

Аннотация рабочей программы

Наименование дисциплины (модуля)		ЛАТИНСКИЙ ЯЗЫК				
Направление подготовки		33.00.00 «Фармация»				
Специальность		33.05.01 «Фармация»				
Уровень высшего образования		специалитет				
Форма обучения		очная				
Место в основной образовательной программе		дисциплина «Латинский язык» включена в обязательную часть дисциплин Блока 1 «Дисциплины» учебного плана подготовки специалистов.				
Курс изучения		1				
Трудоёмкость дисциплины (час/з.е.т.) в т.ч.		108/3,0				
лекций		не предусмотрены				
практических		72				
самостоятельной работы		36				
Вид промежуточной аттестации		зачет с оценкой				
Цель изучения дисциплины (модуля)		Профессионально-ориентированное обучение латинскому языку будущих специалистов-фармакологов), формирование компетенций, необходимых для их профессиональной деятельности (работы с рецептом, со специальной литературой, использования фармацевтических и других медицинских терминов на латинском языке, а также терминов греко-латинского происхождения на русском языке)				
Формируемые компетенции		УК-4 (ИД _{УК-4.1} ; ИД _{УК-4.2})				
Краткое содержание дисциплины (модуля):						
Название модулей и тем	Количество часов:					
	всего (час/з.е.т.)	в том числе:				
		лекций	практ ич. (семина)	лаборат.	самост работа	экзамен
Модуль 1. Фонетические, лексико-грамматические основы фармацевтической и ботанической терминологии	54/1,5		36		18	
Тема1.1 Краткая история латинского языка. Общекультурное значение латинского языка. Понятие о термине, терминологической системе и номенклатурных названиях. Фармацевтическая терминология. Латинский алфавит. Произношение гласных, согласных, дифтонгов, диграфов и буквосочетаний.			2		-	
Тема1.2 Понятие о долготе и краткости гласных. Правила постановки ударения.			2		1	

Тема 1.3 Морфология. Имя существительное. Грамматические категории. Пять склонений существительных. Определение основы существительного. Словарная форма.			2		1	
Тема 1.4 Несогласованное определение. Модель названий настоек.			2		-	
Тема 1.5 Имя прилагательное. Грамматические категории. 2 группы прилагательных. Словарная форма. Согласованное определение. Алгоритм согласования прилагательного с существительным.			2		1	
Тема 1.6 Структура фармацевтического термина. Грамматические модели фармацевтических терминов и номенклатурных названий. Названия сырья и продуктов первичной переработки, галеновых препаратов, водных, спиртовых и эфирных вытяжек из растительного сырья.			2		1	
Тема 1.7 Названия фармакологических групп лекарственных по фармацевтическому действию. Названия сывороток и вакцин.			2		1	
Тема №1.8 I склонение существительных и прилагательных. Греческие существительные I склонения на -е. Греческие дублеты существительных I склонения. Предлоги. Союзы. Фармацевтические фразеологизмы.			2		1	
Тема 1.9 Грамматические категории глагола. Четыре спряжения. Неопределенная форма глагола. Определение основы настоящего времени. Повелительное наклонение 2 лица единственного и множественного числа. Изъявительное наклонение настоящего времени активного и пассивного залога 3-го лица единственного и множественного числа. Глагол <i>esse</i> (3-е лицо единственного и множественного числа условного наклонения).			2		2	
Тема 1.10 Условное наклонение настоящего времени активного и пассивного залога 3-го лица единственного и множественного числа. Глагол " <i>fiō, fieri</i> ". Особенности употребления и перевода форм условного наклонения в фармацевтической терминологии. Стандартные рецептурные выражения с глаголами. Прямое дополнение. Порядок слов в латинском предложении.			2		1	

