МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАНГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЗЕЛЕНОДОЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

СОГЛАСОВАНО

Главный врач ГАУЗ «Зеленодольская центральная районная больница» Р.Р. Мухаматдинов

2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора ГАПОУ «Зеленодольский медицинский колледж»

И.Д. Фатыхова

2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

«ПМ 02. ВЕДЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАХОДЯЩЕГОСЯ В РАСПОРЯЖЕНИИ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА»

по специальности среднего профессионального образования 34.02.01 Сестринское дело

Форма обучения – очно-заочная (вечерняя)

2024 г.

Заместитель директора

по учебно-воспитательной работе

И.Д.Фатыхова

Цикловой методической комиссией профессиональных модулей №2 Протокол № 1

«31» августа,2024 г.

Председатель ЦМК ПМ №2

Е.Е. Яковлева

СОГЛАСОВАНО

37 » 2024 г.

Заведующая практическим обучение

О.Н. Миронова

Рабочая программа профессионального модуля «ПМ.02 Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала» разработана на основе профессионального стандарта Фельдшер и федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования с учетом примерной образовательной программы по специальности 34.02.01 Сестринское дело (очно-заочная форма обучения).

Рабочую программу составили преподаватели ГАПОУ «Зеленодольский медицинский колледж»:

Загирова Д.Х. – преподаватель сестринского дела;

Ватина Е.В. – преподаватель информатики и информационных технологий;

Ахтариева Р.Р. – преподаватель правового обеспечения профессиональной деятельности.

Рецензенты:

Васина О.С. – преподаватель сестринского дела первой квалификационной категории;

Никифрова В.Н. – заместитель главного врача по организационнометодической работе ГАУЗ «Зеленодольская ЦРБ».

СОДЕРЖАНИЕ

1	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ	5
1.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	9
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	25
1	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ	3
т.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	

I. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ «ВЕДЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАХОДЯЩЕГОСЯ В РАСПОРЯЖЕНИИ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА»

1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить основной вид деятельности «Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала» и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции:

1.1.1. 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 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код Наименование видов деятельности и профессиональных компе								
ВД 2	Ведение медицинской документации, организация деятельности							
	находящегося в распоряжении медицинского персонала							
ПК 2.1.	1. Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного							
	документа							
ПК 2.2.	Использовать в работе медицинские информационные системы и							
	информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»							
ПК 2.3.	Контролировать выполнение должностных обязанностей находящимся в							
	распоряжении медицинским персоналом							

1.1.3. В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Владеть навыками	- ведения медицинской документации, в том числе в форме
	электронного документа;
	- использования медицинских информационных систем и

	информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
	- проведения работы по контролю выполнения должностных
	обязанностей находящимся в распоряжении медицинским
	персоналом
Уметь	- заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме
	электронного документа;
	- использовать в работе медицинские информационные
	системы и информационно-телекоммуникационную сеть
	«Интернет»;
	- использовать в работе персональные данные пациентов и
	сведения, составляющие врачебную тайну;
	- осуществлять контроль за выполнением должностных
	обязанностей находящегося в распоряжении медицинского
	персонала
Знать	- правила и порядок оформления медицинской документации
	в медицинских организациях, в том числе в форме
	электронного документа;
	- правила работы в медицинских информационных системах и
	информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
	- основы законодательства Российской Федерации о защите
	персональных данных пациентов и сведений, составляющих
	врачебную тайну;
	- должностные обязанности находящегося в распоряжении
	медицинского персонала

1.1.4. Перечень личностных результатов реализации программы воспитания

Личностные результаты реализации программы воспитания (дескрипторы)	Код личностных результатов реализации программы воспитания
Проявляющий активную гражданскую позицию на основе уважения закона и правопорядка, прав и свобод сограждан, уважения к историческому и культурному наследию России. Осознанно и деятельно выражающий неприятие дискриминации в обществе по социальным, национальным, религиозным признакам; экстремизма, терроризма, коррупции, антигосударственной деятельности. Обладающий опытом гражданской социально значимой деятельности (в студенческом самоуправлении, добровольчестве, экологических, природоохранных, военно-патриотических и др. объединениях, акциях, программах). Принимающий роль избирателя и участника общественных отношений, связанных с взаимодействием с народными избранниками	ЛР 2
Проявляющий и демонстрирующий уважение к труду человека, осознающий ценность собственного труда и труда других людей. Экономически активный, ориентированный на осознанный выбор сферы профессиональной деятельности с учетом личных жизненных планов,	ЛР 4

