

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Самарской области «Сызранский медико - гуманитарный колледж»

УТВЕРЖДЕНО
приказом директора
ГБПОУ «СМГК»
№146/01-05од от 28.05.2020

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

**ПМ. 04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям
рабочих, должностям служащих
(24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными)
программы подготовки специалистов среднего звена
34.02.01 Сестринское дело
базовой подготовки
(очно-заочная форма обучения)**

Сызрань, 2020

ОДОБРЕНА
методическим
объединением преподавателей
ОП по специальности 34.02.01
Сестринское дело

Составлена в соответствии с
Федеральным государственным
образовательным стандартом
среднего профессионального
образования по специальности
34.02.01 Сестринское дело

Руководитель ОП
_____ С.А.Новоженина
Протокол № 9 от 06.05.2020

Заместитель директора по учебной
работе

_____ Н.А.Куликова

Составитель:

О.А. Оглоблина – преподаватель ГБПОУ «СМГК».

Эксперты:

Внутренняя экспертиза

Техническая экспертиза: Студеникин Ю.Е. преподаватель ГБПОУ
«СМГК»

Содержательная экспертиза: Петрова М.С. - преподаватель ГБПОУ
«СМГК»

Внешняя экспертиза

Содержательная экспертиза: Денисова С.В.- Главная медицинская
сестра ГБУЗ СО «СГП»

Рабочая программа разработана на основе федерального государственного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 34.02.01 Сестринское дело, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от «12» мая 2014 г. № 502; с учетом требований профессионального стандарта Младший медицинский персонал, уровень квалификации 2,4, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 января 2016 г. №2 н, а также по итогам исследования квалификационных запросов со стороны предприятий/организаций регионального рынка труда.

Рабочая программа ориентирована на подготовку обучающихся к выполнению технических требований конкурса WorldSkills по междисциплинарному курсу Профессиональный уход за пациентом.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт рабочей программы профессионального модуля	4
2. Результаты освоения профессионального модуля	12
3. Структура и содержание профессионального модуля	14
4. Условия реализации программы профессионального модуля	35
5. Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля	41
6. Приложения	-
7. Лист актуализации рабочей программы профессионального модуля	52

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ Выполнение работ по должности служащего

(24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными)

1.1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля (далее программа ПМ) является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальностям 34.02.01 Сестринское дело, профессионального стандарта Младший медицинский персонал в части освоения общих и соответствующих профессиональных компетенций:

ПК 1.1 Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря

ПК 1.2 Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов

ПК 1.3 Профессиональный уход за пациентом

ПК 1.4 Уход за телом умершего человека

Выпускник, освоивший ППССЗ, должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, пациентами.

ОК 7. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, уважать социальные, культурные и религиозные различия.

ОК 8. Соблюдать правила охраны труда, пожарной безопасности и техники безопасности.

Программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке работников в области здравоохранения.

1.2. Цели и задачи модуля

С целью овладения видом профессиональной деятельности **Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными** и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

- Проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств
- Проведения обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов
- Обеспечения порядка и санитарного содержания холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов
- Проведения дезинфекции предметов ухода, оборудования и инвентаря
- Проведения предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения
- Размещения материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки
- Применения средств транспортировки пациентов и средств малой механизации с учетом основ эргономики;
- Транспортировки и своевременной доставки материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения
- Размещения и перемещения пациента в постели
- Проведения санитарной обработки, гигиенического ухода за тяжелобольными пациентами (умывание, обтирание кожных покровов, полоскание полости рта и т.д.)
- Обеспечения гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов в лечебно-профилактическом учреждении (ЛПУ);
- Кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода
- Получения комплектов чистого нательного белья, одежды и обуви
- Смены нательного и постельного белья
- Транспортировки и сопровождения пациента

- Наблюдения за функциональным состоянием пациента
- Оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях
- Проведения ухода за телом умершего человека
- Транспортировки тела умершего человека
- Соблюдения требований техники безопасности и пожарной безопасности при уходе за пациентом во время проведения процедур и манипуляций.

уметь:

- Правильно применять средства индивидуальной защиты
- Использовать моющие и дезинфицирующие средства при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов
- Использовать и хранить уборочный инвентарь, оборудование в соответствии с маркировкой
- Проводить предстерилизационную очистку изделий медицинского назначения
- Проводить уборку помещений, в том числе с применением дезинфицирующих и моющих средств
- Применять разрешенные для обеззараживания воздуха оборудование и химические средства
- Поддерживать санитарное состояние холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов
- Обеспечить порядок хранения пищевых продуктов пациентов в холодильниках
- Производить герметизацию упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности
- Использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности
- Согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов
- Удалять медицинские отходы с мест первичного их образования и перемещать в места временного хранения
- Проводить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима

- Обеспечивать сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации
- Использовать специальные средства для размещения и перемещения пациента в постели с использованием принципов эргономики
- Размещать и перемещать пациента в постели с использованием принципов эргономики
- Создавать комфортные условия пребывания пациента в медицинской организации
- Определять основные показатели функционального состояния пациента
- Измерять антропометрические показатели (рост, масса тела)
- Информировать медицинский персонал об изменениях в состоянии пациента
- Оказывать помощь пациенту во время его осмотра врачом
- Осуществлять транспортировку и сопровождение пациента
- Получать комплекты чистого нательного белья, одежды и обуви
- Проводить смену нательного и постельного белья
- Использовать средства и предметы ухода при санитарной обработке и гигиеническом уходе за пациентом
- Оказывать пособие при физиологических отправлениях пациентам с недостаточностью самостоятельного ухода
- Кормить пациента с недостаточностью самостоятельного ухода
- Выявлять продукты с истекшим сроком годности, признаками порчи и загрязнениями
- Оказывать помощь медицинской сестре в подготовке пациента к лечебно-диагностическим мероприятиям;
- Доставлять биологический материал в лаборатории медицинской организации
- Своевременно доставлять медицинскую документацию к месту назначения
- Оказывать первую помощь при угрожающих жизни состояниях
- Проводить посмертный уход
- Обеспечить сохранность тела умершего человека
- Измерять рост и массу тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении

- Создавать условия для производства вскрытий и забора биологического материала при работе в патологоанатомическом отделении
- Осуществлять туалет тела умершего человека и помещать его в трупохранилище
- Транспортировать тело умершего человека в место временного хранения
- Доставлять трупный материал в лабораторию медицинской организации
- Производить регистрацию приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении
- Правильно применять средства индивидуальной защиты

знать:

- Правила внутреннего распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима медицинской организации
- Требования обеспечения инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов
- График проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств
- Способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов
- Инструкцию по санитарному содержанию холодильников и условий хранения личных пищевых продуктов пациентов
- Правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий
- Правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств
- Инструкции по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации
- Правила дезинфекции и предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения
- Инструкции по проведению дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов

- Инструкцию и схему по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации
- Виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для отходов различного класса опасности
- Средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов и обеспечения сохранности в медицинской организации
- Структуру медицинской организации
- Основы законодательства и права, регулирующие трудовой процесс младшей медицинской сестры, нормы этики и морали в профессиональной деятельности Правила внутреннего распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима
- Требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях
- Сроки доставки деловой и медицинской документации
- Алгоритм измерения антропометрических показателей
- Показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента
- Назначение и правила использования средств перемещения
- Правила подъема и перемещения тяжести с учетом правил здоровьесберегающих технологий
- Условия безопасной транспортировки и перемещения пациента с использованием принципов эргономики
- Санитарно-эпидемиологические требования к соблюдению правил личной гигиены пациента
- Алгоритм смены нательного и постельного белья пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода
- Правила использования и хранения предметов ухода за пациентом
- Порядок проведения санитарной обработки и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода
- Пособие при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода
- Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания пациентов
- Правила кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода

- Правила информирования об изменениях в состоянии пациента
- Порядок оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях
- Способы и средства оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях
- Условия конфиденциальности при работе с биологическим материалом и медицинской документацией
- Правила безопасной транспортировки биологического материала в лабораторию медицинской организации, работы с медицинскими отходами
- Последовательность посмертного ухода
- Условия хранения тела умершего человека
- Средства и способы измерения роста и массы тела умершего человека
- Ход процедуры вскрытия тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении
- Правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека
- Средства, способы доставки и правила безопасности при транспортировке трупного материала
- Технологию транспортировки тела умершего человека в место временного хранения
- Учетные формы медицинской документации

Вариативная часть – распределена следующим образом:

- на увеличение объема времени, обязательной части:

максимальная учебная нагрузка - 219 час,

обязательная учебной нагрузки - 146 часа;

- на введение нового ПМ. 04 Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными

В соответствии с квалификационными запросами со стороны предприятий, организаций регионального рынка труда за счёт часов, выделенных на вариативную часть учебных циклов ППСЗ, введен ПМ. 04 *Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными* в объеме 219 часов - максимальная учебная нагрузка, обязательная учебная нагрузка - 146 часов. МДК 04.01 Организация безопасной больничной среды в объеме 75 часов - максимальная учебная нагрузка, обязательная учебная нагрузка - 50 часов, МДК. 04.02 Оказание медицинских услуг по уходу в объеме 144 часов - максимальная учебная нагрузка, обязательная учебная нагрузка - 96 часов

