Министерство здравоохранения Ставропольского края государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ставропольского края «Пятигорский медицинский колледж»

Рабочая программа

ПМ.01 Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента

специальность: 33.02.01 Фармация

форма обучения: очная

уровень подготовки: базовый

Рассмотрено

ЦМК фармацевтических дисциплин

Протокол № 1 от «30» августа 2024

Председатель ЦМК Ю.В. Шаталова

Программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования

для специальности

33.02.01 «Фармация» Исполняющий обязанности директора ГБПОУ СК «Пятигорский медицинский

колледж»

И.В. Уварова

«30» августа 2024г.

Согласовано:

Заведующий аптекой

ООО «Ромашка» аптека №32

город Пятигорск

И.И. Кузьмичев

«30» августа 2024 года

Разработчики:

Уварова И.В., преподаватель фармацевтических дисциплин высшей квалификационной категории

Ковалева Л.Н., преподаватель фармацевтических дисциплин высшей квалификационной категории

Шушпанова О.Л., преподаватель фармацевтических дисциплин первой квалификационной категории

СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт рабочей программ.	стр.
1. Паспорт рабочей программы профессионального модуля	4
2. Результаты освоения профессионального модуля	6
3. Структура и содержание профессионального модуля	8
4. Условия реализации программы профессионального модуля	49
5. Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности)	55
6. Организация образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	60
7. Организация воспитательного процесса обучающихся	60

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.01 «Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента»

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС специальности 33.02.01 Фармация среднего профессионального образования части освоения основного профессиональной вида деятельности (ВПД) Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

1. ПК 1.1. Организовывать прием, хранение лекарственных средств, лекарственного растительного сырья и товаров аптечного ассортимента в соответствии с требованиями нормативно-правовой базы.

2. ПК 1.2. Отпускать лекарственные средства населению, в том числе по льготным рецептам и требованиям учреждений здравоохранения.

3. ПК 1.3. Продавать изделия медицинского назначения и другие товары аптечного ассортимента.

4. ПК 1.4. Участвовать в оформлении торгового зала.

5. ПК 1.5. Информировать население, медицинских работников учреждений здравоохранения о товарах аптечного ассортимента.

6. ПК 1.6. Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.

7. ПК 1.7. Оказывать первую медицинскую помощь.

8. ПК 1.8. Оформлять документы первичного учета.

Реализация рабочей программы возможна с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

задачи профессионального модуля - требования Цели и результатам освоения профессионального модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

реализации лекарственных средств И товаров аптечного ассортимента;

уметь:

- применять современные технологии И давать обоснованные рекомендации при отпуске товаров аптечного ассортимента;
- оформлять торговый зал с использованием элементов мерчандайзинга;

- соблюдать условия хранения лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента;
- информировать потребителей о правилах сбора, сушки и хранения лекарственного растительного сырья;
- оказывать консультативную помощь целях обеспечения ответственного самолечения;
- использовать вербальные и невербальные способы общения профессиональной деятельности;

знать:

- современный ассортимент готовых лекарственных средств. лекарственные средства растительного происхождения, другие товары аптечного ассортимента;
- фармакологические группы лекарственных средств;
- характеристику препаратов, синонимы и аналоги, показания и способ применения, противопоказания, побочные действия;
- идентификацию товаров аптечного ассортимента;
- характеристику лекарственного растительного сырья, требования к качеству лекарственного растительного сырья;
- нормативные документы, основы фармацевтической этики деонтологии;
- принципы эффективного общения, особенности различных типов личностей клиентов;
- информационные технологии при отпуске лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента.

1.3. Количество часов на освоение рабочей программы профессионального модуля:

всего - 1233

часа, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося — 1017 часов, включая: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 678 часа; самостоятельной работы обучающегося – 339 часа; учебной и производственной практики – 216 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения рабочей программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1.	Организовывать прием, хранение лекарственных средств лекарственного растительного сырья и товаров аптечного ассортимента в соответствии с требованиями нормативно правовой базы.
ПК 1.2.	Отпускать лекарственные средства населению, в том числе по льготным рецептам и требованиям учреждений здравоохранения.
ПК 1.3.	Продавать изделия медицинского назначения и другие товарь аптечного ассортимента.
ПК 1.4.	Участвовать в оформлении торгового зала.
ПК 1.5.	Информировать население, медицинских работников учреждений здравоохранения о товарах аптечного ассортимента.
ПК 1.6.	Соблюдать правила санитарно-гигиенинаского по
ПК 1.7.	труда, техники безопасности и противопожарной безопасности. Оказывать первую медицинскую помощь.
ПК 1.8.	Оформлять документы первичного учета.
OK 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
OK 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессионального выстанты профессионального выполнения профессионального
OK 5.	задач, профессионального и личностного развития. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
OK 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

OK 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать поружением.
ОК 9.	осознанно планировать повышение своей квалификации. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
OK 10.	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
OK 11.	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.
OK 12.	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Тематический план профессионального модуля

		D.		Объем времени, междисципли	отведенныі нарного кур	й на осво са (курсо	ение		Практика
Коды профессиональных	Наименования разделов	Всего часов (макс.	Об учебн	бязательная ауди ая нагрузка обуч	торная ающегося	p	тоятельная абота ающегося		Производственна (по профилю
компетенций	профессионального модуля*	учебная нагрузка и практики)	Всего, часов	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов	Всего, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов	Учебная, часов	специальности), часов если предусмотрена рассредоточенная практика)
ПК 1.1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5 ПК 1.6 ПК 1.7 ПК 1.8	Раздел 1.МДК 01.01. Лекарствоведение	765	438	224		219		108	-
IK 1.2	Раздел 2. МДК 01.02. Отпуск пекарственных средств и товаров аптечного ассортимента	468	240	142	-	120	-	36	72
(e (r	Гроизводственная практика (по рофилю специальности), часов если предусмотрена итоговая концентрированная) практика)								
В	сего:	1233	678	366		339			

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю (ПМ)

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем		держание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа (проект)	Объем часов	Уровень освоения
1		2	3	
МДК 01.01. Лекарствоведение			438	4
	1	МДК 01.01.1. Фармакология	258	
Тема 1.1. Введение. Предмет и	Сод	ержание	236	
задачи фармакологии.	1.	Предмет и задачи фармакологии.	Z	
Тема 1.2. Порядок	Сод			
регистрации лекарственных средств.	1.	Порядок регистрации лекарственных средств.	2	1
Тема 1.3. Мягкие, жидкие,	Соде	ержание	3	
твердые лекарственные	1.	Мягкие лекарственные формы	2	ARTERIOR OF
формы.	2.	Жидкие лекарственные формы		1, 2
	3.			
Гема 1.4. Общая рецептура	Соде	ержание	2	
	1.	Понятие о рецепте		
				2, 3
	3.	Правила заполнения		
Гема 1.5., 1,6 Фармакокинетика	Соде	ржание	4	
	1.	Пути введения		
	МДК 01.01.1. Фармакология МЕТ И Содержание 1. Предмет и задачи фармакологии. Содержание 1. Порядок регистрации лекарственных средств. с. Содержание 1. Мягкие лекарственные формы 2. Жидкие лекарственные формы 3. Твердые лекарственные формы Солержание 1. Понятие о рецепте 2. Рецептурные бланки 3. Правила заполнения Содержание 1. Пути введения 2. Виды всасывания 3. Метаболизм 4. Пути выведения Практическое занятие № 1 1. Пути введения 2. Виды всасывания 3. Метаболизм 4. Пути выведения 3. Метаболизм 4. Пути выведения 1. Пути выведения Ослержание Содержание Содержание Содержание Содержание Содержание	Виды всасывания		
	3.	Метаболизм		
	4.	Пути выведения		
	Прак	тическое занятие № 1	4	
		Пути введения	75 T	
	2.	Виды всасывания		
12 1/ 2 willing!	3.	Метаболизм		
Тема 1.7, 1,8			4	9
Фармакодинамика	1.	Типы действия лекарственных средств на организм	**	

	2.	Дозология.		
	3.	Факторы влияющие на прием лекарственных средств.		
		актическое занятие № 2	4	
	1.	Типы действия лекарственных средств на организм		
	2.	Дозология.		
	3.	Факторы влияющие на прием лекарственных средств.		
Тема 1.9. Виды действия лекарственных средств	Соде	ержание	2	
	1.	Лекарственная зависимость		
	2.	Побочные действия		
	3.	Кумуляция		
	4.	Привыкание		
Тема 1.10. Лекарственные	Соде	ержание	2	
средства, влияющие на	1.	Классификация	2	
афферентную нервную	2.	Применение	_	
систему.	3.	Механизм действия		
	4.	Побочные эффекты		
	5.	Противопоказания		
Тема 1.11 Местные	Соде	ржание	2	
анестетики	1.	Классификация	2	
	2	Применение		Wash Statement
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
	1 Mass	тическое занятие № 3	4	
Гема 1.12. Вяжущие,		тные анестетики жание		
обволакивающие и заздражающие лекарственные		жание Классификация	2	
редства	2	Применение		
		Механизм действия		
	-	Побочные эффекты		

	5	Противопоказания		
	Пра	ктическое занятие № 4		
	0000		4	
		Лекарственные средства, влияющие на афферентную нервную систему		
Тема 1.13. Лекарственные	Соде	ержание	2	
средства, влияющие на	1	Классификация	2	
эфферентную нервную	2	Применение		
систему.	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
	Прак	стическое занятие № 5		
	1	Лекарственные	4	
		средства, влияющие на эфферентную нервную систему.		
Тема 1.14, 1.15	Соде	ржание		
Холиномиметики,			2	
холенолитики	1	Классификация		
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
		Противопоказания		
	Практ	гическое занятие № 6		
		Холиномиметики, холенолитики	2	
Гема 1.16, 1.17		жание		
Адреномиметики,			2	
дренолитики	1	Классификация		
		Применение		
		Механизм действия		
		Побочные эффекты		
		Противопоказания		
		ическое занятие № 7	4	
1.10 7	1 /	Адреномиметики, адренолитики	4	
ема 1.18 Лекарственные	Содеря	кание	2	
ведства угнетающие		Слассификация	2	
	2 [Трименение		

