

#### Рабочая программа дисциплины

Б1.О.21 Латинский язык Обязательная часть

Специальность 31.05.03 Стоматология квалификация: врач-стоматолог Форма обучения: очная **Срок обучения:** 5 лет

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и одобрена на заседании Ученого совета института (протокол № 3 от 02.06.2025 г.) и утверждена приказом ректора № 49 от 02.06.2025 г.

Нормативно-правовые основы разработки и реализации рабочей программы дисциплины:

- 1) Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования специалитет по специальности 31.05.03 Стоматология, утвержденный Приказом Министра науки и высшего образования Российской Федерации от 12.08.2020 № 984.
  - 2) Общая характеристика образовательной программы.
  - 3) Учебный план образовательной программы.
  - 4) Устав и локальные акты Института.

#### 1. Общие положения

#### 1.1. Цель и задачи освоения дисциплины Латинский язык

**1.1.1.** Целью освоения дисциплины Латинский язык является формирование у студентов терминологической грамотности, заключающейся в способности сознательно и грамотно использовать в устной и письменной речи медицинские и фармацевтические термины на латинском языке, а также понимать способы терминообразования.

#### 1.1.2. Задачи, решаемые в ходе освоения программы дисциплины:

- сформировать у студентов навыки чтения и письма на латинском языке;
- сформировать систему знаний в области терминологической лексики и грамматики латинского языка для последующего качественного освоения учебных дисциплин и дальнейшего использования полученных знаний в профессиональной деятельности;
- сформировать навык перевода без словаря с латинского языка на русский язык и с русского языка на латинский язык анатомических, клинических и фармацевтических терминов, пословиц и афоризмов, рецептов;
- сформировать у студентов навыки извлечения информации о свойствах лекарственного средства, его химическом составе и терапевтическом эффекте из его названия на основе знания терминоэлементов и частотных отрезков;
- обучить студентов грамотному написанию и оформлению рецепта на латинском языке.

#### 1.2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Латинский язык изучается в 1 семестре и относится к базовой части Блок1. Является обязательной дисциплиной. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е.

Для успешного освоения данной дисциплины обучающиеся должны владеть знаниями, умениями и навыками, полученными в результате освоения школьной программы по русскому языку, иностранному языку, истории, химии, биологии.

Знания, умения и опыт практический деятельности, приобретенные при освоении настоящей дисциплины, необходимы для успешного освоения дисциплин: Анатомия человека, анатомия головы и шеи; Биология с основами генетики; Внутренние болезни, клиническая фармакология; эмбриология, Гистология, цитология, гистология полости рта; Дерматовенерология; Детская стоматология; Детская челюстно-лицевая хирургия; Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта; Инфекционные болезни, фтизиатрия; История медицины; Кариесология и заболевание твердых тканей зубов; Лучевая диагностика.

## 1.3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы:

Код и наименование компетенции	Наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практике
выпускника Универсальные ком	петенции	<u> </u>
УК-4.Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	ИУК-4.2. Демонстрирует понимание основ лексики и грамматики латинского языка, способен использовать терминологию при решении практических задач.	Знать:  — основные анатомические, клинические и фармацевтические термины, основы лексики и грамматики латинского языка.  Иметь навыки:  — чтения на латинском языке, перевода с латинского языка на русский язык (и обратно) текстов с медицинской

## 2. Формы работы обучающихся, виды учебных занятий и их трудоёмкость

Объём дисциплины	Всего	1 семестр
	часов	часов
Общая трудоемкость дисциплины, часов	108	108
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по	54	54
видам учебных занятий) (всего) (аудиторная работа):		
Лекционные занятия (всего) (ЛЗ)	-	-
Занятия семинарского типа (всего) (СТ)	54	54
Практическая подготовка (всего) (ПП)	-	-
Самостоятельная работа (всего) (СРС)	54	54
Вид промежуточной аттестации обучающегося (зачет с		+
оценкой)		

#### 3. Содержание дисциплины

#### 3.1. Содержание разделов, тем дисциплины

<b>№</b> п/п	Шифр компет	Наименование раздела Содержание раздела и темы в (модуля), темы дидактических единицах	
	енции	дисциплины (модуля)	
1.	УК-4	Раздел 1. Анатомо-гистологическая терминология.	