потребностей своей семьи, российского общества. Выражающий				
осознанную готовность к получению профессионального образования, к				
непрерывному образованию в течение жизни Демонстрирующий				
позитивное отношение к регулированию трудовых отношений.				
Ориентированный на самообразование и профессиональную				
переподготовку в условиях смены технологического уклада и				
сопутствующих социальных перемен. Стремящийся к формированию в				
сетевой среде личностно и профессионального конструктивного				
«цифрового следа»				
Ориентированный на профессиональные достижения, деятельно				
выражающий познавательные интересы с учетом своих способностей,	ЛР 6			
образовательного и профессионального маршрута, выбранной	JIF 0			
квалификации				
Осознающий и деятельно выражающий приоритетную ценность каждой				
неловеческой жизни, уважающий достоинство личности каждого				
неловека, собственную и чужую уникальность, свободу				
мировоззренческого выбора, самоопределения. Проявляющий бережливое	ЛР 7			
и чуткое отношение к религиозной принадлежности каждого человека,				
предупредительный в отношении выражения прав и законных интересов				
других людей				
Личностные результаты				
реализации программы воспитания,				
определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам ли	чности			
Непрерывно совершенствующий профессиональные навыки через				
дополнительное профессиональное образование (программы повышения				
квалификации и программы профессиональной переподготовки),	IID 13			
наставничество, а также стажировки, использование дистанционных	ЛР 13			
образовательных технологий (образовательный портал и вебинары),				
гренинги в симуляционных центрах, участие в конгрессных мероприятиях				
Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с	TID 14			
пациентами, их законными представителями и коллегами	ЛР 14			
Соблюдающий программы государственных гарантий бесплатного				
оказания гражданам медицинской помощи, нормативные	TTD 4.5			
правовые акты в сфере охраны здоровья граждан, регулирующие	ЛР 15			
медицинскую деятельность				
Готовый соответствовать ожиданиям работодателей: проектно-				
мыслящий, эффективно взаимодействующий с членами команды и				
сотрудничающий с другими людьми, осознанно выполняющий	TD 47			
профессиональные требования, ответственный, пунктуальный,	ЛР 16			
дисциплинированный, трудолюбивый, критически мыслящий,				
нацеленный на достижение поставленных целей; демонстрирующий				
трофессиональную жизнестойкость				
Соблюдающий в своей профессиональной деятельности этические				
принципы: честности, независимости, противодействия коррупции и				
экстремизму, обладающий системным мышлением и умением принимать	ЛР 17			
решение в условиях риска и неопределенности				
Личностные результаты				
реализации программы воспитания,				
определенные ключевыми работодателями	IID 10			
Готовый к профессиональной конкуренции и конструктивной реакции на	ЛР 19			

критику, сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно-				
сложных или стремительно меняющихся ситуациях				
Демонстрирующий осознанное поведение на основе традиционных				
общечеловеческих ценностей и применяющий стандарты	ЛР 20			
антикоррупционного поведения				
Соблюдающий правила внутреннего распорядка организации, стандарты				
и инструкции в области охраны труда, охраны здоровья,	пр 22			
электробезопасности, пожарной безопасности, гражданской обороны,	ЛР 22			
охраны окружающей среды и экологии				
Личностные результаты				
реализации программы воспитания,				
определенные субъектами образовательного процесса				
Участвующий в освоении практических навыков в рамках учебного	IID 24			
процесса (учебная, производственная и государственная практика)	ЛР 24			
Признающий ценность образования, стремящийся к повышению				
профессиональной подготовки путем участия в учебно-	пр 25			
исследовательской работе, в конкурсах профессионального мастерства и	ЛР 25			
др				

1.2. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

в том числе в форме практической подготовки 138 часов

Из них на освоение МДК 02.01.01 - 26 часов

МДК 02.01.02 – 36 часов

МДК 02.01.03 – 26 часов

в том числе самостоятельная учебная работа 66

практики, в том числе учебная 36 часов

производственная 36 часов

Промежуточная аттестация, экзамен по модулю 6 <u>часов консультации, 4 часов экзамен, 8</u> <u>часов самостоятельной учебной работы</u>

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Структура профессионального модуля

Коды профессиональных и	Наименование разделов	Всего,		Объем профессионального модуля, ак. час.						
общих компетенций	профессионального модуля	час.	В т.ч. в форме практической подготовки	Обучение по МДК				Практики		
				Bcero	В том числе					1
					Теоретических/ лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)	Самостоятельная учебная работа	Промежуточная аттестация	Учебная	Производственная
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК 2.1 - 2.3, ОК 01 - 05, ОК 09	Раздел 1.1. Порядок ведения документации и внутренний контроль в деятельности медицинской сестры	26	18	26	8/12		6			
ПК 2.1 - 2.3, ОК02, ОК04, ОК09	Раздел 1.2 Использование информационных технологий в работе медицинской сестры	36	34	36	2/20		14			
ΠΚ 2.1 - 2.3, ΟΚ02, ΟΚ04, ΟΚ09	Раздел 1.3 Основы правовой деятельности медицинской сестры	26	14	26	12/8		6			
ПК 2.1 - 2.3, ОК 01 - 05, ОК 09	Учебная практика	36	36				16		20	
ПК 2.1 - 2.3, ОК 01 - 05, ОК 09	Производственная практика, часов	36	36				16			20
	Промежуточная аттестация Экзамен по модулю	18		18			8	10		
	Всего:	178	138	106	22/40		66	10	20	20

