

МИНЗДРАВ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Южно-Уральский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России)

ПРИНЯТО
ученым советом
протокол № 13 от 28.02.2025

УТВЕРЖДАЮ
И.о. ректора

О.С. Абрамовских



**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ
ПО ПРОФЕССИИ РАБОЧЕГО, ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩЕГО
24232 МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ**

**ФОРМА ОБУЧЕНИЯ: ОЧНАЯ
(Общая характеристика)**

Челябинск 2025

Рассмотрена на заседании методического Совета медицинского колледжа, протокол № 5 от 12.02.2025

СОГЛАСОВАНО:

Первичная профсоюзная организация Южно-Уральского государственного медицинского университета профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации, постановление № 3-3 от 18.02.2025

Совет обучающихся ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России, протокол № 24 от 14.02.2025

СОДЕРЖАНИЕ

1 НОРМАТИВНАЯ БАЗА ПРОГРАММЫ	4
2 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ	5
2.1 Цель программы профессионального обучения	5
2.2 Планируемые результаты профессионального обучения	5
2.3 Уровень образования, необходимый для приема на профессиональное обучение	7
2.4 Форма обучения	7
2.5 Трудоемкость программы профессионального обучения	7
2.6 Язык обучения.....	7
2.7 Документ об профессиональном обучении.....	7
3 СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ	8
3.1 Учебный план.....	8
3.2 Содержание учебных дисциплин	9
4 ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ.....	14
4.1 Кадровое обеспечение	14
4.2. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению	14
5 ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ	15
5.1 Формы контроля, используемые при обучении.....	15
5.2 Порядок проведения итоговой аттестации.....	23

1 НОРМАТИВНАЯ БАЗА ПРОГРАММЫ

Нормативную правовую базу разработки программы профессионального обучения по профессии рабочего, должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными составляют:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минтруда России от 12.01.2016 № 2н «Об утверждении профессионального стандарта «Младший медицинский персонал»;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 14.07.2023 N 534 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации № 438 от 26.08.2020 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения».

2 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

2.1 Цель программы профессионального обучения

Цель реализации программы профессионального обучения по профессии рабочего, должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными: профессиональная подготовка в области медицинского ухода за больными с учетом требований профессионального стандарта «Младший медицинский персонал», утвержденного Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 января 2016 года № 2н, овладение обучающимися необходимым знаниями, умениями и трудовыми действиями для выполнения профессиональных обязанностей младшей медицинской сестры: осуществлять функции по уходу за больными, взаимодействуя с участниками лечебного процесса.

2.2 Планируемые результаты профессионального обучения

Обобщенная трудовая функция – Оказание медицинских услуг по уходу.

Трудовая функция – Профессиональный уход за пациентом.

Трудовые действия:

- Получение информации от пациентов (их родственников/законных представителей);
- Размещение и перемещение пациента в постели;
- Санитарная обработка, гигиенический уход за тяжелобольными пациентами (умывание, обтирание кожных покровов, полоскание полости рта);
- Оказание пособия пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях;
- Кормление пациента с недостаточностью самостоятельного ухода;
- Получение комплектов чистого нательного белья, одежды и обуви;
- Смена нательного и постельного белья;
- Транспортировка и сопровождение пациента;
- Помощь медицинской сестре в проведении простых диагностических исследований: измерение температуры тела, частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений;
- Наблюдение за функциональным состоянием пациента;
- Доставка биологического материала в лабораторию;
- Оказание первой помощи при угрожающих жизни состояниях.

Необходимые умения:

- Получать информацию от пациентов (их родственников/законных представителей);
- Использовать специальные средства для размещения и перемещения пациента в постели с применением принципов эргономики;
- Размещать и перемещать пациента в постели с использованием принципов эргономики;
- Создавать комфортные условия пребывания пациента в медицинской организации;
- Измерять температуру тела, частоту пульса, артериальное давление, частоту дыхательных движений;
- 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;

- Оказывать первую помощь при угрожающих жизни состояниях;
- Использовать средства и предметы ухода при санитарной обработке и гигиеническом уходе за пациентом;
- Оказывать пособие пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях;
- Кормить пациента с недостаточностью самостоятельного ухода;
- Выявлять продукты с истекшим сроком годности, признаками порчи и загрязнениями;
- Получать комплекты чистого нательного белья, одежды и обуви;
- Производить смену нательного и постельного белья;
- Осуществлять транспортировку и сопровождение пациента;
- Доставлять биологический материал в лаборатории медицинской организации;
- Своевременно доставлять медицинскую документацию к месту назначения;
- Правильно применять средства индивидуальной защиты.