лат ме, тер	ма 1. Введение в гинский язык и дицинскую эминологию. Латинский фавит. Правила чтения.	Краткая история латинского языка. Вклад латинского и древнегреческого языков в развитие медицинской и фармацевтической терминологий. Понятие «термин». Алфавит. Фонетика. Чтение гласных. Особенности чтения согласных. Особенности произношения некоторых звуков. Дифтонги. Диграфы.
	ма 2. Правила становки ударения.	Особенности постановки ударения в двусложных и многосложных словах. Знаки долготы и краткости. Историческая долгота.
суг гра Си лат	ма 3. Имя ществительное и его амматические категории. истема склонения в гинском языке. Понятие о оварной форме.	Понятие об имени существительном в латинском языке. Определение грамматических категорий: рода, числа, падежа, склонения. Соответствие и несоответствие определения рода в латинских и русских именах существительных. Запись имен существительных в словарной форме.
ана Не	ма 4. Структура атомического термина. согласованное ределение.	Синтаксис именного словосочетания: управление - вид подчинительной связи. Несогласованное определение.
Те при гра Сл при скл Со	ма 5. Имя илагательное и его амматические категории. оварная форма имен	Понятие об имени прилагательном в латинском языке. Грамматические категории. Склонения. Словарная форма. Синтаксис именного словосочетания: согласование — вид подчинительной связи. Согласованное определение.
Те	ма 6. Сравнительная и евосходная степени имен илагательных.	Степени сравнения в латинском языке. Соответствие с русскими степенями сравнения. Образование имен прилагательных в сравнительной и превосходной степени и их склонение. Согласование прилагательных в сравнительной и превосходной степенях с именами существительными. Супплетивные степени сравнения (образованные от разных основ).
cy	ема 7. Имена ществительные ужского рода III	Грамматические признаки мужского рода и характер основ. Исключения. Согласование слова musculus (musculi) в именительном и

	IT	
	склонения. Наименования мышц по их функции.  Тема 8. Имена	и множественного числа с существительными, выполняющими определенную функцию. Согласование с именами прилагательными.
	существительные женского рода III склонения.	1
	<b>Тема</b> 9. Имена существительные среднего рода III склонения.	1 1 1
	Тема         10.         Именительный падеж           падеж         множественного числа         имен существительных           прилагательных.         имен прилагательных	прилагательных во множественном числе в именительном падеже.
	Тема         11.         Родительный падеж           падеж         множественного числа         имен существительных           существительных.         иприлагательных.           Тема         12.         Обобщение сведений           сведений         по         теме «Анатомо-гистологическая	Склонения имен существительных и прилагательных во множественном числе в родительном падеже. Согласование в многословном анатомическом термине.  Повторение пройденного материала по анатомо-гистологической
2. УI	терминология». К-4 Раздел 2. Клиническая терм	минопория
2. YI	Тема         13.         Клиническая терминология.         Виды клинических терминов.           Понятие         о терминоэлементе.         с уффиксация         в терминологическом словообразовании.	Основосложение. Однословные и многословные клинические термины. Способы образования однословных и многословных клинических терминов. Правила перевода. Понятие о терминоэлементе. ТЭ в структуре слов. Греко-латинские дублеты и одиночные ТЭ. Эпонимы. Морфемный и словообразовательный анализ.
	Тема 14. Греко-латинские дублетные обозначения органов, частей тела. Терминоэлементы, обозначающие учение, науку, лечение, страдание, болезнь (ТЭ №1).	терминологии (продолжение). Греколатинские дублеты и одиночные ТЭ (таблицы).
	Тема         15.           Словообразование.         Суффиксы -ōsis, iāsis, -ītis, -	Основные клинические суффиксы

		ōma, -īsmus в клинической терминологии. Греколатинские дублетные	терминов. Словарная форма. Греколатинские
		обозначения органов и тканей (ТЭ № 2а).	дублеты и одиночные ТЭ (таблицы).
		Тема 16. Терминоэлементы, обозначающие патологические изменения органов и тканей, терапевтические приемы (ТЭ № 26).	Греко-латинские дублеты и одиночные ТЭ (таблицы).
		Тема       17.         Словообразование.       17.         Префиксация.       4         Частотные латинские и греческие приставки.       17.	Словообазование (продолжение). Префиксация. Префиксально- суффиксальные производные. Частотные латинские и греческие приставки.
		Тема 18. Греко-латинские дублетные обозначения тканей, органов, секретов, выделений, пола, возраста (ТЭ № 3а).	Словообразование в клинической терминологии (продолжение). Греколатинские дублеты и одиночные ТЭ (таблицы).
		Тема 19. Терминоэлементы, обозначающие функциональные и патологические процессы (ТЭ № 36).	Словообразование в клинической терминологии (продолжение). Греколатинские дублеты и одиночные ТЭ (таблицы).
		Тема 20. Терминоэлементы, обозначающие физические свойства, качества, отношения и другие признаки (ТЭ № 4).	Словообразование в клинической терминологии (продолжение). Греколатинские дублеты и одиночные ТЭ (таблицы).
3.	УК-4	Раздел 3. Фармацевтическая	терминология
		Тема 21. Фармацевтическая терминология. Номенклатура лекарственных средств. Лекарственные формы. Названия частей растений.	Общее представление о фармацевтической терминологии. Генеральные термины фармации. Типы наименований готовых лекарственных средств: торговое, химическое систематическое, генерическое, МНН, ННН, фирменное, патентованное, непатентованное, оригинальное, воспроизведенное.
		<b>Тема 22.</b> Глагол. Формы глагола, используемые в рецептуре	Глагол. Грамматические категории. Повелительное и сослагательное наклонения (общие сведения, необходимые для написания рецепта).