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) (если предусмотрены)			Коды компетенций и личностных результатов			
1	2	3	4			
Раздел 1.1 Порядок ведения документ сестры	Раздел 1.1 Порядок ведения документации и внутренний контроль в деятельности медицинской сестры					
	МДК 02.01.01 Документооборот в деятельности медицинской сестры и обеспечение внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности					
Тема 1.1.1	Содержание	14/10	OK 01,OK 02, OK			
Правила и порядок оформления медицинской документации в медицинских организациях	1. Виды медицинской документации в медицинских организациях, понятия об унифицированных формах, архивация документов Нормативные документы, регламентирующие основные виды медицинской документации, правила работы, ответственность, сроки и условия хранения	2	04, ОК 05, ОК 09. ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3 ЛР4; ЛР6; ЛР14; ЛР15; ЛР16; ЛР19; ЛР20; ЛР22; ЛР24			
	2.Оптическое распознавание документа. Электронная подпись Нормативно — правовая база электронного документооборота (ЭДО). Понятие электронного документооборота (ЭДО), системы электронного документооборота (СЭД). Причины	2				

	Т
ведения и преимущества ЭДО. Документы, подлежащие	
переводу в ЭДО. Электронная цифровая подпись (ЭЦП), виды.	
Оптическое распознавание документа	
День семьи, любви и верности. Презентация «Семья – залог	
становления здоровой личности»	
В том числе практических занятий и лабораторных работ 4	
Практическое занятие №1	
Правила и порядок оформления учетно-отчетной,	
статистической и контролирующей документации	
амбулаторно – поликлинической, приемного и лечебного	
отделений стационара	
Заполнение бланков и журналов: карта амбулаторного	
больного; статистический талон; талон на приём; карта	
диспансерного наблюдения; экстренное извещение; дневник	
учета работы среднего персонала; направления на анализы,	
консультации, в процедурный кабинет; выписка из	
амбулаторной карты, санаторно-курортной карты; листок или	
справка о временной нетрудоспособности.	
Правила и порядок оформления учетно-отчетной,	
статистической и контролирующей документации приёмного	
отделения стационара. Заполнение бланков и журналов:	
медицинская карта стационарного больного (история болезни);	
экстренное извещение; журнал госпитализации; журнал отказа	
в госпитализации; статистическая карта выбывшего из	
стационара.	
Правила и порядок оформления учетно-отчетной,	
статистической и контролирующей документации лечебного	
отделения стационара. Заполнение бланков и журналов.	

	Процедурный кабинет: журнал учёта наркотических веществ; журнал назначений; журнал учёта переливаний крови и кровезаменителей; направление на биохимию крови, на RW, ВИЧ, группу крови, резус-фактор		
Самостоятельная учебная работа	 Изучить лекцию «Основы электронного документооборота» Классификация первичной медицинской документации, находящаяся в электронном документообороте, правила заполнения, условия выдачи Оформить часть формы 003/у, 058/у и подать экстренное извещение в территориальный орган, осуществляющий государственный санитарный эпидемиологический надзор 	6	
	3. Составить инструкцию по заполнению дневника учета работы участковой медицинской сестры		
Тема 1.1.2	Содержание	10/6	
Обеспечение внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности	1. Понятие, должностные лица, подотчетные документы внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации		OK 01,OK 02, OK 04, OK 05, OK 09. ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3
	Нормативно — правовые документы, регламентирующие систему контроля качества и безопасности медицинской деятельности. Основные термины и определения, цели и задачи, перечень мероприятий, перечень должностных лиц, проводящие организационные мероприятия по проведению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности	2	ЛР4; ЛР6; ЛР14; ЛР15; ЛР16; ЛР19; ЛР20; ЛР22; ЛР24

	распоряжении медицинского персонала		
	Практическое занятие № 3 Работа с показателями и критериями оценки эффективности деятельности медицинских работников Определение дефектов в работе медицинской сестры, медицинской сестры палатной (постовой), медицинской сестры процедурной, медицинского регистратора	2	
Промежуточная аттестация по МДК 02.01.01	Практическое занятие № 4 Комплексный дифференцированный зачет	2/2	
Раздел 1.2 Использование информацио	нных технологий в работе медицинской сестры	36/34	
МДК 02.01.02 Информационные технологи	36/34		
Тема 1.2. 1 Правила работы в медицинских	Содержание	20/18	
информационных системах и информационно — телекоммуникационной сети «Интернет»	 Понятия медицинских информационных систем (МИС) и медицинских автоматизированных информационных систем (МАИС) Цель, задачи, функции МИС Классификация и структура МИС Телекоммуникационные технологии в медицине Медицинские приборно-компьютерные системы (МПКС) 	2	OK 01,OK 02, OK 04, OK 05, OK 09. ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3 ЛР13; ЛР14; ЛР15; ЛР16; ЛР19; ЛР20; ЛР22; ЛР24
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	18	
	Практическое занятие №1	2	