Необходимые знания:

- Правила общения с пациентами (их родственниками/законными представителями);
- Здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода;
- Порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода;
- Методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода;
- Правила информирования об изменениях в состоянии пациента;
- Алгоритм измерения антропометрических показателей;
- Показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента;
- Порядок оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях;
- Санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правил личной гигиены пациента;
- Правила кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода;
- Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания пациентов;
- Алгоритм смены нательного и постельного белья пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода;
- Правила использования и хранения предметов ухода за пациентом;
- Условия безопасной транспортировки и перемещения пациента с использованием принципов эргономики;
- Условия конфиденциальности при работе с биологическим материалом и медицинской документацией;
- Правила безопасной транспортировки биологического материала в лабораторию медицинской организации, работы с медицинскими отходами;
- Структура медицинской организации;
- Сроки доставки деловой и медицинской документации;
- Трудовое законодательство Российской Федерации, регулирующее трудовой процесс младшей медицинской сестры; нормы этики в профессиональной деятельности;
- Правила внутреннего трудового распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима;
- Способы и средства оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях;

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

Другие характеристики:

- Деятельность под руководством медицинской сестры и самостоятельно;
- Планирование собственной деятельности исходя из поставленных задач;
- Ответственность за решение поставленных задач;
- Решение различных типов практических задач, выбор способа действия из известных на основе знаний и практического опыта.

2.3 Уровень образования, необходимый для приема на профессиональное обучение

Образовательная деятельность по программе профессионального обучения по профессии рабочего, должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными реализуется для лиц, имеющих образование не ниже общего образования.

2.4 Форма обучения

Форма обучения по программе профессионального обучения по профессии рабочего, должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными – очная (с применением дистанционных технологий).

2.5 Трудоемкость программы профессионального обучения

Трудоемкость по программе профессионального обучения по профессии рабочего, должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными составляет 220 часов из них:

- аудиторная нагрузка – 142 часов (очная форма);
- самостоятельная работа – 72 часа (с применением дистанционных технологий);
- квалификационный экзамен – 6 часов (очная форма).

2.6 Язык обучения

Образовательная деятельность по программе профессионального обучения по профессии рабочего, должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными ведется на государственном языке Российской Федерации.

2.7 Документ об профессиональном обучении

По завершению профессионального обучения выдается свидетельство о профессии, должности служащего.

3 СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

3.1 Учебный план

№	Наименование раздела	Всего, час.	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа	
1.	Охрана труда и техника безопасности в медицинских организациях	26	16	4	6	зачет
2.	Основы санитарии и гигиены	26	10	4	12	зачет
3.	Основы профессиональной деятельности младшей медицинской сестры по уходу за больными	146	24	74	48	Дифференцированный зачет
4.	Первая помощь при неотложных состояниях	16	4	6	6	Дифференцированный зачет
5.	Итоговая аттестация	6				Квалификационный экзамен
	Итого	220	54	88	72	

3.2 Содержание учебных дисциплин

Наименование учебных дисциплин	Содержание	Количество часов			всего
		лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа	
Общепрофессиональный курс		26	8	18	52
Раздел 1. Охрана труда и техника безопасности в медицинских организациях		16	4	6	26
Тема 1. Правила по охране труда	Основные требования охраны труда и техники безопасности в медицинских организациях. Правила по охране труда от 18.12.2020 №928н. Порядок действий при чрезвычайных ситуациях.	2		3	
Тема 2. Правила безопасности при инфекционных заболеваниях пациентов	Организация медицинской помощи в медицинских учреждениях. Участие в организации безопасной окружающей среды для участников лечебно-диагностического процесса.	2	2		
	Инфекционный контроль, инфекционная безопасность пациента и медицинского персонала в медицинских организациях. Требования нормативно-методической документации по санитарно-противоэпидемическому режиму в медицинских организациях. Понятие об особо опасных инфекциях. Особенности организации работы санитаров при особо опасных инфекциях.	2			
	Понятие о дезинфекции: виды, методы, средства. Контроль качества. Применение современных дезинфицирующих средств. Техника безопасности при работе с дезсредствами. Первая помощь при отравлении дезсредствами	2			
Тема 3. Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов	Средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов и обеспечение их сохранности в медицинской организации.	2		3	
	Удаление медицинских отходов с мест первичного образования и перемещение в места временного хранения	2			
	Транспортировка материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима. Сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации.	2	2		
	Основные санитарно-гигиенические требования к предметам ухода, оборудованию и медицинским изделиям.	2			
Раздел 2. Основы санитарии и гигиены		10	4	12	26

