

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМ. Х.М. БЕРБЕКОВА»**

Медицинский колледж

СОГЛАСОВАНО

Заведующая женской консультацией №2 ГБУЗ
«Городская поликлиника №1» МЗ КБР
/ Хапачева С.М./

«25» мая 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор медицинского колледжа
/ Пшибиева С.В./

«26» мая 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ. 01 Осуществление профессионального ухода за пациентом

Программа подготовки специалистов среднего звена

31.02.01. Лечебное дело

Среднее профессиональное образование

Квалификация выпускника

Фельдшер

Очная форма обучения

Нальчик, 2023 г.

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.01 Осуществление профессионального ухода за пациентом разработана на основании Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 31.02.01. Лечебное дело (повышенная подготовка), утвержденного Приказом Минпросвещения России №526 от 04.07.2022г. специальности «Лечебное дело» ПОП СПО специальности «Лечебное дело» 2023г. учебного плана по программе подготовки специалистов среднего звена Лечебное дело.

Разработчики:

1. Пшегусова М.Х., преподаватель МК КБГУ.
2. Умарова Л.В., преподаватель МК КБГУ.
3. Кушхова З.А., преподаватель МК КБГУ.

Рецензенты:

1. Хавпачева С.М.-заведующая женской консультацией №2 ГБУЗ «Городская поликлиника №1» Министерства здравоохранения и курортов по КБР
2. Шабаева М.Я., заместитель директора по практическому обучению, медицинский колледж КБГУ

Рабочая программа профессионального модуля рассмотрена и одобрена на заседании ЦМК сестринского дела МК КБГУ

Протокол № 10 от «10» _____ мая _____ 2023 года.

Председатель ЦМК


(подпись)

Умарова Л.В.

Методист МК КБГУ


(подпись)

Непеева А.С.

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу профессионального модуля
ПМ.01 Осуществление профессионального ухода за пациентом
Для специальности 31.02.01 Лечебное дело, повышенный уровень

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.01 Осуществление профессионального ухода за пациентом разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 31.02.01 «Лечебное дело».

Программа включает в себя два МДК:

МДК 01.01 Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека

Преподавание модуля осуществляется лекционно-практическим методом.

В соответствии с учебным планом, разработана структура программы:

- максимальная учебная нагрузка (всего) 254 часов, в том числе в форме практической подготовки 120 часов.

Из них на освоение МДК 120 часа, в том числе самостоятельная работа 8 часов практики, в том числе учебная 36 часа, производственная 72 часов

Промежуточная аттестация 18

В рабочей программе определены цели и задачи учебного комплекса. Содержание разбито на разделы и темы, в которых определены знания, умения, навыки, которыми должен овладеть студент в результате освоения рабочей программы.

Раздел 1. Обеспечение безопасного пространства для пациента и персонала в медицинских организациях

МДК 01. 01 Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека

Тема 1.1. Организация профессиональной деятельности в медицинской организации.

Тема 1.1. Организация профессиональной деятельности в медицинской организации.

Тема 1.3. Средства индивидуальной защиты. Медицинская документация.

Тема 1.4. Дезинфекция и предстерилизационная очистка медицинских изделий.

Тема 1.5. Осуществление производственной санитарии на рабочем месте.

Тема 1.6. Классификация медицинских отходов.

Тема 1.7. Правила обращения с медицинскими отходами. Инфекционная безопасность

при транспортировке материальных объектов.

Тема 1.8. Биомеханика при транспортировке материальных объектов.

Тема 1.9. Осуществление посмертного ухода.

Раздел 2. Осуществление ухода за пациентом.

МДК 01. 02 Оказание медицинских услуг по уходу

Тема 2.1. Коммуникация в медицинской организации.

Тема 2.2. Оценка функционального состояния пациента.

Тема 2.3. Соблюдения правил личной гигиены пациента

Тема 2.4. Личная гигиена пациента.

Тема 2.5. Использование средств и предметов ухода за пациентом.

Тема 2.6. Транспортировка и перемещение пациента с использованием принципов эргономики.

Тема 2.7. Организация питания в медицинской организации.

Тема 2.8. Правила работы с биологическими материалами.

Тема 2.9. Оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях.

Для организации самостоятельной (внеаудиторной) работы студентов предлагается перечень тем для УИРС.

В рабочей программе указан состав контрольных мероприятий, дается перечень основной и дополнительной литературы.