Работа с медицинскими ресурсами в Регинологии поиска медицинской информацие. Страницы: адреса, гиперссылке, сохранение информации в Стосударственного Флага Россий Стомощью поискового сервера в информацию «История Государственного Федерации» и сохранить в текстовом регинология поисковом регинология поисковом регинорального поисков регинорального	рмации в сети Интернет. загрузка, переход по в разных форматах ской Федерации сети Интернет найти ного Флага Российской	
Практическое занятие №2 Работа с текстом в Microsoft Word Редактирование и форматирование тексалгоритмов создания таблиц День матери Реферат: «День матери: история и тради		
Практическое занятие №3 Создание базы данных в Microsoft Acc Создание запросов, форм и отчётов	cess 2	
Практическое занятие №4 Автоматизированное рабочее место (Аперсонала	АРМ) медицинского 2	

Практическое занятие №5		
Модуль Поликлиника Создание медицинской карты пациентов. Запись на прием. Отмена записи. Формирование терапевтического участка, закрепление граждан на созданном терапевтическом участке	2	
Практическое занятие №6 Модуль Стационар Работа в АРМ "Сестринский пост". Работа с поступающими пациентами. Печать документов пациента	2	
Практическое занятие №7 Работа в АРМ "Врач отделения", прием пациента в отделение. добавление осмотра, эпикриза, дневниковых записей, произвольных документов, выписка пациента в модуле Стационар	2	
Практическое занятие №8 Работа в АРМ "Заведующий отделением", работа с вкладками "Лежащие в отделении", "Направление на операцию" в модуле Стационар	2	
Практическое занятие №9 Работа в АРМ "Старшая медицинская сестра отделения", работа с вкладками "Печать 7 формы", "Открытие	2	

	больничного листа" в модуле Стационар	
Самостоятельная учебная работа	Вставка графических изображений в документ Создание буклетов Работа с формулами в Microsoft Excel Выполнение расчетных операций. Построение диаграмм З. Работа с диаграммами Создание, редактирование, форматирование текста диаграмм 4. Создание презентаций средствами Ms Power Point Переходы между слайдами. Эффекты анимации объектов. Основные правила создания презентации 5. Обращение пациента, формирование осмотра, создание шаблонов осмотра в модуле Поликлиника 6. Действия на приеме, направление на госпитализацию в модуле Поликлиника 7. Организация профилактической работы, диспансерное наблюдение, «Контрольная карта диспансерного наблюдения» в модуле Поликлиника	14/14
Промежуточная аттестация по МДК 02.01.02	Практическая работа №10 Комплексный дифференцированный зачет	2/2
Раздел 1.3 Основы правовой деятельнос	ти медицинской сестры	26/14
МДК 02.01.03 Правовое обеспечение пр	офессиональной деятельности медицинской сестры	26/14

Тема 1.3.1	Содержание	24/12	
Основы законодательства Российской Федерации о защите персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну	1. Введение Пациент и медицинский работник на рынке медицинских услуг. Понятия «право», «пациент», «медицинская услуга», «медицинский работник», «медицинская организация», «страховая организация», «виды медицинского страхования», «страховщик», «сертификат специалиста», «лицензия на медицинскую деятельность», «аккредитация», «ассоциация медицинских сестер»	2	OK 01,OK 02, OK 04, OK 05, OK 09. ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3 ЛР2; ЛР7; ЛР14; ЛР15; ЛР16; ЛР17; ЛР19; ЛР20; ЛР22; ЛР24; ЛР25
	2. Права пациента и медицинского работника в сфере получения медицинских услуг Правовое пространство охраны здоровья граждан (Конституция РФ, ст. 41 основные законодательные акты федерального уровня в медицинской сфере, ст. 30 права пациента, ст. 54 право на занятие медицинской и фармацевтической деятельностью, ст. 63 социальная поддержка и правовая защита медицинских и фармацевтических работников)	2	
	3. Врачебная тайна Раздел X «Основы законодательства РФ об охране здоровья граждан» (ст. 61 врачебная тайна, ст. 64 обязательное страхование медицинских , фармацевтических и иных работников государственных и муниципальных систем здравоохранения, работа которых связана с угрозой их жизни и здоровью)	2	

