


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

**УТВЕРЖДЕНО**  
на заседании Педагогического совета  
Медицинского колледжа им. А.Л.Поленова ИМЭиФК

*Резникова*  
протокол № 11 от 20 июня 2023 г

\_\_\_\_\_  
Филиппова С.И.  
подпись руководителя учебного подразделения СПО

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебная дисциплина	Основы латинского языка с медицинской терминологией
Учебное подразделение	МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ А.Л.ПОЛЕНОВА
Курс	2

Специальность 31.02.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО (3 ГОДА 10 МЕСЯЦЕВ)  
код специальности, полное наименование

Направленность *(при наличии)* -

Форма обучения **ОЧНАЯ**

Дата введения в учебный процесс УлГУ: « 1 » сентября 2023 г.

Программа актуализирована на заседании ПЦК/УМС: протокол № 11 от 20.06 2024 г.  
Сведения о разработчиках:

ФИО	Должность, ученая степень, звание
Балабанова Ирина Викторовна	преподаватель
Мушарапова Рузалия Абдулазановна	преподаватель
Чамина Любовь Михайловна	преподаватель

*(при наличии)*

**СОГЛАСОВАНО**

Председатель ПЦК общепрофессиональных  
дисциплин

*Апполонова* / Апполонова О. С. /

Подпись ФИО

« 20 » июня 2023 г.

## 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УД

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

*1.1. Цели и задачи, результаты освоения (знания, умения)*

**Цели:** Целью изучения дисциплины является знание основ грамматики для построения фармацевтических, анатомических и клинических терминов.

**Задачи:** Основной задачей изучения курса латинского языка является формирование у студентов-медиков умений использовать латинский язык как средство профессионального общения.

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

<b>Код компетенции</b>	<b>Умения</b>	<b>Знания</b>
ОК 1 - ОК 9, ПК 1.2, ПК 2.1 – ПК 2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	<p>умение правильно читать и писать на латинском языке медицинские (анатомические, клинические и фармацевтические) термины;</p> <p>умение объяснять значения терминов по знакомым терминоэлементам</p> <p>умение переводить рецепты и оформлять их по заданному нормативному образцу</p>	<p>элементы латинской грамматики и способы словообразования;</p> <p>500 лексических единиц;</p> <p>гlossарий по специальности</p>

*1.2. Место дисциплины в структуре ППСЗ.*

Предмет «Основы латинского языка с медицинской терминологией» является базовой дисциплиной профессионального цикла дисциплин Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по направлению подготовки 31.02.01 Лечебное дело ( 3 года 10 месяцев).

Учебная дисциплина «Основы латинского языка с медицинской терминологией» обеспечивает формирование и развитие профессиональных и общих компетенций ОК 1 - ОК 9, ПК 1.2, ПК 2.1 – ПК 2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		


1.3. Количество часов на освоение программы - 42

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УД

2.1. Объем и виды учебной работы (по каждой форме обучения: очная/заочная заполняется отдельная таблица)


Вид учебной работы	Объем часов
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>42</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>40/40</b>
в том числе:	
теоретическое обучение	2/2
практические занятия	38/38
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	<b>2</b>
Виды самостоятельной работы В том числе: выполнение домашних заданий, чтение и перевод текстов, заучивание новых слов и медицинских терминов вопросы по теме	
<i>Текущий контроль знаний в форме</i> - устный опрос, - письменный опрос, - тестирование	
<i>Промежуточная аттестация в форме</i>	<b>дифференцированный зачет</b>

В случае необходимости использования в учебном процессе частично/ исключительно дистанционных образовательных технологий в таблице через слеш указывается количество часов работы ППС с обучающимися, для проведения занятий в дистанционном формате с применением электронного обучения


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

2.2. Тематический план и содержание


Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объём часов	Коды общих и профессиональных компетенций, личностных, метапредметных, предметных результатов, формирование которых способствует элементу, в т.ч. в соответствии с программой воспитания	Форма текущего контроля
1	2	3	4	5
Раздел 1.	Фонетика			