Подробный список литературы позволит обеспечить преподавание модуля в полном объеме.

Изучение профессионального модуля заканчивается проведением экзамена квалификационного.

Содержание рабочей программы соответствует ФГОС СПО, современному уровню развития науки, техники и Здравоохранения. Учебный материал излагается последовательно, в полном объеме, соответствует Федеральным Государственным требованиям к минимуму содержания и уровню подготовки выпускника по специальности 31.02.01 «Лечебное дело».

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована при подготовке по специальности 31.02.01 «Лечебное дело», базовый уровень.

Рецензент:

Заведующая женской консультацией №2 ГБУЗ «Городская поликлиника №1» МЗ КБР

 Хапачева С.М.

« 25 » 05 июля 2023 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИМЕРНОЙ РАБОЧЕЙ
ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
МОДУЛЯ

УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИМЕРНОЙ РАБОЧЕЙ
ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
МОДУЛЯ

УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИМЕРНОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ. 01 «ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УХОДА ЗА ПАЦИЕНТОМ»

1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающихся должен освоить основной вид деятельности осуществление профессионального ухода за пациентами и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции:

Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 1	Осуществление профессионального ухода за пациентами
ПК 1.1.	Осуществлять рациональное перемещение и транспортировку материальных объектов и медицинских отходов
ПК 1.2.	Обеспечивать соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской организации
ПК 1.3.	Осуществлять профессиональный уход за пациентами с использованием современных средств и предметов ухода
ПК 1.4.	Осуществлять уход за телом человека
ПК 4.4.	Организовывать среду, отвечающую действующим санитарным правилам и нормам.

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

<ul style="list-style-type: none"> – Владеть навыками 	<ul style="list-style-type: none"> – размещения материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки. – осуществления транспортировки и своевременной доставки материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения. – 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 в холодильниках и санитарное содержание холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов. – проведения дезинфекция предметов ухода, оборудования, инвентаря и медицинских изделий. – проведения предстерилизационной очистки медицинских изделий. – получения информации от пациентов (их родственников / законных представителей). – размещения и перемещения пациента в постели. – проведения санитарной обработки, гигиенического ухода за тяжелобольными пациентами (умывание, обтирание кожных покровов, полоскание полости рта).
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> – оказания пособия пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях. – кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода. – получения комплектов чистого нательного белья, одежды и обуви. – осуществления смены нательного и постельного белья. – осуществления транспортировки и сопровождения пациента. – оказания помощи медицинской сестре в проведении простых диагностических исследований: измерение температуры тела, частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений. – наблюдения за функциональным состоянием пациента. – осуществления доставки биологического материала в лабораторию. – оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях. – проведения ухода за телом умершего человека. – осуществления транспортировки тела умершего человека.
– Уметь	<ul style="list-style-type: none"> – согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов. – рационально использовать специальные транспортные средства перемещения. – удалять медицинские отходы с мест первичного образования и перемещать в места временного хранения. – производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима. – обеспечивать сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации. – 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. – правильно применять средства индивидуальной защиты. – производить гигиеническую обработку рук. – оказывать первую помощь. – производить 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. – обеспечивать порядок хранения пищевых продуктов пациентов в холодильниках.

	<ul style="list-style-type: none"> – 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. – производить предстерилизационную очистку медицинских изделий. – производить обезвреживание отдельных видов медицинских отходов, обработку поверхностей, загрязненных биологическими жидкостями. – правильно применять средства индивидуальной защиты. – 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. – производить посмертный уход. – обеспечивать сохранность тела умершего человека. – измерять рост и массу тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении.
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> – 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 до места 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	<ul style="list-style-type: none"> – 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 их сохранности в медицинской организации. – назначение и правила использования средств перемещения. – правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий. – требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов. – инструкция по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации. – схема обращения с медицинскими отходами. – правила гигиенической обработки рук. – перечень состояний, при которых оказывается первая помощь; – признаки заболеваний и состояний, требующих оказания первой помощи; – алгоритмы оказания первой помощи; – правила применения средств индивидуальной защиты. – график проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств. – способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов. – инструкция по санитарному содержанию холодильников и условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов. – правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий. – правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств.