	T	
	<b>Тема 23.</b> Предлоги.	Употребление винительного падежа.
	Наиболее употребительные	Употребление аблятива. Предлоги,
	рецептурные	употребляемые с аккузативом и
	формулировки и	аблятивом. Наиболее
	выражения с предлогами.	употребительные рецептурные
	Важнейшие рецептурные	формулировки и выражения с
	сокращения.	предлогами. Сокращения, принятые
		при написании рецептов.
	Тема 24. Рецепт. Структура	Общие сведения о рецепте.
	рецепта. Стандартные	Структура рецепта и названия его
	рецептурные	частей.
	формулировки.	Основные правила оформления
	Оформление латинской	рецептурной строки и латинской
	части рецепта. Модели	части рецепта. Грамматическая
	рецептурной строки. Дозы	зависимость слов в рецептурной
	и дозировки. Обозначение	строке. Обозначение весового
	весового количества	количества ингредиентов.
	ингредиентов.	1
	Тема 25. Химическая	Химическая номенклатура. Способы
	номенклатура. Названия	образования названий химических
	химических элементов,	элементов, кислот, оксидов,
	кислот, оксидов,	гидроксидов. Словарные формы.
	гидроксидов. Химическая	Исключения. Использование
	номенклатура. Названия	названий химических элементов,
	солей.	кислот, оксидов, гидроксидов в
		рецептурных прописях.
	Тема 26. Прописывание	Перевод рецептов с русского языка
	рецептов на латинском	на латинский и с латинского языка на
	языке, используемых в	русский в полной и сокращенной
	стоматологической	формах. Рецепты, используемые в
	практике, в полной и	стоматологической практике.
	сокращенной формах.	Наречия, используемые в рецептах.
	Дополнительные надписи в	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	рецептах.	
L	1 1	l .

#### 4. Тематический план дисциплины

№ п/п	Период обучения (семестр). Порядковые номера и наименование разделов (модулей) (при наличии). Порядковые номера и	Коли честв
	наименование тем (модулей) модулей. Темы учебных	0
	занятий.	часов
		CT
	1 семестр	
	Раздел 1. Анатомо-гистологическая терминология.	
1.	Тема 1. Введение в латинский язык и медицинскую терминологию.	2
	Латинский алфавит. Правила чтения.	
2.	Тема 2. Правила постановки ударения.	2
3.	Тема 3. Имя существительное и его грамматические категории.	2
	Система склонения в латинском языке. Понятие о словарной форме.	

