

Департамент образования и науки Тюменской области
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Тюменской области
«Тобольский медицинский колледж имени Володи Солдатова»

Приложение к ОПОП ППСЗ
по специальности
34.02.01 Сестринское дело

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 34.02.01 Сестринское дело, профессионального стандарта № 475 Н от 31 июля 2020 г.

Организация-разработчик:

ГАПОУ ТО «Тобольский медицинский колледж им. В. Солдатова».

Разработчик:

Шипицина Елена Викторовна – преподаватель дисциплины «Основы латинского языка с медицинской терминологией» ГАПОУ ТО «Тобольский медицинский колледж им. В. Солдатова» ВКК.

Рассмотрено на заседании
МК ОПД
Протокол № 15 от «23» июня 2023 г.
Председатель МК Ш О.В. Шумилова

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора по УПР
И.Н. Манакова
«30» июня 2023 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12

1.ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 34.02.01 Сестринское дело, профессионального стандарта № 475 Н от 31 июля 2020 г.

1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины:

Код ОК, ПК	Умения	Знания
ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ПК.1.1., ПК.1.3., ПК.2.1., ПК.2.6.	- правильно читать и писать на латинском языке медицинские (анатомические, клинические и фармацевтические) термины; - объяснять значения терминов по знакомым терминологическим элементам; - переводить рецепты и оформлять их по заданному нормативному образцу.	- элементы латинской грамматики и способы словообразования; - 500 лексических единиц; - глоссарий по специальности.

1.3 Личностные результаты

Код личностных результатов реализации программы воспитания	Личностные результаты реализации программы воспитания
ЛР 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.
ЛР 11	Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры.
ЛР 13	Непрерывно совершенствующий профессиональные навыки через дополнительное профессиональное образование (программы повышения квалификации и программы профессиональной переподготовки), наставничество, а также стажировки, использование дистанционных образовательных технологий (образовательный портал и вебинары), тренинги в симуляционных центрах, участие в конгрессных мероприятиях
ЛР 14	Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с пациентами, их законными представителями и коллегами

2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	66
Объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателями	50
в том числе:	
теоретическое обучение	16
лабораторные работы	не предусмотрено
практические занятия	34
курсовая работа (проект)	не предусмотрено
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	16
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Коды компетенций, формирование которых способствует элемент программы
Раздел 1 Фонетика.		7	
Тема 1.1. Значение и роль латинского языка в современном медицинском образовании.	Содержание учебного материала 1. Краткая история латинского языка и его роль в развитии мировой культуры, историческая связь с древнегреческим языком. 2. Значение и роль латинского языка для медицинской сестры. 3. Современная медицинская терминология.	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ЛР 10, ЛР 11, ЛР 13, ЛР 14.
Тема 1.2. Звуки и буквы. Дифтонги.	Содержание учебного материала 1. Латинский алфавит. 2. Классификация звуков: гласные, дифтонги, согласные. Произношение гласных и дифтонгов. 3. Произношение согласных.	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ЛР 13
Тема 1.3. Особенности произношения некоторых звуков и буквосочетаний.	Содержание учебного материала 1. Произношение буквенных сочетаний. 2. Произношение диграфов в словах греческого происхождения. 3. Ударение. Понятие о долгих и кратких словах. Правило постановки ударения. 4. Проведение фонетического анализа слов, чтение слов.	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ЛР 13
	Самостоятельная работа обучающихся	1	
	1. Заполнение таблицы, чтение текстов, выполнение письменных заданий в тетради.		
Раздел 2. Морфология.		23	
Тема 2.1. Глагол. Виды	Содержание учебного материала	2	ОК. 1., ОК. 2.,