	<ul style="list-style-type: none"> – инструкции по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации. – правила дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий. – инструкции по проведению дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов. – 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). – методы безопасного обезвреживания 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). – 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.
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> – структура медицинской организации. – способы и средства оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях. – последовательность посмертного ухода. – условия хранения тела умершего человека. – правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека. – технология транспортировки тела умершего человека до места временного хранения. – учетные формы медицинской документации. – трудовое законодательство российской федерации, регулирующее трудовой процесс, нормы этики и морали в профессиональной деятельности. – правила внутреннего трудового распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима медицинской организации. – правила применения средств индивидуальной защиты.
--	---

1.2. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

Всего часов **254**

в том числе в форме практической подготовки **120** (МДК 01.01. – 36ч, МДК 01.02. – 84ч)

Из них на освоение МДК **120** (МДК 01.01. – 54ч, МДК 01.02. – 66ч)

практики, в том числе учебная **36**

производственная **72**

Промежуточная аттестация **12**

Экзамен по модулю **6**

2.1. Структура профессионального модуля

Коды профессиональных и общих компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего час.	Экзамен по модулю	В т.ч. в форме практической подготовки	Объем профессионального модуля, ак. час.							
					Обучение по МДК						Практики	
					Всего	В том числе					Учебная	Производственная
						Теория	Практических занятий	Курсовых работ (проектов)	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация		
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12
ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 06. ОК 07. ОК 08. ПК 1.1., ПК 1.2.	Раздел 1. Обеспечение безопасного пространства для пациента и персонала в медицинских организациях. МДК 01. 01 Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека	64		36	64	18	36	-	4	6		
ОК 1., ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 06. ОК 07. ОК 08. ПК 1.3. ПК1.4. ПК 4.4.	Раздел 2. Осуществление ухода за пациентом. МДК 01. 02 Оказание медицинских услуг по уходу	112		84	76	18	48	-	4	6	36	
	Производственная практика	72										72
	Экзамен по модулю	6								12		
	Всего:	254	6	120	140	36	84		8	12	36	72

2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля (ПМ)

Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК)	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная учебная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем, акад. ч./ в том числе в форме практической подготовки, акад. ч.
1	2	3
Раздел 1. Обеспечение безопасного пространства для пациента и персонала в медицинских организациях		54
МДК 01. 01 Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека		54
Тема 1.1. Организация профессиональной деятельности в медицинской организации.	Содержание	2
	Трудовое законодательство Российской Федерации, регулирующее трудовой процесс, нормы этики и морали в профессиональной деятельности. Структура медицинской организации. Правила внутреннего трудового распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима медицинской организации.	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	-
Тема 1.2. Инфекционная безопасность на рабочем месте.	Содержание	2
	Правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий. Правила гигиенической обработки рук.	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	-
Тема 1.3. Средства	Содержание	6

индивидуальной защиты. Медицинская документация.	Правила применения средств индивидуальной защиты. Учетные формы медицинской документации.	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	
	1. Применение средств индивидуальной защиты. Правила гигиенической обработки рук.	4
Тема 1.4. Дезинфекция и предстерилизационная очистка медицинских изделий.	Содержание	14
	Правила дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий. Инструкции по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации. Инструкции по проведению дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов.	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	12
	2. Дезинфекция предметов ухода, оборудования, инвентаря.	4
	3. Обезвреживание отдельных видов медицинских отходов, обработка поверхностей, загрязненных биологическими жидкостями.	4
	4. Предстерилизационная очистка медицинских изделий.	4
Тема 1.5. Осуществление производственной санитарии на рабочем месте.	Содержание	6
	Санитарное содержание палат, помещений, кабинетов медицинского учреждения. (Способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов. График проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств. Инструкция по санитарному содержанию холодильников и условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов. Правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств.)	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	4
	5. Проведение уборки различных помещений, в том числе с применением дезинфицирующих и моющих средств.	4

Тема 1.6. Классификация медицинских отходов.	Содержание	10
	Инструкция по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации. (Схема обращения с медицинскими отходами.)	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	8
	6. Удаление медицинских отходов с мест первичного образования и перемещение в места временного хранения.	4
	7. 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). Методы безопасного обезвреживания 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).	4
Тема 1.7. Инфекционная безопасность при транспортировке материальных объектов.	Содержание	2
	Методы безопасного обезвреживания и транспортировки различных классов и видов медицинских отходов. (Требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов. Виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для отходов различного класса опасности.)	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	
Тема 1.8. Биомеханика при транспортировке материальных объектов.	Содержание	6
	Правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий. (Средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов и обеспечения их сохранности в медицинской организации. Назначение и правила использования средств перемещения).	2