Тема 4. Средства индивидуальной защиты	Требования к личной гигиене, внешнему виду и специальной одежде. Средства индивидуальной защиты	2		3	
Тема 5. Организация работы с медицинскими отходами	Медицинские отходы, классификация. Схема обращения с медицинскими отходами.	2		3	
	Методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов (материалы, инструменты, предметы, загрязненные кровью и/или другими биологическими жидкостями; патологоанатомические отходы, органические операционные отходы, пищевые отходы из инфекционных отделений, отходы из микробиологических, клинико-диагностических лабораторий, биологические отходы вивариев, живые вакцины, не пригодные к использованию).	2	4		
	Методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов, чрезвычайно эпидемиологически опасных отходов (материалы, контактировавшие с больными инфекционными болезнями, вызванными микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности, отходы лабораторий, работающих с микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности).	2			
Тема 6. Дезинфекционно-стерилизационные мероприятия в медицинской организации. Профилактика ИСМП	Понятие ИСМП. Профилактика ИСМП. Дезинфекция: виды, методы, объекты, подлежащие дезинфекции в медицинских организациях. Стерилизация, методы, оборудование. Понятие о дезинсекции и дератизации	2		6	
Профессиональный курс		28	80	54	162
Раздел 1. Основы профессиональной деятельности младшей медицинской сестры по уходу за больными		24	74	48	146
Тема 1. Организация работы младшей медицинской сестры по уходу за больными в медицинской организации РФ	Система государственных гарантий в области охраны здоровья населения РФ Федеральный закон РФ от 21.11.2011 №323 – ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан РФ». Основные типы медицинских организаций, структура и устройство отделений. Хоспис. Порядок действий младшей медицинской сестры по уходу за пациентами, нуждающимися в уходе и оказании помощи по уходу при чрезвычайных ситуациях	2	4	2	
Тема 2. Основы медицинской этики, деонтологии и морали в профессиональной	Морально-этические нормы, правила и принципы профессионального поведения младшей медицинской сестры, понятия этика, мораль, нравственность. Общение как средство сестринской помощи и социальной поддержки тяжелобольных пациентов. Общение в деятельности младшей медицинской сестры. Получение информации от пациента. Правила	2	4	2	

деятельности младшего медперсонала	информирования об изменениях в состоянии пациента. Доставка деловой и медицинской документации. Конфиденциальность в работе младшей медицинской сестры.				
Тема 3. Организация безопасной окружающей среды для пациента и участников лечебно-диагностического процесса	Лечебно-охранительный режим. Понятие о безопасной больничной среде для пациентов. Факторы риска для пациента в условиях МО. Понятие о лечебно-охранительном режиме лечебного отделения медицинской организации. Элементы лечебно-охранительного режима (целесообразная физическая активность, психологический комфорт пациента, распорядок дня). Организация мероприятий по обеспечению лечебно-охранительного режима.	2	4	2	
Тема 4. Понятие биомеханика в сестринской практике	Биомеханика в сестринской практике. Биомеханика движения человека. Использование биомеханики тела при поднятии тяжестей и перемещении пациента. Причины, приводящие к травме спины и позвоночника сестринского персонала. Использование современных средств перемещения. - транспортировка пациента в условиях медицинской организации; - транспортировка пациента на каталке; - отработка поддержки пациента при ходьбе; - отработка навыков удержания пациента при падении.	2	4	2	
Тема 5. Правила размещения и перемещения пациента в постели с использованием правил эргономики. Здоровьесберегающие технологии.	Основные виды положения пациентов в постели. Понятие «эргономики». Медицинская эргономика. Перемещение пациента в постели. Основные правила перемещения пациента. использование вспомогательных средств; правильное положение ног и рук; положение спины сестры, использование массы собственного тела; работа с помощником. Порядок использования функциональной кровати, кресла-каталки, вспомогательных средств передвижения пациентов Применение здоровьесберегающих технологий при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода. - отработка практических навыков перемещения пациента одной младшей медицинской сестрой; - отработка практических навыков перемещения пациента двумя и более младшими медицинскими сестрами; - способы и приемы поддержания пациента при падении; - правила помощи пациенту при вставании с пола после падения.		8	4	
Тема 6. Наблюдение за функциональным состоянием тяжелобольного пациента	Наблюдение за общим состоянием пациента, оценка сознания пациента, положение пациента в постели, оценка состояния кожи и слизистых оболочек. Исследование артериального пульса, измерение артериального давления, наблюдение за дыханием (ЧДД), проведение антропометрии; Определение внешних признаков изменений в состоянии пациента. Признаки ухудшения состояния пациента.		6	4	