спряжения. Неопределенная форма глагола.	1. Деление глаголов на 4 спряжения. 2. Определение основы глагола. 3. Образование повелительного, сослагательного наклонения. 4. Неопределенная форма (инфинитив). Основа настоящего времени.		ОК.4., ОК.8. ЛР 13
Тема 2.2. Наклонения глагола (повелительное, сослагательное, изъявительное).	Содержание учебного материала	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ПК 2.6. ЛР 13
	1. Определение основы глагола. 2. Образование повелительного, сослагательного, изъявительного наклонения глагола.		
	Самостоятельная работа обучающихся	1	
Тема 2.3. Имена существительные 1, 2 склонения. Несогласованное определение.	Содержание учебного материала	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ПК 2.6. ЛР 13
	1. Основной признак существительных 1 и 2 склонения, их род, падежные окончания; 2. Определение принадлежности существительных к 1 и 2 склонению; 3. Написание и чтение существительных в единственном и множественном числе; 4. Несогласованное определение. Его роль в образовании медицинских и фармацевтических терминов и способы перевода на русский язык. 5. Образование фармацевтических и медицинских терминов с помощью несогласованных определений, в состав которых входят существительные 1 и 2 склонения; 6. Существительные греческого происхождения на - е.		
	Самостоятельная работа обучающихся	1	
Тема 2.4. Имена прилагательные 1 группы. Согласованное определение.	Содержание учебного материала	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ПК 2.6. ЛР 13
	1. Определение принадлежности прилагательных к 1 группе; 2. Согласованное определение; 3. Согласование прилагательных 1 группы с существительными в роде, числе и падеже. 4. Образование медицинских и фармацевтических терминов с прилагательными 1 группы;		
	Самостоятельная работа обучающихся	1	
Тема 2.5. Имя	Содержание учебного материала	2	ОК. 1., ОК. 2.,

существительное 3 склонения.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основной признак существительных 3 склонения, их род, падежные окончания; 2. Определение принадлежности существительных к 3 склонению; 3. Написание и чтение существительных 3 склонения в единственном и множественном числе. 4. Образование фармацевтических и медицинских терминов с помощью несогласованных определений, в состав которых входят существительные 3 склонения; 5. Употребление существительных 3 склонения в медицинских и фармацевтических терминах и рецептурных формулировках с предлогами; 		ОК.4., ОК.8. ПК 2.6. ЛР 13
Тема 2.6. Имена прилагательные 2 группы.	Содержание учебного материала	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ПК 2.6. ЛР 13
	Практические занятия		
	1. Имена прилагательные 2 группы.	1	
	Самостоятельная работа обучающихся		
1. Выполнение письменных заданий в тетради.			
Тема 2.7. Имена существительные 4 и 5 склонения.	Содержание учебного материала	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ПК 2.6. ЛР 13
	Практические занятия		
	1. Имена существительные 4 и 5 склонения.	1	
	Самостоятельная работа обучающихся		
1. Выполнение письменных заданий в тетради.			
Тема 2.8. Согласование прилагательных 1 и 2 группы с существительными пяти склонений.	Содержание учебного материала	4	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ПК 2.6. ЛР 13
	Практические занятия		
	1. Согласование прилагательных 1 и 2 группы с существительными пяти склонений.		
Раздел 3 Рецептура.		8	
Тема 3.1. Правила выписывания рецепта. Сокращения в рецептуре. Лекарственные формы. (Интегрированное занятие с дисциплиной	Содержание учебного материала	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ПК 2.6. ЛР 13
	Практические занятия		
	1. Правила выписывания рецепта. Сокращения в рецептуре. Лекарственные формы.	1	
	Самостоятельная работа обучающихся		
1. Выполнение письменных заданий в тетради. 2. Заполнение таблицы.			