Презентация: «Ф года «О днях вои 4. Организа	едеральный закон № 32-ФЗ от 13 марта 1995 некой славы России» ция защиты персональных данных в медицинских организациях	2
	ская организация как оператор персональных ащита данных о пациенте	
5. Организа медицине организа	ких работников в медицинских	2
Организац	ерсональных данных медицинских работников. ция защиты конфиденциальной информации в ких организациях	
данных.	ь и надзор за обработкой персональных Ответственность за нарушение требований сональных данных	
законодат	ответственности (раздел XII «Основ ельства об охране здоровья граждан», статьи кого, Уголовного и Трудового кодексов)	2
Всемирный Ден	ь борьбы со СПИДом	
данных —	ция: «Правовые основы защиты персональных залог социальной адаптации пациентов со в обществе»	
В том числе пра	ктических занятий и лабораторных работ	4

	Практическое занятие № 1 Врачебная тайна Этико-правовая оценка «медицинского селфи». Работа с нормативными документами. Врачебная тайна: работа с нормативными документами. Решение ситуационных задач. Персональные данные. Работа с нормативными документами. Решение ситуационных задач	4	
Самостоятельная учебная работа	 Изучить лекцию «Праворегулирование в сфере обработки персональных данных» Понятие «персональные данные пациента». Принципы и условия обработки персональных данных. Источники и категории персональных данных Изучить лекцию «Закон РФ «О медицинском 	6	
	страховании граждан РФ»» Ст. 6 права граждан Российской Федерации в системе обязательного медицинского страхования, Приказ Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций от 19 августа 2011 г. № 706 «Об утверждении Рекомендаций по заполнению образца формы уведомления об обработке персональных данных», ст. 62 профессиональные медицинские и фармацевтические организации		
	3. Составить образец Положения защиты персональных данных, которые пациенты предоставляют медицинской		

	opr	анизации		
	Пациент	еское занятие № 2 на рынке медицинской помощи гность и правопонимание. Должностные инструкции ательство	2	
Промежуточная аттестация по МДК 02.01.03	_	еское занятие № 3 ный дифференцированный зачет	2/2	
Учебная практика			36	
Темы занятий		Содержание. Виды работ	20	
1.Работа в медицинской информационно медицинской организации. APM Мед персонала МО. Модуль Поликлиника		(APM) медицинского персонала медицинской организации.	4	OK 01,OK 02, OK 04, OK 05, OK 09. ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3
		Ознакомление с инструкцией по технике безопасности на рабочем месте. Применение технологии поиска медицинской информации в сети Интернет. Браузеры. Web-страницы: адреса,		ЛР2; ЛР4; ЛР6; ЛР7; ЛР13; ЛР14; ЛР15; ЛР16; ЛР17; ЛР19; ЛР20; ЛР22;

	загрузка, переход по гиперссылке, сохранение информации в разных форматах. Изучение Модуля Поликлиника		ЛР24; ЛР25
2. Работа в медицинской информационной системе медицинской организации. Модуль Поликлиника, раздел «Регистратура»	Изучение в информационной системе МО модуля Поликлиника, раздел «Регистратура». Создание медицинской карты пациентов. Запись на прием к врачу терапевту, к врачу — специалисту, лабораторных исследований, диагностических исследований. Отмена записи Неделя в рамках ЗОЖ «Молодежь против наркотиков»: Презентация: «Я выбираю жизнь без наркотиков»	4	
3Работа в медицинской информационной системе медицинской организации. Модуль Поликлиника, раздел «Медицинская сестра»	Изучение в информационной системе МО модуля Поликлиника, раздел «Медицинская сестра». Формирование обращения пациента к врачу, создание шаблонов осмотра	4	
3. Работа в медицинской информационной системе медицинской организации. Модуль Стационар, АРМ «Сестринский пост»	Изучение в информационной системе МО модуля Стационар, автоматизированное рабочее место (APM) «Сестринский пост». Работа с поступающими пациентами. Печать документов пациента	4	
4. Работа в медицинской информационной системе медицинской организации. Модуль Стационар, АРМ «Заведующий отделением»	Изучение в информационной системе МО модуля Стационар, APM «Заведующий отделением». Работа с вкладками «Лежащие в отделении»,	4	

		«Направление на операцию»		
Само	стоятельная учебная работа	Изучение в информационной системе МО модуля	16	-
		Поликлиника, раздел «Регистратура».		
		Формирование терапевтического участка, закрепление граждан на созданном терапевтическом участке		
		Изучение в информационной системе МО модуля Поликлиника, раздел «Медицинская сестра».		
		Оформление направления на госпитализацию пациента. Создание «Контрольной карты диспансерного наблюдения»		
		Изучение в информационной системе МО модуля Стационар, APM «Старшая медицинская сестра отделения».		
		Работа с вкладками «Печать 7 формы», «Открытие больничного листа»		
Прои	зводственная практика		36	
	Виды работ		16	
1.	Ознакомление с информационными система	ми медицинской организации		OK 01, OK 02, OK 04, OK 05, OK 09
2.	Ознакомление с правилами эксплуатации эл компьютерной техникой	ектронного оборудования и охраны труда при работе с		ПК2.1, ПК2.2,
3.	Оформление утвержденной медицинской документа, модуль Поликлиника, раздел «Ре	документации, в том числе в форме электронного егистратура»:		ПК2.3
	- талон на прием;			