центральную нервную систему	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
		1 TOHORGERINA		
Тема 1.19 Средства для		пержание		
наркоза (6 семестр)	1	Классификация	2	
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
Тома 1 20 П-				
Тема 1.20 Противосудорожные	Сод	ержание	2	
средства	1	Классификация	2	
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
	,	Противопоказания		
Тема 1.21 Снотворные и	Соде	ржание		
седативные средства	1	Классификация	2	
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
		Кильсьионого		
	Прак	тическое занятие № 8		
		Снотворные и седативные средства	4	
ема 1.22 Транквилизаторы	Содег	ожание		
	1	Классификация	2	
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
The state of the s	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
ема 1.23 Ноотропные	Содер:	жание		
редства	1	Классификация	2	
	2	Применение		

	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
	П	рактическое занятие № 9		
	1	Ноотропные средства	4	
Тема1.24 Психостимуляторы	Co	одержание		
	1	Классификация	2	
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
Тема 1.25 Анальгетики				
тема 1.25 Аналыетики	Co.	держание	2	
	2	Классификация	2	
	3	Применение		
		Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
Гема 1.26 Аналептики	Сод	ержание		
	1	Классификация	2	
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
ема 1.27 Антидепрессанты	Соде	ржание		
	1	Классификация	2	
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
		Побочные эффекты		
ема 1.28 Общетонизирующие	5	Противопоказания		
редства		ржание	2	
	1	Классификация		
	2	Применение		
	3	Механизм действия		

	4 Побочные эффекты		-
	5 Противопоказания		
* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Практическое занятие № 10	4	- 8
	1 Лекарственные средства возбуждающие ЦНС	-	
	Содержание		
	1 Классификация	2	
Тема 1.29 Стимуляторы	2 Применение		
дыхания	3 Механизм действия		
	4 Побочные эффекты		
	5 Противопоказания		
Тема 1.30 Бронхолитики	Содержание	2	
	1 Классификация	2	\dashv
	2 Применение		
	3 Механизм действия		
	4 Побочные эффекты		
	5 Противопоказания		
	Практическое занятие № 11	4	-
Farm 1.21 O-	Бронхолитики	4	1
Тема 1.31 Отхаркивающие	Содержание	2	
средства	1 Классификация		100
	2 Применение		
	3 Механизм действия		
	4 Побочные эффекты		
	5 Противопоказания		
Тема 1.32 Муколитики	Содержание		
		2	
	1 Классификация 2 Применение		
	3 Механизм действия		
	4 Побочные эффекты		
Гема 1.33 Противокашлевые	5 Противопоказания		314
редства	Содержание	2	
гредетва	 Классификация Применение 		
	3 Механизм действия		
	4 Побочные эффекты		
	5 Противопоказания		TOTTE

	П	Ірактическое занятие № 12	4	
	1	Charache	4	
Тема 1.34 Сердечные	C	Средства, влияющие на дыхательную систему одержание		
гликозиды		Классификация	2	
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4			
	5	Побочные эффекты		
	-	Противопоказания		
	1	рактическое занятие № 13	4	
Тема 1.35 Антиаритмические	Co	Сердечные гликозиды одержание	4	
средства	-		2	
	1	Классификация	2	
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
Гема 1.36 Антиангинальные	5	Противопоказания		
ема 1.36 Антиангинальные редства	Co	держание	2	
	1	Классификация	2	
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
	Пра	ктическое занятие № 14		
	1	Средства влияющие на ССС	4	
ема 1.37 Средства	Сол	ержание	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
тучшающие периферическое	-		2	
мозговое кровообращение	1	Классификация	-	
, «ращение	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
ма 1.38 Диуретики	Соде	ржание		
	1	Классификация	2	
	2	Применение		
	3	Механизм действия		

	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
	П	рактическое занятие № 15		
	1	Диуретики	4	
Тема 1.39 Урикозурические	Co	одержание		
средства	1	Классификация	2	
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
	Пр	актическое занятие № 16		
	1	Урикозурические средства	4	
Тема 1.40 Средства влияющие	Co,	держание		
на аппетит	1	Классификация	2	
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
Тема 1.41 Средства	Сод	ержание		
заместительной терапии	1	Классификация	2	
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
Гема 1.42 Антациды	Соде	ержание		
	1	Классификация	2	
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
°ема 1.43 H2-	Соде	ржание		
истоминоблокаторы	1	Классификация	2	
	2	Применение		

		3	Механизм действия		
Практическое заизтие № 17 Тематика виеаудиторной самостоятельной работы МДКО1.01.1 Учебная практика. Вилы работ: 1. Оказание консультативной помощи в целях обеспечения ответственного самолечения. 2. Определение основных путей введения и механизмов абсорбащии ЛС 3. Определение основных механизмов, видов, области применения и характера действия лекарственных средств 4. Определение показаний к применению и побочных действий ЛС 5. Определение показаний к применению и побочных действий ЛС 6. Выписывание рещептов на ЛС 7. Определение показаний к применению и побочных рекомендаций при отпуске товаров аптечного сесортимента. 8. Оформление горгового зала с использованием элементов мерчандайзинга. 9. Соблюдение правил санитарно-титленического режима, охраны труда, техники безопасности и ротивопожарной безопасности. Тема 1.45. Классификация 1. Классификация 2. Применение 3. Механизм действия 4. Побочные эффекты 5. Противопоказания Тема 1.45. Антикеликобактерные средства 1. Классификация 2. Применение 3. Механизм действия 4. Побочные эффекты 5. Противопоказания 2. Применение 3. Механизм действия 4. Побочные эффекты 5. Противопоказания 2. Применение 3. Механизм действия 4. Побочные эффекты 5. Противопоказания 2. Применение 3. Механизм действия 4. Побочные эффекты 5. Противопоказания 2. Применение 3. Механизм действия 4. Побочные эффекты 5. Противопоказания 4. Побочные эффекты 5. Противопоказания 4. Побочные эффекты 5. Противопоказания 6. Остержание 1. Классификация 2. Применение 3. Механизм действия 4. Побочные эффекты 5. Противопоказания 6. Остержание 2. Применение 2. Применение 3. Противопоказания 4. Побочные эффекты 5. Противопоказания 5. Противопоказания 6. Остержание 1. Классификация 2. Применение 3. Механизм действия		4	Побочные эффекты		
тематика внеаудиториой самостоятельной работы МДКО1.01.1 Учебная практика. Виды работ: 1. Оказание консультативной помощи в целях обеспечения ответственного самолечения. 2. Определение основных путей введения и механизмов абсорбации ПС 3. Определение основных путей введения и механизмов абсорбации ПС 3. Определение основных механизмов, видов, области применения и характера действия лекарственных средств 4. Определение показаний к применению и побочных действий ЛС 5. Определение доз и концентрации лекарственных средств 6. Выписывание рецептов на ЛС 7. Применение современных технологий и дача обоснованных рекомендаций при отпуске товаров аптечного и дача обоснованных рекомендаций при отпуске товаров аптечного оссортимента. 9. Соблюдение правил санитарно-титиенического режима, охраны труда, техники безопасности и ротивопожарной безопасности. 7 семестр Тема 1.44.		100000			
тематика виеаудиторной самостоятельной работы МДК01.01. Учебная практика. Вилы работ: 1. Оказание консультативной помощи в целях обеспечения ответственного самолечения. 2. Определение основных путей введения и механизмов абсорбации ЛС 3. Определение основных механизмов, видов, области применения и характера действия лекарственных средств 4. Определение показаний к применению и побочных лействий ЛС 5. Определение показаний к применению и побочных лействий ЛС 6. Выписывание рецептов на ЛС 7. Применение современных технологий и дача обоснованных рекомендаций при отпуске товаров аптечного ссортимента. 8. Оформление торгового зала с использованием элементов мерчандайзинга. 9. Соблюдение правил санитарно-тигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и рротивопожарной безопасности. 7 семестр Тема 1.44. Ингибиторы протонного насоса 1 Классификация 2 Применение 3 Механизм действия Тема 1.45. Антихеликобактерые средства 1 Классификация 2 Применение 3 Механизм действия 4 Побочные эффекты 5 Противопоказания 1 Классификация 2 Применение 3 Механизм действия		Пр			
2. Заполнение решептурной тетради. ЗПодготовка к конкурсу по профессии. Учебная практика. Виды работ: 1. Оказание консультативной помощи в целях обеспечения ответственного самолечения. 2. Определение основных путей введения и механизмов абсорбации ЛС 3. Определение основных механизмов, видов, области применения и характера действия лекарственных средств 4. Определение показаний к применению и побочных действий ЛС 5. Определение доз и концентрации лекарственных средств 6. Выписывание рещептов на ЛС 7. Применение современных технологий и дача обоснованных рекомендаций при отпуске товаров аптечного ссортимента. 8. Оформление торгового зала с использованием элементов мерчандайзинга. 9. Соблюдение правил санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и ротивопожарной безопасности. 7 семестр Тема 1.44.		1	Средства влияющие на ЖКТ	6	
1. Оказание консультативной помощи в целях обеспечения ответственного самолечения. 2. Определение основных путей введения и механизмов абсорбации ЛС 3. Определение основных механизмов, видов, области применения и характера действия лекарственных средств 4. Определение показаний к применению и побочных действий ЛС 5. Определение доз и концентрации лекарственных средств 6. Выписывание рецептов на ЛС 7. Применение современных технологий и дача обоснованных рекомендаций при отпуске товаров аптечного косортимента. 8. Оформление торгового зала с использованием элементов мерчандайзинга. 9. Соблюдение правил санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности. 7 семестр Тема 1.44. Ингибиторы протонного насоса 4. Побочные эффекты 5. Применение 3. Механизм действия 4. Побочные эффекты 5. Противопоказания Солержание 1. Классификация 5. Противопоказания 2. Применение 3. Механизм действия 4. Побочные зффекты 5. Противопоказания 2. Применение 3. Механизм действия 4. Применение 4. Применение 5. Применение 6. Применение 7. Солержание 7. Солержание 8. Оформление основных путей внеденных пределения пределе	самостоятельной работы	2. 3	аполнение рецептурнои тетради.	78	
Тема 1.44. Содержание 2 Ингибиторы протонного насоса 1 Классификация 2 1 Классификация 2 Применение 3 Механизм действия 4 Побочные эффекты 5 Противопоказания Тема 1.45. Содержание 2 Антихеликобактерные средства 1 Классификация 2 3 Механизм действия 3 Механизм действия	ды работ: 1. Оказание консультативно иолечения. 2. Определение основных медств 4. Определение показаний к 5. Определение доз и концен 6. Выписывание рецептов на 7. Применение современных ругимента. 8. Оформление торгового зал 9. Соблюдение правил санита	тей введ ханизмо примене грации ЛС гехноло	дения и механизмов абсорбации ов, видов, области применения и характера действия лекарственных ению и побочных действий ЛС лекарственных средств огий и дача обоснованных рекомендаций при отпуске товаров аптечного	36	
Тема 1.44. Содержание Ингибиторы протонного насоса 1 Классификация 2 Применение 3 Механизм действия 4 Побочные эффекты 5 Противопоказания Тема 1.45. Содержание Антихеликобактерные средства 1 Классификация 2 Применение 2 3 Механизм действия 2		7 cev	1естр		
Ингибиторы протонного насоса 1 Классификация 2 Применение 3 Механизм действия 4 Побочные эффекты 5 Противопоказания Содержание 1 Классификация 2 Применение 3 Механизм действия	Тема 1.44.			2	
насоса 2 Применение 3 Механизм действия 4 Побочные эффекты 5 Противопоказания Содержание 1 Классификация 2 Применение 3 Механизм действия	Ингибиторы протонного	1			
3 Механизм действия 4 Побочные эффекты 5 Противопоказания Содержание 1 Классификация 2 Применение 3 Механизм действия		2			
4 Побочные эффекты 5 Противопоказания Тема 1.45. Содержание 1 Классификация средства 2 Применение 3 3 Механизм действия					
5 Противопоказания Тема 1.45. Содержание Антихеликобактерные средства 1 Классификация 2 1 Классификация 2 2 Применение 3 Механизм действия		4			
Тема 1.45. Содержание 2 Антихеликобактерные средства 1 Классификация 2 Применение 3 Механизм действия		5			
Антихеликобактерные средства 1 Классификация 2 1 Классификация 2 Применение 3 Механизм действия	Тема 1.45.	1000			
средства 2 Применение 3 Механизм действия	Антихеликобактерные	1		2	
3 Механизм действия		2			F. (1)
денетвия	A Suranamarical (SA)				
1 1000 TIBIC JUNICK I BI					
5 Противопоказания		-			B T T T T T T T T T T T T T T T T T T T