	В том числе практических занятий и лабораторных работ	4
	8. Транспортировка материальных объектов и медицинских отходов с обеспечением сохранности перемещаемых объектов. (Правила согласования действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов. Рациональное использование специальных транспортных средств перемещения. Транспортировка материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противозидемического режима).	4
Тема 1.9. Осуществление посмертного ухода.	Содержание	6
	Последовательность посмертного ухода. (Условия хранения тела умершего человека. Правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека. Технология транспортировки тела умершего человека до места временного хранения.)	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	4
	9. Посмертный уход с применением средств индивидуальной защиты. (Обеспечение сохранности тела умершего человека. Измерение роста и массы тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении. Создание условий для производства вскрытий и забора биологического материала при работе в патологоанатомическом отделении. Осуществление туалета тела умершего человека и помещение его в трупохранилище. Транспортировка тела умершего человека до временного хранения. Доставка трупного материала в лабораторию медицинской организации. Регистрация приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении).	4
Раздел 2. Осуществление ухода за пациентом.		66
МДК 01. 02 Оказание медицинских услуг по уходу		66
Тема 2.1. Коммуникация в медицинской	Содержание	6
	Правила общения с пациентами (их родственниками/ законными представителями).	2

организации.	В том числе практических занятий и лабораторных работ	4
	1. Получение информации от пациентов (их родственников / законных представителей). Доставка медицинской документации к месту назначения.	4
Тема 2.2. Оценка функционального состояния пациента.	Содержание	10
	Показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента. Алгоритм измерения антропометрических показателей.	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	8
	2. Определение основных показателей функционального состояния пациента. (Измерение антропометрических показателей - рост, масса тела).	4
	3. Наблюдение за функциональным состоянием пациента. Измерение температуры тела, частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений. Информирование медицинского персонала об изменениях в состоянии пациента.	4
Тема 2.3. Соблюдения правил личной гигиены пациента	Содержание	6
	Санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правил личной гигиены пациента.	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	4
	4. Создание комфортных условий пребывания пациента в медицинской организации. Правильное применение средств индивидуальной защиты.	4
Тема 2.4. Личная гигиена пациента.	Содержание	6
	Порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода.	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	4
	5. Смена нательного и постельного белья. (Получение комплектов чистого постельного и	4

	нательного белья, одежды и обуви. Приготовление постели)	
Тема 2.5. Использование средств и предметов ухода за пациентом.	Содержание	10
	Правила использования и хранения предметов ухода за пациентом. (Методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода).	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	8
	6. Использование средств и предметов ухода при санитарной обработке и гигиеническом уходе за пациентом. Оказание пособия пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях.	4
	7. Проведение санитарной обработки, гигиенического ухода за тяжелобольными пациентами (умывание, обтирание кожных покровов, полоскание полости рта).	4
Тема 2.6. Транспортировка и перемещение пациента с использованием принципов эргономики.	Содержание	6
	Условия безопасной транспортировки и перемещения пациента с использованием принципов эргономики. (Здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода).	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	4
	8. Размещение, перемещение в постели и транспортировка пациента с использованием принципов эргономики, с применением специальных средств. (Осуществление транспортировки и сопровождения пациента).	4
Тема 2.7. Организация питания в медицинской организации.	Содержание	6
	Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания пациентов. (Правила кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода).	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	4
	9. Кормление пациента с недостаточностью самостоятельного ухода. (Выявление продуктов с	4

	истекшим сроком годности, признаками порчи и загрязнениями).	
Тема 2.8. Правила работы с биологическими материалами.	Содержание	6
	Правила безопасной работы с различными биологическими материалами. (Правила безопасной транспортировки биологического материала в лабораторию медицинской организации, работы с медицинскими отходами. Осуществление доставки биологического материала в лабораторию. Условия конфиденциальности при работе с биологическим материалом и медицинской документацией).	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	4
	10. Доставка биологического материала в лаборатории медицинской организации.	4
Тема 2.9. Оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях.	Содержание	10
	Порядок оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях. (Способы и средства оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях).	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	8
	11. Оказание первой помощи при угрожающих жизни состояниях.	4
	12. Оказание первой помощи при угрожающих жизни состояниях.	4
Учебная практика Виды работ: <ul style="list-style-type: none"> – правильно применять средства индивидуальной защиты. – производить гигиеническую обработку рук. – производить 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. – использовать и хранить уборочный инвентарь, оборудование в соответствии с маркировкой. 		36