«Фармакология»).			
Тема 3.2. Названия химических элементов, оксидов, гидроксидов, пероксидов, закисей.	Содержание учебного материала	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ПК 2.6. ЛР 13
	Практические занятия		
	1. Названия химических элементов, оксидов, гидроксидов, пероксидов, закисей.		
Тема 3.3. Названия кислот, солей.	Содержание учебного материала	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ПК 2.6. ЛР 13
	Практические занятия		
	1. Названия кислот, солей.	1	
	Самостоятельная работа обучающихся		
1. Заполнение таблицы. 2. Выполнение письменных заданий в тетради. 3. Запоминание латинских наименований витаминов.			
Раздел 4. Клиническая терминология.		25	
Тема 4.1. Состав слова. Терминоэлементы, участвующие в образовании терминов, необходимых для медицинской сестры.	Содержание учебного материала	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ПК 1.1, ПК 1.3, ПК 2.1, ПК 2.6. ЛР 13, ЛР 14
	Практические занятия		
	1. Состав слова. Терминоэлементы, приставки, частотные отрезки, участвующие в словообразовании.		
	Самостоятельная работа обучающихся	1	
1. Заполнение таблиц. 2. Запоминание терминоэлементов.			
Тема 4.2. Терминоэлементы, участвующие в образовании терминов, необходимых для медицинской сестры.	Содержание учебного материала	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ПК 1.1, ПК 1.3, ПК 2.1, ПК 2.6. ЛР 13, ЛР 14
	Практические занятия		
	1. Терминоэлементы, приставки, частотные отрезки, участвующие в словообразовании.		
Тема 4.3. Медицинские термины в курсе анатомии, общей патологии.	Содержание учебного материала	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ПК 1.1, ПК 1.3, ПК 2.1, ПК 2.6.
	Практические занятия		
	1. Медицинские термины в курсе анатомии, общей патологии.		

<i>(Интегрированное занятие с дисциплинами: «Анатомия и физиология человека, Основы патологии»).</i>	Самостоятельная работа обучающихся	1	ЛР 13, ЛР 14
	1. Запоминание клинических терминов и терминологических элементов. 2. Выполнение письменных заданий в тетради.		
Тема 4.4. Медицинские термины в курсе сестринского дела. <i>(Интегрированное занятие с дисциплиной «Основы патологии»).</i>	Содержание учебного материала	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ПК 1.1, ПК 1.3, ПК 2.1, ПК 2.6. ЛР 13, ЛР 14
	Практические занятия		
	1. Медицинские термины в курсе сестринского дела.		
	Самостоятельная работа обучающихся	1	
	1. Запоминание клинических терминов и терминологических элементов. 2. Выполнение письменных заданий в тетради.		
Тема 4.5. Медицинские термины в курсе сестринского дела в терапии.	Содержание учебного материала	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ПК 1.1, ПК 1.3, ПК 2.1, ПК 2.6. ЛР 13, ЛР 14
	Практические занятия		
	1. Медицинские термины в курсе терапии.		
	Самостоятельная работа обучающихся	1	
	1. Запоминание клинических терминов и терминологических элементов. 2. Выполнение письменных заданий в тетради.		
Тема 4.6. Медицинские термины в курсе сестринского дела в педиатрии.	Содержание учебного материала	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ПК 1.1, ПК 1.3, ПК 2.1, ПК 2.6. ЛР 13, ЛР 14
	Практические занятия		
	1. Медицинские термины в курсе педиатрии.		
	Самостоятельная работа обучающихся	1	
	1. Запоминание клинических терминов и терминологических элементов. 2. Выполнение письменных заданий в тетради.		
Тема 4.7. Медицинские термины в курсе сестринского дела в акушерстве и гинекологии.	Содержание учебного материала	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ПК 1.1, ПК 1.3, ПК 2.1, ПК 2.6. ЛР 13, ЛР 14
	Практические занятия		
	1. Медицинские термины в курсе акушерства и гинекологии.		
	Самостоятельная работа обучающихся	1	