Тема 1.46.	Co	держание	2	
Гастропротекторы	1	Классификация	2	
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
Тема 1.47.	Con	держание	2	
Желчегонные средства			2	
	1	Классификация		
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
Тема 1.48.	Сод	ержание	2	
Гепатопротекторы	1	Классификация		
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
Тема 1.49.	Соде	ержание	2	
Рвотные и противорвотные	1	Классификация		
средства	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
Тема 1.50.	Соде	ржание	2	
Слабительные средства	1	Классификация	2	
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	-	Противопоказания		
		ктическое занятие № 18	4	
	Сред	ства влияющие на секрецию и моторику ЖКТ	The state of the s	
	1	Классификация		
	2	Применение		

	3	Механизм действия		
	4	тобочные эффекты		
T	5	Кинтерительной		
Тема 1.51.	C	одержание		
Средства понижающие	1	Классификация	2	
сократительную деятельность матки	2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
матки	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
Тема 1.52. редства для лечения анемии	5	Противопоказания		
	П	рактическое занятие № 19		
	CI	редства понижающие сократительную деятельность матки	4	
	1	Кидамифический		
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
	Co	держание		
	1	Классификация	2	
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
T	5	Противопоказания		
Тема 1.53	Сод	ержание		
редства усиливающие	1	Классификация	2	
оитропоэз и лейкопоэз	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
m 45:	5	Противопоказания		
Эритропоэз и лейкопоэз	Соде	ержание		h
	1	Классификация	2	الا
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		

Тема 1.55	Co	одержание				and the second
Средства угнетающие	1	Классификация	180	2		
эритропоэз и лейкопоэз	2	Применение				
	3	Механизм действия				
	4	Побочные эффекты				
	5	Противопоказания	-			
	Пр	рактическое занятие № 20		4		
	Cp	редства, влияющие на эритропоэз и лейкопоэз		4		
	1	Классификация				
	2	Применение				
	3	Механизм действия				
	4	Побочные эффекты				
m 1 2 4	5	Противопоказания				
Тема 1.56	Сод	держание		2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Средства, усиливающие гемостаз	1	Классификация		2		
	2	Применение				
	3	Механизм действия				
	4	Побочные эффекты				
T	5	Противопоказания				
Тема 1.57	Содержание			2		
Средства, угнетающие гемостаз	1	Trace of the second sec				
TCMUCTA3	2	Классификация				
	3	Применение				
	4	Механизм действия				
	5	Побочные эффекты				
		Противопоказания				
	Cpa	ктическое занятие № 21		4		
		едства, влияющие на кроветворение и свертываемость крови				
		Классификация			*	
		Применение				
		Механизм действия				
		Побочные эффекты				
		Противопоказания				
	Прак	ктическое занятие № 22		4		

	Ср	едства, влияющие на кроветворение и свертываемость крови			
	1	Классификация			
	2	Применение			
	3	Механизм действия			
	4	Побочные эффекты			
	5	Противопоказания			
Тема 1.58	Con	пержание	2		
Гормональные средства	1	Классификация			
	2	Применение			
	3	Механизм действия			
	4	Побочные эффекты			
	5	Противопоказания			
Тема 1.59	Сод	ержание			
Витаминно-минеральные	1	Классификация	2		
комплексы (работа с	2	Применение			
аннотациями)	3	Механизм действия			
	4	Побочные эффекты			
	5	Противопоказания			
	Пра	Практическое занятие № 23			
		аминно-минеральные комплексы и гормональные средства	4		
	1	Классификация			
	2	Применение			
	3	Механизм действия			
	4	Побочные эффекты			
	5	Противопоказания			
	Пра	ктическое занятие № 24			
		аминно-минеральные комплексы и гормональные средства	4		
	1	Классификация			
	2	Применение			
	3	Механизм действия		4	
	4	Побочные эффекты			
	7.6	Противопоказания			
Тема 1.60		ожание			
Иммуномодуляторы и		Классификация	2		
иммунодепрессанты		Применение			

	3	Механизм действия	
	4	Побочные эффекты	
	5	Противопоказания	
Тема 1.61	C	одержание	
Противоаллергические	1	Классификация	2
средства	2	Применение	
	3	Механизм действия	
	4	Побочные эффекты	
	5	Противопоказания	
Тема 1.62	Co	держание	
Антисептики и	1	Классификация	2
дезинфицирующие средства	2	Применение	
	3	Механизм действия	
	4	Побочные эффекты	THE RESERVE OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF
	5	Противопоказания	
Тема 1.63	Co	пержание	
Сульфаниламидные средства	1	Классификация	2
	2	Применение	
	3	Механизм действия	
	4	Побочные эффекты	
	5	Противопоказания	
Тема 1.64	Сод	ержание	Non-April 1987
Антибиотики	1	Классификация	2
	2	Применение	
	3	Механизм действия	
	4	Побочные эффекты	100 F
	5	Противопоказания	
Тема 1.65	Соде	ржание	
Синтетические	1	Классификация	2
ротивомикробные средства,	2	Применение	
препарожи	3	Механизм действия	
	4	Побочные эффекты	
	5	Противопоказания	
	Прав	стическое занятие № 25	
	Анти	биотики и сульфаниламидные средства	4

	1	Классификация		
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		A BUSINESS
Тема 1.66	Cor	держание	2	
Средства для борьбы с	1	Классификация		
заболеваниями,	2	Применение		
передающимися половым	3	Механизм действия		
путем.	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
Тема 1.67	Сод	держание	2	
Противопаразитарные	1	Классификация	4	
средства	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
	Прг	актическое занятие № 26	4	
	Пре	отивопротозойные и противогрибковые средства.		
	1	Классификация		
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
Тема 1.68	Соде	ержание	2	
Противовирусные средства.			4	
	1	Классификация		
	2	Применение		
	3	Механизм действия		And the second
		Побочные эффекты		
		Противопоказания		
Тема 1.69		ержание	2	
Тротивоопухолевые средства.		Классификация		
		Применение		
	3	Механизм действия		