После изучения ПМ. 04 *Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными* обучающийся должен иметь практический опыт:

иметь практический опыт:

- проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств;
 - проведения обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов;
 - обеспечения порядка и санитарного содержания холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов;
 - проведения дезинфекции предметов ухода, оборудования и инвентаря;
 - проведения предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения;
 - размещения материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки;
 - применения средств транспортировки пациентов и средств малой механизации с учетом основ эргономики;
 - транспортировки и своевременной доставки материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения;
 - размещения и перемещения пациента в постели;
 - проведения санитарной обработки, гигиенического ухода за тяжелобольными пациентами (умывание, обтирание кожных покровов, полоскание полости рта и т.д.);
 - обеспечения гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов в лечебно-профилактическом учреждении (ЛПУ);
 - кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода;
 - получения комплектов чистого нательного белья, одежды и обуви;
 - смены нательного и постельного белья;
 - транспортировки и сопровождения пациента;
 - наблюдения за функциональным состоянием пациента;
 - оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях;
 - проведения ухода за телом умершего человека;
 - транспортировки тела умершего человека;
 - соблюдения требований техники безопасности и пожарной безопасности при уходе за пациентом во время проведения процедур и манипуляций;
- уметь:
- правильно применять средства индивидуальной защиты;
 - использовать моющие и дезинфицирующие средства при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов;
 - использовать и хранить уборочный инвентарь, оборудование в соответствии с маркировкой;
 - проводить предстерилизационную очистку изделий медицинского назначения;
 - проводить уборку помещений, в том числе с применением дезинфицирующих и моющих средств;

- применять разрешенные для обеззараживания воздуха оборудование и химические средства;
- поддерживать санитарное состояние холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов;
- обеспечить порядок хранения пищевых продуктов пациентов в холодильниках;
- производить герметизацию упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности;
- использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности;
- согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов;
- удалять медицинские отходы с мест первичного их образования и перемещать в места временного хранения;
- проводить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима;
- обеспечивать сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации;
- использовать специальные средства для размещения и перемещения пациента в постели с использованием принципов эргономики;
- размещать и перемещать пациента в постели с использованием принципов эргономики;
- создавать комфортные условия пребывания пациента в медицинской организации;
- определять основные показатели функционального состояния пациента;
- измерять антропометрические показатели (рост, масса тела);
- информировать медицинский персонал об изменениях в состоянии пациента;
- оказывать помощь пациенту во время его осмотра врачом;
- осуществлять транспортировку и сопровождение пациента;
- получать комплекты чистого нательного белья, одежды и обуви;
- проводить смену нательного и постельного белья;
- использовать средства и предметы ухода при санитарной обработке и гигиеническом уходе за пациентом;
- оказывать пособие при физиологических отправлениях пациентам с недостаточностью самостоятельного ухода;
- кормить пациента с недостаточностью самостоятельного ухода;
- выявлять продукты с истекшим сроком годности, признаками порчи и загрязнениями;
- оказывать помощь медицинской сестре в подготовке пациента к лечебно-диагностическим мероприятиям;
- доставлять биологический материал в лаборатории медицинской организации;
- своевременно доставлять медицинскую документацию к месту назначения;
- оказывать первую помощь при угрожающих жизни состояниях;
- проводить посмертный уход;
- обеспечить сохранность тела умершего человека;

- измерять рост и массу тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении;
- создавать условия для производства вскрытий и забора биологического материала при работе в патологоанатомическом отделении;
- осуществлять туалет тела умершего человека и помещать его в трупохранилище;
- транспортировать тело умершего человека в место временного хранения;
- доставлять трупный материал в лабораторию медицинской организации;
- производить регистрацию приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении;
- правильно применять средства индивидуальной защиты;

знать:

- правила внутреннего распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима медицинской организации;
 - требования обеспечения инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов;
 - график проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств;
 - способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов;
 - инструкцию по санитарному содержанию холодильников и условий хранения личных пищевых продуктов пациентов;
 - правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий;
 - правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств;
 - инструкции по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации;
 - правила дезинфекции и предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения;
 - инструкции по проведению дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов;
 - инструкцию и схему по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации;
 - виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для отходов различного класса опасности;
 - средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов и обеспечения сохранности в медицинской организации;
 - структуру медицинской организации;
 - основы законодательства и права, регулирующие трудовой процесс младшей медицинской сестры, нормы этики и морали в профессиональной деятельности
- Правила внутреннего распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима;
- требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях;
 - сроки доставки деловой и медицинской документации;

- алгоритм измерения антропометрических показателей;
- показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента;
- назначение и правила использования средств перемещения;
- правила подъема и перемещения тяжести с учетом правил здоровьесберегающих технологий;
- условия безопасной транспортировки и перемещения пациента с использованием принципов эргономики;
- санитарно-эпидемиологические требования к соблюдению правил личной гигиены пациента;
- алгоритм смены нательного и постельного белья пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода;
- правила использования и хранения предметов ухода за пациентом;
- порядок проведения санитарной обработки и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода;
- пособие при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода;
- санитарно-эпидемиологические требования к организации питания пациентов;
- правила кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода;
- правила информирования об изменениях в состоянии пациента;
- порядок оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях;
- способы и средства оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях;
- условия конфиденциальности при работе с биологическим материалом и медицинской документацией;
- правила безопасной транспортировки биологического материала в лабораторию медицинской организации, работы с медицинскими отходами;
- последовательность посмертного ухода;
- условия хранения тела умершего человека;
- средства и способы измерения роста и массы тела умершего человека;
- уход процедуры вскрытия тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении;
- правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека;
- средства, способы доставки и правила безопасности при транспортировке трупного материала;
- технологию транспортировки тела умершего человека в место временного хранения;

учетные формы медицинской документации

1.3. Количество часов на освоение программы профессионального модуля:

Вид учебной деятельности	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	219
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	146
в том числе:	
лабораторные работы	не предусмотрено
практические занятия	114
курсовая работа/проект	не предусмотрено
Учебная практика	36
Производственная практика (по профилю специальности)	36
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	73
Всего	219
Промежуточная аттестация в форме квалификационного экзамена	

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности (ВПД) **Выполнение работ по должности служащего 24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными**, в том числе профессиональными компетенциями (далее - ПК) и общими компетенциями (далее - ОК):

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1	Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря
ПК 1.2	Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов

ПК 1.3	Профессиональный уход за пациентом
ПК 1.4	Уход за телом умершего человека

В процессе освоения профессионального модуля обучающиеся должны овладеть общими компетенциями (далее - ОК):

Код	Наименование результата обучения
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных ее руководителем.
ОК 3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач.
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
ОК 8	Соблюдать правила охраны труда, пожарной безопасности и техники безопасности.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Тематический план профессионального модуля «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными)

Коды профессиональных компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Максимальная учебная нагрузка, часов	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)					Практика (рассредоточенная)	
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			Самостоятельная работа обучающегося		Учебная, часов	Производственная (по профилю специальности), часов
			Всего, часов	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов	Всего, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПК 1.1., 1.2., 1.3. ОК 1-13	МДК 04.01 Организация безопасной больничной среды	75	50	36		25			
ПК 1.3, ПК 1.4 ОК 1-13	МДК 04.02 Оказание медицинских услуг по уходу	144	96	78		48			
ПК 1.1.-1.4 ОК 1-13	Учебная практика, часов	36		36		36			
ПК 1.1.-1.4 ОК 1-13	Производственная практика (по профилю специальности), часов	36		36		36			
	Всего:	219	146	114		73			

Коды профессиональных компетенций	Наименования разделов профессионального модуля*	Всего часов (макс. учебная нагрузка и практики)	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)					Практика		
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			Самостоятельная работа обучающегося		Учебная, часов	Производственная (по профилю специальности), часов)	
			Всего, часов	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов	Всего, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
ПК 1.1., 1.2., 1.3.	Раздел 1. Введение в профессию	22	10	6		10		-	-	
ПК 1.1., 1.2., ОК 1-13	Раздел 2. Участие в организации безопасной окружающей среды для участников лечебно-диагностического процесса	53	40	30	-	15	-	-	-	
ПК 1.3 ОК 1-13	Раздел 3. Профессиональный уход за пациентом	156	80	66	-	40	-	36	-	
ПК 1.4 ОК 1-13	Раздел 4. Уход за телом умершего человека	24	16	12	-	8	-	-	-	
ПК 1.1.-1.4 ОК 1-13	Производственная практика (по профилю специальности), часов	36								36
	Всего:	291	219	114	-	73	-	36	36	

**3.2. Содержание обучения профессиональному модулю
«Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
(24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными)»**

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Место организации обучения и/или название лаборатории, кабинета	Объем часов	Уровень освоения
Раздел 1. Введение в профессию			10	
МДК 1.1 Организация безопасной больничной среды				
Тема 1.1. Структура медицинской организации. История развития сестринского дела.	Содержание			
	1. Система здравоохранения в Российской Федерации. Типы лечебно-профилактических учреждений. Структура медицинской организации. Правила внутреннего распорядка, лечебно-охранительного режима медицинской организации. Развитие сестринского дела в России.	Кабинет сестринского дела	1	1
	Лабораторные работы		не предусмотрено	
	Практические занятия		не предусмотрено	
	Контрольные работы		не предусмотрено	
Самостоятельная работа обучающегося 1. Составление в рабочей тетради графологической структуры «Структура медицинской организации».		1	1	
Тема 1.2. Основы	Содержание			

