Приложение к ОПОП СПО по специальности 33.02.01 Фармация

ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СУНЖЕНСКИЙ КОЛЛЕДЖ УПРАВЛЕНИЯ И НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

УТВЕРЖДЕНА

в составе образовательной программы Педагогическим советом 05.06 2024г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«ОП.01 ОСНОВЫ ЛАТИНСКОГО ЯЗЫКА С МЕДИЦИНСКОЙ ТЕРМИНОЛОГИЕЙ» по программе подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)

Специальность: 33.02.01 Фармация

Обучение: по программе базовой подготовки Уровень образования основное общее и среднее общее

на базе которого осваивается образование

ппсс3:

Квалификация: Фармацевт

Форма обучения: Очная

Программа учебной дисциплины «ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного среднего профессионального образования по специальности 33.02.01 Фармация, утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 13 июля 2021 № 449, примерной основной образовательной программы по специальности 33.02.01 Фармация.

ОДОБРЕНА

Предметно-цикловой комиссией специальности по специальности 33.02.01 Фармация, Протокол № 9 от 24.05.2024 г.

Организация –разработчик: Частное профессиональное образовательное учреждение «Сунженский колледж управления и новых технологий»

Разработчик:

ЧПОУ «СКУиНТ»	Преподаватель	
(место работы)	(занимаемая	(инициалы,
	должность)	фамилия)

СОДЕРЖАНИЕ

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

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИМЕРНОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОСНОВЫ ЛАТИНСКОГО ЯЗЫКА С МЕДИЦИНСКОЙ ТЕРМИНОЛОГИЕЙ»

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Основы латинского языка с медицинской терминологией» является обязательной частью общепрофессионального цикла примерной основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 33.02.01 Фармация.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 09.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК ¹	Умения	Знания	
ПК 1.4,	- правильно читать и писать на латинском	- элементы латинской	
ОК 01,	языке медицинские (анатомические,	грамматики и способы	
ОК 02,	клинические и фармацевтические)	словообразования;	
ОК 03,	термины;	- частотные отрезки, наиболее	
ОК 04,	- читать и переводить рецепты, оформлять	часто употребляемые в	
OK 09	их по заданному нормативному образцу;	названиях лекарственных	
	- использовать на латинском языке	веществ и препаратов;	
	наименования химических соединений	- основные правила	
	(оксидов, солей, кислот);	построения грамматической и	
	- выделять в терминах частотные отрезки	графической структуры	
	для пользования информацией о	латинской части рецепта	
	химическом составе, фармакологической		
	характеристике, терапевтической		
	эффективности лекарственного средства		

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

 $^{^1}$ Могут быть приведены коды личностных результатов реализации программы воспитания в соответствии с Приложением 3 ПООП.

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы учебной дисциплины	44
в т.ч. в форме практической подготовки	36
в том числе:	1
теоретическое обучение	6
практические занятия	38
Самостоятельная работа	18
Промежуточная аттестация	ДЗ

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций и личностных результатов ² , формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Тема 1.	Содержание учебного материала	6	OK 02, OK 09
Введение.	Краткая история латинского языка.	2	
Фонетика. Глагол	Латинский алфавит. Классификация звуков. Произношение гласных букв и дифтонгов. Произношение согласных и буквенных сочетаний. Ударение в словах, правила постановки. Долгие и краткие суффиксы. Глагол. Неопределенная форма. Повелительное и сослагательное наклонение. Глагол fio, fieri.		
	В том числе практических занятий	4	
	Практическое занятие №1-2. Фонетика. Глагол.	4	
	Самостоятельная работа	4	
Тема 2.	Содержание учебного материала	2	OK 02, OK 09
Имя существительное. Существительные 1 склонения. Несогласованное определение.	Пять склонений существительных. Словарная форма записи. Основной признак существительных 1 склонения, их род. Словарная форма. Падежные окончания, употребляемые в фармацевтической терминологии. Существительные греческого происхождения на -е. Несогласованное определение. Предлоги и союзы.	2	

_

 $^{^{2}}$ В соответствии с Приложением 3 ПООП.

Предлоги и союзы			
Тема 3.	Содержание учебного материала	6	OK 02, OK 09
Существительные 2 склонения. Существительные 3 склонения	Основной признак существительных 2 склонения. Словарная форма записи. Определение основы. Падежные окончания, употребляемые в фармацевтической терминологии. Исключения из правил о роде. Основной признак существительных 3 склонения. Словарная форма. Определение основы. Равносложные и неравносложные существительные. Падежные окончания, употребляемые в фармацевтической терминологии.	2	
	В том числе практических занятий	4	
	Практическое занятие №3-4. Существительные 1, 2, 3 склонения.	4	
	Самостоятельная работа	4	
Тема 4.	Содержание учебного материала	8	ОК 02, ОК 09
Имя прилагательное.	Имя прилагательное. Прилагательные 1 группы. Словарная форма.		
Прилагательные	Согласование с существительными в роде, числе и падеже. Порядок слов в		
1 группы.	фармацевтических терминах. Причастия, употребляемые в фармацевтической		
Прилагательные	терминологии. Деление на три подгруппы: трех, двух и одного окончаний.		
2 группы	Словарная форма. Особенности склонения прилагательных 2-ой группы.		
	Согласование с существительными в роде, числе и падеже.		
	В том числе практических занятий	8	
	Практическое занятие № 5-6. Прилагательные 1 группы.	4	7
	Практическое занятие № 7-8. Прилагательные 2 группы.	4	
Тема 5.	Содержание учебного материала	4	OK 02, OK 09