	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
	П	рактическое занятие № 27		
			4	
	П	ротивовирусные и противоопухолевые средства.		
	1	Классификация		
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
T	5	Противопоказания		
Тема 1.70	Co	держание		
Гомеопатические средства	1	Классификация	2	
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
Тема 1.71 БАДы (Биологически активные добавки)	5	Противопоказания		
	Сод	ержание		
	1	Классификация	2	
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
	Пра	ктическое занятие № 28		
	Гом	еопатические средства. БАДы.	6	
	1	Классификация		
	2	Применение		
	3	Механизм действия		
	4	Побочные эффекты		
	5	Противопоказания		
TOMOTIVE				
тематика внеаудиторной мостоятельной работы МДК	1. Pa	бота с лекционным материалом, Интернетом, учебниками по темам.	.51	
01.01.1		толистие рецептурной тетрали		
	э ры	писывание рецептурных прописей		
	M,	ЦК 01.01.2. Фармакогнозия.		
		A COLUMN TO VOLUME AND THE VOLUME AN	180	

Семестр 5		70	
Тема 1.1. Фармакогнозия как наука. Основные понятия и термины. Пути использования лекарственного растительного сырья. Историческая справка. Основные направления научных исследований в области изучения лекарственных растений на современном этапе.		2	
Сема 1.2. Источники	Содержание	2	
пекарственного растительного сырья. Культивирование пекарственных растений. Основы рационального природопользования. Экология и лекарственные растения.	Источники лекарственного растительного сырья. Культивирование лекарственных растений. Основы рационального природопользования. Экология и лекарственные растения.		1
ема 1.3. Общие правила	Содержание	2	
бора лекарственных истений. Сбор отдельных	Общие правила сбора лекарственных растений. Сбор отдельных морфологических групп сырья.		I
ррфологических групп прья.	Практическое занятие №1	4	
	Определение основных правил сбора лекарственных растений, сбора отдельных морфологических групп сырья.		
ема 1.4 Сушка ЛРС в	Содержание	2	
висимости от химического става и морфологической уппы сырья. Приведение прья в стандартное стояние. Упаковка, ркировка, транспортировка	Сушка ЛРС в зависимости от химического состава и морфологической группы сырья. Приведение сырья в стандартное состояние. Упаковка, маркировка, транспортировка ЛРС.		*
РС.	Практическое занятие №2	4	3
	Сушка ЛРС в зависимости от химического состава и морфологической группы сырья.	-	2

Тема 1.5 Хранение ЛРС.	Содержание	7	Property and the second second
Вредители ЛРС и меры	Хранение ЛРС.	2	1
борьбы с ними. НД	Вредители ЛРС и меры борьбы с ними.		
регламентирующая качество	НД регламентирующая качество ЛРС.		
ЛРС.	Практическое занятие №3	1	
	Хранение ЛРС. Вредители ЛРС и меры борьбы с ними. НД регламентирующая качество ЛРС.	4	.2
Тема 1.6 Цели и задачи	Содержание	2	
анализа. Методы анализа:	Цели и задачи анализа.	2	
макроскопический, микроскопический,	Методы анализа: макроскопический, микроскопический, товароведческий.		
говароведческий. Макроскопический анализ	Макроскопический анализ листьев, трав, цветков, плодов, кор, подземных органов.		
листьев, трав, цветков, плодов,	трактическое занятие лед	4	
кор, подземных органов.	Макроскопический анализ листьев, трав, цветков, плодов, кор, подземных органов.	4	
Тема 1.7. Микроскопический	Содержание		
анализ лекарственного сырья		2	
различных морфологических групп(листьев, кор, подземных органов). Техника	Микроскопический анализ лекарственного сырья различных морфологических групп(листьев, кор, подземных органов). Техника приготовления временных микропрепаратов.		
приготовления временных	Практическое занятие №5		
приготовления временных микропрепаратов.	Микроокопичания	4	
ликропренаратов.	морфологический анализ лекарственного сырья различных морфологических групп(листьев, цветов, семян). Техника приготовления временных микропрепаратов.		
	Практическое занятие №6	4	
	Микроскопический анализ лекарственного сырья различных морфологических групп (кор, подземных органов). Техника	4	
	приготовления временных микропрепаратов.		
Гема 1.8. Товароведческий нализ лекарственного	Содержание	2	
астительного сырья. Анализ налитической пробы №1.	Товароведческий анализ лекарственного растительного сырья. Анализ аналитической пробы №1.		
	Практическое занятие №7		
		4	

	Товароведческий анализ лекарственного растительного сырья. Анализ аналитической пробы №1.		
Тема 1.9. Лекарственное сырье обволакивающего	Содержание	2	
действия: лен, алтей лекарственный, армянский. Лекарственное сырье вяжущего действия: дуб обыкновенный, лапчатка	Лекарственное сырье обволакивающего действия: лен, алтей лекарственный, армянский. Лекарственное сырье вяжущего действия: дуб обыкновенный, лапчатка прямостоячая, горец змеиный.		
прямостоячая, горец змеиный.	Практическое занятие №8	1	
	Лекарственное растительное сырье обволакивающего действия. Изучение учебной наглядности по теме. Корни алтея — макроскопический и микроскопический анализ. Микрохимический анализ на слизь и крахмал.	4	
	Практическое занятие №9	4	
Гема 1.10 Лекарственное	Лекарственное растительное сырье вяжущего действия. Изучение учебной наглядности по теме. Кора дуба — макроскопический и микроскопический анализ. Корневища лапчатки, змеевика — макроскопический анализ. Содержание		
сырье вяжущего действия:	Пакарата	2	
кровохлебка лекарственная, верника, черемуха, бадан олстолистный, ольха серая и	Лекарственное сырье вяжущего действия: кровохлебка лекарственная, черника, черемуха, бадан толстолистный, ольха серая и клейкая.		
лейкая.	Практическое занятие№10		
		4	
	Лекарственное растительное сырье вяжущего действия. Изучение учебной наглядности по теме. Корни и корневища кровохлебки – макроскопический анализ.		
	Практическое занятие№11	- X	
	Лекарственное растительное сырье вяжущего действия. Плоды черники, черемухи – макроскопический анализ. Изучение примесей к плодам черники.	4	
ема 1.11 Лекарственное	Содержание		
	омермание	2	

растительное сырье, влияющее на эфферентную нервную систему. Источники атропина: красавка, белена черная, дурман обыкновенный.	нервную систему		
	Практическое занятие№ 12		
	Лекарственное растительное сырье, содержащее алкалоиды. Изучение учебной наглядности по теме. Листья белены, дурмана, красавки — макроскопический и микроскопический анализ.	4	
Тема 1.12			
Дифференцированный зачет		2	
Семестр 6		76	
Тема 1.1 Лекарственное	Constitution	70	
растительное сырье,	Содержание	2	
возбуждающее центральную нервную систему: женьшень, аралия маньчжурская, заманиха высокая.	Лекарственное растительное сырье, возбуждающее центральную нервную систему: женьшень, аралия маньчжурская, заманиха высокая.		
Тема 1.2 Лекарственное растительное сырье,	Содержание	2	
возбуждающее центральную нервную систему: элеутерококк колючий, левзея сафлоровидная, лимонник	Лекарственное растительное сырье, возбуждающее центральную нервную систему: элеутерококк колючий, левзея сафлоровидная, лимонник китайский, родиола розовая.		
китайский, родиола розовая.	Практическое занятие№ 1	A	
124	Лекарственное растительное сырье общетонизирующего действия. (Изучение учебной наглядности по теме. Плоды лимонника, корневища с корнями левзеи, корневища и корни родиолы розовой – макроскопический анализ)	4	
астительное сырье отогонного действия: липа сердцевидная, малина	Содержание	. 2	
	Лекарственное растительное сырье потогонного действия: липа сердцевидная, малина обыкновенная, бузина черная, череда грехраздельная.	. 2	
I I	Ірактическое занятие№ 2	4	

череда трехраздельная.	Лекарственное растительное сырье потогонного действия. Изучение учебной наглядности по теме. Цветки липы, трава череды - макроскопический анализ	e	
Тема1.4. Лекарственное растительное сырье	Содержание	2	
седативного действия: валериана лекарственная, мята перечная, мелисса обыкновенная.	Лекарственное растительное сырье седативного действия: валериана лекарственная, мята перечная, мелисса обыкновенная.		2
Тема1.5. Лекарственное	Содержание		
растительное сырье седативного действия: пустырник сердечный, пятилопастной, синюха	Лекарственное растительное сырье седативного действия: пустырник сердечный, пятилопастной, синюха голубая, хмель, пион уклоняющийся.	2	
голубая, хмель, пион	Практическое занятие№ 3	· 4	
уклоняющийся. Гема 1.6. Лекарственное	Лекарственное растительное сырье седативного действия. Изучение учебной наглядности по теме. Листья мяты перечной – макроскопический и микроскопический анализ. Трава пустырника, корневища с корнями валерианы – макроскопический анализ.		
астительное сырье	Пекарственное растично	2	
кардиотонического действия: наперстянка пурпуровая, прупноцветковая, шерстистая, андыш майский, адонис есенний. Краткая арактеристика: строфант омбе.	Лекарственное растительное сырье кардиотонического действия: наперстянка пурпуровая, крупноцветковая, шерстистая, ландыш майский, адонис весенний. Краткая характеристика: строфант Комбе		2
Уема 1.7 Лекарственное астительное сырье	Содержание	2	
нтиаритмического действия: оярышник колючий, оовавокрасный. екарственное растительное ырье антигипертензивного	Лекарственное растительное сырье антиаритмического действия: боярышник колючий, кровавокрасный. Пекарственное растительное сырье антигипертензивного действия: сушеница топяная. Краткая характеристика: раувольфия змеиная,	2	
	Ірактическое занятие№4		