законодательства, регулирующие деятельность младшей медицинской сестры.	1.	Законы РФ, нормативно-правовые акты, регламентирующие деятельность учреждений здравоохранения. Основы законодательства и права, регулирующие трудовой процесс младшей медицинской сестры. ФГОС СПО по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными. Профессиональный стандарт (приказ Минобрнауки России от 02.08.2013 г №694 ред.09.04.2015).	Кабинет сестринского дела	1	1
	Лабораторные работы			не предусмотрено	
	Практические занятия			не предусмотрено	
	Контрольные работы			не предусмотрено	
	Самостоятельная работа обучающегося 1. Составление в рабочей тетради перечня основных видов деятельности младшей медицинской сестры по уходу за больными в терапевтическом отделении.			1	1
Тема 1.3. Принципы профессиональной этики.	Содержание				
	1.	Внешний вид младшей медицинской сестры. Основные понятия «Этика», «Деонтология». Принципы взаимоотношений между медицинским персоналом и больными. Морально-этические нормы, правила и принципы поведения. Субординация в медицинском учреждении. Медицинская тайна. Деонтологические аспекты ухода за больными.	Кабинет сестринского дела	1	1
	Лабораторные работы			не предусмотрено	
	Практические занятия			не предусмотрено	
	Контрольные работы			не предусмотрено	
Самостоятельная работа обучающегося 1. Составление в рабочей тетради памятки «Внешний вид младшей медицинской сестры».			1	1	
Тема 1.4. Общение и обучение в деятельности	Содержание				
	1	Общение в деятельности младшей медицинской сестры	Кабинет сестринского	1	1

младшей медицинской сестры.		Общение как средство помощи и социальной поддержки пациента. Уровни общения: внутри личностные, межличностные, общественные. Типы общения: вербальный и невербальный. Каналы общения: устная речь, письмо, неречевое общение. Элементы эффективного общения (отправитель, сообщение, канал, получатель, подтверждение). Факторы, способствующие и препятствующие эффективному общению. Поддержание связи с пациентами, неспособными к вербальному общению. Критерии эффективного общения.	дела		
	2	Обучение в деятельности младшей медицинской сестры. Способы обучения. Оценка потребностей пациента в обучении и исходного уровня знаний и умений пациента. Организация обучения: окружающая обстановка, время обучения, индивидуальный подход к обучению и т. п.	Кабинет сестринского дела	1	1
	Практическое занятие № 1			4	
	1	Общение и обучение в деятельности младшей медицинской сестры. Организация терапевтического общения с пациентами, родственниками и медицинским персоналом (в форме ролевой игры). Обсуждение факторов, способствующих и препятствующих эффективному общению. Решение ситуационных заданий по профессиональной этике.	Кабинет сестринского дела	2	2
	2	Разбор способов обучения. Обсуждение факторов, способствующих эффективному обучению (умственное состояние пациента, установка на внимание); выявление способности к обучению. Отработка этапов учебного процесса.		1	2
	3	Оценка потребностей пациента в общении и обучении, исходного уровня знаний и умений пациента. Организация обучения: создание благоприятной окружающей обстановки, выбор время обучения, осуществление индивидуального подхода к обучению и т. п.		1	2
	Самостоятельная работа обучающегося			6	
	1. Изучение конспекта лекции, основного источника №1. С 28-35; 52-55. 2.Выполнение контрольных заданий в рабочей тетради по изучаемой теме.				

Тема 1.5. Требования охраны труда, порядок действий при чрезвычайных ситуациях	Содержание				
	1	Инструкция по охране труда для младшего медицинского персонала. Общие требования. Требования охраны труда перед началом, во время и по окончании работы. Требования охраны труда в аварийной ситуации. Действия медицинских работников при возникновении чрезвычайных ситуаций. Правила оказания первой медицинской помощи. Обязанности и действия медицинских работников при пожаре.	Кабинет сестринского дела	1	1
	Лабораторные работы			не предусмотрено	
	Практические занятия			не предусмотрено	
	Контрольные работы			не предусмотрено	
Самостоятельная работа обучающегося Изучение текста конспекта лекции			1		
Раздел 2. Участие в организации безопасной окружающей среды для участников лечебно-диагностического процесса				40	
Тема 2.1. Основы профилактики внутрибольничной инфекции.	Содержание				
	1	Санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим медицинской организации. Определение «внутрибольничная инфекция». Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря. Правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий. Требования к личной гигиене и медицинской одежде персонала. Кожные антисептики для обработки рук. Правила обработки рук медицинского персонала и кожных покровов пациентов. Требования к условиям труда медицинского персонала. Мероприятия по профилактике профессиональных заражений ВИЧ-инфекции в медицинских учреждениях.	Кабинет сестринского дела	1	2
	Лабораторные работы			не предусмотрено	
	Практические занятия			не предусмотрено	
Контрольные работы			не		

			предусмотрено		
	Самостоятельная работа обучающегося		1		
	1. Изучение конспекта лекции, Учебно-методического пособия Безопасная среда для пациентов и медицинского персонала С 6-13.				
	Содержание				
Тема 2.2. Дезинфекция. Виды. Методы.	1	Определения «дезинфекция», «дезинсекция», «дератизация». Значение дезинфекционных мероприятий в профилактике ВБИ. Виды, методы дезинфекции. Виды уборок функциональных помещений ЛПУ. Способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов. Современные средства дезинфекции, преимущества и недостатки различных групп дезинфицирующих средств. Правила техники безопасности при работе с дезинфицирующими средствами. Правила оказания первой помощи при попадании хлорсодержащих средств на кожу, слизистые.	Кабинет сестринского дела	1	1
	Практическое занятие № 2			6	
	1	Разбор масштаба внутрибольничной инфекции, групп риска развития ВБИ. Соблюдение требований личной гигиены. Ознакомление с содержанием аварийной аптечки Анти-СПИД. Использование средств защиты при работе с дезинфицирующими средствами (надевание халата, маски, перчаток, чепчика, защитных очков). Социальная и гигиеническая обработка рук.	Кабинет сестринского дела	2	2
	2	Приготовление дезинфицирующих растворов различной концентрации. График проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств. Проведение уборок помещений в ЛПУ. Проветривание и кварцевание палат и функциональных помещений ЛПУ.		2	2
	3	Организация и проведение санитарного контроля тумбочек, холодильников в палатах и отделении. Оказание первой помощи при попадании хлорсодержащих растворов на кожу, слизистые.		2	2
	Самостоятельная работа обучающегося			2	
	1. Изучение конспекта лекции, Учебно-методического пособия Безопасная среда для пациентов и медицинского персонала С 15-18;				

	2	Выполнение заданий в рабочей тетради по изучаемой теме.			
Тема 2.3. Дезинфекция предметов ухода и изделий медицинского назначения.	Содержание				
	1	Классификация дезинфицирующих средств. Классы токсичности. Инструкции по проведению дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов, по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации, по санитарному содержанию холодильников и условий хранения личных пищевых продуктов пациентов. Правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств. Требования к проведению дезинфекционных мероприятий. Правила приготовления дезинфицирующих растворов, применяемых для дезинфекции предметов ухода и медицинских изделий. Дезинфекция предметов ухода и изделий медицинского назначения. Правила использования и хранения предметов ухода за пациентом	Кабинет сестринского дела	1	1
	Практическое занятие № 3			8	
	1	Применение средств индивидуальной защиты. Подготовка оснащения и приготовление дезинфицирующих средств различной концентрации для дезинфекции предметов ухода, медицинских изделий.	Кабинет сестринского дела	4	2
	2	Проведение дезинфекции медицинских изделий однократного применения. Дезинфекция медицинского инструментария многократного использования. Применение различных методов дезинфекции.		2	2
	3	Дезинфекция предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения.		2	2
	Самостоятельная работа обучающегося			3	
1. Изучение конспекта лекции, Учебно-методического пособия Безопасная среда для пациентов и медицинского персонала С 19-21, 2. Выполнение контрольных заданий в рабочей тетради по изучаемой теме.					
Тема 2.4. Сбор и утилизация	Содержание				

медицинских отходов в ЛПУ.	1	Основные разделы СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования по обращению с медицинскими отходами». Классификация медицинских отходов. Требования к организации системы обращения с медицинскими отходами и их сбору. Способы и методы обеззараживания и(или) обезвреживания медицинских отходов классов Б и В. Требования к условиям временного хранения (накопления) медицинских отходов. реакции.	Кабинет сестринского дела	1	1
	Лабораторные работы			не предусмотрено	
	Практические занятия			не предусмотрено	
	Контрольные работы			не предусмотрено	
	Самостоятельная работа обучающегося			не предусмотрено	
Тема 2.5. Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов	Содержание				
	1	Система сбора, временного хранения и транспортирования медицинских отходов. Требования к персоналу, задействованному в организации обращения с медицинскими отходами. Требование к временному хранению отходов Организация транспортирования медицинских отходов. Перемещение и транспортировка материальных объектов в ЛПУ. Обеспечение сохранности перемещаемых объектов в медицинской организации.	Кабинет сестринского дела	1	1
	Лабораторные работы			не предусмотрено	
	Практические занятия			не предусмотрено	
	Контрольные работы			не предусмотрено	
Самостоятельная работа обучающегося			1		
		1. Изучение конспекта лекции, Учебно-методического пособия Безопасная среда для пациентов и медицинского персонала С 22-27, 2. Выполнение контрольных заданий в рабочей тетради по изучаемой теме.			

