ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

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

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО

ОДОБРЕНА

цикловой методической комиссией специальных дисциплин

Протокол № 14

«5» 04 2023 г.

Председатель ЦМК

Кабирова Э.М.

УТВЕРЖДЕНА

Заместитель директора

по учебной работе

Мигачева О.В.

2023 г

профессионального модуля ПМ.02 Ведение Рабочая программа медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 4 июля 2022 г. N 527 и примерной рабочей профессионального модуля ПМ.02 Ведение программой документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала, 2023 г.

Составитель:

ГАПОУ А.Ф., преподаватель Панькова «Чистопольское медицинское училище»

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ	6
•	ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	12
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОЛУЛЯ	14

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ «ПМ 02. ВЕДЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАХОДЯЩЕГОСЯ В РАСПОРЯЖЕНИИ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА»

1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающихся 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
OK 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации
	информации и информационные технологии для выполнения задач
	профессиональной деятельности
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное
	развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере,
	использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных
	ситуациях
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
OK 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 компетенций				
ВД 2	Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося				
	в распоряжении медицинского персонала				
ПК 2.1.	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»;
	проведение 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

1.2. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

Всего <u>146</u> часов в том числе в форме практической подготовки - <u>120</u> часов

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Структура профессионального модуля

			И			Объем	профес	сионал	ьного мо	дуля, ак. ч	ac.
Коды			TOBK		Обучение по МДК					актики	
профессио			ме				В том	числе		1100	
нальных и общих компетенц ий	Наименования разделов профессионального модуля	Всего, час	В т.ч. в форме практической. подготовки	Всего	Теоретические занятия	Лаборат. и практ. занятий	Курсовых работ (проектов)	самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	Учебная	Производс твенная
1	2	3	4	5		6	7	8	9	10	11
ПК 2.1,	Раздел 1. Информационные технологии	146	120	56	8	48			18	36	36
ПК 2.2,	в работе медицинской сестры										
ПК 2.3.	МДК 02.01. Документирование и										
ОК 01,	ОК 01, контроль в профессиональной										
OK 02,	деятельности медицинской сестры										
OK 03,											
OK 04,											
OK 05,											
ОК 09.											
	Производственная практика, часов	36	36								36
	Промежуточная аттестация	18									
	Всего:	146	120	56	8	48			18	36	36

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)	Объем в часах
1	2	3
	технологии в работе медицинской сестры	146/120
МДК 02.01. Документирован	ие и контроль в профессиональной деятельности медицинской сестры	56/48
Тема 1.1.	Содержание	8
Правила и порядок	1.Виды медицинской документации в медицинских организациях; понятия об	
оформления медицинской	унифицированных формах; архивация документов.	
документации в	2.Основы электронного документооборота.	2
медицинских организациях	3.Оптическое распознавание документа.	
	4. Электронная подпись.	
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	6
	Практическое занятие №1 Правила и порядок оформления учетно-отчетной, статистической и контролирующей амбулаторно – поликлинической документации. 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.	2
	Практическое занятие №2 Правила и порядок оформления учетно-отчетной, статистической и контролирующей документации приёмного отделения стационара. Заполнение бланков и журналов:	2

	Медицинская карта стационарного больного (история болезни); Экстренное извещение; Журнал госпитализации; Журнал отказа в госпитализации; Статистическая карта выбывшего из стационара. Практическое занятие №3 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,	2
Тема 1.2.	на RW, ВИЧ, группу крови, резус-фактор. Содержание	34
Правила работы в медицинских информационных системах и информационно — телекоммуникационной сети «Интернет»	1.Понятия медицинских информационных систем (МИС) и медицинских автоматизированных информационных систем (МАИС). 2.Цель, задачи, функции МИС. 3.Классификация и структура МИС. 4.Телекоммуникационные технологии в медицине. 5.Медицинские приборно-компьютерные системы (МПКС)	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	32
	Практическая работа №4; 5. Работа с медицинскими ресурсами в Интернете. Технологии поиска медицинской информации в сети Интернет. Браузеры. Web-страницы: адреса, загрузка, переход по гиперссылке, сохранение информации в разных форматах. Знакомство со специализированными сайтами для медицинских сестёр	4
	Практическая работа №6; 7; 8; 9. Обработка информации средствами MS WORD. Основные функции и возможности текстового редактора. Настройка интерфейса. Создание и редактирование текстового документа. Настройка интервалов, абзацные отступы. Работа со списками. Работа с окнами.	8