Тема 7. Санитарная обработка и гигиенический уход за тяжелобольным пациентом	Виды и способы санитарной обработки и гигиенического ухода за тяжелобольными пациентами. Бельевой режим в отделениях медицинской организации. Порядок смены нательного и постельного белья. Гигиенический уход за тяжелобольным пациентом. Роль младшей медицинской сестры по уходу за больными в осуществлении мероприятий личной гигиены пациентов, гигиены одежды и обуви. Последовательность действий при обработке слизистой оболочки полости рта, языка, губ.	2	4	4	
Тема 8. Оказания пособия тяжелобольному пациенту при осуществлении гигиенического ухода	Последовательность действий при обработке слизистой оболочки полости рта, языка, губ. Последовательность действий при обработке глаз. Техника мытья рук, ног, стрижки ногтей на руках и ногах пациента. Последовательность действий при бритье. Универсальные меры предосторожности при стрижке ногтей, бритье. Уход за волосами (мытьё головы, расчесывание). Дезинфекция использованного оснащения. Консультирование пациента и его семьи по вопросам личной гигиены тяжелобольного пациента.	2	8	4	
Тема 9. Профилактика пролежней	Пролежни, места образования, стадии развития. Факторы, способствующие развитию пролежней. Шкалы оценки риска развития пролежней (Ватерлоу). Меры, направленные на предупреждение пролежней: уменьшение давления на костные выступы, предупреждение трения и смещения тканей. Стадии пролежней, сестринские вмешательства. Соблюдение санитарно-эпидемиологические требования.	2	4	4	
Тема 10. Термометрия, Уход за лихорадящим тяжелобольным пациентом	Механизмы теплообразования и пути теплоотдачи. Термометрия, Виды и устройство термометров. Осуществление сестринского ухода за тяжелобольным пациентом в каждый период лихорадки. Сестринский уход при нарушении потребностей в поддержании нормальной температуры тела. Сестринский уход при боли. Виды и характеристика боли. Эмоциональная и физическая сторона боли. Первичная оценка боли. Использование шкал, по оценке интенсивности боли	2	4	4	
Тема 11. Оказание пособия тяжелобольному пациенту с недостаточностью ухода при физиологических отправлениях	Методы и приемы при физиологических отправления с недостаточностью самостоятельного ухода. Подача судна и мочеприемника (мужчине и женщине), смена подгузника, уход за наружными половыми органами. Применение современных средств по осуществлению ухода. Дезинфекция использованного оборудования. Консультирование пациента и его семьи по вопросам личной гигиены тяжелобольного пациента	2	8	4	
Тема 12. Питание и питьевой режим тяжелобольного пациента	Кормление тяжелых больных пациентов. Контроль санитарного состояния тубочек Выявление продуктов с истекшим сроком годности, признаками порчи и загрязнения. Правила кормления. Особенности и требования к гигиене медицинского	2	8	4	

	<p>персонала. Соблюдение этических принципов при кормлении и уходе за инкурабельными пациентами</p> <p>Отработка манипуляций:</p> <ul style="list-style-type: none"> - кормление тяжелобольного пациента в постели из ложки и поильника. - соблюдение санитарно-эпидемиологических требований при кормлении пациентов 				
Тема 13. Работа с биологическим материалом пациента и доставка в лабораторию медицинской организации	<p>Виды лабораторий и их назначение. Знакомство с подготовкой пациентов к лабораторным методам исследования. Правила транспортировки биологического материала младшей медицинской сестрой по уходу за больными. Соблюдение инфекционной безопасности. Условия конфиденциальности при работе с биологическим материалом и медицинской документацией. Инфекционная безопасность при транспортировке материала в лабораторию</p>	2	4	4	
Тема 14. Сестринский уход за умирающим пациентом	<p>Понятие и принципы паллиативной помощи. Стадии горевания. Особенности общения (и психологическая помощь): с обреченным человеком, его родными и близкими. Уход за обреченным человеком в стационаре и на дому. Принципы обслуживания пациентов в условиях хосписа.</p>	2	4	4	
Раздел 2. Первая помощь при неотложных состояниях		4	6	6	16
Тема 15. Организация мероприятий и порядок действий при оказании первой помощи	<p>Первая помощь при неотложных состояниях в клинике внутренних болезней. Особенности оказания первой помощи пострадавшим при отсутствии сознания. Первая помощь при кровотечениях. Первая помощь при травмах и травматическом шоке.</p>	2	4	3	
	<p>Первая помощь при острых отравлениях. Первая помощь при острых аллергических реакциях.</p>	2	2	3	
Квалификационный экзамен		6			6

4 ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

4.1 Кадровое обеспечение

Реализация программы обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися профессионального цикла. Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях, не реже одного раза в три года.

4.2. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории, лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения для проведения занятий всех видов, предусмотренных программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, а также для проведения текущего контроля и итоговой аттестации, помещения для организации самостоятельной и воспитательной работы.

Все виды учебной деятельности обучающихся, предусмотренные учебным планом, включая текущий контроль и итоговую аттестацию, обеспечены расходными материалами.

Помещения для организации самостоятельной и воспитательной оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду. В колледже допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства.