4.	<b>Тема 4.</b> Структура анатомического термина. Несогласованное определение.	2
5.	<b>Тема 5.</b> Имя прилагательное и его грамматические категории. Словарная форма имен прилагательных 1-2 и 3 склонений. Согласованное определение.	2
6.	<b>Тема 6.</b> Сравнительная и превосходная степени имен прилагательных.	2
7.	<b>Тема 7.</b> Имена существительные мужского рода III склонения.	2
8.	<b>Тема 8.</b> Имена существительные женского рода III склонения.	2
9.	<b>Тема 9.</b> Имена существительные среднего рода III склонения.	2
	2 семетр	
10.	<b>Tema 10.</b> Именительный падеж множественного числа имен существительных и прилагательных.	2
11.	<b>Tema 11.</b> Родительный падеж множественного числа имен существительных и прилагательных.	2
12.	<b>Тема 12.</b> Обобщение сведений по теме "Анатомо-гистологическая терминология".	2
	Раздел 2. Клиническая терминология	
13.	<b>Тема 13.</b> Клиническая терминология. Виды клинических терминов. Понятие о терминоэлементе. Суффиксация в терминологическом словообразовании.	2
14.	<b>Тема 14.</b> Греко-латинские дублетные обозначения органов, частей тела. Терминоэлементы, обозначающие учение, науку, лечение, страдание, болезнь (ТЭ №1).	2
15.	<b>Тема 15.</b> Словообразование. Суффиксы -ōsis, iāsis, -ītis, -ōma, īsmus в клинической терминологии. Греко-латинские дублетные обозначения органов и тканей (ТЭ № 2а).	2
16.	<b>Тема 16.</b> Терминоэлементы, обозначающие патологические изменения органов и тканей, терапевтические и хирургические приемы (ТЭ № 26).	2
17.	<b>Тема 17.</b> Словообразование. Префиксация. Частотные латинские и греческие приставки.	2
18.	<b>Тема 18.</b> Греко-латинские дублетные обозначения тканей, органов, секретов, выделений, пола, возраста (ТЭ № 3а).	2
19.	<b>Тема 19.</b> Терминоэлементы, обозначающие функциональные и патологические процессы (ТЭ № 36).	2
20.	<b>Тема 20.</b> Терминоэлементы, обозначающие физические свойства, качества, отношения и другие признаки (ТЭ № 4).	2
	Раздел 3. Фармацевтическая терминология	
21.	<b>Тема 21.</b> Фармацевтическая терминология. Номенклатура лекарственных средств. Лекарственные формы. Названия частей растений.	2
22.	Тема 22. Глагол. Формы глагола, используемые в рецептуре	2
23.	<b>Тема 23.</b> Предлоги. Наиболее употребительные рецептурные формулировки и выражения с предлогами. Важнейшие рецептурные сокращения.	2

24.	Тема 24. Рецепт. Структура рецепта. Виды рецептурных бланков.	2
	Стандартные рецептурные формулировки. Оформление латинской	
	части рецепта. Модели рецептурной строки. Дозы и дозировки.	
	Обозначение весового количества ингредиентов.	
25.	Тема 25. Химическая номенклатура. Названия химических	2
	элементов, кислот, оксидов, гидроксидов. Химическая номенклатура.	
	Названия солей.	
26.	Тема 26. Прописывание рецептов на латинском языке, используемых	2
	в стоматологической практике, в полной и сокращенной формах.	
	Дополнительные надписи в рецептах.	
27.	Промежуточная аттестация	
	Всего за семестр:	54

#### 4.1. Содержание самостоятельной работы обучающихся

No	Период обучения	Содержание самостоятельной работы	Всего
п/п	(семестр).	обучающихся	часов
	Наименование		
	раздела (модуля),		
	тема дисциплины		
	(модуля).		
1 сем			
	•	истологическая терминология.	
1	Тема 1. Латинский		2
	алфавит. Правила	Проработка теоретического материала учебной	
	чтения.	дисциплины.	
		Выполнение упражнений по текущему	
		материалу. Подготовка к текущему контролю.	
2	<b>Тема 2.</b> Правила	Подготовка к учебным аудиторным занятиям.	2
	постановки	Проработка теоретического материала учебной	
	ударения.	дисциплины.	
		Выполнение упражнений по текущему	
		материалу. Подготовка к текущему контролю.	
3	Тема 3. Имя	Подготовка к учебным аудиторным занятиям.	2
	существительное и	Проработка теоретического материала учебной	
	его грамматические	дисциплины.	
	категории. Система	Выполнение упражнений по текущему	
	склонения в	материалу. Подготовка к текущему контролю.	
	латинском языке. Понятие о		
	словарной форме.		
4	Тема 4. Структура	Подготовка к учебным аудиторным занятиям.	2
-	анатомического	Проработка теоретического материала учебной	۷
	термина.	дисциплины.	
	Несогласованное	Выполнение упражнений по текущему	
	определение.	материалу. Подготовка к текущему контролю.	
5	Тема 5. Имя	Подготовка к учебным аудиторным занятиям.	2
	прилагательное и	Проработка теоретического материала учебной	_
	его грамматические	дисциплины.	
	категории.		