- карта амбулаторного больного; - статистический талон;		ЛР2; ЛР4; ЛР6; ЛР7; ЛР13; ЛР14; ЛР15; ЛР16; ЛР17;
- направления на анализы, консультации, в процедурный кабинет		ЛР19; ЛР20; ЛР22;
Самостоятельная учебная работа	16	ЛР24; ЛР25
Оформление утвержденной медицинской документации, в том числе в форме электронного документа в модуле Стационар, раздел «Сестринский пост», в модуле Поликлиника, раздел «Медицинская сестра»:		
- медицинская карта стационарного больного (история болезни);		
- листок или справка о временной нетрудоспособности;		
- карта диспансерного наблюдения		
- журнал отказа в госпитализации;		
- журнал госпитализации;		
- журнал учета наркотических веществ;		
- экстренное извещение		
4. Промежуточная аттестация по практике в форме комплексного дифференцированного зачета	4	
Промежуточная аттестация – экзамен по модулю	18	
Самостоятельная учебная работа	8	
Консультации	6	
Экзамен	4	
Bcero	178/138	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

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

Кабинет сестринского дела (МДК 02.01.01), оснащенный:

- 1. Оборудованием:
 - рабочее место преподавателя;
 - посадочные места по количеству обучающихся;
 - доска классная;
 - стенд информационный.
- 2. Учебно-наглядными пособиями:
 - наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочей программе.
- 3. Техническими средствами обучения:
 - компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
 - мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации.

Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности (МДК 02.01.02), оснащенный:

- 1. Оборудованием:
 - рабочее место преподавателя;
 - посадочные места по количеству обучающихся;
 - персональные компьютеры для студентов;
 - доска классная;
 - стенд информационный;
- 2. Техническими средствами:
 - компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
 - мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации.
- 3. Учебно-наглядными пособиями:
 - наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочей программе.

Кабинет социально-гуманитарных дисциплин (МДК 02.01.03), оснащенный:

1. Оборудованием:

- рабочее место преподавателя;
- посадочные места по количеству обучающихся;
- доска классная;
- стенд информационный.

2. Учебно-наглядными пособиями:

— наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочей программе дисциплины.

3. Техническими средствами обучения:

- компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
- мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации.

3.1.2. Оснащение баз практик

Учебная практика (УП) проводится на базе образовательной, производственная практика (ПП) проводится на базе медицинской организации, с которыми заключены договора о совместной деятельности. В договоре между образовательной и медицинской организацией утверждаются вопросы, касающиеся организации и реализации практик. Сроки проведения практик устанавливаются колледжем в соответствии с ППССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело. Перед направлением на практику обучающиеся должны иметь документ, подтверждающий процедуру прохождения медицинского осмотра. Продолжительность рабочей недели при прохождении практик обучающихся составляет не более 36 часов.

Учебная практика реализуется на базе образовательной организации и требует наличия оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием данной программы. Учебная практика проводится в форме практических занятий под непосредственным руководством и контролем преподавателя профессионального модуля. Обучающиеся, не выполнившие требования программ практики или получившие неудовлетворительную оценку по практике, направляются колледжем на учебную практику повторно. Оценка по итогам учебной практики выставляется по пятибалльной системе, учитывая количество и качество выполнения видов работ, наблюдений, правильность и полноту их описания в дневнике, четкость, аккуратность и своевременность проведенных записей.

Производственная практика реализуется на базе медицинских организаций, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области 02 Здравоохранение.

Оборудование организаций и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики должно соответствовать содержанию профессиональной деятельности и давать возможность обучающимся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренных программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования. Производственная практика направлена на

формирование общих и профессиональных компетенций, реализацию личностных результатов программы воспитания, а также подготовку к самостоятельной деятельности специалиста "Медицинская сестра / медицинский брат", знакомство с режимом работы и этикой. Практика проходит под контролем методического, общего и непосредственного руководителя практики.

В период прохождения производственной практики обучающиеся обязаны подчиняться правилам внутреннего распорядка медицинской организации.

Обучающиеся под контролем непосредственного руководителя проводят работы с соблюдением правил охраны труда, противопожарной и инфекционной безопасности, выполняют виды работ, предусмотренные данной программой с соблюдением норм этики, морали и права. Обучающиеся, не выполнившие требования программы практики или получившие неудовлетворительную оценку по практике, направляются образовательной организацией на практику повторно. Производственные практики профессиональных модулей завершаются комплексным дифференцированным зачетом.

