаками порчи и загрязнениями

14. Получать комплекты чистого нательного белья, одежды и обуви

15. Производить смену нательного и постельного белья

16. Осуществлять транспортировку и сопровождение пациента

17. Доставлять биологический материал в лаборатории медицинской

организации

18. Своевременно доставлять медицинскую документацию к месту назначения

19. Правильно применять средства индивидуальной защиты

иметь навыки:

1. Самостоятельной и совместной деятельности в условиях ЛПУ и дома,

2. Развитие значимых для данной деятельности личностных качеств,

3. Ведения здорового образа жизни и навыки самостоятельного физического совершенствования.