мочевыделительной системы: брусника обыкновенная, толокнянка обыкновенная, горец птичий, хвощ полевой. Тема 1.9 Лекарственное растительное сырье, влияющее на функции мочевыделительной системы: почечный чай, можжевельник обыкновенный, береза повислая, пушистая, василек синий, эрва шерстистая. Практическое занятием мочевыделительной системе. Трава хвоща поле анализ. Плоды можжеве анализ. Содержание лекарственное растительное сырье отхаркивающего и противокашлевого действия: багульник болотный, девясил высокий, душица обыкновенная, мать-и-мачеха.	анализ. ельное сырье, влияющее на функции темы: брусника обыкновенная, толокнянка		
растительное сырье, влияющее на функции мочевыделительной системы: брусника обыкновенная, горец птичий, хвощ полевой. Тема 1.9 Лекарственное растительное сырье, влияющее на функции мочевыделительной системы: почечный чай, можжевельник обыкновенный, береза повислая, пушистая, василек синий, эрва шерстистая. Практическое занятие. Противокашлевого действия: багульник болотный, девясил высокий, душица быкновенная, мать-и-мачеха. Лекарственное растите мочевыделительной системе. Трава хвоща поле анализ. Плоды можжеве анализ. Содержание Лекарственное растите мочевыделительной системе. Трава хвоща поле анализ. Плоды можжеве анализ. Содержание Лекарственное растите мочевыделительной системе. Трава хвоща поле анализ. Плоды можжеве анализ. Практическое занятие. Практическое занятие. Противокашлевого действия: Душица обыкновенная, мать-и-мачеха. Практическое занятие. П	темы: брусника обыкновенная толокиямия		
растительное сырье, влияющее на функции мочевыделительной системы: почечный чай, можжевельник обыкновенный, береза повислая, пушистая, василек синий, эрва шерстистая. Практическое занятие. Противокашлевого действия: багульник болотный, девясил высокий, душица Практическое занятие.	чии, хвощ полевои.	2	2
лекарственное раститемочевыделительной системы: почечный чай, можжевельник обыкновенный, береза повислая, пушистая, василек синий, эрва шерстистая. Практическое занятие. Противокашлевого действия: багульник болотный, девясилысьский, душица быкновенная, мать-и-мачеха. Практическое занятие. Практическое занатие. Практическое за		2	
Лекарственное растите мочевыделительной системе. Трава хвоща поле анализ. Плоды можжеве анализ. Тема 1.10 Лекарственное растительное сырье отхаркивающего и противокашлевого действия: багульник болотный, девясил высокий, душица обыкновенная, мать-и-мачеха. Практическое занятие№ Лекарственное растительное обыкновенная, мать-и-мачеха.	стемы: почечный чай, можжевельник повислая, пушистая, василек синий, эрва		
теме. Трава хвоща поле анализ. Плоды можжеве анализ. Гема 1.10 Лекарственное растительное сырье отхаркивающего и противокашлевого действия: агульник болотный, девясилысокий, душица быкновенная, мать-и-мачеха. Практическое занятие№ Лекарственное растителы	25	4	
лекарственное растит противокашлевого действия: душица обыкновенная, мать-и-мачеха. Лекарственное растителы противокашлевого действия: душица обыкновенная, мать-и-мачеха. Лекарственное растителы практическое занятие№ Лекарственное растителы	пьное сырье, влияющее на функции темы. Изучение учебной наглядности по вого, трава спорыша — макроскопический пьника, почки березы- макроскопический		
отхаркивающего и противокашлевого действия: агульник болотный, девясилысокий, душица быкновенная, мать-и-мачеха. Практическое занятие№ Лекарственное растителы		2	
быкновенная, мать-и-мачеха. Лекарственное растителы	ия: багульник болотный девасия визовий	2	2
pacinice pacinicinal			
Изучение учебной на обыкновенной- макроско Листья мать-и —мачехи- ма	пое сырье, влияющее на функции органов	4	
ема 1.11 Лекарственное Содержание	пический и микроскопический знализ		

растительное сырье отхаркивающего и противокашлевого действия: солодка голая, уральская,	Лекарственное растительное сырье отхаркивающего и противокашлевого действия: солодка голая , уральская, фиалка трехцветная. полевая, подорожник большой, термопсис ланцетный.		
фиалка трехцветная. полевая, подорожник большой, термопсис ланцетный.	Практическое занятие№7 Лекарственное растительное сырье, влияющее на функции органов дыхания. Изучение учебной наглядности по теме. Корни солодкимакроскопический и микроскопический анализ. Листья подорожника большого- макроскопический анализ.	4	
Тема 1.12 Лекарственное	Содержание	2	
растительное сырье отхаркивающего и противокашлевого действия: чабрец, тимьян обыкновенный, анис обыкновенный, мачок желтый, алтей лекарственный, сосна обыкновенная.	Лекарственное растительное сырье отхаркивающего и противокашлевого действия: чабрец, тимьян обыкновенный, анис обыкновенный, мачок желтый, алтей лекарственный, сосна обыкновенная.		2
	Практическое занятие№8	4	
	Лекарственное растительное сырье, влияющее на функции органов дыхания. Изучение учебной наглядности по теме. Трава чабреца и трава тимьяна - макроскопический и микроскопический анализ. Плоды аниса обыкновенного — макроскопический анализ.		
`ема 1.13 Лекарственное астительное сырье, влияющее	Содержание	2	
на секрецию пищеварительных желез: полынь горькая, вахта трехлистная, одуванчик лекарственный, аир болотный, золототысячник малый.	Лекарственное растительное сырье, влияющее на секрецию		
ищеварительных желез: олынь горькая, вахта рехлистная, одуванчик екарственный, аир болотный,	пищеварительных желез: полынь горькая, вахта трехлистная, одуванчик лекарственный, аир болотный, золототысячник малый.		

пищеварительных желез: фенхель обыкновенный, сушеница топяная, чага, укроп пахучий, тмин обыкновенный, кориандр посевной.		
Практическое занятие№ 9	1	
Лекарственное растительное сырье, содержащее горечи. Изучение учебной наглядности по теме. Корни одуванчика — прием партии сырья, отбор средней пробы. Трава полыни горькой — макроскопический и микроскопический анализ, корневища аира болотного- макроскопический анализ.		
Содержание	2	
бессмертник песчаный, пижма обыкновенная, кукуруза обыкновенная, чистотел большой, расторопша пятнистая.		
AND SOURCE DE ANDERS DE LA CONTROL DE LA CON	4	
Лекарственное растительное сырье желчегонного и язвозаживляющего действия. Изучение учебной наглядности по теме. Цветки бессмертника песчаного, кукурузные рыльцамакроскопический анализ.		
Содержание	2	
Лекарственное растительное сырье слабительного действия: крушина ольховидная, жостер слабительный, сенна остролистная, морская капуста. Краткая характеристика: ревень дланевидный.	2	
	2	
Лекарственное растительное сырье слабительного действия. Изучение учебной наглядности по теме. Листья сенны — макроскопический и микроскопический анализ, плоды жостера — макроскопический анализ.		
	2	
Семестр 7	2.7	
	3.4	
	Практическое занятие№ 9 Лекарственное растительное сырье, содержащее горечи. Изучение учебной наглядности по теме. Корни одуванчика — прием партии сырья, отбор средней пробы. Трава полыни горькой — макроскопический и микроскопический анализ, корневища аира болотного- макроскопический анализ. Содержание Лекарственное растительное сырье желчегонного действия: бессмертник песчаный, пижма обыкновенная, кукуруза обыкновенная, чистотел большой, расторопша пятнистая. Практическое занятие.№10 Лекарственное растительное сырье желчегонного и язвозаживляющего действия. Изучение учебной наглядности по теме. Цветки бессмертника песчаного, кукурузные рыльца—макроскопический анализ. Содержание Лекарственное растительное сырье слабительного действия: крушина ольховидная, жостер слабительный, сенна остролистная, морская капуста. Краткая характеристика: ревень дланевидный. Практическое занятие.№11 Лекарственное растительное сырье слабительного действия. Изучение учебной наглядности по теме. Листья сенны —макроскопический и микроскопический анализ, плоды жостера —	пищеварительных желез: фенхель обыкновенный, сушеница топяная, чага, укроп пахучий, тмин обыкновенный, кориандр посевной. Практическое занятие№ 9 Лекарственное растительное сырье, содержащее горечи. Изучение учебной наглядности по теме. Корни одуванчика — прием партии сырья, отбор средней пробы. Трава польни горькой — макроскопический и микроскопический анализ, корневища аира болотного- макроскопический анализ. Солержание Пекарственное растительное сырье желчегонного действия: бессмертник песчаный, пижма обыкновенная, кукуруза обыкновенная, чистотел большой, расторопша пятнистая. Практическое занятие№10 Лекарственное растительное сырье желчегонного и язвозаживляющего действия. Изучение учебной наглядности по теме. Цветки бессмертника песчаного, кукурузные рыльша—макроскопический анализ. Содержание Лекарственное растительное сырье слабительного действия: крушина ольховидная, жостер слабительный, сенна остролистная, морская капуста. Краткая характеристика: ревень дланевидный. 1 2 Практическое занятие№11 Лекарственное растительное сырье слабительного действия. Изучение учебной наглядности по теме. Листья сенны — макроскопический анализ, плоды жостера — макроскопический анализ, плоды жостера — макроскопический анализ.