Принципы создания таблиц. Стили и темы в документе. Создание титульного листа.	
Вставка графических изображений в документ. Объекты WordArt. Создание списка	
литературы.	
Оформление страниц. Вид документа. Печать документов. Сохранение документов.	
Практическая работа №10; 11; 12; 13.	
Обработка информации средствами MS EXCEL. Назначение электронных таблиц. Ввод	
данных в ячейки Ms Excel. Выполнение операции перемещение, копирование и	
заполнение ячеек. Автозаполнение. Создание и редактирование табличного документа.	
Работа с диаграммами: создание, редактирование, форматирование	8
Ссылки. Встроенные функции. Статистические и логические функции. Вычисления в	
электронных таблицах.	
Фильтрация (выборка) данных из списка. Сортировка данных. Комплексное	
использование Ms Word и Ms Excel для создания интегрированных документов.	
Практическая работа №14; 15.	
Обработка информации средствами MS ACCESS. Назначение Ms Access. Интерфейс и	
основные компоненты. Медицинские базы данных. Создание таблиц баз данных. Ввод	4
данных и редактирование таблицы.	4
Создание связей между таблицами. Работа с базами данных. Создание запросов; форм;	
отчётов.	
Практическая работа №16; 17; 18.	
Создание презентаций средствами MS POWERPOINT. Возможности технологии	
компьютерной презентации. Интерфейс приложения Ms PowerPoint. Общая схема	
создания презентации. Изменение презентации.	6
Добавление фигур, схем, картинок и изображений на слайд. Объекты WordArt. Создание	6
таблиц и диаграмм.	
Переходы между слайдами. Эффекты анимации объектов. Основные правила создания	
презентации.	
Практическая работа №19. Автоматизированное рабочее место (АРМ) медицинского	2
персонала	<i>L</i>

Тема 1.3	Содержание	8		
Основы законодательства	1. Право пациента на защиту своих персональных данных.	2		
Российской Федерации о	2.Защита сведений, составляющих врачебную тайну.	2		
защите персональных	В том числе практических занятий и лабораторных работ	6		
данных пациентов и	Практическое занятие № 20			
сведений, составляющих	Врачебная тайна: этико-правовая оценка «медицинского селфи». Работа с			
врачебную тайну	нормативными документами.			
	Практическое занятие № 21	2		
	Врачебная тайна. Решение ситуационных задач	2		
	Практическое занятие № 22			
	Персональные данные. Работа с нормативными документами; решение ситуационных	2		
	задач.			
Тема 1.4.	Содержание	6		
Обеспечение внутреннего	1.Внутренний контроль качества и безопасность медицинской деятельности. Понятие.	2		
контроля качества и 2.Принцип организации.				
безопасности медицинской	В том числе практических занятий и лабораторных работ	4		
деятельности.	Практическое занятие № 23			
	Работа с нормативными документами по организации внутреннего контроля качества и	2		
	безопасности медицинской деятельности.			
	Практическое занятие № 24			
	Решение ситуационных задач по осуществлению контроля за выполнением	2		
	должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала			
Учебная практика	•			
Виды работ				
1. Работа в медицинской инфор	рмационной системе медицинской организации (демоверсии). Раздел «Регистратура»			
2.Работа в медицинской инфор	рмационной системе медицинской организации (демоверсии). Раздел «Процедурный	36		
кабинет»				
3. Работа в медицинской инфорсестра»	рмационной системе медицинской организации (демоверсии). Раздел «Патронажная			

Всего	146/120
Промежуточная аттестация – экзамен	18
Соблюдение правил эксплуатации электронного оборудования и охраны труда при работе с компьютерной техникой.	
Работа в медицинских информационных системах медицинской организации	
- и другие	
- экстренное извещение	
- направления на анализы, консультации, в процедурный кабинет;	
- листок или справка о временной нетрудоспособности;	
- карта диспансерного наблюдения;	
- журнал учета наркотических веществ;	
- журнал отказа в госпитализации;	36
- журнал госпитализации;	
- медицинская карта стационарного больного (история болезни);	
- талон на прием;	
- статистический талон;	
- карта амбулаторного больного;	
Оформление утвержденной медицинской документации, в том числе в форме электронного документа:	
Виды работ	
Производственная практика	
листы»	
6. Работа в медицинской информационной системе медицинской организации (демоверсии). Раздел «Больничные	
сестра диагностического кабинета»	
5. Работа в медицинской информационной системе медицинской организации (демоверсии). Раздел «Медицинская	
медицинская сестра»	
4. Работа в медицинской информационной системе медицинской организации (демоверсии). Раздел «Старшая	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

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

Кабинет Информационных технологий в профессиональной деятельности, оснащенный оборудованием:

Рабочее место преподавателя

Посадочные места по количеству обучающихся

Персональные компьютеры для студентов

Доска классная

Стенд информационный

Учебно-наглядные пособия.

Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации

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. Основные печатные издания

- 1. Омельченко, В. П. Информатика : учебник / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. 384 с. : ил. 384 с. ISBN 978-5-9704-4797-0. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента"
- 2. Омельченко, В. П. Информатика. Практикум / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 336 с.: ил. 336 с. ISBN 978-5-9704-4668-3. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента"
- 3. 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"

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. П. 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»
 - 3. Федеральный закон «О персональных данных» от 27.07.2006 № 152-ФЗ.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

	Улитерия отодули	Mamarus
Код и наименование	Критерии оценки	Методы оценки
профессиональных и общих		
компетенций		
формируемых в рамках модуля		
ПК 2.1. Заполнять медицинскую	- своевременное заполнение	Экспертное
документацию, в том числе в	медицинской документации в	наблюдение
форме электронного документа	соответствии с нормативными	выполнения
	требованиями;	практических работ
	- грамотность, полнота и	Экзамен по модулю
	соответствие требованиям к	
	заполнению и ведению	
	медицинской документации	
ПК 2.2. Использовать в работе	- целесообразное использование	Экспертное
медицинские информационные	в работе медицинских	наблюдение
системы и информационно-	информационных систем и	выполнения
телекоммуникационную сеть	информационно-	практических работ
«Интернет»	телекоммуникационной сети	Экзамен по модулю
	«Интернет» в соответствующих	
	условиях с учетом поставленных	
	задач, имеющихся ресурсов,	
	требований к получаемым	
	решениям;	
	- выполнение операций по	
	обработке информации с	
	применением программных	
	средств	
ПК 2.3. Контролировать	- выполнение должностных	Экспертное
выполнение должностных	обязанностей находящегося в	наблюдение
обязанностей находящимся в	распоряжении медицинского	выполнения
распоряжении медицинским	персонала в соответствии с	практических работ
персоналом	инструктивными документами	Экзамен по модулю
ОК 01. Выбирать способы	- аргументированные выбор и	Экспертная оценка
решения задач	применение методов и способов	формирования общих
профессиональной	решения профессиональных	компетенций во время
деятельности применительно к	задач в области сестринского	выполнения
различным контекстам	дела, оценивание эффективности	практических работ
	и качества их выполнения;	1
	- соотнесение показателей	
	результата выполнения	
	профессиональных задач со	
	стандартами	

ОК 02. Использовать	- демонстрация полноты охвата	Экспертная оценка
современные средства поиска,	информационных источников и	формирования общих
анализа и интерпретации	достоверности информации	компетенций во время
информации и информационные		выполнения
технологии для выполнения		практических работ
задач профессиональной		
деятельности		
ОК 03. Планировать и	- получение дополнительных	Экспертная оценка
реализовывать собственное	профессиональных знаний путем	формирования общих
профессиональное и личностное	самообразования,	компетенций во время
развитие, предпринимательскую	- проявление интереса к	выполнения
деятельность в	инновациям в области	практических работ
профессиональной сфере,	профессиональной деятельности.	
использовать знания по		
финансовой грамотности в		
различных жизненных		
ситуациях		
ОК 04. Эффективно	- соблюдение норм делового	Экспертная оценка
взаимодействовать и работать в	общения и профессиональной	формирования общих
коллективе и команде	этики во взаимодействии с	компетенций во время
	коллегами, руководством,	выполнения
	потребителями	практических работ
ОК 05. Осуществлять устную и	- соответствие устной и	Экспертная оценка
письменную коммуникацию на	письменной речи нормам	формирования общих
государственном языке	государственного языка	компетенций во время
Российской Федерации с учетом		выполнения
особенностей социального и		практических работ
культурного контекста		
ОК 09. Пользоваться	- оформление медицинской	Экспертная оценка
профессиональной	документации в соответствии	формирования общих
документацией на	нормативными правовыми	компетенций во время
государственном и иностранном	актами	выполнения
языках		практических работ