имен прилагательных   1-2, 3 склопений. Согласованное определение.   1-2				
Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.   2   Подготовка к учебным аудиторным занятиям.   3   Подготовка к учебным аудиторным занятиям.   4   Подготовка к учебным аудиторным занятиям.   5   Подготовка к учебным аудиторным занятиям.   6   Подготовка к учебным аудиторным занятиям.   6   Подготовка к учебным аудиторным занятиям.   7   Подготовка к учебным аудиторным занятиям.   7   Подготовка к учебным аудиторным занятиям.   7   Подготовка к текущему контролю.   7   Подготовка к учебным аудиторным занятиям.   7   Подготовка к учебным аудиторным занятиям.   7   Подготовка к текущему контролю.   7   Подготовка к текущему ко		имен прилагательных 1-2, 3 склонений. Согласованное	• 1	
роработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.  Тема 8: Имена существительные женского рода III склонения.  Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.  Тема 9: Имена существительные среднего рода III склонения.  Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.  Тема 10. Подготовка к учебным аудиторным занятиям. 2 проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.  Тема 10. Подготовка к учебным аудиторным занятиям. 2 проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.  Тема 10. Подготовка к учебным аудиторным занятиям. 1 проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.  Тема 11. Подготовка к учебным аудиторным занятиям. 1 проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.  Тема 11. Подготовка к учебным аудиторным занятиям. 1 проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.  Тема 12. Обобщение сведений по теме «Анатомогическая теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к учебным аудиторным занятиям. 2 проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к учебным аудиторным занятиям. 2 проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к учебным аудиторным занятиям. 2 проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.	6	Сравнительная и превосходная степени имен	Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему	2
роработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.  Тема 9: Имена существительные среднего рода III склонения. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю. Подготовка к текущему контролю.  Тема 10. Подготовка к учебным аудиторным занятиям. Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю. Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю. Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю. Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю. Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему контролю. Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к рубежному контролю.	7	существительные мужского рода III склонения. Наименования мышц по их	Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему	2
родаботка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.  Тема 10. Именительный падеж множественного числа имен существительных и прилагательных множественного числа имен существительных и прилагательных и прилагательны	8	Тема 8: Имена существительные женского рода III	Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему	2
10         Тема Именительный падеж множественного числа и прилагательных и прилагательных.         Подготовка к учебным аудиторным занятиям. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.         2           12         Тема 12. Обобщение сведений по теме «Анатомогистологическая терминология».         Подготовка к учебным аудиторным занятиям. 2 Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к рубежному контролю.         2	9	существительные среднего рода III	Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему	2
11         Тема Родительный падеж множественного числа имен существительных и прилагательных.         Добобщение сведений по теме «Анатомо-гистологическая терминология».         Подготовка к учебным аудиторным занятиям. И придагательных и прилагательных.         2           12         Тема 12. Обобщение сведений по теме «Анатомо-гистологическая терминология».         Подготовка к учебным аудиторным занятиям. Учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к рубежному контролю.         2	10	Именительный падеж множественного числа имен существительных	Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему	2
12       Тема       12.       Подготовка к учебным аудиторным занятиям.       2         Обобщение сведений по теме «Анатомо-гистологическая терминология».       Дисциплины.       2         Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к рубежному контролю.       12.	11	Тема 11. Родительный падеж множественного числа имен существительных	Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему	2
Раздел 2. Клиническая терминология	12	Тема 12. Обобщение сведений по теме «Анатомо-гистологическая терминология».	Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к рубежному контролю.	2

13	Тема 13.	Подготовка к учебным аудиторным занятиям.	2
13	Клиническая	Проработка теоретического материала учебной	2
	терминология.	дисциплины.	
	Виды клинических	Выполнение упражнений по текущему	
	терминов. Понятие	материалу. Подготовка к текущему контролю.	
	0	матерналу. Подготовка к текущему контролю.	
	терминоэлементе.		
	Суффиксация в		
	терминологическо		
	M		
	словообразовании.		
14	Тема 14. Греко-	Подготовка к учебным аудиторным занятиям.	2
1	латинские	Проработка теоретического материала учебной	2
	дублетные	дисциплины.	
	обозначения	Выполнение упражнений по текущему	
	органов, частей	материалу. Подготовка к текущему контролю.	
	тела.		
	Терминоэлементы,		
	обозначающие		
	учение, науку,		
	лечение,		
	страдание, болезнь		
	(TЭ№1).		
15.	Тема 15.	Подготовка к учебным аудиторным занятиям.	2
	Словообразование.	Проработка теоретического материала учебной	
	Суффиксы ōsis,	дисциплины.	
	iāsis, -ītis, -ōma, -	Выполнение упражнений по текущему	
	īsmus B	материалу. Подготовка к текущему контролю.	
	клинической		
	терминологии.		
	Греко-латинские		
	дублетные		
	обозначения		
	органов и тканей		
16	(T∋ № 2a).	Понтоторко к унобучна оудинастина	2
16.	Тема         16.           Терминоэлементы,	Подготовка к учебным аудиторным занятиям. Проработка теоретического материала учебной	<i>L</i>
	обозначающие	прорасотка теоретического материала учесной дисциплины.	
	патологические	дисциплины. Выполнение упражнений по текущему	
	изменения органов	материалу. Подготовка к текущему контролю.	
	и тканей,	лагоришту. 110дготовка к токущому контролю.	
	терапевтические и		
	хирургические		
	приемы (ТЭ № 2б).		
17.	Тема 17.	Подготовка к учебным аудиторным занятиям.	2
	Словообразование.	Проработка теоретического материала учебной	
	Префиксация.	дисциплины.	
	Частотные	Выполнение упражнений по текущему	
	латинские и	материалу. Подготовка к текущему контролю.	
	греческие		
	приставки.		