растительное сырье кровоостанавливающего действия: горец перечный, горец почечуйный, крапива двудомная, калина	Лекарственное растительное сырье кровоостанавливающего действия: горец перечный, горец почечуйный, крапива двудомная, калина обыкновенная, пастушья сумка, тысячелистник обыкновенный.		2
обыкновенная, пастушья	Практическое занятие№1	4	
сумка, тысячелистник обыкновенный.	Лекарственное растительное сырье кровоостанавливающего действия. Изучение учебной наглядности по теме. Листья крапивы, трава горца перечного — макроскопический и микроскопический анализ. Кора калины, трава тысячелистника — макроскопический анализ.		
Тема 1.2 Лекарственное	Содержание	2	
растительное сырье, содержащее витамины: шиповник коричный и др. виды, черная смородина,	Лекарственное растительное сырье, содержащее витамины: шиповник коричный и др. виды, черная смородина, рябина обыкновенная, черноплодная. Краткая характеристика: первоцвет весенний, облепиха крушиновидная.		
рябина обыкновенная,	Практическое занятие№ 2	4	
черноплодная. Краткая характеристика: первоцвет весенний, облепиха крушиновидная.	Лекарственное растительное сырье, регулирующее процессы обмена веществ. Изучение учебной наглядности по теме. Плоды шиповника – прием лекарственного растительного сырья в аптеке от сборщика. Плоды рябины – прием партии сырья, отбор средней пробы.		
Гема 1.3 Биогенные	Содержание	2	
стимуляторы: алоэ древовидное, каланхое перистое, эхинацея пурпурная.	Биогенные стимуляторы: алоэ древовидное, каланхое перистое, эхинацея пурпурная.	2	2
Гема 1.4. Лекарственное	Содержание	2	
противомикрооного деиствия: шалфей лекарственный, омашка аптечная, зеленая, веробой продырявленный,	Лекарственное растительное сырье противомикробного действия: шалфей лекарственный, ромашка аптечная, зеленая, зверобой продырявленный, пятнистый, календула лекарственная. Краткая характеристика: эвкалипт прутовидный, шишки ели.		2
ятнистый, календула	Практическое занятие№ 3	4	

лекарственная. Краткая характеристика: эвкалипт	Лекарственное растительное сырье противомикробного действия.		
прутовидный, шишки ели.	Изучение учебной наглядности по теме. Трава зверобоя — прием партии сырья, отбор проб для анализа. Цветки ромашки аптечной и зеленой — макроскопический анализ.		
Тема 1.5 Лекарственное	Содержание		
растительное сырье противопаразитарного действия: пижма	Лекарственное растительное сырье противопаразитарного действия: пижма обыкновенная, чемерица Лобеля, тыква обыкновенная.	2	
обыкновенная, чемерица	Практическое занятие№ 4	4	
Лобеля, тыква обыкновенная.	Лекарственное растительное сырье противопаразитарного действия: пижма обыкновенная, чемерица Лобеля, тыква обыкновенная	4	
Тема 1.6 Основы	Содержание	2	
фитотерапии.	Основы фитотерапии.	2	
Биологически активные добавки к пище.	Биологически активные добавки к пище.		2
	Практическое занятие№ 5		
	Современные биологически активные добавки. Определение. Классификация. Растительное сырье, входящее в БАД. Пути использования. Нормативная документация.	4	
Гема 1.7 Лекарственное сырье	Содержание		
кивотного происхождения.	Лекарственное сырье животного происхождения. Дифференцированный зачет.	2	
Самостоятельная работа при и	изучении МДК 01.01.2		
		90	
Составление рефератов	ка внеаудиторной самостоятельной работы		2
Подбор материала по биологич	чески активным побавкам		
Составление и решение ситуан	NOHHLIV 22/12/1 KD000D00000		
заполнение таолиц с описание	M BHOULHAY TIPHENER OF CLUBER OF COLOR		
	ием и препаратов из лекарственного растительного сырья, противо-		
	готиво-		
чебная практика.			
иды работ:		72	

• 0000000000	к растений в природных сообществах и в культуре;		0.5
различными методами;	овки и определения запасов лекарственного растительного сырья (ЛРС)		
1 Programme III o III ochobo	емов возделывания лекарственных растений, заготовки, сушки, хранения рационального использования ресурсов ЛР. нывания лекарственных растений;		
• правила хранения, требо сырья;	ования к качеству упаковки и маркировки лекарственного растительного		
THE THE THE THE THE THE THE	м признакам лекарственные растения в различных сообществах и пользуясь определителем:		
• отличать лекарственные	растения от возможных примесных видов:		
кустарники, травянистые раст	о различных жизненных форм лекарственных растений (деревья, тения);		
• проводить заготовку лен	карственного растительного сырья различных морфологических групп емные органы, семена, коры) с учетом рационального использования		
• проводить первичную об	работку и сушку лекарственного растительного сырья, приводить сырье		
в стандартное состояние;	то у шку зекаретвенного растительного сырья, приводить сырье		
• оценивать качество лекар	СТВЕННОГО СЫДЬЯ ПДИ ВНЕШНЕМ ОСМОТРЕ		
• оценивать качество лекар	ственного сырья при внешнем осмотре.	240	
• оценивать качество лекар	ственного сырья при внешнем осмотре. оственных препаратов и товаров аптечного ассортимента.	240	
• оценивать качество лекар МДК 01.02. Отпуск лекар Тема 1.1. Основы	оственного сырья при внешнем осмотре. оственных препаратов и товаров аптечного ассортимента. 5 семестр	240 50	
• оценивать качество лекар МДК 01.02. Отпуск лекар Тема 1.1. Основы товароведения. Понятие медицинского и фармацевтического товароведения. Цели и	Ственного сырья при внешнем осмотре. оственных препаратов и товаров аптечного ассортимента. 5 семестр Содержание Понятия «фармация», «фармацевтическая деятельность», «обращение лекарственных средств», «субъекты обращения лекарственных средств». Профессиональный молуль «Реализация декарственных средств».		1
• оценивать качество лекар МДК 01.02. Отпуск лекар Тема 1.1. Основы товароведения. Понятие медицинского и фармацевтического товароведения. Цели и задачи междисциплинарного курса 01.02. «Отпуск	Ственного сырья при внешнем осмотре. Оственных препаратов и товаров аптечного ассортимента. 5 семестр Содержание Понятия «фармация», «фармацевтическая деятельность», «обращение лекарственных средств», «субъекты обращения лекарственных средств». Профессиональный модуль «Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента», его структура, требования к результатам освоения. Цели и залачи межлисциплинарилого курка	50	1
• оценивать качество лекар МДК 01.02. Отпуск лекар Тема 1.1. Основы товароведения. Понятие медицинского и фармацевтического товароведения. Цели и задачи междисциплинарного курса 01.02. «Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного	Содержание Понятия «фармация», «фармацевтическая деятельность», «обращение лекарственных средств», «субъекты обращения лекарственных средств». Профессиональный модуль «Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента», его структура, требования к результатам освоения. Цели и задачи междисциплинарного курса 01.02. «Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента». Связь с МДК 01.01. «Лекарствоведение». Понятие товароведения. Цели, задачи, основные категории товароведение.	50	1
• оценивать качество лекар МДК 01.02. Отпуск лекар Тема 1.1. Основы товароведения. Понятие медицинского и фармацевтического товароведения. Цели и задачи междисциплинарного курса 01.02. «Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного	Ственных препаратов и товаров аптечного ассортимента. 5 семестр Содержание Понятия «фармация», «фармацевтическая деятельность», «обращение лекарственных средств», «субъекты обращения лекарственных средств». Профессиональный модуль «Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента», его структура, требования к результатам освоения. Цели и задачи междисциплинарного курса 01.02. «Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента». Связь с МДК 01.01. «Лекарствоведение». Понятие товароведения. Цели, задачи, основные категории товароведения. Понятие медицинского и фармацевтического товароведения. Цели, задачи, основные категории товароведения. Понятие медицинского и	50	1
• оценивать качество лекар МДК 01.02. Отпуск лекар Тема 1.1. Основы товароведения. Понятие медицинского и	Содержание Понятия «фармация», «фармацевтическая деятельность», «обращение лекарственных средств», «субъекты обращения лекарственных средств». Профессиональный модуль «Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента», его структура, требования к результатам освоения. Цели и задачи междисциплинарного курса 01.02. «Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента». Связь с МДК 01.01. «Лекарствоведение». Понятие товароведения. Цели, задачи, основные категории товароведения. Понятие медицинского и фармацевтического товароведения.	50	I

отпуска лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента. Лицензирование фармацевтической деятельности.	Товар. Потребительная стоимость и потребительские свойства товаров. Правовые аспекты отпуска лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента. Лицензирование фармацевтической деятельности.		1, 2
Тема 1.3. Товары аптечного	Содержание		
ассортимента. Характеристика	Товары аптенного осостания	2	
и виды парафармацевтических товаров.	парафармацевтических товаров. Понятие классификации, её цели. Классификационные признаки товаров. Классификации медицинских и фармацевтических товаров. Краткая характеристика отдельных ассортиментных групп. Особенности фармацевтических товаров. Характеристика и виды парафармацевтических товаров Практическое занятие №1		2, 3
	T	4	
0	Товар. Потребительная стоимость и потребительные свойства товаров.		
Гема 1.4. Идентификация	Содержание		
оваров аптечного	Понятие качества товара. Понятие качества лекарственных средств и	2	
ссортимента. Классификация и кодирование.	назначение. Элементы упаковки. Классификации упаковки. Маркировка. Функции. Виды. Способы нанесения. Требования к маркировке лекарственных средств. Товарный знак		2, 3
	Практическое занятие№ 2	4	
1 5 H	Понятие идентификации. Кодирование. Классификаторы.	4	
ема 1.5. Понятие качества вара. Технологические	Содержание	2	
етоды защиты товара: паковка, маркировка.	Понятие качества лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента. Упаковка. Функциональное назначение. Маркировка. Функции. Виды государственного контроля качества. Декларирование лекарственных средств. Система контроля качества лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента. Лекарственные средства. Лекарственные препараты. Фальсифицированное лекарственное средство. Недоброкачественное лекарственное средство. Контрафактное лекарственное средство. Регистрационный номер.		