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		


Тема 1.1	Содержание учебного материала			
Введение. История латинского языка. Латинский алфавит	1.Введение. Краткая история латинского языка. 2.Вклад латинского и древнегреческого языков в развитие медицинской и фармацевтической терминологии, мировой культуры. 3.Латинский алфавит.	2	ОК 1 - ОК 9, ПК 1.2, ПК 2.1 – ПК 2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	Устный опрос
	Теоретическое обучение	2		
Тема 1.2	Содержание учебного материала			
Фонетика. Правила постановки ударения	1.Звуки и буквы латинского языка. 2.Особенности произношения гласных, дифтонгов, согласных, буквосочетаний. 3.Долгота и краткость слога. Правила постановки ударения	2	ОК 1 - ОК 9, ПК 1.2, ПК 2.1 – ПК 2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	Устный опрос
Раздел 2	Морфология			
Тема 2.1	Содержание учебного материала			

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

Глагол. Грамматические категории глагола.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Глагол. Грамматические категории глагола: лицо, время, число, наклонение, залог. Словарная форма. Основа глагола. Четыре спряжения глагола.</li> <li>2. Образование повелительного и сослагательного наклонения глагола, их употребление в стандартных рецептурных формулировках</li> </ol>	2	ОК 1 - ОК 9, ПК 1.2, ПК 2.1 – ПК 2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	Устный опрос Письменный опрос
	Практические занятия	2		
Тема 2.2	Содержание учебного материала			
Имя существительное.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Имя существительное. Грамматические категории имен существительных: род, число, падеж, склонение.</li> <li>2.Пять склонений имен существительных, признаки каждого склонения.</li> <li>3.Способ записи существительных в словаре - словарная форма.</li> </ol>	2	ОК 1 - ОК 9, ПК 1.2, ПК 2.1 – ПК 2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	Устный опрос
	Практические занятия	2		
Тема 2.3	Содержание учебного материала			


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

Первое склонение имён существительных. Несогласованное определение	1. Имя существительное первого склонения 2. Несогласованное определение	2	ОК 1 - ОК 9, ПК 1.2, ПК 2.1 – ПК 2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	Устный опрос
	Практические занятия	2		
Тема 2.4	Содержание учебного материала			
Состав слова	1. Клиническая терминология. Состав слова. 2. Понятие термиоэлемента. Важнейшие латинские и греческие приставки. 3. Греческие клинические термиоэлементы. Греко-латинские дуплеты.	2	ОК 1 - ОК 9, ПК 1.2, ПК 2.1 – ПК 2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	Устный опрос Письменный опрос
	Практические занятия	2		
Тема 2.5	Содержание учебного материала			
Второе	1. Имя существительное 2 склонения	2	ОК 1 -	Устный


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

склонение имён существительных. Латинизированные греческие существительные на - оп	2. Латинизированные греческие существительные на - оп		ОК 9, ПК 1.2, ПК 2.1 – ПК 2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	опрос
	Практические занятия	2		
Тема 2.6	Содержание учебного материала			
Имя прилагательное. Прилагательные первой группы	Имя прилагательное. Грамматические категории прилагательных: род, число, падеж. Две группы прилагательных. Словарная форма. Прилагательные первой группы. Согласованное определение.	2	ОК 1 - ОК 9, ПК 1.2, ПК 2.1 – ПК 2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	Устный опрос
	Практические занятия	2		
Тема 2.7	Содержание учебного материала			
Имя существительных	1.3 <sup>с</sup> склонение имен существительных. 2.Окончания существительных мужского, женского и среднего рода 3 <sup>-го</sup> склонения.	2	ОК 1 -	Устный опрос




Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		


ьное 3 склонения	Словарная форма.		ОК 9, ПК 1.2, ПК 2.1 – ПК 2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	
	Практические занятия	2		
Тема 2.8	Содержание учебного материала			
Третье склонение имён существител ьных	1.3 <sup>е</sup> склонение имен существительных. 2. Исключения из правила о роде. 3. Систематизация признаков рода существительных 3 <sup>-го</sup> склонения	2	ОК 1 - ОК 9, ПК 1.2, ПК 2.1 – ПК 2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	Устный опрос
	Практические занятия	2		
Тема 2.9	Содержание учебного материала			
Прилагатель ные второй	1. Прилагательные второй группы 2. Согласование прилагательных 1 группы и 2 группы с существительными 3	2	ОК 1 - ОК 9, ПК	Устный опрос

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		


группы	склонения		1.2, ПК 2.1 – ПК 2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	
	Практические занятия	2		
Тема 2.10	Содержание учебного материала			
Имя существительное 4 склонения	1. Четвёртое склонение существительных. 2. Согласование прилагательных первой и второй группы с существительными 4 склонения	2	ОК 1 - ОК 9, ПК 1.2, ПК 2.1 – ПК 2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	Устный опрос
	Практические занятия	2		
Тема 2.11	Содержание учебного материала			
Пятое склонение имён	1. Пятое склонение существительных. 2. Согласование прилагательных первой и второй группы с существительными 5 склонения	2	ОК 1 - ОК 9, ПК 1.2, ПК	Устный опрос

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		


существительных			2.1 – ПК 2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	
	Практические занятия	2		
Тема 2.12	Содержание учебного материала			
Степени сравнения прилагательных	1. Степени сравнения прилагательных. 2. Употребление степеней сравнения прилагательных в анатомической и фармацевтической терминологиях	2	ОК 1 - ОК 9, ПК 1.2, ПК 2.1 – ПК 2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	Устный опрос
Раздел 3	Фармацевтическая терминология			
Тема 3.1	Содержание учебного материала			
Правила выписывания рецептов	1. Общие сведения о структуре рецепта. 2. Правила выписывания рецептов в соответствии с действующим законодательством. 3. Модель грамматической зависимости в строке рецепта. 4. Глагольные формулировки в составе рецепта, наиболее употребительные	2	ОК 1 - ОК 9, ПК 1.2, ПК 2.1 – ПК	Устный опрос Письменный опрос

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		


	рецептурные формулировки с предложениями. 5.Способы выписывания лекарственных средств. 6.Оформление рецептурной строки на латинском языке. 7. Дополнительные надписи в рецептах. 8.Прописная и строчная буквы в фармацевтическом наименовании и в рецепте.		2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	
	Практические занятия	2		
Тема 3.2	Содержание учебного материала			
Химическая номенклатура	1.Латинские названия важнейших химических элементов, кислот и оксидов. 2.Названия солей.	2	ОК 1 - ОК 9, ПК 1.2, ПК 2.1 – ПК 2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	Устный опрос
	Практические занятия	2		
Тема 3.3	Содержание учебного материала			
Частотные отрезки в названиях лекарственных веществ	1.Частотные отрезки в названиях лекарственных веществ и препаратов, позволяющие определить принадлежность данного лекарственного средства к определенной фармакотерапевтической группе. 2.Номенклатура лекарственных средств	2	ОК 1 - ОК 9, ПК 1.2, ПК 2.1 – ПК 2.4, ПК	Устный опрос

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		


препаратов			3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	
	Практические занятия	2		
Раздел 4	Клиническая терминология			
Тема 4.1	Содержание учебного материала			
Клиническая терминология. Терминологическое словообразование	1.Терминологическое словообразование. Состав слова. 2.Понятие «терминоэлемент» (ТЭ). Структура терминов. 3. Важнейшие латинские и греческие приставки. 4.Однословные клинические термины – сложные слова. 5.Начальные и конечные терминоэлементы. 6.Греческие терминоэлементы, обозначающие названия наук, методов исследования, терапевтические и хирургические методы лечения. 7.Греко-латинские дублеты, обозначающие части тела, органы, ткани. 8.Греческие терминоэлементы, обозначающие патологические изменения органов и тканей. 9. Суффиксы -oma, -it(is)-, -ias(is)-, -os(is)-, -ism- в клинической терминологии. 10.Названия процессов и состояний, относящихся к клеткам крови, тканям и физиологическим веществам.	2	ОК 1 - ОК 9, ПК 1.2, ПК 2.1 – ПК 2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	Устный опрос
	Практические занятия	2		
	Самостоятельная работа обучающихся – Выучить медицинскую терминологию неотложных состояний, в курсе нервных заболеваний, в курсе сестринского дела, в курсе акушерства и гинекологии, в курсе стоматологии, в курсе педиатрии, в курсе хирургии.	2		
Тема 4.2	Содержание учебного материала			
Профессион	Практическое значение латинского языка для медицинского работника	2	ОК 1 -	Устный