18	Тема 18. Греко- латинские дублетные обозначения тканей, органов, секретов, выделений, пола, возраста (ТЭ № 3а).	Подготовка к учебным аудиторным занятиям. Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.	2
19	Тема 19. Терминоэлементы, обозначающие функциональные и патологические процессы (ТЭ № 36).	Подготовка к учебным аудиторным занятиям. Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.	2
20	Тема 20. Терминоэлементы, обозначающие физические свойства, качества, отношения и другие признаки (ТЭ № 4).	Подготовка к учебным аудиторным занятиям. Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.	2
	Раздел 3. Фармацевт	гическая терминология	
22	Тема 21. Фармацевтическая терминология. Номенклатура лекарственных средств. Лекарственные формы. Названия частей растений.	Подготовка к учебным аудиторным занятиям. Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.	2
23	<b>Тема 22.</b> Глагол. Формы глагола, используемые в рецептуре	Подготовка к учебным аудиторным занятиям. Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.	2
24	Тема 23. Предлоги. Наиболее употребительные рецептурные формулировки и выражения с предлогами. Важнейшие рецептурные сокращения.	Подготовка к учебным аудиторным занятиям. Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.	2

27	стоматологической практике, в полной и сокращенной формах. Дополнительные надписи в рецептах.		2
	латинском языке, используемых в	Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.	
28	элементов, кислот, оксидов, гидроксидов. Химическая номенклатура. Названия солей.  Тема 26. Прописывание рецептов на	Подготовка к учебным аудиторным занятиям. Проработка теоретического материала учебной дисциплины.	2
26	Тема 25. Химическая номенклатура. Названия химических	Подготовка к учебным аудиторным занятиям. Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.	2
25	Тема 24. Рецепт. Структура рецепта. Виды рецептурных бланков. Стандартные рецептурные формулировки. Оформление латинской части рецепта. Модели рецептурной строки. Дозы и дозировки. Обозначение весового количества ингредиентов.	Подготовка к учебным аудиторным занятиям. Проработка теоретического материала учебной дисциплины. Выполнение упражнений по текущему материалу. Подготовка к текущему контролю.	2

#### 5. Организация текущего контроля успеваемости обучающихся

5.1. Задачи, формы, методы проведения текущего контроля указаны в п. 2. Положения «О текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета в

Автономной некоммерческой организации высшего образования «Уральский медицинский институт».

- 5.2. Оценка результатов освоения обучающимся программы дисциплины в семестре осуществляется преподавателем на занятиях по традиционной шкале оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».
- 5.3. Критерии оценивания результатов текущей успеваемости обучающегося по формам текущего контроля успеваемости обучающихся.

Текущий контроль успеваемости проводится в следующих формах: учет активности, опрос устный, опрос письменный, решение практической (ситуационной) задачи.

5.3.1. Критерии оценивания устного опроса в рамках текущего контроля успеваемости обучающегося.

По результатам устного опроса выставляется:

- а) оценка «отлично» в том случае, если обучающийся:
- выполнил задания, сформулированные преподавателем;
- демонстрирует глубокие знания по разделу дисциплины (в ходе ответа раскрывает сущность понятий, явлений, принципов, законов, закономерностей, теорий, грамотно использует современную научную терминологию);
- грамотно и логично излагает материал, дает последовательный и исчерпывающий ответ на поставленные вопросы;
  - делает обобщения и выводы;
  - Допускаются мелкие неточности, не влияющие на сущность ответа.
  - б) оценка «хорошо» в том случае, если обучающийся:
  - выполнил задания, сформулированные преподавателем;
- демонстрирует прочные знания по разделу дисциплины (в ходе ответа раскрывает сущность понятий, явлений, принципов, законов, закономерностей, теорий, грамотно использует современную научную терминологию);
- грамотно и логично излагает материал, дает последовательный и полный ответ на поставленные вопросы;
  - делает обобщения и выводы;
- Допускаются мелкие неточности и не более двух ошибок, которые после уточнения (наводящих вопросов) обучающийся способен исправить.
  - в) оценка «удовлетворительно» в том случае, если обучающийся:
  - частично выполнил задания, сформулированные преподавателем;
- демонстрирует знания основного материала по разделу дисциплины (в ходе ответа в основных чертах раскрывает сущность понятий, явлений, принципов, законов, закономерностей, теорий, использует основную научную терминологию);
  - дает неполный, недостаточно аргументированный ответ;
  - не делает правильные обобщения и выводы;
  - ответил на дополнительные вопросы;