	1. Запоминание клинических терминов и терминологических элементов. 2. Выполнение письменных заданий в тетради.		
Тема 4.8. Медицинские термины в курсе сестринского дела в хирургии.	Содержание учебного материала	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ПК 1.1, ПК 1.3, ПК 2.1, ПК 2.6. ЛР 13, ЛР 14
	Практические занятия 1. Медицинские термины в курсе хирургии.		
Тема 4.9. Медицинские термины в курсе сестринского дела в реанимации.	Содержание учебного материала	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ПК 1.1, ПК 1.3, ПК 2.1, ПК 2.6. ЛР 10, ЛР 11, ЛР 13, ЛР 14
	Практические занятия 1. Медицинские термины в курсе реанимации.		
	Самостоятельная работа обучающихся 1. Запоминание клинических терминов и терминологических элементов, 2. Выполнение письменных заданий в тетради.	1	
Дифференцированный зачет.	Содержание учебного материала	2	ОК. 1., ОК. 2., ОК.4., ОК.8. ПК 1.1, ПК 1.3, ПК 2.1, ПК 2.6. ЛР 10, ЛР 11, ЛР 13, ЛР 14.
	Практические занятия 1. Дифференцированный зачет.		
	Самостоятельная работа обучающихся	1	
	1. Выполнение тестовых заданий в тестовой оболочке Online Test Pad		
Всего:		66	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Реализация программы предполагает наличие учебного кабинета основ латинского языка с медицинской терминологией.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:

- рабочие места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- персональный компьютер;
- проектор;
- экран;

3.2. Информационное обеспечение

Электронные издания (электронные ресурсы)

1. Марцелли, А. А. Латинский язык и основы медицинской терминологии / Марцелли А. А. - Ростов н/Д: Феникс, 2020. – 382с. - (Среднее медицинское образование) ЭБС "Консультант студента".

2. Лемпель, Н. М. Латинский язык для медиков: учебник для среднего профессионального образования / Н. М. Лемпель. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 275 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-14047-7. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://www.ura.it.ru/bcode/473277>

3. Дьячок, М. Т. Основы латинского языка: учебное пособие для среднего профессионального образования / М. Т. Дьячок. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 166 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06160-4. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://www.ura.it.ru/bcode/473461>

4. Зимина, М. В. Основы латинского языка с медицинской терминологией: учебное пособие для спо / М. В. Зимина. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 120 с. — ISBN 978-5-8114-9144-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/187666>

5. Емельянова, Л. М. Основы латинского языка с медицинской терминологией: упражнения и лексические минимумы: учебное пособие для спо / Л. М. Емельянова, А. В. Туровский. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 140 с. — ISBN 978-5-8114-7188-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/156367>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения теоретических и практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Результаты обучения	Формы и методы оценки	Критерии оценки
<p>Знания</p> <ul style="list-style-type: none"> - элементы латинской грамматики и способы словообразования. - 500 лексических единиц. - глоссарий по специальности. <p>Умения</p> <ul style="list-style-type: none"> - правильно читать и писать на латинском языке медицинских (анатомических, клинических и фармацевтических) терминов. - объяснять значения клинических терминов по знакомым терминологическим элементам. - переводить рецепты и оформлять их по заданному образцу. 	<ul style="list-style-type: none"> - индивидуальные задания (карточки) с грамматическими и лексическими упражнениями; - тестовые задания. 	<p>Индивидуальные задания:</p> <p>Оценка «5» ставится, если учащийся с достаточной полнотой отвечает на вопрос; дает правильные формулировки, точные определения понятий и терминов, обнаруживает полное понимание материала, может обосновать свой ответ, привести необходимые примеры (не только из учебников), правильно отвечает на дополнительные вопросы преподавателя, имеющие целью выяснить степень понимания учащимся данного материала; свободно владеет материалом, медицинской терминологией.</p> <p>Оценка «4» ставится, если учащийся дает ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и оценка «5», но допускает единичные ошибки, которые исправляет после замечания преподавателя; излагает материал достаточно связно и последовательно;</p> <p>Оценка «3» ставится, если учащийся знает и понимает основные положения данного вопроса, но допускает некоторые неточности в формулировке; излагает материал недостаточно связно и последовательно;</p> <p>Оценка «2» ставится, если учащийся обнаруживает незнание общей части соответствующего вопроса, допускает ошибки в формулировках, искажает их смысл; беспорядочно и неуверенно излагает материал, сопровождая изложение частыми остановками и перерывами.</p> <p>Тестовые задания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 70% и менее правильных ответов – оценка «2» - 71% - 80% правильных ответов – оценка «3» - 81% - 90% правильных ответов – оценка «4» - 91% - 100% правильных ответов – оценка «5»