	Практическое занятие№ 3		
TI.	Упаковка. Функциональное назначение. Маркировка. Виды. Способы	4	
Тема 1.6 Нормативные акты,	Содержание		
регламентирующие организацию хранения товаров в аптечных организациях. Требования к устройству и эксплуатации помещений хранения.	Нормативные акты, регламентирующие организацию хранения товаров в аптечных организациях. Требования к устройству и эксплуатации помещений хранения. Общие требования к организации хранения лекарственных средств и изделий медицинского назначения. Правила хранения лекарственных средств в соответствии с токсикологическими, фармакологическими группами, физико—химическими свойствами, способом применения и другими принципами хранения. Хранение огнеопасных и взрывоопасных веществ. Правила хранения лекарственных средств в соответствии с токсикологическими, фармакологическими группами, физико—химическими свойствами, способом применения и другими принципами хранения.		
Тема 1.7 Особенности и правила хранения	Практическое занятие№ 4	4	
	Организация хранения лекарственных препаратов. Содержание		
текарственных препаратов и	Особенности и прос	2	
других товаров аптечного ассортимента.	Особенности и правила хранения лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента.		
	Практическое занятие№ 5	4	
Гема 1.8 Организация	Организация хранения медицинских изделий.		
ранения товаров аптечного	Содержание	2	
ссортимента. Хранение гнеопасных и взрывоопасных	Организация хранения товаров аптечного ассортимента. Хранение огнеопасных и взрывоопасных веществ.		
еществ.	Практическое занятие№ 6		
	Организация хранения лекарственных сродоть	4	
	в соответствии с нормативной базой.		•
сударственного контроля	Содержание	2	
NIAOTER O	Система государственного контроля качества – гарантия качества лекарственных средств.	2	2, 3
re 110 p	Содержание		
	- ozopanine	2	-

сертификация лекарственных средств и изделий медицинского назначения.	Регистрация и сертификация лекарственных средств и изделий медицинского назначения. Документы, подтверждающие качество изделий медицинского назначения и других товаров аптечного ассортимента: регистрационное удостоверение, санитарно — эпидемиологическое заключение, сертификат соответствия. Фальсификация лекарственных средств. Понятие фальсифицированного лекарственного средства.		
	Практическое занятие№ 7 Документы, подтверждающие качество лекарственных препаратов и	4	
	других товаров аптечного ассортимента. Практическое занятие№ 8 Зачетное занятие	2	
	Семестр 6	58	
Гема 1.1 Федеральный закон РФ «Об обращении пекарственных средств».	Содержание	2	
	Федеральный закон РФ «Об обращении лекарственных средств».		2
Гема 1.2 Фальсификация	Содержание	2	
пекарственных средств. Пути осударственного регулирования в сфере бращения лекарственных редств.	Фальсификация лекарственных средств. Пути государственного регулирования в сфере обращения лекарственных средств.		
ема 1.3 Розничная торговля	Содержание	2	
екарственными средствами. Інформация о ЛС, гпускаемых по рецепту и без ецепта врача.	Розничная торговля лекарственными средствами. Информация о ЛС, отпускаемых по рецепту и без рецепта врача.	2	
Сема 1.4 Рецепт. Основные ормы рецептурных бланков.	Содержание	2	
	Рецепт. Основные формы рецептурных бланков.		
	Практическое занятие№ 1	4	
	Формы рецептурных бланков. Требования к их оформлению. Срок	4	

	действия рецепта. Определение соответствия рецептурного бланка.		
Тема 1.5 Аптека. Аптечный пункт. Порядок расчетов с населением через контрольно-кассовые аппараты.	Содержание Аптека. Аптечный пункт. Порядок расчетов с населением через контрольно-кассовые аппараты. Типы аптек. Современные аптеки. Оборудование и оснащение мест продажи.	2	
Тема 1.6 Отпуск	Содержание	2	
лекарственных препаратов аптеками в медицинские организации.	Отпуск лекарственных препаратов аптеками в медицинские организации.		
Тема 1.7 Аптеки медицинских	Содержание	2	
организаций. Задачи. Состав, оборудование помещений	Аптеки медицинских организаций. Задачи. Состав, оборудование помещений аптеки.		
аптеки.	Практическое занятие№ 2	4	
4	Оформление требований – накладных и отпуск лекарственных средств.		
	Практическое занятие№3	4	
	Порядок безрецептурного отпуска лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента в соответствии с требованиями нормативных актов.		
Гема 1.8 Фармацевтическое	Содержание	2	
обслуживание стационарных больных.	Фармацевтическое обслуживание стационарных больных. Нормативные документы, регламентирующие отпуск лекарственных средств для обеспечения лечебно-диагностического процесса медицинских организаций. Порядок оформления требованиянакладной. Отпуск лекарственных препаратов по требованиям в медицинские организации. Сроки хранения требований-накладных.		
Гема 1.9 Санитарный режим в	Содержание	2	
птечных организациях.	Санитарный режим в аптечных организациях.		
Гема 1.10 Санитарные	Содержание	2	
ребования при изготовлении екарственных средств в септических условиях.	Санитарные требования при изготовлении лекарственных средств в асептических условиях.		
	Практическое занятие№ 4	4	
	Санитарный режим в аптечных организациях.		
Гема 1.11 Организация	Содержание	2	

внутриаптечного контроля качества лекарств. Внутриаптечный контроль качества лекарственных средств рецептурнопроизводственного отдела.	Организация внутриаптечного контроля качества лекарств. Внутриаптечный контроль качества лекарственных средств рецептурно-производственного отдела.		
Тема 1.12 Виды	Содержание	2	
внутриаптечного контроля: обязательные, выборочные виды контроля. Химический контроль.	Виды внутриаптечного контроля: обязательные, выборочные виды контроля. Химический контроль. Нормативные документы, регламентирующие внутриаптечный контроль качества лекарств. Приёмочный контроль. Показатели: «Описание», «Упаковка», «Маркировка». Сопроводительные документы.		
	Практическое занятие№ 5	4	
	Приёмочный контроль.	4	
Тема 1.13 Фармацевтическая	Содержание	2	
этика и деонтология.	Фармацевтическая этика и деонтология.	7	
	Практическое занятие№ 6	4	
	Принципы эффективного общения. Особенности клиентов в аптеке. Конфликтная ситуация в аптеке.		
Гема 1.14 Мерчандайзинг –	Содержание	2	
элемент продвижения товара. Цели мерчандайзинга в аптеке. Планирование торгового пространства.	Мерчандайзинг — элемент продвижения товара. Цели мерчандайзинга в аптеке. Планирование торгового пространства. Общие правила мерчандайзинга в аптеке. Персонал аптеки как часть мерчандайзинга в аптеке. Размещение товара на витринах. Рекомендации при выкладке товаров. Информация торгового зала для покупателей. Виды товаров в аптеке. Причины и виды покупок в аптеке. Формирование положительного образа аптеки.		
	Практическое занятие№ 7	4	
	Мерчандайзинг товаров аптечного ассортимента. Правила		
	мерчандайзинга зрительного восприятия. Правила оформления витрин.		

Тема 1.15 Дифференцированный зачет.		2	
	Семестр7	42	
Тема 1.1. ФЗ РФ «О	Содержание	2	
наркотических средствах и психотропных веществах».	ФЗ РФ «О наркотических средствах и психотропных веществах», основные положения. Основные понятия: наркотические средства, психотропные вещества. Прекурсоры. Списки наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров. Государственная монополия в сфере обращения наркотических средств и психотропных веществ.		3
	Практическое занятие№1	4	
	ФЗ РФ «О наркотических средствах и психотропных веществах».		
Тема 1.2. Правила работы,	Содержание	2	
хранения и порядок отпуска наркотических средств и психотропных веществ	Правила работы, хранения и порядок отпуска наркотических средств и психотропных веществ		
	Практическое занятие№2	4	
	Правила работы и хранения наркотических средств и психотропных веществ.		
	Практическое занятие№3	4	
	Отпуск наркотических средств и психотропных веществ. Нормы отпуска.		
Гема 1.3. Общие правила	Содержание	2	
выписывания рецептов.	Общие правила выписывания рецептов. Формы рецептурных бланков. Требования к их оформлению. Обязательные реквизиты и дополнительные. Срок действия рецепта.		
	Практическое занятие№4	4	
	Общие правила выписывания рецептов.		
ема 1.4. Определение	Содержание	2	
оответствия рецептурного ланка прописи рецепта.	Определение соответствия рецептурного бланка прописи рецепта.		3

	Практическое занятие№5 Определение соответствия рецептурного бланка прописи рецепта.	4	
Тема 1.5. Отпуск	Содержание		
лекарственных средств по рецептам врача.	Отпуск лекарственных средств по рецептам врача.	2	
Тема 1.6. Синонимическая	Содержание		
замена выписанного лекарственного средства. Сроки обслуживания и сроки хранения рецептов.	Синонимическая замена выписанного лекарственного средства. Сроки обслуживания и сроки хранения рецептов. Оформление рецептов хроническим больным. Отпуск по рецептам длительного действия. Нормы единовременного отпуска. Сроки обслуживания выписанных рецептов. Сроки хранения рецептов	2	
	Практическое занятие№6	4	
	Отпуск лекарственных средств по рецептам врача.		
	Практическое занятие№7	4	
	Отпуск лекарственных средств по рецептам врача. Ф.б. № 148-1/у-88, Ф.б. № 107-у-НП	7	
	Практическое занятие№8 Синонимическая замена выписанного лекарственного средства. Сроки обслуживания и сроки хранения рецептов. Зачетное занятие.	2	
	Семестр 8	90	
ема 1.1 Отпуск	Содержание		3
екарственных средств с чётом единовременных	Отпуск лекарственных средств с учётом единовременных норм, в том числе хроническим больным.	2	
орм, в том числе	Практическое занятие№1		
роническим больным.	Отпуск лекарственных средств с учётом единовременных новых	4	
ема 1.2 Отпуск	том числе хроническим оольным.		
екарственных средств в	Содержание	2	
амках оказания осударственной социальной омощи.	Отпуск лекарственных средств в рамках оказания государственной социальной помощи. Нормативно — правовая база лекарственного обеспечения отдельных категорий граждан. Перечень групп населения и категорий заболеваний, имеющих право на бесплатное и льготное получение лекарств.	-	
	Практическое занятие№2	4	