- использовать моющие и дезинфицирующие средства при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов.
- производить предстерилизационную очистку медицинских изделий.
- 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.
- производить обезвреживание отдельных видов медицинских отходов, обработку поверхностей.
- согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов.
- рационально использовать специальные транспортные средства перемещения.
- удалять медицинские отходы с мест первичного образования и перемещать в места временного хранения.
- производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противозаразительного режима.
- обеспечивать сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации.
- доставлять биологический материал в лаборатории медицинской организации.
- своевременно доставлять медицинскую документацию к месту назначения.
- производить посмертный уход.
- обеспечивать 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 до места временного хранения.
- доставлять трупный материал в лабораторию медицинской организации.
- производить регистрацию приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении.
- создавать комфортные условия пребывания пациента в медицинской организации.
- использовать специальные средства для размещения и перемещения пациента в постели с применением принципов эргономики.
- размещать и перемещать пациента в постели с использованием принципов эргономики.
- осуществлять транспортировку и сопровождение пациента.
- измерять температуру тела, частоту пульса, артериальное давление, частоту дыхательных движений.
- определять основные показатели функционального состояния пациента.
- измерять антропометрические показатели (рост, масса тела).

<ul style="list-style-type: none"> – информировать медицинский персонал об изменениях в состоянии пациента. – получать информацию от пациентов (их родственников / законных представителей). – оказывать помощь пациенту во время его осмотра врачом. – использовать средства и предметы ухода при санитарной обработке и гигиеническом уходе за пациентом. – получать комплекты чистого нательного белья, одежды и обуви. – производить смену нательного и постельного белья. – 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. – оказывать первую помощь при угрожающих жизни состояниях. 	
<p>Производственная практика</p> <p>Виды работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – правильно применять средства индивидуальной защиты. – производить гигиеническую обработку рук. – производить 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. – использовать и хранить уборочный инвентарь, оборудование в соответствии с маркировкой. – использовать моющие и дезинфицирующие средства при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов. – производить предстерилизационную очистку медицинских изделий. – производить герметизацию упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов Опасности. – использовать упаковку однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности. – производить обезвреживание отдельных видов медицинских отходов, обработку поверхностей. – согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов. – рационально использовать специальные транспортные средства перемещения. – удалять медицинские отходы с мест первичного образования и перемещать в места временного хранения. – производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противозидемического режима. – обеспечивать сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации. 	72

<ul style="list-style-type: none"> – доставлять биологический материал в лаборатории медицинской организации. – своевременно доставлять медицинскую документацию к месту назначения. – производить посмертный уход, обеспечивать сохранность тела умершего человека. – измерять рост и массу тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении. – создавать условия для производства вскрытий и забора биоматериала при работе в патологоанатомическом отделении. – осуществлять туалет тела умершего человека и помещать его в трупохранилище. – транспортировать тело умершего человека до места временного хранения. – доставлять трупный материал в лабораторию медицинской организации. – производить регистрацию приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении. – создавать комфортные условия пребывания пациента в медицинской организации. – использовать специальные средства для размещения и перемещения пациента в постели с применением принципов эргономики. – размещать и перемещать пациента в постели с использованием принципов эргономики. – осуществлять транспортировку и сопровождение пациента. – 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. – получать информацию от пациентов (их родственников / законных представителей). – оказывать помощь пациенту во время его осмотра врачом. – использовать средства и предметы ухода при санитарной обработке и гигиеническом уходе за пациентом. – получать комплекты чистого нательного белья, одежды и обуви. – производить смену нательного и постельного белья. – 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. – оказывать первую помощь при угрожающих жизни состояниях. 	
Всего	254
Промежуточная аттестация	18
Итого	236

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Для реализации программы профессионального модуля должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет профессионального ухода, оснащенный в соответствии с п. 6.1.2.1 примерной образовательной программы по специальности 31.02.01 Лечебное дело

Оснащенные базы практики, в соответствии с п. 6.1.2.5 примерной образовательной программы по специальности 31.02.01 Лечебное дело.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организации выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

3.2.1. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Нормативные документы:

- Законы, СанПиНы. ОСТы
- Федеральный закон о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения
- Закон «Основы законодательства РФ об охране здоровья граждан» ФЗ № 5487-1 от 22 июля 1993 г.
- ОСТ 42-21-2-85. Стерилизация и дезинфекция изделий медицинского назначения. Методы, средства и режимы;
- СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней" (Зарегистрирован 15.02.2021 № 62500) Раздел XXXII
- СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"

— Основные источники/основная литература:

- 1. Вебер В.Р. Основы сестринского дела. В 2 т. Том 1: учебник и практикум для среднего профессионального образования [Электронный ресурс] / В. Р. Вебер [и др.]. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 332 с. Режим доступа: urait.ru
- 2. Вебер В.Р. Основы сестринского дела. В 2 т. Том 2: учебник и практикум для среднего профессионального образования [Электронный ресурс] / В. Р. Вебер [и др.]. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 187 с. Режим доступа: urait.ru

- 3. Кулешова Л.И, Пустоветова Е.В. Основы сестринского дела: курс лекций, сестринские технологии. – Изд. 4-е.- Ростов н/Д.: Феникс, 2019.-716 с.: ил. - (Среднее медицинское образование).
- 4. Обуховец Т. П, Чернова О.В. Основы сестринского дела . – Изд. 2-е. - Ростов н/Д.: Феникс, 2022. – 938 с.: ил. - (Среднее медицинское образование).
- 5.Основы сестринского дела [Электронный ресурс]: учебник / Островская И.В., Широкова Н.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа:
<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970439401.html>
- 6. Мухина С.А., Теоретические основы сестринского дела [Электронный ресурс] учебник / Мухина С. А., Тарновская И. И. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-4997-4 - Режим доступа:
<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970439661.html>

— **Дополнительные источники/дополнительная литература**

- 1. Двойников С.И. Профессиональный уход за пациентом. Младшая медицинская сестра: учебник:/ С.И. Двойников [и др.].- Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020.- 592 с.
- 2. Двойников С.И., Бабаян С.Р. Младшая медицинская сестра по уходу за больными - М.: ГЭОТАР – Медиа, 2019 – 512 с.
- 3. Островская И.В. Алгоритмы манипуляций сестринского ухода: учебное пособие [Электронный ресурс]/ / И.В. Островская, Г.И. Морозова, Н.В. Широкова. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020.- 312 с. Режим доступа: medcollegelib.ru
- 4.Обуховец Т. П. Основы сестринского дела: Практикум: Учеб. пособие / Обуховец Т. П. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2022. - 687с.
- 5.Широкова Н.В., Основы сестринского дела. Алгоритмы манипуляций [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н. В. Широкова и др. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-4762-8 - Режим доступа:
<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970439395.html>
- 6.Корягина Н.Ю., Организация специализированного сестринского ухода [Электронный ресурс] / Под ред. З.Е. Сопиной - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-1157-5 - Режим доступа:
<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970411575.html>
- 7. Осипова В.Л. Дезинфекция: учебное пособие / В.Л. Осипова – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018.-136 с.
- 8. Осипова В.Л. Внутрибольничная инфекция: учебное пособие . -2-е изд., испр. и доп. / В.Л. Осипова. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019.- 240 с.
- 9. Мухина С.А. Тарновская И.И. Теоретические основы сестринского дела: Учебник. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: ГЭОТАР – Медиа, 2014.
- 10. Островская И. В., Морозова Г. И., Широкова Н. В. Алгоритмы манипуляций сестринского ухода. Учебное пособие. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 г.
<https://www.labyrinth.ru/books/734017/>
- 11. Гуркина Г. В., Гладышева О. В.. "Выполнение работ по профессии "Младшая медицинская сестра по уходу за больными". Сборник чек-листов. . Спб: Лань, 2022 г. Серия: Сестринское дело. <https://www.labyrinth.ru/books/820734/>
- 12. Двойников С. И., Бабаян С. Р., Тарасова Ю.А. "Профессиональный уход за пациентом. Младшая медицинская сестра" Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 г.
<https://clck.ru/wENBU>
- 13. Мухина С. А., Тарновская И. И. Теоретические основы сестринского дела. Учебник Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 г. <https://www.ozon.ru/product/teoreticheskie-osnovy-sestrinskogo-dela-uchebnik-168088116/?sh=8eEkOE1j1A>
- 14. Мухина С. А., Тарновская И. И.. "Практическое руководство к предмету "Основы сестринского дела". Учебное пособие. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 г.