- Допускаются ошибки и неточности в содержании ответа, которые исправляются обучающимся с помощью наводящих вопросов преподавателя.
  - г) оценка «неудовлетворительно» в том случае, если обучающийся:
- частично выполнил или не выполнил задания, сформулированные преподавателем;
- демонстрирует разрозненные знания по разделу дисциплины (в ходе ответа фрагментарно и нелогично излагает сущность понятий, явлений, принципов, законов, закономерностей, теорий, не использует или слабо использует научную терминологию);
- допускает существенные ошибки и не корректирует ответ после дополнительных и уточняющих вопросов преподавателя;
  - не делает обобщения и выводы;
  - не ответил на дополнительные вопросы;
  - отказывается от ответа; или:
- во время подготовки к ответу и самого ответа использует несанкционированные источники информации, технические средства.
- 5.3.2. Критерии оценивания результатов тестирования в рамках текущего контроля успеваемости обучающегося:

Оценка	Процент правильных ответов
2 (неудовлетворительно)	Менее 70%
3 (удовлетворительно)	70-79 %
4 (хорошо)	80-89 %
5 (удовлетворительно)	90-100 %

#### 6. Организация промежуточной аттестации обучающихся

- 6.1. Форма и порядок проведения промежуточной аттестации указаны в п. 3,4 Положения «О текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета в Автономной некоммерческой организации высшего образования «Уральский медицинский институт».
- 6.2. Форма промежуточной аттестации согласно учебному плану зачет с оценкой. 1 семестр. Форма организации промежуточной аттестации: устный опрос по билетам и устное собеседование по билету, тестирование.
- 7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине представлен в разработке «Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине»
- **7.1.** Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (по

периодам освоения образовательной программы) — согласно п. 1.3. настоящей рабочей программы дисциплины.

## 8. Методические указания обучающимся по освоению дисциплины (модуля)

Курс обучения по дисциплине состоит из контактной работы, включающей занятия семинарского типа (практические занятия), самостоятельной работы и промежуточной аттестации. Основное учебное время выделяется на практическую работу по освоению лексического и грамматического материала в формате письменного и устного общения.

При изучении дисциплины необходимо освоить базовую грамматику латинского языка; анатомо-гистологическую, клиническую и химикофармацевтическую терминологию, а также сформировать практические умения чтения. перевода и написания рецепта, подготовки сообщений и участия в обсуждениях вопросов истории латинского языка и его вклада в развитие медицинской и фармацевтической терминологий, этимологии наименований анатомических названий, лекарственных средств, формирования фармацевтического термина.

Практические занятия проводятся в виде обсуждения грамматического и лексического материала, его освоения при выполнении упражнений, диктантов, прописывания рецептов.

Текущий рубежный контроль проводится в виде тестовых заданий в системе АОС, письменного и устного опроса.

время освоения учебной дисциплины «Латинский осуществляется формирование универсальных, общепрофессиональных компетенций. Студенты обучаются группах, что способствует В формированию чувства коллективизма и коммуникабельности, навыков общения с учетом психологических, социальных, национальных особенностей собеседника.

Работа с базовым фонетическим, лексическим и грамматическим материалом проводится в рамках функционального подхода и направлена на терминологической формирование компетенции, необходимой ДЛЯ осуществления профессиональноориентированной коммуникации. процессе освоения лексической и грамматической систем языка развиваются мышление. способность память. логическое увидеть структурную организацию и системные взаимосвязи явлений. На занятиях используется большое количество информационных материалов, которые обеспечивают формирование социокультурной компетенции у студентов и способствуют развитию их способности к систематизации и оценке.

Во время изучения учебной дисциплины студенты самостоятельно выполняют переводы анатомо-гистологической, клинической и химикофармацевтической терминологий. Выполнение переводов способствует

формированию навыков чтения профессиональной литературы, работы со справочной литературой.