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

альные термины			ОК 9, ПК 1.2, ПК 2.1 – ПК 2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	опрос
	Практические занятия	2		
Тема 4.3	Содержание учебного материала			
Рецептурные сокращения. Зачётное занятие	1. Рецептурные сокращения 2. 2. Зачетное занятие	2	ОК 1 - ОК 9, ПК 1.2, ПК 2.1 – ПК 2.4, ПК 3.1 - ПК 3.3, ПК 4.3, ПК 5.1- ПК 5.3, ПК 6.1, ПК 6.5	Устный опрос
	Практические занятия	2		
Всего		42		
Перечень вопросов к дифференцированному зачету :				


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Классификация звуков.</li> <li>2. Произношение гласных. Дифтонги ae, oe, eu, au.</li> <li>3. Произношение согласных.</li> <li>4. Сочетание согласных с гласными ti, ngu</li> <li>5. Произношение сочетаний согласных ch, ph, rh, th.</li> <li>6. Правила постановки ударения.</li> <li>7. Грамматические категории существительного и его словарная форма.</li> <li>8. Грамматическая характеристика склонений.</li> <li>9. Определение основы существительных.</li> <li>10. Составление терминов из существительных. Несогласованное определение.</li> <li>11. Грамматические категории и принципы классификации прилагательных.</li> <li>12. Прилагательные I и II склонения.</li> <li>13. Прилагательные III склонения.</li> <li>14. Сравнительная степень прилагательных.</li> <li>15. Согласование прилагательных с существительными.</li> <li>16. Лексический минимум.</li> <li>17. Общая характеристика фармацевтических терминов.</li> <li>18. Основные лекарственные формы.</li> <li>19. Названия групп лекарственных веществ по их фармакологическому действию.</li> <li>20. Понятия о частотных отрезках.</li> <li>21. Важнейшие грамматические категории глаголов. Словарная форма и основа глагола.</li> <li>22. Рецепт и правила оформления латинской части рецепта.</li> <li>23. Образование повелительного наклонения.</li> <li>24. Образование форм сослагательного наклонения.</li> <li>25. Название химических элементов.</li> <li>26. Название кислот.</li> <li>27. Название солей.</li> <li>28. Название оксидов.</li> <li>29. Предлоги, употребляющиеся с Accusativus, Ablativus.</li> <li>30. Важнейшие рецептурные сокращения.</li> </ol>			
---	--	--	--

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

<p>31. Введение в клиническую терминологию.</p> <p>32. Принципы образования клинических терминов.</p> <p>33. Терминоэлементы, входящие в состав общих названий клинических специальностей и специалистов, методов исследования болезней и их лечения</p> <p>34. Терминоэлементы, образующие название заболеваний воспалительного характера и других патологических состояний.</p> <p>35. Терминоэлементы, образующие название опухолей</p>			
<b>Всего</b>	*		



Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УД

#### 3.1 Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета основ латинского языка с медицинской терминологией.

Помещение -20. Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации

Оборудование учебного кабинета:

- доска
- шкаф для учебной литературы
- рабочие места студентов
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий

Технические средства обучения:

- ноутбук
- таблицы по разделам и темам английского и немецкого языков
- словари, учебники, раздаточный материал
- компьютеры для компьютерного тестирования

#### 3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение

Перечень рекомендуемых учебных изданий:

##### Основная:

Лемпель, Н. М. Латинский язык для медиков : учебник для СПО / Н. М. Лемпель. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 253 с. — (Се-рия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04870-4. — Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/441227>

##### Дополнительная:

Петрученко, О. А. Латинско-русский словарь в 2 ч. Часть 2. От N до Z / О. А. Петрученко. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 412 с. — (Антология мысли). — ISBN 978-5-534-04862-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/441241>


Петрученко, О. А. Латинско-русский словарь в 2 ч. Часть 1. От А до М / О. А. Петрученко. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 410 с. — (Антология мысли). — ISBN 978-5-534-04863-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/441238>

##### Периодические издания:

**Обзоры по клинической фармакологии и лекарственной терапии** [Электронный ресурс] : научный журнал / учредитель ООО "Эко-Вектор" . - Санкт-Петербург, 2002-2005; 2007-2023. - Выходит 4 раза в год; Издаётся с 2002 г. - URL : <https://elibrary.ru/contents.asp?id=38304020>. - Открытый доступ ELIBRARY. - Текст : электронный. - ISSN 1683-4100.

**Педиатрическая фармакология** [Электронный ресурс] : научно-практический журнал / учредитель ООО Издательство Педиатръ. - Москва, 2003-2023. - Выходит 6 раз в год; Издаётся с 2003 г. - URL : <https://elibrary.ru/contents.asp?id=39385813>. - Открытый доступ ELIBRARY. - Текст : электронный. - ISSN 1727-5776.

**Universum: Медицина и Фармакология** [Электронный ресурс] / учредитель ООО Международный центр науки и образования . - Москва, 2013-2023. - Издаётся с 2013 г.; Выходит 12 раз в год. - URL : <https://elibrary.ru/contents.asp?id=37139290>. - Открытый доступ

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

ELIBRARY. - Текст : электронный. - ISSN 2311-6129.


### Учебно-методические:

Балабанова И. В.

Основы латинского языка с медицинской терминологией : Специальности: 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 34.02.01 Сестринское дело, 31.02.06 Стоматология профилактическая: методические рекомендации / И. В. Балабанова, Р. А. Мушарапова, Л. М. Чамина; УлГУ, Мед. колледж им. А. Л. Поленова. - 2023. - Неопубликованный ресурс. - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/14571>. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.

Автор: Балабанова И. В., Мушарапова Р. А., Чамина Л. М.

Согласовано:

Ведущий специалист НБ УлГУ/ Носова Т.Б. /  / 20 июня 2023 г  
Должность сотрудника научной библиотеки ФИО подпись дата

### *Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы*

#### 1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2023]. - URL: <http://www.iprbookshop.ru>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». - Москва, [2023]. - URL: <https://uraity.ru>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». - Москва, [2023]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.


1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : база данных : сайт / ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг». - Москва, [2023]. - URL: <https://www.rosmedlib.ru>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Букап». - Томск, [2023]. - URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.6. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». - Санкт-Петербург, [2023]. - URL: <https://e.lanbook.com>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.7. ЭБС **Znanium.com** : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». - Москва, [2023]. - URL: <http://znanium.com>. - Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

2. **КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО  
Форма А стр. 18 из 23

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

«Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2023].

### 3. Базы данных периодических изданий:

3.1. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2023]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

3.2. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД «Гребенников». – Москва, [2023]. – URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2023]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. [Российское образование](http://www.edu.ru) : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

6. Электронная библиотечная система УлГУ : модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный

- Программное обеспечение:
  1. ОС Microsoft Windows
  2. Microsoft OfficeStd 2016 RUS
  3. «МойОфис Стандартный»

Согласовано:

Инженер ведущий / Щуренко Ю.В. /  / \_\_\_\_\_  
Должность сотрудника УИГТ                      ФИО                      подпись                      дата


### 3.3. Специальные условия для обучающихся с ОВЗ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

– для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации.

– для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации.