Тема 2.6. Этапы обработки медицинского инструментария. Контроль качества предстерилизационной очистки.	Содержание				
	1	Цели, задачи, принципы работы ЦСО. Предстерилизационная очистка медицинского инструментария. Составы моющих комплексов. Правила проведения предстерилизационной очистки медицинского инструментария. Современная обработка медицинского инструментария. Контроль качества предстерилизационной очистки. Азопирамовая проба. Правила приготовления исходного и рабочего растворов азопирама. Методика постановки реакции. Индикация загрязнений. Особенности реакции.	Кабинет сестринского дела	1	1
	Практическое занятие № 4			6	
	1	Разбор классификации медицинских отходов, классов опасности и характеристик. Ознакомление с видами упаковок (одноразовые мягкие – пакеты, твердые (непрокальваемые) упаковки (контейнеры) для сбора отходов классов А и Б, одноразовые непрокальваемые влагостойкие емкости (контейнеры) с крышкой, исключающую возможность самопроизвольного вскрытия для сбора острых отходов класса Б.	Кабинет сестринского дела	2	2
	2	Дезинфекция многоразовых контейнеров для сбора безопасных отходов класса А (ТБО - твердые бытовые отходы). Сбор отходов класса Б в одноразовые пакеты. Маркировка отходов (указание класса, названия организации, подразделения, даты и фамилии ответственного лица за сбор отходов). Разбор требований к персоналу, задействованному в организации обращения с медицинскими отходами. Участие в транспортировке медицинских отходов. Перемещение и транспортировка лекарственных препаратов, дезинфицирующих растворов, белья, медицинской документации.		2	2
3	Ознакомление с принципами работы ЦСО. Приготовление моющего комплекса. Участие в отработке этапов предстерилизационной очистки, приготовлении исходного и рабочего растворов азопирама, технике проведения реакции и оценке результатов реакции.		2	2	

	<p>Самостоятельная работа обучающегося</p> <p>1. Изучение конспекта лекции, Учебно-методического пособия Безопасная среда для пациентов и медицинского персонала С 28-33, .</p> <p>2. Выполнение контрольных заданий в рабочей тетради по изучаемой теме.</p>		3	
<p>Тема 2. 7. Лечебно-охранительный режим в ЛПУ. Размещение и перемещение пациента в постели с использованием принципов эргономики.</p>	<p>Содержание</p>			
	<p>1 Понятие «Лечебно-охранительный режим», элементы и значение. Виды режимов двигательной активности. Виды положений пациента в постели. Виды транспортировки пациента (на каталке, кресле-каталке, на носилках, на руках). Понятие о биомеханике тела и правильном положении тела. Организация рабочего места младшей медицинской сестры для обеспечения правильной биомеханики тела с целью предотвращения травм позвоночника. Факторы риска в работе младшей медицинской сестры (биомеханические, физические, химические, психологические). Функциональная кровать и приспособления для создания пациенту удобного положения.</p>	Кабинет сестринского дела	1	1
	<p>Практическое занятие № 5</p>		6	
	<p>1 Разбор и отработка режимов двигательной активности пациента. Помощь пациенту при изменении положения тела. Составление распорядка дня в отделении.</p>	Кабинет сестринского дела	2	2
	<p>2 Отработка биомеханики тела младшей медицинской сестры при положении стоя, сидя, при поднятии тяжестей, при организации рабочего места и в процессе профессиональной деятельности с целью предотвращения травм позвоночника.</p>		2	2
	<p>3 Транспортировка пациента на каталке, кресле-каталке, на носилках, на руках. Сбор информации о возможности перемещения пациента.</p>		2	2
<p>Самостоятельная работа обучающегося</p> <p>1. Изучение конспекта лекции, основного источника №1. С 206-218, Интернет-ресурсов.</p> <p>2. Выполнение контрольных заданий в рабочей тетради по изучаемой теме.</p> <p>3. Подготовка к дифференцированному зачету по МДК 1.1 Организация безопасной больничной среды</p>		3		

Содержание				
1	Охрана здоровья персонала. Понятие о здоровьесберегающей технологии – медицинской эргономике. Назначение и правила использования средств перемещения. Правила подъема и перемещения тяжести с учетом правил эргономики. Условия безопасной транспортировки и перемещения пациента с использованием принципов эргономики. Биомеханика при перемещении пациента в постели. Различные виды положений пациента в постели (на спине, на боку, на животе, в положении Фаулера, Симса). Факторы риска для пациентов в ЛПУ. Вмешательства младшей медицинской сестры, направленные на снижение риска падений, травм, ожогов, отравлений и поражений электрическим током.	Кабинет сестринского дела	1	1
Практическое занятие № 6			6	
1	Обсуждение плана совместных действий. Укладывание пациента в постели в положении лежа на спине, в положении Фаулера, лежа на боку, в положении Симса, лежа на животе. Выявление пациентов с высоким риском несчастных случаев. Проведение профилактики травм пациента, связанных с перемещением.	Кабинет сестринского дела	2	2
2	Отработка техники использования функциональной кровати. Использование специальных транспортных средств перемещения. Разбор современных средств эргономики.		2	2
3	Дифференцированный зачет по МДК 1.1 Организация безопасной больничной среды		2	2
Самостоятельная работа обучающегося			3	
1. Изучение конспекта лекции, основного источника №1. С 219-220, Интернет-ресурсов. 2. Выполнение контрольных заданий в рабочей тетради по изучаемой теме.				
МДК 1.2. Оказание медицинских услуг по уходу				
Раздел 3. Профессиональный уход за пациентом			80	

Тема 3.1. Санитарная обработка пациента в приемном и лечебном отделениях медицинской организации	Содержание				
	1	Устройство и функции приемного отделения стационара. Пути госпитализации пациентов в стационар. Функциональные обязанности младшей медицинской сестры приемного отделения стационара. Первичный осмотр и определение массы тела, роста, объема грудной клетки пациента. Санитарно-эпидемиологические требования к соблюдению правил личной гигиены пациента. Дезинсекционные мероприятия при выявлении педикулеза в соответствии с нормативными документами. Виды санитарной обработки пациентов: полная, частичная. Правила сбора и хранения одежды больного, хранения комплектов чистого нательного, постельного белья, одежды и обуви в приемном отделении	Кабинет сестринского дела	1	1
	Практическое занятие № 7			6	
	1	Оказание помощи медицинской сестре при приеме больных в стационар. Участие в проведении мероприятий при выявлении педикулеза, чесотки. Противопедикулезные средства.	Кабинет сестринского дела	2	2
	2	Осуществление полной или частичной обработки. Оказание помощи пациенту при мытье в ванне, приеме душа. Особенности санитарной обработки лиц без определенного места жительства.		2	2
	3	Хранение комплектов чистого нательного, постельного белья, одежды и обуви в приемном отделении. Сбор и хранение белья, одежды, обуви больного. Оказание помощи больному при смене белья, одежды и обуви.		2	2
Самостоятельная работа обучающегося 1. Изучение конспекта лекции, основного источника №1. С 187-203. 2. Выполнение контрольных заданий в рабочей тетради по изучаемой теме. 3. Подготовка реферата по теме «Современные дезинсекционные средства и мероприятия при выявлении педикулеза и чесотки в приемном отделении».			4		
Тема 3.2. Транспортировка и сопровождение пациента. Размещение и перемещение пациента в постели	Содержание				
	1	Виды транспортировок пациентов и правила сопровождения пациента. Устройство лечебного отделения стационара. Правила подготовки постели, размещение пациента в палате, на кровати.	Кабинет сестринского дела	1	1

	Перемещение пациента в постели с соблюдением биомеханики тела пациента и младшей медицинской сестры.			
Практическое занятие № 8			6	
1	Транспортировка пациента в отделение на кресле-каталке, на каталке, на руках. Разбор особенностей транспортировки тяжелобольных на носилках по лестнице, в лифте. Сопровождение пациента пешком. Доставка медицинской документации к месту назначения.	Кабинет сестринского дела	2	2
2	Ознакомление с устройством и функциями лечебного отделения стационара. Разбор функциональных обязанностей младшей медицинской сестры лечебного отделения.		2	2
3	Получение комплекта белья и подготовка постели на вновь поступающего больного. Размещение пациента в палате, на кровати. Перемещение пациента в постели с соблюдением биомеханики тела пациента и младшей медицинской сестры.		2	2
Самостоятельная работа обучающегося			4	
	1. Изучение конспекта лекции, основного источника №1. С 222-224. 2. Выполнение контрольных заданий в рабочей тетради по изучаемой теме.	Кабинет сестринского дела		