Существительные	Основной признак существительных 4 склонения. Словарная форма.		
4 склонения.	Падежные окончания, употребляемые в фармацевтической терминологии.		
Существительные	Основной признак существительных 5 склонения. Словарная форма.		
5 склонения	Падежные окончания, употребляемые в фармацевтической терминологии.		
	Особенности употребления слова species.		
	В том числе практических занятий	4	
	Практическое занятие №9-10. Существительные 4 склонения.	4	
	Существительные 5 склонения.		
	Самостоятельная работа	4	
Тема 6.	Содержание учебного материала	4	OK 02, OK 09
Словообразование.	Способы словообразования. Частотные отрезки, наиболее часто употребляемые		
Имя	в названиях фармацевтических, медицинских терминов. Количественные		
числительное.	числительные до 10; 100, 1000. Словообразование при помощи числительных.		
Наречия.	Фармацевтические термины, образованные с помощью наречий, местоимений.		
Местоимения	В том числе практических занятий	4	
	Практическое занятие №11-12. Словообразование. Имя числительное.	4	
	Наречия. Местоимения		
	Самостоятельная работа	4	
Тема 7.	Содержание учебного материала	4	OK 02, OK 09
Химическая	Названия важнейших химических элементов. Названия кислот.		
номенклатура	Международный способ образования латинских названий оксидов и солей.		
	В том числе практических занятий	4	
	Практическое занятие №13-14. Химическая номенклатура.	4	
Тема 8.	Содержание учебного материала	8	ПК 1.4,
Рецептура	Рецепт. Его структура и форма согласно действующему приказу МЗ РФ.		OK 01 – OK 04,
	Латинская часть рецепта, основные правила построения ее грамматической и		OK 09
	графической структуры. Особенности выписывания некоторых лекарственных		
	форм. Основные рецептурные сокращения.		

В том числе практических занятий	8	
Практическое занятие №15-16. Рецептура	4	
Практическое занятие №17-18. Рецептура	4	
Самостоятельная работа	2	
Итоговое занятие дифференцированный зачет	2	
Всего:	62	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «Основ латинского языка с медицинской терминологией», оснащенный оборудованием:

- рабочее место преподавателя;
- посадочные места по количеству обучающихся;
- доска классная

Технические средства обучения, необходимые для реализации программы:

- мультимедийная установка;
- компьютер с лицензионным программным обеспечением.

1.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организацией выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

1.2.1. Основные печатные издания

- 1. Городкова, Ю.И. Латинский язык: учеб. для мед. колледжей и училищ / Ю.И. Городкова. Москва: КноРус, 2020. 264 с.
- 2. Кравченко, В.И. Латинский язык для мед. колледжей и училищ: учебное пособие / В.И. Кравченко. Ростов-на-Дону: Феникс, 2021. 396 с.

1.2.2. Основные электронные издания

- 1. Городкова, Ю.И. Латинский язык (для медицинских и фармацевтических колледжей и училищ): учебник / Городкова Ю.И. Москва: КноРус, 2021. 260 с. ISBN 978-5-406-07981-2. URL: https://book.ru/book/938851
- 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.urait.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.urait.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

1.2.3. Дополнительные источники

1. Федеральная электронная медицинская библиотека [Электронный ресурс]. – URL: https://femb.ru/

2. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения ³	Критерии оценки	Методы оценки
Знания:	r r ·r	
знания: - элементы латинской грамматики и способы словообразования; - частотные отрезки, наиболее часто употребляемые в названиях лекарственных веществ и препаратов;	- владеет лексическим минимумом; - объясняет основные правила словообразования; - анализирует частотные отрезки в названиях	Контроль навыков чтения и письма, тестирование, терминологический диктант, контроль выполнения упражнений. Итоговый контрольдифференцированный
- основные правила построения грамматической и графической структуры латинской части рецепта	лекарственных веществ и препаратов; - объясняет правила построения рецепта; - решает типовые ситуационные задачи; - обосновывает, четко и полно излагает ответы на вопросы	зачет/зачет, который проводится на последнем занятии и включает в себя контроль усвоения теоретического материала, контроль усвоения практических умений.
Умения: - правильно читать и писать на латинском языке медицинские (анатомические, клинические и фармацевтические) термины; - читать и переводить рецепты, оформлять их по заданному нормативному образцу; - использовать на латинском языке наименования химических соединений (оксидов, солей,	- читает и пишет на латинском языке медицинские термины; - читает, переводит и оформляет рецепты	- оценка результатов выполнения практической работы; - экспертное наблюдение за ходом выполнения практической работы

³ В ходе оценивания могут быть учтены личностные результаты.

кислот);
- выделять в терминах частотные
отрезки для пользования
информацией о химическом
составе, фармакологической
характеристике, терапевтической
эффективности лекарственного
средства