– для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме  
 Форма А стр. 19 из 23

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

В случае необходимости использования в учебном процессе частично/ исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей


#### 4. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

*Содержание, требования, условия и порядок организации самостоятельной работы обучающихся с учетом формы обучения определяются в соответствии с «Положением об организации самостоятельной работы обучающихся», утвержденным Ученым советом УлГУ (протокол №8/268 от 26.03.2019г.).*

*По каждой форме обучения: очная/заочная/очно-заочная заполняется отдельная таблица.*

Форма обучения очная


Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы (проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа, подготовка к сдаче зачета, экзамена и др.)	Объем в часах	Форма контроля (проверка решения задач, реферата и др.)
Раздел 4. Клиническая терминология. Тема 4.1 Клиническая терминология. Терминологическое словообразование	Выучить медицинскую терминологию неотложных состояний, в курсе нервных заболеваний, в курсе сестринского дела, в курсе акушерства и гинекологии, в курсе стоматологии, в курсе педиатрии, в курсе хирургии	2	Устный опрос

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УД

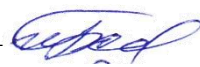
Контроль и оценка результатов освоения УД осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, исследований.

Результаты (усвоенные знания, освоенные умения и компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы, методы контроля и оценки результатов обучения
<p><b>В результате освоения дисциплины обучающийся должен</b></p> <p><b>Уметь:</b></p> <p>У.1 правильно читать и писать на латинском языке медицинские (анатомические, клинические и фармацевтические) термины;</p> <p>У.2 объяснять значения терминов по знакомым терминоэлементам;</p> <p>У.3 переводить рецепты и оформлять их по заданному нормативному образцу;</p> <p><b>Знать:</b></p> <p>3.1 элементы латинской грамматики и способы словообразования;</p> <p>3.2 500 лексических единиц;</p> <p>3.3 глоссарий по специальности</p>	<p>Умение использовать профессиональные тексты на латинском языке для повышения квалификации, расширения кругозора</p> <p>Умение использовать профессиональные тексты на латинском языке для повышения квалификации</p> <p>Умение выписывать рецепты</p> <p>Знать значение терминов по знакомым терминоэлементам</p> <p>Знать лексический минимум</p> <p>Знать термины по разделам</p>	<p>Устный опрос Письменный опрос Тестирование</p> <p>Устный опрос Письменный опрос Тестирование</p> <p>Устный опрос Письменный опрос Тестирование</p> <p>Устный опрос Письменный опрос Тестирование</p> <p>Устный опрос Письменный опрос Тестирование</p>

Разработчик \_\_\_\_\_ 


преподаватель  
*должность*

Чамина Л.М.  
*ФИО*

Разработчик \_\_\_\_\_   
Форма А

преподаватель

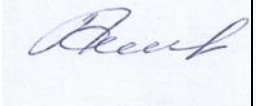
Балабанова И.В.  
стр. 21 из 23

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

должность ФИО

Разработчик *Мушарапова* преподаватель Мушарапова Р. А.  
ПОДПИСЬ должность ФИО

## ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ ПРОГРАММЫ УД/ПМ

№ п/п	Содержание изменения и ссылка на прилагаемый текст изменения	ФИО заведующего кафедрой, реализующей дисциплину	Подпись	Дата
1.	Внесение изменений в п 3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение с оформлением приложения 1	Апполонова О.С.		20.06.2024

### Приложение 1

#### Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы 2024

#### 1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2024]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.


1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». – Москва, [2024]. - URL: <https://urait.ru> . – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». – Москва, [2024]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : база данных : сайт / ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг». – Москва, [2024]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Букап». – Томск, [2024]. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/> . – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.6. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». – Санкт-Петербург, [2024]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		

1.7. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». - Москва, [2024]. - URL: <http://znanium.com> . – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

2. **КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2024].

3. **eLIBRARY.RU**: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2024]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

4. **Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека»** : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2024]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. **Российское образование** : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

6. **Электронная библиотечная система УлГУ** : модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

Согласовано:

Инженер ведущий



Щуренко Ю.В.

2024