

Аннотация  
к рабочей программе по дисциплине

«Латинский язык и основы терминологии - ГСЭ.Р.1»

Квалификация выпускника \_\_\_\_\_ врач-стоматолог \_\_\_\_\_

(бакалавр, специалист)

Направление подготовки \_\_\_\_\_ 060105 (040400) \_\_\_\_\_

(шифр)

(специальность) \_\_\_\_\_ стоматология \_\_\_\_\_

(наименование)

Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ	90 ч
Дисциплина входит в учебный цикл	Гуманитарные и социально-экономические дисциплины ГСЭ
Дисциплина входит в модуль ООП	
Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины	Для изучения дисциплины «Латинский язык и основы терминологии» необходимы знания по следующим базовым дисциплинам школьного курса: <ul style="list-style-type: none"><li>- История древнего мира (школьный курс)</li><li>- Античная мифология (школьный курс)</li><li>- Грамматика русского языка (морфология, словообразование) (школьный курс)</li><li>- Зарубежная литература (школьный курс)</li><li>- Анатомия (школьный курс)</li><li>- Биология (школьный курс)</li></ul>
Обеспечивающие (последующие) дисциплины	Анатомия человека, анатомия головы и шеи; гистология, эмбриология, цитология, гистология органов полости рта, нормальная физиология, физиология челюстно-лицевой области, патологическая анатомия, патологическая анатомия головы и шеи, топографическая анатомия и оперативная хирургия челюстно-лицевой области, история медицины, фармакология, пропедевтическая стоматология, терапевтическая стоматология, ортопедическая стоматология.
Цель дисциплины	Научить студентов сознательно и грамотно применять термины на латинском языке, а также русские термины греко-латинского происхождения.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"><li>- Научить студентов грамотно употреблять <b>анатомические и гистологические термины</b>;</li><li>- научить студентов строить термин по данным элементам или по данным значениям, определять общий смысл термина на основании знания смысла отдельных его компонентов;</li><li>- сформировать у студентов умение быстро и грамотно переводить рецепты с русского языка</li></ul>

<p>Основные темы дисциплины</p>	<p>на латинский и наоборот.</p> <p><b>РАЗДЕЛ 1. Грамматика. Имя существительное. Имя прилагательное. Система склонения. Анатомическая терминология</b></p> <p>1.1. ВВЕДЕНИЕ: Профессиональный язык врача. Термин и терминология. Научное понятие. Система понятий и терминосистема. Главные языковые источники медицинской терминологии. Место латинского и греческого языков в профессиональном языке врача. Краткая история латинского языка. Его роль в формировании европейской науки и культуры. Основные этапы развития медицинской терминологии.</p> <p>1.1. ФОНЕТИКА. УДАРЕНИЕ. Латинский алфавит. Произношение звуков. Диграфы и буквосочетания. Правила ударения. Долгота и краткость слогов.</p> <p>1.2. ГРАММАТИКА. ИМЯ СУЩЕСТВИТЕЛЬНОЕ. Грамматические категории: род, число, падеж. Пять склонений существительных. Признаки каждого склонения. Словарная форма существительных. Несогласованное определение.</p> <p>1.3. ИМЯ ПРИЛАГАТЕЛЬНОЕ Имя прилагательное. Грамматические категории: род, число, падеж. Словарная форма. Две группы прилагательных. Принципы согласования прилагательных с существительными пяти склонений в формах именительного и родительного падежей единственного числа. Согласованное определение. Сравнительная степень прилагательных. Согласование с существительными пяти склонений в формах именительного и родительного падежей единственного числа. Употребление в анатомической терминологии.</p> <p>1.4. Превосходная степень прилагательных. Краткие сведения о некоторых префиксальных, сложных и субстантивированных прилагательных в анатомической терминологии.</p> <p>1.5. СИСТЕМА СКЛОНЕНИЯ. Первое склонение существительных и прилагательных. Второе склонение существительных и прилагательных.</p> <p>1.6. Третье склонение существительных. Общая характеристика. Особенности третьего склонения. Три типа: согласный, гласный и смешанный. Определение каждого типа. Различие типов по падежам. Существительные мужского рода третьего склонения. Исключение из правила о роде.</p>
---------------------------------	---

1.7. Существительные женского рода третьего склонения. Исключения из правила о роде.

1.8. Существительные среднего рода третьего склонения. Исключения из правила о роде.

1.9. Прилагательные третьего склонения. Деление на три подгруппы в зависимости от количества родовых окончаний. Словарная форма прилагательных каждой подгруппы. Согласование с существительными. Склонение по гласному типу. Причастия настоящего времени. Словарная форма. Склонение по гласному типу. Склонение прилагательных в сравнительной степени по согласному типу. Недостаточные степени сравнения прилагательных. Прилагательные, образующие степени сравнения от разных основ. Специфика их употребления в медицинской терминологии.

1.10. Четвертое и пятое склонения существительных. Общая характеристика. Словарная форма. Именительный падеж множественного числа существительных и прилагательных. Родительный падеж множественного числа существительных и прилагательных. Падежные окончания единственного и множественного числа всех склонений. Общие правила. Обобщение системы склонения.

## **РАЗДЕЛ 2. ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ТЕРМИНОЛОГИЯ. ГЛАГОЛ. ОБЩАЯ РЕЦЕПТУРА.**

2.1 Глагол. Употребление в рецептуре.

2.2. Общая рецептура. Структура рецепта. Оформление латинской части рецепта.

2.3. Химическая номенклатура на латинском языке. Латинские названия химических элементов и их соединений (кислот, оксидов и солей).

2.4. Структура однословных наименований лекарственных средств. Способы словообразования: суффиксация, префиксация, основосложение, сложение произвольных отрезков, аббревиация.

2.5. Частотные отрезки в наименованиях лекарственных средств, несущие определенную информацию. Числительные, наречия, местоимения и предлоги, употребляющиеся в медицинской терминологии.

## **РАЗДЕЛ 3. Клиническая терминология. Словообразование.**

3.1. Введение в клиническую терминологию. Общие понятия терминологического словообразования. Суффиксация. Одиночные

	<p>терминоэлементы, обозначающие функциональные и патологические процессы и состояния. Конечные терминоэлементы, обозначающие заболевание, признаки болезни, методы диагностики и лечения. Конечные терминоэлементы, обозначающие патологические изменения органов и тканей и хирургические методы лечения.</p> <p>3.2. Греко-латинские дублеты и одиночные терминоэлементы.</p> <p>3.3. Аффиксация как один из способов образования клинических терминов.</p> <p>3.4. Осново-(слово)сложение как наиболее распространенный способ образования клинических терминов.</p>
--	--