При использовании в образовательном процессе печатных изданий библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий для дисциплин и стажировки учебного плана, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину, проходящих соответствующую стажировку. В университете функционирует электронная информационно-образовательная среда, допускающая замену печатного библиотечного фонда с предоставлением права одновременного доступа не менее 25 процентов обучающихся к цифровой (электронной) библиотеке.

Обучающимся обеспечен доступ, в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).

Обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными учебными изданиями, адаптированными при необходимости для обучения указанных обучающихся.

Программа обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, стажировке и итоговой аттестации.

Обучающиеся обеспечены доступом, в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к системе электронной поддержки учебных курсов с применением современных LMS (Learning Management System или система управления обучением) (далее – образовательный портал).

5 ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

5.1 Формы контроля, используемые при обучении

Трудовые функции	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
<p>Получение информации от пациентов (их родственников/законных представителей).</p>	<p>Необходимые умения:</p> <p>Получать информацию от пациентов (их родственников/законных представителей).</p> <p>Необходимые знания:</p> <p>Правила общения с пациентами (их родственниками/законными представителями).</p>	<p>Текущий контроль успеваемости: индивидуальный, фронтальный устный опрос, тестирование, письменные работы (терминологические диктанты, карточки), решение ситуационных задач, контроль качества практического задания, выполнения и оценка заданий для самостоятельной работы, подготовка сообщений, докладов, электронных презентаций</p> <p>Итоговый контроль - промежуточная аттестация после изучения дисциплин в форме зачета по дисциплине Основы анатомии, физиологии и патологии человека в виде собеседования по билетам; по дисциплине Основы микробиологии, гигиены и экологии человека в виде тестирования; по дисциплинам основы профессиональной деятельности младшей медицинской сестры по уходу за больными и Решения проблем пациента путем сестринского ухода в виде экзамена. По окончании проводится квалификационный экзамен.</p>
<p>Размещение и перемещение пациента в постели.</p>	<p>Необходимые умения:</p> <p>Использовать специальные средства для размещения и перемещения пациента в постели с применением принципов эргономики, размещать и перемещать пациента в постели с использованием принципов эргономики.</p> <p>Необходимые знания:</p> <p>Здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода, условия безопасной транспортировки и перемещения пациента с использованием принципов эргономики.</p>	<p>Текущий контроль успеваемости: индивидуальный, фронтальный устный опрос, тестирование, письменные работы (терминологические диктанты, карточки), решение ситуационных задач, контроль качества практического задания, выполнения и оценка заданий для самостоятельной работы, подготовка сообщений, докладов, электронных презентаций</p> <p>Итоговый контроль - промежуточная аттестация после изучения дисциплин в форме зачета по дисциплине Основы анатомии, физиологии и патологии человека в виде собеседования по билетам; по дисциплине Основы микробиологии, гигиены и экологии человека в виде тестирования; по дисциплинам основы профессиональной деятельности младшей медицинской сестры по уходу за больными и Решения проблем</p>

		пациента путем сестринского ухода в виде экзамена. По окончании проводится квалификационный экзамен.
Санитарная обработка, гигиенический уход за тяжелобольными пациентами (умывание, обтирание кожных покровов, полоскание полости рта).	<p>Необходимые умения:</p> <p>Использовать средства и предметы ухода при санитарной обработке и гигиеническом уходе за пациентом.</p> <p>Необходимые знания:</p> <p>Порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода, пациента, санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правил личной гигиены пациента.</p>	Текущий контроль успеваемости: индивидуальный, фронтальный устный опрос, тестирование, письменные работы (терминологические диктанты, карточки), решение ситуационных задач, контроль качества практического задания, выполнения и оценка заданий для самостоятельной работы, подготовка сообщений, докладов, электронных презентаций Итоговый контроль - промежуточная аттестация после изучения дисциплин в форме зачета по дисциплине Основы анатомии, физиологии и патологии человека в виде собеседования по билетам; по дисциплине Основы микробиологии, гигиены и экологии человека в виде тестирования; по дисциплинам основы профессиональной деятельности младшей медицинской сестры по уходу за больными и Решения проблем пациента путем сестринского ухода в виде экзамена. По окончании проводится квалификационный экзамен.
Оказание пособия пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях.	<p>Необходимые умения:</p> <p>Оказывать пособие пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях.</p> <p>Необходимые знания:</p> <p>Методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода.</p>	Текущий контроль успеваемости: индивидуальный, фронтальный устный опрос, тестирование, письменные работы (терминологические диктанты, карточки), решение ситуационных задач, контроль качества практического задания, выполнения и оценка заданий для самостоятельной работы, подготовка сообщений, докладов, электронных презентаций Итоговый контроль - промежуточная аттестация после изучения дисциплин в форме зачета по дисциплине Основы анатомии, физиологии и патологии человека в виде собеседования по билетам; по дисциплине Основы микробиологии, гигиены и экологии человека в виде тестирования; по дисциплинам основы профессиональной деятельности младшей медицинской сестры по уходу за больными и Решения проблем пациента путем сестринского ухода в виде экзамена. По окончании