<p>Тема 3.3. Бельевой режим стационара. Смена нательного и постельного белья.</p>	Содержание				
	1	Условия и правила хранения комплектов чистого нательного, постельного белья, одежды и обуви в лечебном отделении стационара. Бельевой режим стационара. Правила получение белья у сестры-хозяйки. Смена нательного и постельного белья. Алгоритмы смены нательного и постельного белья пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода.		2	1
	Практическое занятие № 9			6	
	1	Обсуждение бельевого режима стационара и хранения комплектов чистого нательного, постельного белья, одежды и обуви в лечебном отделении стационара.	Кабинет сестринского дела	2	2
	2	Приготовление комплектов нательного и постельного белья. Отработка алгоритма «Смена нательного и постельного белья» (пациент на постельном режиме).		2	2
	3	Отработка алгоритма «Смена нательного и постельного белья пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода» (пациент на строго постельном режиме).		2	2
	Самостоятельная работа обучающегося			4	
1. Изучение конспекта лекции, основного источника №1. С 225-232, 2. Выполнение контрольных заданий в рабочей тетради по изучаемой теме.					
<p>Тема 3.4. Гигиенический уход за тяжелобольными пациентами. Тема 3.4. 1. Уход за кожей и естественными складками больного.</p>	Содержание				
	1	Значение личной гигиены пациента, роль младшей медицинской сестры в соблюдении элементов личной гигиены в зависимости от состояния пациента. Пролежни: места образования. Факторы, способствующие развитию пролежней. Уход за кожей - обтирание кожи, умывание пациента. Уход за естественными складками. Значение ухода за слизистыми оболочками больного. Алгоритмы ухода за слизистыми оболочками. Профилактика опрелостей. Особенности соблюдения элементов личной гигиены в разные возрастные периоды. Правила использования и хранения предметов ухода за пациентом	Кабинет сестринского дела	2	1

		Практическое занятие № 10		6	
	1	Разбор элементов ухода за кожей. Подготовка пациента и необходимого оснащения. Отработка алгоритмов обтирания кожных покровов. умывания пациента, стрижки ногтей на руках и ногах, бритья лица пациента, мытья головы, рук и ног в постели. Участие в профилактике пролежней	Кабинет сестринского дела	2	2
	2	Подготовка пациента и необходимого оснащения. для осуществления ухода за естественными складками тяжелобольного. Отработка алгоритма «Уход за естественными складками тяжелого больного».		2	2
	3	Приготовление дезинфицирующего раствора с использованием средств защиты. Дезинфекция предметов ухода за больным.		2	2
		Самостоятельная работа обучающегося		4	
		1. Изучение конспекта лекции, основного источника №1. С 234-235;238-241. 2. Выполнение контрольных заданий в рабочей тетради по изучаемой теме.			
Тема 3.4.2.	Уход за	Практическое занятие № 11		6	
слизистыми	оболочками	1	Кабинет сестринского дела	2	2
больного		Проведение гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода (подготовка пациента, необходимого оснащения).		2	2
		2		2	2
		Участие в уходе за слизистыми оболочками больного: глазами, ушами, носом, ротовой полостью.		2	2
		3		2	2
		Приготовление дезинфицирующего раствора с использованием средств индивидуальной защиты. Дезинфекция предметов ухода за больным.		3	
		Самостоятельная работа обучающегося			
		1. Изучение конспекта лекции, основного источника №1. С 243-251. 2. Выполнение контрольных заданий в рабочей тетради по изучаемой теме.			
Тема 3.4.3.	Подача судна.	Содержание			
Туалет наружных половых органов.	Смена памперсов	1	Кабинет сестринского дела	2	1
		Уход за тяжелобольным в постели. Алгоритм подачи судна, мочеприемника в постель. Алгоритм туалета наружных половых органов у мужчин и женщин. Смена памперсов			

	Практическое занятие № 12			6	
	1	Подача судна, мочеприемника в постель (подготовка пациента, необходимого оснащения). Участие в уходе за наружными половыми органами.	Кабинет сестринского дела	2	2
	2	Смена памперсов, мочеприемников. Обучение пациента и членов его семьи элементам личной гигиены.		2	2
	3	Приготовление дезинфицирующего раствора с использованием средств индивидуальной защиты. Дезинфекция предметов ухода за больным.		2	2
	Самостоятельная работа обучающегося			3	
1. Изучение конспекта лекции, основного источника №1. С 233-234;236-238. 2. Выполнение контрольных заданий в рабочей тетради по изучаемой теме.					
Тема 3.4.4. Уход за руками, ногами, волосами тяжелобольного в постели	Практическое занятие № 13			6	
	1	Уход за тяжелобольным в постели: уход за руками, стрижка ногтей на руках и ногах (подготовка пациента, необходимого оснащения).	Кабинет сестринского дела	2	2
	2	Уход за тяжелобольным в постели: бритье лица, мытье головы и ног в постели (подготовка пациента, необходимого оснащения).		2	2
	3	Дезинфекция предметов ухода за больным.		2	2
	Самостоятельная работа обучающегося			4	
1.Изучение конспекта лекции, основного источника №1. С 253-244. 2. Выполнение контрольных заданий в рабочей тетради по изучаемой теме.					
Тема 3.5. Кормление пациента с недостаточностью самостоятельного ухода	Содержание				
	1	Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания пациентов. Основы рационального питания. Организация питания пациентов в отделении. Кормление тяжелобольного пациента в постели. Питьевой режим. Контроль санитарного состояния тумбочек и холодильников, сроки хранения пищевых продуктов. Дезинфекция использованного оборудования. Обучение пациента и родственников кормлению тяжелобольного пациента в постели.	Кабинет сестринского дела	2	1

	Практическое занятие № 14			6	
	1	Участие в раздаче пищи в лечебном отделении. Сервировка стола. Кормление тяжелобольных в постели с недостаточностью самоухода: из ложки и поильника (подготовка пациента, необходимого оснащения)	Кабинет сестринского дела	2	2
	2	Контроль питьевого режима тяжелобольного. Контроль продуктовых передач, санитарного состояния тумбочек и холодильников, сроков хранения пищевых продуктов, выявление продуктов с истекшим сроком годности, признаками порчи и загрязнениями.		2	2
	3	Приготовление дезинфицирующего раствора и использованием средств индивидуальной защиты. Дезинфекция использованного оснащения.		2	2
	Самостоятельная работа обучающегося			4	
	1. Изучение конспекта лекции, основного источника №1. С 256-257; 263-265. 2. Выполнение контрольных заданий в рабочей тетради по изучаемой теме.				
Тема 3.6. Наблюдение за функциональным состоянием пациента	Содержание				
	1	Комфортные условия пребывания пациента в медицинской организации Показатели функционального состояния пациента. Алгоритм измерения антропометрических показателей. Пособие при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода. Правила информирования об изменениях в состоянии пациента.	Кабинет сестринского дела	2	1
	Практическое занятие № 15			6	
	1	Создание комфортных условий пребывания пациента в медицинской организации Определение основных показателей функционального состояния пациента (измерение температуры, измерение АД, наблюдение за дыханием).		2	2
	2	Измерение антропометрических показателей (рост, масса тела) Информирование медицинского персонала об изменениях в состоянии пациента Оказание помощи пациенту во время его осмотра врачом (придание удобного положения при осмотре,		2	2

		раздевание и одевание).			
	3	Оказание пособия при физиологических отправлениях пациентам с недостаточностью самостоятельного ухода (после постановки клизм, при недержании кала и мочи).		2	2
	Самостоятельная работа обучающегося			4	
	1. Изучение конспекта лекции, основного источника №1. С 171-184. 2. Выполнение контрольных заданий в рабочей тетради по изучаемой теме. 3. Подготовка памяток для пациентов по темам: «Измерение АД в домашних условиях», «Уход за тяжелобольным пациентом при недержании мочи в домашних условиях», «Создание комфортных условий пребывания пациента в медицинской организации».				
Тема 3.7. Оказание первой помощи при угрожающих жизни состояниях	Содержание				
	1	Правила оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях. Принципы оказания первой помощи. Состав аптечки первой помощи. Признаки жизни и смерти. Ранения и травмы, первичная обработка ран. Первая помощь при кровотечениях, растяжениях, вывихах, ожогах, солнечном ударе, отморожении. Поражение электрическим током. Утопление, помощь. Сотрясение мозга. Укусы животными. Отравление. Обморок.	Кабинет сестринского дела	2	1
	Практическое занятие № 16			6	
	1	Разбор состава аптечки первой помощи. Определение признаков жизни и смерти.	Кабинет сестринского дела	2	2
	2	Оказание первой помощи при ранениях и травмах: обработка ран, остановка капиллярного и венозного кровотечения. Оказание первой помощи при растяжениях, вывихах. Иммобилизация при переломах.		2	2
	3	Оказание первой помощи при ожогах, солнечном ударе, отморожении, поражении электрическим током, утоплении.		2	2
	Самостоятельная работа обучающегося			3	