Обучающиеся, полностью выполнившие программы учебных и производственных практик, допускаются до аттестации, которая проводится в соответствии с программой промежуточной аттестации студентов по практике. Обучающиеся предоставляют в образовательную организацию для прохождения аттестации:

- 1. Сведения о положительных итоговых оценках по УП.
- 2. Путевки с оценкой и подписью общего руководителя практики, заверенные печатью медицинской организации.
- 3. Выписки из приказов, заверенные общими руководителями практик.
- 4. Дневники по учебным и производственным практикам, включающие текстовые и цифровые отчеты о проделанной работе (фотоотчеты); характеристики, подписанные общими руководителями практик и заверенные печатью медицинской организации.

Итоговая общая оценка выставляется на основании следующих составных компонентов:

- оценка за УП (сведения из журналов практического обучения, дневников УП);
- оценка за ПП (сведения из дневников, положительные характеристики, отчеты цифровые и текстовые);
- оценка за выполнение видов работ во время процедуры аттестации.

По итогам комплексного дифференцированного зачета оценка выставляется по пятибалльной системе, преподавателями заполняется аттестационный лист и ведомость комплексного дифференцированного зачета, которые хранятся у заведующей практикой. Во время учебной и производственной практики обучающиеся должны вести дневник, ежедневно записывать в нем проделанную работу.

- 3. Дружинина И. В. Информационное обеспечение деятельности средних медицинских работников. Практикум: учебное пособие для спо / И. В. Дружинина. 4-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 280 с. ISBN 978-5-8114-7451-6.
- 4. Информационные технологии в профессиональной деятельности: Учебник / В.П. Омельченко, А.А. Демидова. Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019. 416 с.
- 5. Информационные технологии в профессиональной деятельности: Практикум / Омельченко В.П., Демидова А.А. Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019. 432 с.
- 6. Медицинский регистратор: учебние/ под ред. С.И. Двойникова. Москва: ГЭОТАР Медиа, 2021. 368 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5959-1. Текст непосредственный.
- 7. Обмачевская С. Н. Информационные технологии в профессиональной деятельности медицинских работников : учебное пособие для спо / С. Н. Обмачевская. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 184 с. ISBN 978-5-811 4-7457-8
- 8. Старчиков, М. Ю. Правовой минимум медицинского работника (врача) / Старчиков М. Ю. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 272 с. ISBN 978-5-9704-5157-1. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970451571.html (дата обращения: 16.01.2023). Режим доступа: по подписке.
- 9. Акопов, В. И. Правовое регулирование профессиональной деятельности медицинского персонала: учеб. пособие / Акопов В. И. Ростов н/Д: Феникс, 2020. 351 с. (Среднее медицинское образование) ISBN 978-5-222-35192-5. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785222351925.html (дата обращения: 16.01.2023). Режим доступа: по подписке.
- 10. Общественное здоровье и здравоохранение. Национальное руководство / гл. ред. Г. Э. Улумбекова, В. А. Медик. 2-е изд. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467237.html Год издания 2021

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Дружинина И. В. Информационные технологии в профессиональной деятельности средних медицинских работников: учебное пособие для спо / И. В. Дружинина. 6-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 112 с. ISBN 978-5-8114-7186-7. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/156365 (дата обращения: 04.02.2022). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Дружинина И. В. Информационное обеспечение деятельности средних медицинских работников. Практикум: учебное пособие для спо / И. В. Дружинина. 4-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 280 с. ISBN 978-5-8114-7451-6. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. —

- URL: https://e.lanbook.com/book/160131 (дата обращения: 04.02.2022). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Обмачевская С. Н. Информационные технологии в профессиональной деятельности медицинских работников : учебное пособие для спо / С. Н. Обмачевская. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 184 с. ISBN 978-5-8114-7457-8. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/160137 (дата обращения: 04.02.2022). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 4. Омельченко, В. Π. Информационные технологии В профессиональной деятельности: учебник / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-5499-2. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454992.html (дата обращения: 11.01.2022). - Режим доступа: по подписке.
- 5. Омельченко, В. П. Информационные технологии в профессиональной деятельности : практикум / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 432 с. ISBN 978-5-9704-6238-6. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462386.html (дата обращения: 11.01.2022). Режим доступа: по подписке.