		проводится квалификационный экзамен.
Кормление пациента с недостаточностью самостоятельного ухода.	<p>Необходимые умения:</p> <p>Кормить пациента с недостаточностью самостоятельного ухода, выявлять продукты с истекшим сроком годности, признаками порчи и загрязнениями.</p> <p>Необходимые знания:</p> <p>Правила кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода, санитарно-эпидемиологические требования к организации питания пациентов.</p>	<p>Текущий контроль успеваемости: индивидуальный, фронтальный устный опрос, тестирование, письменные работы (терминологические диктанты, карточки), решение ситуационных задач, контроль качества практического задания, выполнения и оценка заданий для самостоятельной работы, подготовка сообщений, докладов, электронных презентаций</p> <p>Итоговый контроль - промежуточная аттестация после изучения дисциплин в форме зачета по дисциплине Основы анатомии, физиологии и патологии человека в виде собеседования по билетам; по дисциплине Основы микробиологии, гигиены и экологии человека в виде тестирования; по дисциплинам основы профессиональной деятельности младшей медицинской сестры по уходу за больными и Решения проблем пациента путем сестринского ухода в виде экзамена. По окончании проводится квалификационный экзамен.</p>
Получение комплектов чистого нательного белья, одежды и обуви.	<p>Необходимые умения:</p> <p>Получать комплекты чистого нательного белья, одежды и обуви.</p> <p>Необходимые знания:</p> <p>Санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правил личной гигиены пациента, Правила использования и хранения предметов ухода за пациентом.</p>	<p>Текущий контроль успеваемости: индивидуальный, фронтальный устный опрос, тестирование, письменные работы (терминологические диктанты, карточки), решение ситуационных задач, контроль качества практического задания, выполнения и оценка заданий для самостоятельной работы, подготовка сообщений, докладов, электронных презентаций</p> <p>Итоговый контроль - промежуточная аттестация после изучения дисциплин в форме зачета по дисциплине Основы анатомии, физиологии и патологии человека в виде собеседования по билетам; по дисциплине Основы микробиологии, гигиены и экологии человека в виде тестирования; по дисциплинам основы профессиональной деятельности младшей медицинской сестры по уходу за больными и Решения проблем пациента путем сестринского ухода в виде экзамена. По окончании проводится квалификационный экзамен.</p>

<p>Смена нательного и постельного белья.</p>	<p>Необходимые умения:</p> <p>Производить смену нательного и постельного белья.</p> <p>Необходимые знания:</p> <p>Алгоритм смены нательного и постельного белья пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода.</p>	<p>Текущий контроль успеваемости: индивидуальный, фронтальный устный опрос, тестирование, письменные работы (терминологические диктанты, карточки), решение ситуационных задач, контроль качества практического задания, выполнения и оценка заданий для самостоятельной работы, подготовка сообщений, докладов, электронных презентаций</p> <p>Итоговый контроль - промежуточная аттестация после изучения дисциплин в форме зачета по дисциплине Основы анатомии, физиологии и патологии человека в виде собеседования по билетам; по дисциплине Основы микробиологии, гигиены и экологии человека в виде тестирования; по дисциплинам основы профессиональной деятельности младшей медицинской сестры по уходу за больными и Решения проблем пациента путем сестринского ухода в виде экзамена. По окончании проводится квалификационный экзамен.</p>
<p>Транспортировка и сопровождение пациента.</p>	<p>Необходимые умения:</p> <p>Осуществлять транспортировку и сопровождение пациента.</p> <p>Необходимые знания:</p> <p>Условия безопасной транспортировки и перемещения пациента с использованием принципов эргономики.</p>	<p>Текущий контроль успеваемости: индивидуальный, фронтальный устный опрос, тестирование, письменные работы (терминологические диктанты, карточки), решение ситуационных задач, контроль качества практического задания, выполнения и оценка заданий для самостоятельной работы, подготовка сообщений, докладов, электронных презентаций</p> <p>Итоговый контроль - промежуточная аттестация после изучения дисциплин в форме зачета по дисциплине Основы анатомии, физиологии и патологии человека в виде собеседования по билетам; по дисциплине Основы микробиологии, гигиены и экологии человека в виде тестирования; по дисциплинам основы профессиональной деятельности младшей медицинской сестры по уходу за больными и Решения проблем пациента путем сестринского ухода в виде экзамена. По окончании проводится квалификационный экзамен.</p>