	1. Изучение конспекта лекции, Интернет-ресурсов. 2. Выполнение контрольных заданий в рабочей тетради по изучаемой теме. 3. Подготовка памяток «Первая помощь при ожогах», «Первая помощь при солнечном ударе», «Первая помощь при отморожении».			
	Практическое занятие № 17		6	
	1 Оказание первой помощи при укусах животными, травмах живота, при попадании инородных тел в глаза, нос, ухо.	Кабинет сестринского дела	2	2
	2 Оказание первой помощи при утоплении, укусах животными.		2	2
	3 Отработка алгоритма оказания первой помощи при отравлении и обмороке.		2	2
	Самостоятельная работа обучающегося		3	
	1. Изучение конспекта лекции, Интернет-ресурсов. 2. Выполнение контрольных заданий в рабочей тетради по изучаемой теме. 3. Подготовка презентации по теме: «Оказание первой помощи при угрожающих жизни состояниях».			
Раздел 4. Уход за телом умершего человека.			16	
Тема 4.1. Организация и осуществление ухода за телом умершего человека.	Содержание			
	1 Правила применение средств защиты при организации и осуществлении ухода за телом умершего человека. Последовательность посмертного ухода. Условия хранения тела умершего человека. Средства и способы измерения роста и массы тела умершего человека. Ход процедуры вскрытия тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении. Правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека.	Кабинет сестринского дела	2	1
	Практическое занятие № 18		6	
	1 Применение средств индивидуальной защиты. Осуществление туалета тела умершего человека. Проведение посмертного ухода.	Кабинет сестринского дела	2	2
	2 Обеспечение сохранности тела умершего человека. Измерение роста и массы тела умершего человека при работе в		2	2

		патологоанатомическом отделении.			
	3	Создание условий для производства вскрытий трупа и забора биологического материала при работе в патологоанатомическом отделении.		2	2
	Самостоятельная работа обучающегося			4	
	1. Изучение конспекта лекции, основного источника №1. С 445-451, Интернет-ресурсов. 2.Выполнение контрольных заданий в рабочей тетради по изучаемой теме. 3. Подготовка к дифференцированному зачету по МДК 1.2. Оказание медицинских услуг по уходу				
Тема 4.2. Транспортировка тела умершего человека	Содержание				
	1	Средства, способы доставки и правила безопасности при транспортировке трупного материала. Технология транспортировки тела умершего человека и помещение его в трупохранилище. Учетные формы медицинской документации.	Кабинет сестринского дела	2	1
	Практическое занятие № 19			6	
	1	Доставка трупного материала в лабораторию медицинской организации. Транспортировка тела умершего человека в место временного хранения.	Кабинет сестринского дела	2	2
	2	Производство регистрации приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении. Применение средств индивидуальной защиты.		2	2
	3	Дифференцированный зачет по МДК 1.2. Оказание медицинских услуг по уходу		2	2
	Самостоятельная работа обучающегося			4	
1. Изучение конспекта лекции, Интернет-ресурсов. 2.Выполнение контрольных заданий в рабочей тетради по изучаемой теме.					
Учебная практика				36	
Виды работ					
Раздел 1. Организация безопасной больничной среды.				18	

Правильное применение средств индивидуальной защиты
Использование моющих и дезинфицирующих средств при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов
Использование и хранение уборочного инвентаря, оборудования в соответствии с маркировкой
Проведение предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения
Проведение уборки помещений, в том числе с применением дезинфицирующих и моющих средств
Применение разрешенных для обеззараживания воздуха и оборудования химических средств
Поддержание санитарного состояния холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов

Раздел 2. Оказание медицинских услуг по уходу.

Использование специальных средств для размещения и перемещения пациента в постели с использованием принципов эргономики
Размещение и перемещение пациента в постели с использованием принципов эргономики
Создание комфортных условий пребывания пациента в медицинской организации
Определение основных показателей функционального состояния пациента
Измерение антропометрических показателей (рост, масса тела)
Информирование медицинского персонала об изменениях в состоянии пациента
Оказание помощи пациенту во время его осмотра врачом
Осуществление транспортировки и сопровождение пациента
Получение комплектов чистого нательного белья, одежды и обуви
Проведение смены нательного и постельного белья
Использование средств и предметов ухода при санитарной обработке и гигиеническом уходе за пациентом
Оказание пособия при физиологических отправлениях пациентам с недостаточностью самостоятельного ухода
Кормление пациентов с недостаточностью самостоятельного ухода
Выявление продуктов с истекшим сроком годности, признаками порчи и загрязнениями
Оказание помощи медицинской сестре в подготовке пациента к лечебно-диагностическим мероприятиям;
Доставка биологического материала в лаборатории медицинской организации
Своевременная доставка медицинской документации к месту назначения
Оказание первой помощи при угрожающих жизни состояниях
Проведение посмертного ухода (на фантоме)

Измерение роста и массы тела умершего человека при работе в патологоанатомическом

Производственная практика

Виды работ

Раздел 1. Организация безопасной больничной среды.

- знакомство со структурой ЛПУ, правилами внутреннего распорядка лечебного отделения.
- инструктаж по охране труда, пожарной и инфекционной безопасности;
- Проведение ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств
- Проведение обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов
- Обеспечение порядка и санитарного содержания холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов
- Проведение дезинфекции предметов ухода, оборудования и инвентаря
- Проведение предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения
- Размещение материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки
- Применение средств транспортировки пациентов и средств малой механизации с учетом основ эргономики;
- Транспортировка и своевременной доставки материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения

Раздел 2. Оказание медицинских услуг по уходу.

- Размещение и перемещение пациента в постели
- Проведение санитарной обработки, гигиенического ухода за тяжелобольными пациентами (умывание, обтирание кожных покровов, полоскание полости рта и т.д.)
- Обеспечение гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов в лечебно-профилактическом учреждении (ЛПУ);
- Кормление пациента с недостаточностью самостоятельного ухода
- Получение комплектов чистого нательного белья, одежды и обуви
- Смена нательного и постельного белья
- Транспортировка и сопровождение пациента
- Наблюдения за функциональным состоянием пациента
- Оказание первой помощи при угрожающих жизни состояниях
- Проведение ухода за телом умершего человека
- Транспортировка тела умершего человека

Соблюдение требований техники безопасности и пожарной безопасности при уходе за

пациентом во время проведения процедур и манипуляций

Дифференцированный зачет

		2

Уровни освоения учебного материала:

1 – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);

2 – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);

3 – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

4. Условия реализации профессионального модуля

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация профессионального модуля предполагает наличие **учебных кабинетов доклинической практики**: Организация и охрана труда младшей медицинской сестры по уходу за больным

Мастерских – не предусмотрено; лабораторий – не предусмотрено.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест:

1. Комплект изделий медицинского назначения.
2. Комплект муляжей.
3. Комплект бланков медицинской документации.
4. Комплект учебно-методической документации.
5. Наглядные пособия.

Технические средства обучения:

1. Компьютер для преподавателя и обучающихся
2. Мультимедийный проектор;
3. Локальная сеть и Интернет.

Мебель и стационарное оборудование

1. Доска классная
2. Стол преподавательский
3. Стул для преподавателя
4. Столы для студентов
5. Стулья для студентов
6. Шкафы стеклянные
7. Функциональная кровать
8. Кушетка
9. Тумбочка
10. Телевизор
11. Видеоманитофон
12. Компьютер
13. Комплект офисной мебели
14. Очиститель воздуха
15. Сухожаровой шкаф.
16. Кислородный баллон
17. Кварцевая лампа

18. Передвижные манипуляционные столы

19. Ширма

Реализация рабочей программы ПМ предполагает обязательную производственную практику.

Производственная практика должна проводиться в (на) базах в медицинских организациях.

Инструктивно-нормативная документация

1. Законы Российской Федерации об образовании, постановления, приказы, инструкции, информационные письма Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, соответствующие профессиональному модулю «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих».
2. Инструкции по охране труда, противопожарной безопасности и производственной санитарии, в соответствии с профилем кабинетов.
3. Перечень материально-технического и учебно-методического оснащения кабинетов.

Учебно-программная документация

1. Профессиональный стандарт Младший медицинский персонал
2. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 060501.01 Младшая медицинская сестра по уходу за больными
3. Рабочая программа профессионального модуля «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих и служащих (24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными)
4. Тематический план.

Учебно-методическая документация

1. Учебно-методические комплексы по разделам и темам профессионального модуля для занятий.
2. Материалы для тематического, рубежного и итогового контроля знаний студентов.
3. Материалы для промежуточной аттестации студентов.
4. Учебно-методические пособия.
5. Алгоритмы выполнения манипуляций.
6. Медицинская документация.

Учебно-наглядные пособия. Слайды.