3.2.3. Дополнительные источники

- 1. Приказ Минздрава России от 15.12. 2014 № 834н «Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков по их заполнению»
- 2. Федеральный закон «О персональных данных» от 27.07.2006 № 152-ФЗ.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ

ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 2.1. Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа	Осуществлять оформление медицинской документации, в том числе в форме электронного документа в соответствии с: - правилами и порядками оформления медицинской документации в медицинских организациях, в том числе в форме электронного документа; - действующими приказами об утверждении форм первичной медицинской документации медицинских организаций	Экспертное наблюдение выполнения практических работ Экзамен по модулю
ПК 2.2. Использовать в работе медицинские информационные системы и информационнотелекоммуникационную сеть «Интернет»	Осуществлять операции в медицинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; Соблюдать конфиденциальность в работе с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну в соответствии с: - правилами работы в медицинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; - основами законодательства Российской Федерации о защите персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну	Экспертное наблюдение выполнения практических работ Экзамен по модулю

	n
	Экспертное
	наблюдение
	выполнения
-	практических
c:	работ
- должностными обязанностями находящегося в распоряжении медицинского персонала;	Экзамен по модулю
- соблюдать действующие нормативные правовые акты	
Распознавать запану и/или пробламу в	Экспертная
	оценка
	формирования
	общих
	компетенций
	во время
	выполнения
	практических
	работ
The state of the s	1
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
действий (самостоятельно или с	
помощью наставника) в соответствии с:	
- алгоритмами выполнения работ в	
профессиональной и смежных областях;	
- стандартами работы в	
профессиональной и смежных сферах;	
- структурой плана для решения задач;	
- порядком оценки результатов решения	
задач профессиональной деятельности	
	находящегося в распоряжении медицинского персонала; - соблюдать действующие нормативные правовые акты Распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составлять план действия; определять необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника) в соответствии с: - алгоритмами выполнения работ в профессиональной и смежных областях; - стандартами работы в профессиональной и смежных сферах; - структурой плана для решения задач; - порядком оценки результатов решения

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	Определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результаты поиска, применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач; использовать современное программное обеспечение; использовать различные цифровые средства для решения	Экспертная оценка формирования общих компетенций во время выполнения практических работ
	профессиональных задач в соответствии с: - номенклатурой информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности; - приемами структурирования информации; - форматом оформления результатов поиска информации, современными средствами и устройствами информатизации; - порядком их применения и	
	- порядком их применения и программным обеспечением в профессиональной деятельности, в том числе с использованием цифровых средств	
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	Организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности в соответствии с: - психологическими основами деятельности коллектива, психологическими особенностями личности; - основами проектной деятельности	Экспертная оценка формирования общих компетенций во время выполнения практических работ

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	Излагать грамотно свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе в соответствии с: - особенностями социального и культурного контекста; - правилами оформления документов и построения устных сообщений	Экспертная оценка формирования общих компетенций во время выполнения практических работ
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	Понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснять свои действия (текущие и планируемые); писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы в соответствии с: - правилами построения простых и сложных предложений на профессиональные темы; -основными общеупотребительными глаголами (бытовая и профессиональная лексика); - лексическим минимумом, относящемся к описанию предметов, средствам и процессам профессиональной деятельности; - особенностями произношения; - правилами чтения текстов профессиональной направленности	Экспертная оценка формирования общих компетенций во время выполнения практических работ

Обоснование распределения вариативной части (очно – заочное)

МДК 02.01.01 Документооборот в деятельности медицинской сестры и обеспечение внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности – 12 часов (теория – 4 часа, практические занятия – 2 часа, самостоятельная учебная работа – 6 часов). Современные системы здравоохранения требуют специалиста профессиональных знаний, умений и навыков, соответствующих современным технологиям профессиональной деятельности. Часы отведены на изучение нормативных документов, регламентирующих основные виды медицинской документации; нормативноправовую базу электронного документооборота (ЭДО); классификацию первичной медицинской документации, находящуюся В электронном документообороте; ознакомление с системой электронного документооборота (СЭД); нормативно-правовую документацию, регламентирующую систему контроля качества и безопасности медицинской деятельности; уровни организации и порядок проведения контроля работы среднего персонала внутри структурного подразделения; ознакомление с критериями оценки качества медицинской помощи в медицинской организации. Такие знания соответствуют запросам работодателей, формируют готовность обучающихся профессионально действовать на рабочем месте.

МДК 02.01.02 Информационные технологии в работе медицинской сестры – 2 часа. Часы отведены на самостоятельную учебную работу после освоения теоретических и практических занятий с целью формирования потребности обучающихся к постоянному развитию и инновационной деятельности в профессиональной сфере, в том числе и к продолжению образования.

МДК 02.01.03 Правовое обеспечение профессиональной деятельности медицинской сестры – 18 часов (теория – 10 часов, практические занятия – 2 часа, самостоятельная учебная работа – 6 часов). Часы отведены с целью изучения прав пациента и медицинского работника в сфере получения медицинских услуг; праворегулирования в сфере обработки персональных данных; понятия врачебной тайны; организации защиты персональных данных пациента и медицинских работников в медицинских организациях, закона РФ «О медицинском страховании граждан РФ», контроля и надзора за обработкой персональных данных, ответственности за нарушение требований ФЗ о персональных данных. Знания нужны для формирования готовности обучающихся принимать решения и профессионально действовать на рабочем месте.