<p>Помощь медицинской сестре в проведении простых диагностических исследований: измерение температуры тела, частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений.</p>	<p>Необходимые умения:</p> <p>Определять основные показатели функционального состояния пациента, измерять температуру тела, частоту пульса, артериальное давление, частоту дыхательных движений.</p> <p>Необходимые знания:</p> <p>Показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента., алгоритмы измерения температуры тела, частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений.</p>	<p>Текущий контроль успеваемости: индивидуальный, фронтальный устный опрос, тестирование, письменные работы (терминологические диктанты, карточки), решение ситуационных задач, контроль качества практического задания, выполнения и оценка заданий для самостоятельной работы, подготовка сообщений, докладов, электронных презентаций</p> <p>Итоговый контроль - промежуточная аттестация после изучения дисциплин в форме зачета по дисциплине Основы анатомии, физиологии и патологии человека в виде собеседования по билетам; по дисциплине Основы микробиологии, гигиены и экологии человека в виде тестирования; по дисциплинам основы профессиональной деятельности младшей медицинской сестры по уходу за больными и Решения проблем пациента путем сестринского ухода в виде экзамена. По окончании проводится квалификационный экзамен.</p>
<p>Наблюдение за функциональным состоянием пациента.</p>	<p>Необходимые умения:</p> <p>Определять основные показатели функционального состояния пациента, измерять температуру тела, частоту пульса, артериальное давление, частоту дыхательных движений.</p> <p>Необходимые знания:</p> <p>Показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента., алгоритмы измерения температуры тела, частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений, показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента.</p>	<p>Текущий контроль успеваемости: индивидуальный, фронтальный устный опрос, тестирование, письменные работы (терминологические диктанты, карточки), решение ситуационных задач, контроль качества практического задания, выполнения и оценка заданий для самостоятельной работы, подготовка сообщений, докладов, электронных презентаций</p> <p>Итоговый контроль - промежуточная аттестация после изучения дисциплин в форме зачета по дисциплине Основы анатомии, физиологии и патологии человека в виде собеседования по билетам; по дисциплине Основы микробиологии, гигиены и экологии человека в виде тестирования; по дисциплинам основы профессиональной деятельности младшей медицинской сестры по уходу за больными и Решения проблем пациента путем сестринского ухода в виде экзамена. По окончании проводится квалификационный экзамен.</p>

<p>Доставка биологического материала в лабораторию.</p>	<p>Необходимые умения:</p> <p>Доставлять биологический материал в лаборатории медицинской организации.</p> <p>Необходимые знания:</p> <p>Условия конфиденциальности при работе с биологическим материалом и медицинской документацией, правила безопасной транспортировки биологического материала в лабораторию медицинской организации, работы с медицинскими отходами.</p>	<p>Текущий контроль успеваемости: индивидуальный, фронтальный устный опрос, тестирование, письменные работы (терминологические диктанты, карточки), решение ситуационных задач, контроль качества практического задания, выполнения и оценка заданий для самостоятельной работы, подготовка сообщений, докладов, электронных презентаций</p> <p>Итоговый контроль - промежуточная аттестация после изучения дисциплин в форме зачета по дисциплине Основы анатомии, физиологии и патологии человека в виде собеседования по билетам; по дисциплине Основы микробиологии, гигиены и экологии человека в виде тестирования; по дисциплинам основы профессиональной деятельности младшей медицинской сестры по уходу за больными и Решения проблем пациента путем сестринского ухода в виде экзамена. По окончании проводится квалификационный экзамен.</p>
<p>Оказание первой помощи при угрожающих жизни состояниях.</p>	<p>Необходимые умения:</p> <p>Оказывать помощь пациенту во время его осмотра врачом, оказывать первую помощь при угрожающих жизни состояниях.</p> <p>Необходимые знания:</p> <p>Способы и средства оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях.</p>	<p>Текущий контроль успеваемости: индивидуальный, фронтальный устный опрос, тестирование, письменные работы (терминологические диктанты, карточки), решение ситуационных задач, контроль качества практического задания, выполнения и оценка заданий для самостоятельной работы, подготовка сообщений, докладов, электронных презентаций</p> <p>Итоговый контроль - промежуточная аттестация после изучения дисциплин в форме зачета по дисциплине Основы анатомии, физиологии и патологии человека в виде собеседования по билетам; по дисциплине Основы микробиологии, гигиены и экологии человека в виде тестирования; по дисциплинам основы профессиональной деятельности младшей медицинской сестры по уходу за больными и Решения проблем пациента путем сестринского ухода в виде экзамена. По окончании проводится квалификационный экзамен.</p>