Самостоятельная работа студентов подразумевает подготовку домашних заданий и включает: заучивание терминов и терминоэлементов; фонетическое чтение слов; работу со справочной литературой (словари, грамматические справочники); выполнение упражнений для освоения лексики и грамматики; перевод терминов, словосочетаний и рецептов с латинского языка на русский язык и с русского языка на латинский; прописывание рецептов в полной и сокращенной формах.

Помимо домашних заданий, обязательных для всех студентов данной группы, самостоятельная внеаудиторная работа включает также дополнительные индивидуальные задания, позволяющие студенту устранить пробелы в усвоении учебного материала.

Самостоятельная работа студентов проводится под руководством преподавателя, который не только даёт задания, но и определяет цель и уровень их выполнения, предоставляет методические рекомендации для оптимального выполнения заданий, указывает справочную литературу и информационные источники.

При выполнении индивидуальных заданий, а также для сдачи академических задолженностей за пропущенные по уважительной причине занятия студент может обратиться к ведущему преподавателю в консультативные часы вне сетки расписания.

Каждый обучающийся обеспечен доступом к библиотечным фондам Института. По каждому разделу учебной дисциплины разработаны методические рекомендации для студентов и методические указания для преподавателей.

## 9. Учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

#### 9.1. Основная и дополнительная литература по дисциплине:

#### Основная литература:

	Литература	Режим доступа к электронному
1.	Чернявский, М. Н. Латинский язык и основы фармацевтической терминологии: учебник / М. Н. Чернявский 5-е изд., испр. и доп Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015 400 с.	по личному логину и паролю в
2.	Латинский язык: учеб. пособие / Бухарина Т. Л., Новодранова В. Ф., Михина Т. В Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 496 с.	электронной библиотеке: ЭБС
3.	Латинский язык и медицинская терминология: учебник / Г. Вс. Петрова - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 512 с.	ЭВС

4.	Стоматологическая греко-латинская терминология: учебное	Консультант
	пособие / под ред. Янушевича О. О., Новодрановой В. Ф.,	студента
	Пролыгиной И. В Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 416 с.	

Дополнительная литература:

	Литература	Режим доступа к
		электронному
		ресурсу
5	Латинская клиническая терминология: учебное пособие для	по личному логину и
	студентов 1 курса лечебного факультета / Л. Ф. Ельцова, Ю.	паролю в электронной
	А. Харламова; ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	библиотеке: ЭБС
	Рязань: ООП УИТТиОП, 2018 112 с.	Консультант студента

# 9.2. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- 1. Режим доступа к электронному ресурсу: по личному логину и паролю в электронной библиотеке: ЭБС Консультант студента
- 2. Система электронного обучения (виртуальная обучающая среда) «Moodle»
  - 3. Федеральный портал Российское образование http://www.edu.ru
  - 4. Научная электронная библиотека http://www.elibrary.ru
- 5. Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ) http://www.femb.ru
- 6. Медицинская on-line библиотека Medlib: справочники, энциклопедии, монографии по всем отраслям медицины на русском и английском языках http://med-lib.ru
- 7. ИС «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» предоставляет свободный доступ к каталогу образовательных интернетресурсов и полнотекстовой электронной учебно-методической библиотеке для общего и профессионального образования http://window.edu.ru
- 8. Медицинская литература: книги, справочники, учебники http://www.booksmed.com
  - 9. Публикации BO3 на русском языке https://www.who.int
- 10. Digital Doctor Интерактивное интернет-издание для врачей интернистов и смежных специалистов https://digital-doc.ru
  - 11. Русский медицинский журнал (РМЖ) https://www.rmj.ru

### Перечень информационных и иных образовательных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса:

- 1. Автоматизированная образовательная среда института.
- 2. Операционная система Übuntu LTS
- 3.Офисный пакет «LibreOffice»

#### 4. Firefox

#### 9.3 Материально-техническое обеспечение

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа (практических занятий), для проведения групповых консультаций, индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации: парты, стулья обучающихся, стол преподавателя, доска маркерная, стул преподавателя, APM преподавателя: проектор, экран, компьютер (монитор, системный блок, клавиатура, мышь), бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторного типа.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде института из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет») как на территории института, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда института обеспечивает:

- доступ к учебному плану, рабочей программе дисциплины, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочей программе дисциплины;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.

Помещение (учебная аудитория) для самостоятельной работы обучающихся оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Института.

Институт обеспечен необходимым комплектом программного обеспечения.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам.

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.