- https://www.labyrinth.ru/books/523866/?point=yrbpod&utm_source=yandex&utm_medium=pc&utm_campaign=_testDirect_reg_url_without_best&_openstat=ZGIyZWV0LnNhbmRleC5ydTs3NDAYNTcxMjsxMjA5NDk1OTM2NDt5YW5kZXgucnU6cHJlbW11bQ&yclid=3759889018169851903
- 15. Островская И. В., Морозова Г. И., Широкова Н. В.. "Алгоритмы манипуляций сестринского ухода. Учебное пособие. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 г.
https://www.labyrinth.ru/books/734017/?point=yrbpod&utm_source=yandex&utm_medium=pc&utm_campaign=_testDirect_reg_url_without_best&_openstat=ZGIyZWV0LnNhbmRleC5ydTs3NDAYNTcxMjsxMjA5NDk1OTM2NDt5YW5kZXgucnU6cHJlbW11bQ&yclid=2804370164586643455
- 16. Парахина А. П. **Алгоритмы манипуляций по основам сестринского дела. ПМ 04. Младшая медицинская сестра по уходу за больными: Учебно-методическое пособие для СПО** СПб.: "Лань" ISBN 978-5-8114-9648-8 2022 г. Изд. 6-е изд., стер. Стр. 256 Уровень образования СПО (среднее профессиональное образование)
- <https://lanbook.com/catalog/meditsina/algoritmy-manipulyatsiy-po-osnovam-sestrinskogo-dela-pm-04-mladshaya-meditsinskaya-sestra-po-ukhodu-/>
- **Интернет-ресурсы**
- <http://dezsredstva.ru/> - методические указания к дезинфицирующим средствам, нормативные документы;
- <http://www.consultant.ru/> - нормативные документы;
- <http://www.recipe.ru/> - нормативные документы;
- www.med-pravo.ru – нормативные документы
-
- **Электронная библиотека:** Консультант студента.
- 1. Двойников С.И. Профессиональный уход за пациентом. Младшая медицинская сестра: учебник [Электронный ресурс]/ С.И Двойников [и др.].- Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020.- 592 с. Режим доступа: medcollegelib.ru
- 2. Основы сестринского дела/ Под редакцией А. М. Спринца – СПб: Спец. ЛИТ, 2017.
- 3. Мухина С.А., Практическое руководство к предмету "Основы сестринского дела" [Электронный ресурс] : учеб. пос. / Мухина С.А., Тарновская И.И. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 512 с. - ISBN 978-5-9704-3755-1 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437551.html>
- 4. Морозова Г.И. Основы сестринского дела. Ситуационные задачи – Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2015. – 240 с.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 1.1. Осуществлять рациональное перемещение и транспортировку материальных объектов и медицинских отходов	Владеет навыками рационального перемещения и транспортировки материальных объектов и медицинских отходов	<p>Устный или письменный Опрос.</p> <p>Оценка выполнения практических умений.</p> <p>Решение проблемно-ситуационных задач.</p> <p>Тестирование.</p> <p>Наблюдение за деятельностью обучающихся.</p> <p>Зачеты по производственной практике и по каждому из разделов профессионального модуля.</p> <p>Комплексный экзамен по профессиональному модулю.</p>
ПК 1.2. Обеспечивать соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской организации	Обеспечивает соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской организации	
ПК 1.3. Осуществлять профессиональный уход за пациентами с использованием современных средств и предметов ухода	Владеет навыками профессионального ухода за пациентами с использованием современных средств и предметов ухода	
ПК 1.4. Осуществлять уход за телом человека	Владеет навыками ухода за телом человека	
ПК 4.4.	Организовывает среду, отвечающую действующим санитарным правилам и нормам.	
ОК 1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Распознает и анализирует задачу и/ или проблему в профессиональном и/ или социальном контексте, определяет этапы решения задачи, составляет план действия, определяет необходимые ресурсы	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы.
ОК 02. Использовать современные средства	определяет задачи для поиска информации, структурирует	

поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	получаемую информацию, применяет средства информационных технологий для решения профессиональных задач, использует современное программное обеспечение	
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	Организует работу коллектива и команды, взаимодействует с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности	
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	Грамотно излагает свои мысли и оформляет документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе	
ОК 06.	Проявляет гражданско-патриотическую позицию, демонстрирует осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применяет стандарты антикоррупционного поведения;	