<p>Деятельность под руководством медицинской сестры и самостоятельно.</p>	<p>Необходимые умения:</p> <p>Выполнять необходимые трудовые функции под руководством медицинской сестры и самостоятельно.</p> <p>Необходимые знания:</p> <p>Алгоритмы выполнения трудовых функций, что позволяет работать под руководством медицинской сестры и самостоятельно.</p>	<p>Текущий контроль успеваемости: индивидуальный, фронтальный устный опрос, тестирование, письменные работы (терминологические диктанты, карточки), решение ситуационных задач, контроль качества практического задания, выполнения и оценка заданий для самостоятельной работы, подготовка сообщений, докладов, электронных презентаций</p> <p>Итоговый контроль - промежуточная аттестация после изучения дисциплин в форме зачета по дисциплине Основы анатомии, физиологии и патологии человека в виде собеседования по билетам; по дисциплине Основы микробиологии, гигиены и экологии человека в виде тестирования; по дисциплинам основы профессиональной деятельности младшей медицинской сестры по уходу за больными и Решения проблем пациента путем сестринского ухода в виде экзамена. По окончании проводится квалификационный экзамен.</p>
<p>Планирование собственной деятельности исходя из поставленных задач.</p>	<p>Необходимые умения:</p> <p>Планировать собственную деятельность с учетом анатомо-физиологических, патологических особенностей пациента, определять формы и методы выполнения самостоятельной работы.</p> <p>Необходимые знания:</p> <p>Основные принципы целеполагания, планирования и организации собственной деятельности.</p>	<p>Текущий контроль успеваемости: индивидуальный, фронтальный устный опрос, тестирование, письменные работы (терминологические диктанты, карточки), решение ситуационных задач, контроль качества практического задания, выполнения и оценка заданий для самостоятельной работы, подготовка сообщений, докладов, электронных презентаций</p> <p>Итоговый контроль - промежуточная аттестация после изучения дисциплин в форме зачета по дисциплине Основы анатомии, физиологии и патологии человека в виде собеседования по билетам; по дисциплине Основы микробиологии, гигиены и экологии человека в виде тестирования; по дисциплинам основы профессиональной деятельности младшей медицинской сестры по уходу за больными и Решения проблем пациента путем сестринского ухода в виде экзамена. По окончании проводится квалификационный экзамен.</p>

<p>Ответственность за решение поставленных задач.</p>	<p>Необходимые умения:</p> <p>Ставить задачи и цели для достижения необходимого результата, прогнозировать его, нести ответственность при выполнении заданий.</p> <p>Необходимые знания:</p> <p>Мера ответственности при решении поставленных задач, ожидаемый результат выполнения заданий.</p>	<p>Текущий контроль успеваемости: индивидуальный, фронтальный устный опрос, тестирование, письменные работы (терминологические диктанты, карточки), решение ситуационных задач, контроль качества практического задания, выполнения и оценка заданий для самостоятельной работы, подготовка сообщений, докладов, электронных презентаций</p> <p>Итоговый контроль - промежуточная аттестация после изучения дисциплин в форме зачета по дисциплине Основы анатомии, физиологии и патологии человека в виде собеседования по билетам; по дисциплине Основы микробиологии, гигиены и экологии человека в виде тестирования; по дисциплинам основы профессиональной деятельности младшей медицинской сестры по уходу за больными и Решения проблем пациента путем сестринского ухода в виде экзамена. По окончании проводится квалификационный экзамен.</p>
<p>Решение различных типов практических задач, выбор способа действия из известных на основе знаний и практического опыта.</p>	<p>Необходимые умения:</p> <p>Выполнять различные типы практических задач по отношению к пациентам, выбирать способы деятельности из известных на основе знаний и практического опыта.</p> <p>Необходимые знания:</p> <p>Принципы выполнения различных типов практических задач, правила выбора способа действия из известных на основе знаний и практического опыта.</p>	<p>Текущий контроль успеваемости: индивидуальный, фронтальный устный опрос, тестирование, письменные работы (терминологические диктанты, карточки), решение ситуационных задач, контроль качества практического задания, выполнения и оценка заданий для самостоятельной работы, подготовка сообщений, докладов, электронных презентаций</p> <p>Итоговый контроль - промежуточная аттестация после изучения дисциплин в форме зачета по дисциплине Основы анатомии, физиологии и патологии человека в виде собеседования по билетам; по дисциплине Основы микробиологии, гигиены и экологии человека в виде тестирования; по дисциплинам основы профессиональной деятельности младшей медицинской сестры по уходу за больными и Решения проблем пациента путем сестринского ухода в виде экзамена. По окончании проводится квалификационный экзамен.</p>

5.2 Порядок проведения итоговой аттестации

Профессиональное обучение завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена.

Квалификационный экзамен проводится для определения соответствия полученных знаний, умений и трудовых функций/действий по программе профессионального обучения и установления на этой основе лицам, прошедшим профессиональное обучение, квалификацию по профессии рабочего, должности служащих Младшая медицинская сестра по уходу за больными.

Квалификационный экзамен включает в себя проверку практических навыков (манипуляций) и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в профессиональном стандарте «Младший медицинский персонал».

К проведению квалификационного экзамена привлекаются представители работодателей, их объединений.