1. Таблицы 1- 48 Предметы ухода за пациентом

Средства обучения, фантомы и тренажеры

1. Тренажер «Витим»
2. Фантом медицинский (медицинская сестра)
3. Универсальный фантом «Голова»
4. Фантом имитации ягодич
5. Фантом универсальный
6. Весы
7. Ростомер
8. Биксы
9. Тонометры
10. Фонендоскопы
11. Секундомеры
12. Песочные часы
13. Судна
14. Ведра
15. Швабры

Лабораторное оборудование, приборы

1. Мензурки
2. Чашки Петри
3. Колбы разные
3. Пробирки разные
4. Штативы для пробирок
5. Посуда мерная разная
6. Трубки стеклянные соединительные
7. Флаконы 100мл, 200мл, 500мл
8. Посуда для сбора кала, мочи, мокроты
9. Комбинированные упаковки

Медицинский инструментарий

1. Корнцанги
2. Ножницы
3. Пинцеты
4. Шпатели

Электронные пособия

1. Профилактика ВБИ
2. Эпидемиология и организация профилактики ВБИ
3. Обучение в сестринском деле
4. Биоэтика. Общение в сестринском деле

5. Биомеханика тела
6. Предстерилизационная очистка
7. Современные средства обеззараживания

Учебные фильмы

1. Между жизнью и смертью
2. Обработка медицинского инструментария

4.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

Учебники:

1. Основы сестринского дела: практикум/ Т.П. Обуховец. – Изд.13-е, стер. – Ростов н/Д: Феникс, 2013г.
2. И.Х. Аббясов, С.И. Двойников, Л.А. Карасева “Основы сестринского дела”, под редакцией С.И. Двойникова, учебник, г. Москва, “Академия”, 2012г.
3. В.Р. Вебер, Г.И. Чуваков, В.А. Лапотников, М.Н. Копина “Основы сестринского дела”, учебное пособие, серия “Медицина”, г. Ростов-на-Дону, “Феникс”, 2013 г.
4. С.А. Мухина, И.И. Тарновская “Теоретические основы сестринского дела”, учебник, 2-е издание, исправленное и дополненное, г. Москва, “ГЭОТАР-Медия”, 2014 г.
5. Медицинский журнал “Сестринское дело”, издатель ООО “Современное сестринское дело”, г. Москва, №4, 2014 г.

Нормативные документы:

1. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.1.3.2630-10 от 18.05.2010, приказ №58.
2. Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами СанПиН 2.1.7.2790-10, приказ №163
3. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.5.2826 -10 «Профилактика ВИЧ-инфекции» (приложение) от 11.01.2011 г №1
4. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 16 апреля 2008 г. № 176Н «О номенклатуре специальностей специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения РФ».
5. Приказ Минздрава России от 17. 04. 2002 № 123 «Протокол ведения больных. Пролежни».
6. Методические рекомендации Минздрава социального развития России от 3 февраля 2005 «Организация лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях».

7. Приказ Минздрава России от 5 августа 2003 г № 330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями)

Дополнительные источники:

1. Этический кодекс медицинской сестры России. Ассоциация медицинских сестёр России, Санкт-Петербург 1996, составитель А.Я. Иванюшкин.

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Освоение ПМ «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» производится в соответствии с учебным планом по специальностям 31.02.01 Лечебное дело углубленной подготовки, 34.02.01 Сестринское дело углубленной и базовой подготовки, 31.02.02 Акушерское дело базовой подготовки и календарным учебным графиком.

Образовательный процесс организуется по расписанию занятий. Предшествовать освоению профессионального модуля «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих и служащих (24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными) должны следующие учебные дисциплины: основы деловой культуры, основы латинского языка с медицинской терминологией, основы анатомии и физиологии, основы микробиологии, безопасность жизнедеятельности.

При проведении практических занятий проводится деление группы обучающихся на подгруппы.

С целью методического обеспечения прохождения производственной практики, разрабатываются методические рекомендации для обучающихся.

Обязательным условием допуска к производственной практике в рамках профессионального модуля «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» является освоение учебной практики.

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров, обеспечивающих обучение профессиональному модулю «Выполнение работ по одной или

нескольким профессиям рабочих и служащих (24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными) наличие: среднего профессионального и высшего медицинского образования по профилю подготовки.

4.5. Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой:

Педагогический состав: Специалисты с высшим или средним профессиональным образованием по профилю подготовки – преподаватели профессионального модуля «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих и служащих (24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными) Непосредственные руководители: старшие медицинские сестры лечебных отделений лечебно-профилактических учреждений. Общие руководители: главные медицинские сестры лечебно-профилактических учреждений.

**5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ «Выполнение работ по одной
или нескольким профессиям рабочих и служащих (24232 Младшая
медицинская сестра по уходу за больными)
(вида деятельности)**

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 1.1 Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря	Уровень знаний по санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам. Полнота, точность, грамотность и эффективность соблюдения требований проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестовых заданий; - оценка устных ответов; - оценка выполнения алгоритмов манипуляций; - оценка практических умений; - оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач; - наблюдение за действиями на практических занятиях; - оценка дифференцированных зачетов по учебной и производственной практикам; - оценка результатов квалификационного экзамена.
ПК 1.2 Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов	Уровень знаний по санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам. Грамотность, результативность и эффективность в соответствии инструктивно-нормативной документацией.	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестовых заданий; - оценка устных ответов; - оценка выполнения алгоритмов манипуляций; - оценка практических умений; - оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач; - наблюдение за действиями на практических занятиях; - оценка дифференцированных зачетов по учебной и производственной практикам; - оценка результатов квалификационного экзамена.

<p>ПК 1.3 Профессиональный уход за пациентом</p>	<p>Уровень знаний нормативно – правовой базы по проведению профессионального ухода за пациентами. Рациональная организация ухода за пациентами. Грамотность, точность и полнота выполнения в соответствии со стандартами и алгоритмами</p>	<p>-оценка результатов тестовых заданий; - оценка устных ответов; -оценка выполнения алгоритмов манипуляций; - оценка практических умений; - оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач; - наблюдение за действиями на практических занятиях; - оценка дифференцированных зачетов по учебной и производственной практикам; - оценка результатов квалификационного экзамена.</p>
<p>ПК 1.4 Уход за телом умершего человека</p>	<p>Уровень знаний нормативно – правовой базы по уходу за телом умершего человека Правильность и обоснованность ухода за телом умершего человека</p>	<p>оценка результатов тестовых заданий; - оценка устных ответов; оценка практических умений; -оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач; оценка дифференцированных зачетов по учебной и производственной практикам; - оценка результатов квалификационного экзамена.</p>

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

<p>Результаты (освоенные общие компетенции)</p>	<p>Основные показатели оценки результата</p>	<p>Формы и методы контроля и оценки</p>
<p>ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес</p>	<p>– определяет ближайшие и конечные жизненные цели в профессиональной деятельности; – определяет пути реализации жизненных планов; – демонстрирует интерес к будущей профессии;</p>	<p>– оценка компетентностно-ориентированных заданий; – оценка выполнения рефератов; – оценка портфолио</p>

	-определяет перспективы трудоустройства	
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем	<ul style="list-style-type: none"> – прогнозирует результаты выполнения деятельности в соответствии с целью; – разбивает поставленную цель на задачи, подбирая из числа известных технологии (элементы технологий), позволяющие решить каждую из задач; – выбирает способ (технологию) решения задачи в соответствии с заданными условиями и имеющимися ресурсами; – выстраивает план (программу) деятельности; – подбирает ресурсы (инструмент, информацию и т.п.) необходимые для решения задачи; оценивает результаты своей деятельности, их эффективность и качество. 	<ul style="list-style-type: none"> – оценка компетентностно-ориентированных заданий; – оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач
ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.	<ul style="list-style-type: none"> -анализирует рабочую ситуацию; -осуществляет текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности; -определяет ответственность за результаты своей работы. 	<ul style="list-style-type: none"> – оценка компетентностно-ориентированных заданий; – оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего профессионального и личностного развития.	<ul style="list-style-type: none"> – задает вопросы, указывающие на отсутствие информации, необходимой для решения задачи; систематизирует информацию в самостоятельно определенной в соответствии с задачей 	<ul style="list-style-type: none"> – оценка компетентностно-ориентированных заданий; – оценка выполнения рефератов

	информационного поиска структуре.	
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	- представляет информацию в различных формах с использованием разнообразного программного обеспечения, в том числе с помощью презентаций	– оценка компетентностно-ориентированных заданий; – оценка выполнения презентаций; оценка выполнения рефератов
ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	– организует коллективное обсуждение рабочей ситуации; – принимает и фиксирует решение по всем вопросам для группового обсуждения; – развивает и дополняет идеи других участников группового обсуждения (разрабатывает чужую идею); оформляет документы в соответствии с нормативными актами	– оценка компетентностно-ориентированных заданий; – характеристики руководителей производственной практики на обучающихся из медицинских организаций
ОК 7. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, уважать социальные, культурные и религиозные различия	-представляет информацию об уважительном и бережном отношении к историческому наследию и культурным традициям, приверженности принципам гуманизма.	– оценка компетентностно-ориентированных заданий; – оценка выполнения презентаций; оценка выполнения рефератов
ОК 8. Соблюдать правила охраны труда, пожарной безопасности и техники безопасности.	- анализирует рабочую ситуацию; -оформляет документы в соответствии с нормативными актами	– характеристики руководителей производственной практики на обучающихся из медицинских организаций

Результаты (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки
Обучающийся должен уметь:	
Правильно применять средства индивидуальной защиты. Использовать моющие и дезинфицирующие средства при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов.	- оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - наблюдение за действиями на практике; - оценка практических умений; - оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач;