Тема 1.11	II склонение существительных. Общая характеристика. Особенности склонения существительных среднего рода. Исключения из рода. Греческие существительные II склонения. Греческие дублеты существительных II склонения. Авторизованные прописи..			2		1	
Тема 1.12	Прилагательные I группы. Основные суффиксы прилагательных I группы. Прилагательные с суффиксом -at. Причастия прошедшего времени пассивного залога. Прилагательные I группы в ботанической номенклатуре. Греческие дублеты прилагательных I группы.			2		-	
Тема 1.13	III склонение существительных. Общая характеристика системы падежных окончаний. Словарная форма. Определение основы, рода, типа склонения. Существительные мужского рода III склонения. Исключения из рода. Греческие дублеты существительных мужского рода III склонения. Словообразовательные элементы.			2		1	
Тема 1.14	Существительные женского рода III склонения. Исключения из рода. Склонение греческих равносложных существительных на -sis. Греческие дублеты существительных женского рода III склонения. Словообразовательные элементы.			2		1	
Тема 1.15	Существительные среднего рода III склонения. Исключения из рода. Греческие дублеты существительных среднего рода III склонения. Словообразовательные элементы.			2		1	
Тема 1.16	Прилагательные II группы. Прилагательные с одним, двумя и тремя окончаниями. Основные суффиксы прилагательных II группы. Прилагательные II группы в ботанической номенклатуре. Причастия настоящего времени активного залога. Названия ингредиентов сложного рецепта.			2		3	
Тема 1.17	Существительные IV –го склонения. Существительные V-го склонения. Особенности употребления существительного species, ei f. Греческие дублеты и словообразовательные элементы. Фармацевтическая фразеология.			2		-	
Тема 1.18	Итоговое занятие модуля 1.			2		2	
Итого за модуль 1:		54/1,5		36		18	

Модуль 2. Лексико-грамматическое обеспечение и лексико-семантическое изучение темы «Рецептура».	54/1,5		36		18	
Тема 2.1 Систематические и тривиальные названия лекарственных средств. Названия комбинированных препаратов. Тривиальные названия синтетических лекарственных средств. Основные требования к тривиальным названиям.			2		-	
Тема 2.2 Товарные знаки готовых препаратов. Мировая синонимия. Обзор терминологии международной фармакопеи. Названия витаминных и поливитаминных комбинированных препаратов, ферментных и гормональных препаратов. Основные греко-латинские терминыэлементы, которые употребляются в тривиальных названиях лекарственных препаратов.			2		1	
Тема 2.3 Рецепт. Понятие о рецепте как о документе. Правила его оформления. Части рецепта. Грамматическая структура рецепта. Простой и сложный рецепты. Две модели рецептурных прописей.. Употребление Асс. в рецепте. Дополнительные надписи в рецепте.			2		1	
Тема 2.4 Международная химическая номенклатура. Наименование химических элементов. Наименование кислот.			2		-	
Тема 2.5 Наименование оксидов и основ. Наименование солей. Представление о "старом способе" в химической номенклатуре.			2		1	
Тема 2.6 Наименование некоторых насыщенных углеводов, кислотных и углеводородных радикалов. Наименование сложных эфиров. Греческие префиксы числительных в химической номенклатуре. Упражнения по переводу названий кислот, оксидов, солей и рецептов с химическими терминами.			2		1	
Тема 2.7 Понятие о ботанической номенклатуре. Пять грамматических моделей ботанических названий. Названия лекарственного растительного сырья.			2		1	
Тема 2.8 Названия растений в номенклатуре лекарственных средств. Образование названий ботанических семейств растений.			2		1	

Тема 2.9 Образование названий алкалоидов и гликозидов. Прилагательные в ботанической номенклатуре. Перевод фармацевтических терминов с ботаническими названиями.			2		2	
Тема 2.10 Понятие о номенклатуре жидких, твердых и мягких лекарственных форм. Номенклатура зарубежных лекарственных форм. Общие сведения из истории гомеопатии. Гомеопатические формы лекарств. Названия гомеопатических лекарственных средств.			2		1	
Тема 2.11 Оформление рецептов на жидкие лекарственные формы. Правила сокращения слов в рецепте. Основные рецептурные сокращения.			2		1	
Тема 2.12 Оформление рецептов на твердые лекарственные формы.			2		-	
Тема 2.13 Оформление рецептов на мягкие лекарственные формы.			2		1	
Тема 2.14 Степени сравнения прилагательных. Согласование прилагательных с существительными. Неправильные степени сравнения. Употребление степеней сравнения прилагательных в фармацевтической терминологии. Наречие. Степени сравнения наречий. Особенности употребления некоторых наречий в фармацевтической терминологии. Наименование порошков по степени измельчения.			2		3	
Тема 2.15 Краткие сведения о местоимениях и числительных. Сложные и составные числительные. Римские цифры в рецептах, проценты в рецептах. Записывание и чтение миллилитров.			2		-	
Тема 2.16 Общие сведения о клинической терминологии. Простые клинические термины. Основные греко-латинские словообразовательные элементы, которые употребляются в медицинской терминологии.			2		1	
Тема 2.17 Сложные и производные клинические термины. Основные греко-латинские словообразовательные элементы (префиксы, суффиксы, начальные и конечные терминологические элементы), которые употребляются в медицинской терминологии.			2		1	
Тема 2.18 Итоговое занятие модуля 2.			2		2	
Итого за модуль 2:	54/1,5		36		18	
Всего:	180/3,0		72		36	