	<ul style="list-style-type: none"> - оценка выполнения рефератов; - оценка выполнения презентаций; - оценка результатов квалификационного экзамена.
Использовать и хранить уборочный инвентарь, оборудование в соответствии с маркировкой.	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - наблюдение за действиями на практике; - оценка практических умений; - оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач; - оценка выполнения рефератов; - оценка выполнения презентаций; - оценка результатов квалификационного экзамена.
Проводить предстерилизационную очистку изделий медицинского назначения	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - наблюдение за действиями на практике; - оценка практических умений; - оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач; - оценка выполнения рефератов; - оценка выполнения презентаций; - оценка результатов квалификационного экзамена.
Проводить уборку помещений, в том числе с применением дезинфицирующих и моющих средств. Применять разрешенные для обеззараживания воздуха оборудование и химические средства.	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - наблюдение за действиями на практике; - оценка практических умений; - оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач; - оценка выполнения рефератов; - оценка выполнения презентаций; - оценка результатов квалификационного экзамена.
Поддерживать санитарное состояние холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов. Обеспечить порядок хранения пищевых продуктов пациентов в холодильниках.	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - наблюдение за действиями на практике; - оценка практических умений; - оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач; - оценка результатов квалификационного экзамена.
Производить герметизацию упаковок и	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестовых

<p>емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности. Использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности. Согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов.</p>	<p>заданий - оценка устных ответов - наблюдение за действиями на практике; - оценка практических умений; - оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач; - оценка выполнения рефератов; - оценка выполнения презентаций; - оценка результатов квалификационного экзамена.</p>
<p>Удалять медицинские отходы с мест первичного их образования и перемещать в места временного хранения. Проводить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима.</p>	<p>- оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - наблюдение за действиями на практике; - оценка практических умений; - оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач; - оценка выполнения рефератов; - оценка выполнения презентаций; - оценка результатов квалификационного экзамена.</p>
<p>Обеспечивать сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации.</p>	<p>- оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - наблюдение за действиями на практике; - оценка практических умений;</p>
<p>Использовать специальные средства для размещения и перемещения пациента в постели с использованием принципов эргономики. Размещать и перемещать пациента в постели с использованием принципов эргономики.</p>	<p>- оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - наблюдение за действиями на практике; - оценка практических умений; - оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач; - оценка выполнения рефератов; - оценка выполнения презентаций; - оценка результатов квалификационного экзамена.</p>
<p>Создавать комфортные условия пребывания пациента в медицинской организации.</p>	<p>- оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - наблюдение за действиями на практике; - оценка практических умений.</p>
<p>Определять основные показатели функционального состояния пациента. Измерять антропометрические показатели (рост, масса</p>	<p>- оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов</p>

тела).	<ul style="list-style-type: none"> - наблюдение за действиями на практике; - оценка практических умений; - оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач; - оценка выполнения рефератов; - оценка выполнения презентаций; - оценка результатов квалификационного экзамена.
Информировать медицинский персонал об изменениях в состоянии пациента	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов
Оказывать помощь пациенту во время его осмотра врачом	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - наблюдение за действиями на практике; - оценка практических умений;
Осуществлять транспортировку и сопровождение пациента	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - наблюдение за действиями на практике; - оценка практических умений.
Получать комплекты чистого нательного белья, одежды и обуви. Проводить смену нательного и постельного белья.	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - наблюдение за действиями на практике; - оценка практических умений.
Использовать средства и предметы ухода при санитарной обработке и гигиеническом уходе за пациентом.	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - наблюдение за действиями на практике; - оценка практических умений.
Оказывать пособие при физиологических отправлениях пациентам с недостаточностью самостоятельного ухода.	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - наблюдение за действиями на практике; - оценка практических умений; - оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач; - оценка выполнения рефератов; - оценка выполнения презентаций; - оценка результатов квалификационного экзамена.

<p>Кормить пациента с недостаточностью самостоятельного ухода. Выявлять продукты с истекшим сроком годности, признаками порчи и загрязнениями.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - наблюдение за действиями на практике; - оценка практических умений; - оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач; - оценка выполнения рефератов; - оценка выполнения презентаций; - оценка результатов квалификационного экзамена.
<p>Оказывать помощь медицинской сестре в подготовке пациента к лечебно-диагностическим мероприятиям. Доставлять биологический материал в лаборатории медицинской организации.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - наблюдение за действиями на практике; - оценка практических умений; - оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач; - оценка результатов квалификационного экзамена.
<p>Своевременно доставлять медицинскую документацию к месту назначения.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - наблюдение за действиями на практике; - оценка практических умений;
<p>Оказывать первую помощь при угрожающих жизни состояниях.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - наблюдение за действиями на практике; - оценка практических умений; - оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач; - оценка выполнения рефератов; - оценка выполнения презентаций; - оценка результатов квалификационного экзамена.
<p>Проводить посмертный уход. Обеспечить сохранность тела умершего человека. Измерять рост и массу тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач; - оценка практических умений.
<p>Создавать условия для производства вскрытий и забора биологического материала при работе в патологоанатомическом отделении. Осуществлять туалет тела умершего человека и помещать его в трупохранилище.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач;

<p>Транспортировать тело умершего человека в место временного хранения. Доставлять трупный материал в лабораторию медицинской организации.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - оценка практических умений; - оценка результатов квалификационного экзамена
<p>Производить регистрацию приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении. Правильно применять средства индивидуальной защиты.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестовых заданий - оценка устных ответов - оценка результатов решения проблемно-ситуационных задач; - оценка практических умений; - оценка результатов квалификационного экзамена
<p>Обучающийся должен знать:</p>	
<p>Правила внутреннего распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима медицинской организации, инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий. Требования обеспечения инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов. График проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств. Способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов.</p>	<ul style="list-style-type: none"> -оценка результатов тестирования; -оценка устных ответов; -оценка выполнения рефератов; - оценка выполнения презентаций; -оценка результатов квалификационного экзамена.
<p>Средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов и обеспечения сохранности в медицинской организации.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов тестирования; -оценка устных ответов; -оценка выполнения рефератов; - оценка выполнения презентаций; -оценка результатов квалификационного экзамена.
<p>Структуру медицинской организации. Основы законодательства и права, регулирующие трудовой процесс младшей медицинской сестры, нормы этики и морали в профессиональной деятельности Правила внутреннего распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима. Требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях.</p>	<ul style="list-style-type: none"> -оценка результатов тестирования; -оценка устных ответов; -оценка выполнения рефератов; - оценка выполнения презентаций; -оценка результатов квалификационного экзамена.
<p>Сроки доставки деловой и медицинской документации</p>	<ul style="list-style-type: none"> -оценка результатов тестирования; -оценка устных ответов; -оценка результатов квалификационного экзамена.
<p>Показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента.</p>	<ul style="list-style-type: none"> -оценка результатов тестирования; -оценка устных ответов;

Алгоритм измерения антропометрических показателей.	-оценка выполнения рефератов; - оценка выполнения презентаций; -оценка результатов квалификационного экзамена.
Назначение и правила использования средств перемещения. Правила подъема и перемещения тяжести с учетом правил здоровьесберегающих технологий. Условия безопасной транспортировки и перемещения пациента с использованием принципов эргономики.	-оценка результатов тестирования; -оценка устных ответов; -оценка выполнения рефератов; - оценка выполнения презентаций; -оценка результатов квалификационного экзамена.
Санитарно-эпидемиологические требования к соблюдению правил личной гигиены пациента. Алгоритм смены нательного и постельного белья пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода. Правила использования и хранения предметов ухода за пациентом. Порядок проведения санитарной обработки и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода. Пособие при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода	-оценка результатов тестирования; -оценка устных ответов; -оценка выполнения рефератов; - оценка выполнения презентаций; -оценка результатов квалификационного экзамена.
Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания пациентов. Правила кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода.	-оценка результатов тестирования; -оценка устных ответов; -оценка выполнения рефератов; - оценка выполнения презентаций; -оценка результатов квалификационного экзамена. э
Правила информирования об изменениях в состоянии пациента. Порядок оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях. Способы и средства оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях.	-оценка результатов тестирования; -оценка устных ответов; -оценка выполнения рефератов; - оценка выполнения презентаций; -оценка результатов квалификационного экзамена.
Условия конфиденциальности при работе с биологическим материалом и медицинской документацией. Правила безопасной транспортировки биологического материала в лабораторию медицинской организации, работы с медицинскими отходами.	-оценка результатов тестирования; -оценка устных ответов; -оценка результатов квалификационного экзамена.
Последовательность посмертного ухода. Условия хранения тела умершего человека. Средства и способы измерения роста и массы тела умершего человека. Ход процедуры вскрытия тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении. Правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека.	-оценка результатов тестирования; -оценка устных ответов; -оценка результатов квалификационного экзамена.
Средства, способы доставки и правила	-оценка результатов тестирования;

безопасности при транспортировке трупного материала. Технологию транспортировки тела умершего человека в место временного хранения. Учетные формы медицинской документации

-оценка устных ответов;
-оценка результатов
квалификационного экзамена.

Руководитель рабочей группы
(методист)

И.О. Фамилия

Член рабочей группы
(преподаватель)

И.О. Фамилия

Член рабочей группы
(преподаватель)

И.О. Фамилия

Представители «Название организации»:

Должность

И.О. Фамилия

Должность

И.О. Фамилия

М.П.

Представители «Название организации»:

Должность

И.О. Фамилия

Должность

И.О. Фамилия