	Отпуск лекарственных средств в рамках оказания государственной социальной помощи.		
Тема 1.3 Особенности	Содержание	2	
оформления рецептов. Цифровое кодирование. Сроки	Особенности оформления рецептов. Цифровое кодирование. Сроки действия и сроки хранения рецептов.		
действия и сроки хранения	Практическое занятие№3	4	
рецептов.	Отпуск лекарственных средств по рецептам врача. Ф.б. № 148-1/у-04(л).		
Тема 1.4 Таксирование	Содержание	2	
рецептов. Регистрация и учёт рецептов на экстемпоральные лекарственные средства.	Таксирование рецептов. Регистрация и учёт рецептов на экстемпоральные лекарственные средства. Правила таксирования рецептов. Определение стоимости экстемпоральной лекарственной формы: стоимости медикаментов, тарифа за изготовление.		
	Практическое занятие№4	4	
	Таксирование рецептов. Регистрация и учёт рецептов на экстемпоральные лекарственные средства.		
Тема1.5 Аптечные киоски.	Содержание	2	
Правила продажи. Этический кодекс российского фармацевта. Виды отношений.	Аптечные киоски. Правила продажи. Этический кодекс российского фармацевта. Виды отношений. Этический кодекс российского фармацевта. Основные статьи кодекса. Виды отношений: пациент (посетитель) – фармацевт, врач – фармацевт – пациент, фармацевт – коллектив. Этический кодекс российского фармацевта. Основные статьи кодекса. Виды отношений: пациент (посетитель) – фармацевт, врач – фармацевт – пациент, фармацевт – коллектив.		
	Практическое занятие№5	4	
	Аптечные киоски. Правила продажи. Этический кодекс российского фармацевта. Виды отношений.		
Гема 1.6 Правила общения с	Содержание	2	
юкупателем.	Правила общения с покупателем. Деление покупателей аптеки на типологические группы. Установление контакта с покупателем.		(
	Практическое занятие№6	4	
	Правила общения с покупателем.		
	Самостоятельная работа обучающихся		
ема 1.7 Выявление мотивов	Содержание		

и потребностей покупателей.	Выявление мотивов и потребностей покупателей. Адаптация работников аптеки. Качество фармацевтических услуг.	2	
	Техники продаж в аптеке.		
	Практическое занятие№7	4	2, 3
	Выявление мотивов и потребностей покупателей.		
Тема 1.8 Адаптация	Содержание	2	
работников аптеки.	Адаптация работников аптеки.	2	
	Практическое занятие№8	4	
	Адаптация работников аптеки.	4	
Тема 1.9 Порядок	Содержание	2	
безрецептурного отпуска	Порядок безрецептурного отпуска лекарственных средств и других	2	
лекарственных средств и	товаров аптечного ассортимента.		
других товаров аптечного			
ассортимента.			
Тема 1.10 Лечение гриппа и	Содержание	2	
ОРВИ препаратами	Лечение гриппа и ОРВИ препаратами безрецептурного отпуска.		
безрецептурного отпуска.	Вакцинопрофилактика.		
Вакцинопрофилактика.			
Тема 1.11 Витаминно-	Содержание		
иинеральные комплексы.	Содержание	2	
Противовоспалительные и	Витаминно-минеральные комплексы. Противовоспалительные и		
безболивающие ЛС,	обезболивающие ЛС, отпускаемые без рецепта врача.		
этпускаемые без рецепта	в сезовить в те, отпускаемые ост рецепта врача.		
врача.			
Гема 1.12 Биологические	Содержание	2	
сктивные добавки в	Биологические активные добавки в ассортименте аптечной		
ссортименте аптечной	организации.		
рганизации.			
ема 1.13 Рациональное	Содержание		
очетание ЛС с пищевыми	Рациональное сочетание ЛС с пищевыми продуктами. ЛС для		
родуктами. ЛС для лечения	лечения писбактериоза в ассортимочто бастольной ЛС для	2	
исбактериоза в ассортименте	лечения дисбактериоза в ассортименте безрецептурного отпуска. Практическое занятие№9		
	хүмкти теское занятиелуу	4	

безрецептурного отпуска.	Лекарственные средства, отпускаемые без рецепта врача.		
	Содержание		
Тема 1.14 Техники продаж в аптеке. ЛС безрецептурного	Техники продаж в аптеке. ЛС безрецептурного отпуска, применяемые при простуде, насморке, аллергии.		
отпуска, применяемые при	Практическое занятие№10	4	
простуде, насморке, аллергии.	Техники продаж в аптеке. ЛС безрецептурного отпуска, применяемые при простуде, насморке, аллергии.		
Тема 1.15 ЛС безрецептурного	Содержание	2	
отпуска, применяемые при простуде и кашле во время	ЛС безрецептурного отпуска, применяемые при простуде и кашле во время беременности.		
беременности.	Практическое занятие№11	4	
	ЛС безрецептурного отпуска, применяемые при простуде и кашле во время беременности.		
Тема 1.16 ЛС безрецептурного	Содержание	2	
отпуска, применяемые при лечении ссадин, ран, ожогов.	ЛС безрецептурного отпуска, применяемые при лечении ссадин, ран, ожогов.		
	Практическое занятие№12 ЛС безрецептурного отпуска, применяемые при лечении ссадин, ран, ожогов.	4	
Гема 1.17 ЛС безрецептурного	Содержание	2	
отпуска, применяемые при педикулёзе. Постановка	ЛС безрецептурного отпуска, применяемые при педикулёзе. Постановка горчичников, клизмы. Правила приёма антибиотиков.		
орчичников, клизмы. Правила	Практическое занятие№13	4	
приёма антибиотиков.	ЛС безрецептурного отпуска, применяемые при педикулёзе. Постановка горчичников, клизмы. Правила приёма антибиотиков.		
Гема 1.18 ЛС безрецептурного	Содержание	2	
отпуска, применяемые при варикозном расширении вен, вуставных заболеваниях.	ЛС безрецептурного отпуска, применяемые при варикозном расширении вен, суставных заболеваниях. Информационные технологии и их применение в фармации.		9
Інформационные технологии	Практическое занятие№14	4	

и их применение в фармации.	ЛС безрецептурного отпуска, применяемые при варикозном расширении вен, суставных заболеваниях. Информационные технологии и их применение в фармации. Дифференцированный зачёт.		
Самостоя	тельная работа при изучении раздела МДК 01.02	120	
Темат	тика внеаудиторной самостоятельной работы		
1. Организация фармацевтичес	кой справочной службы для населения.		
2. Интернет. Поиск информаци	и о лекарственных препаратах с применением Интернета.		
3. Выполнение реферативных р			
Учебная практика:		36	
Виды работ			
Получение общего и вводного	инструктажей по охране труда.		
Требования к устройству и экс	плуатации помещений хранения.		
назначения.	ции хранения лекарственных средств и изделий медицинского		
Правила хранения лекарственн	ых средств в соответствии с токсикологическими, фармакологическими		
группами, физико-химическим	и свойствами, способом применения и другими принципами хранения.		
Организация хранения лекарст	венных средств.		
Организация хранения товаров	аптечного ассортимента.		
Произволственная практика	(по профилю специальности).	72	
Виды работ:			
1. Получение общего и вводно	ого инструктажей по охране труда.		
2. Знакомство с ассортиментом	м аптечной организации.		
 Составление паспортных да 	нных аптечной организации.		projection of the second secon
4. Изучение ассортимента апте	ечной организации.		
5. Знакомство с классификаци	ей и кодированием в условиях аптечной организации.		
6. Изучение маркировки на пер	рвичной и вторичной упаковке аптечных товаров.		
7. Участие в оформлении торго	ового зала.		
8. Участие в продаже изделий	медицинского назначения и других товаров аптечного ассортимента.		
	ПМ01 Реализация лекарственных средств и товаров аптечного		
ассортимента			
 Фармакогнозия, ее задачи 	. Связь фармакогнозии с другими фармацевтическими дисциплинами.		
Потенциальные и производстве	енные запасы сырья (используемые части растений).		
 Значение работ отечествен 	ных и зарубежных ученых в развитии фармакогнозии		As all the second second

- 3. Приведение сырья в стандартное состояние. Упаковка, маркировка лекарственного растительного сырья
- 4. Определение подлинности лекарственного растительного сырья различных морфологических групп, содержащих различные биологически активные вещества, применяемые при заболеваниях различной этиологии
- 5. Макроскопический анализ лекарственного растительного сырья.
- 6. Микроскопический анализ лекарственного растительного сырья различных морфологических групп.
- 7. Основы процесса заготовок лекарственного растительного сырья.
- 8. Лекарственное растительное сырье, влияющее на афферентную нервную систему. Фармакологические свойства. Лекарственные средства.
- 9. Лекарственное растительное сырье, влияющее на эфферентную нервную систему. Фармакологические свойства. Лекарственные средства.
- 10. Лекарственное растительное сырье, возбуждающее центральную нервную систему. Фармакологические свойства. Лекарственные средства.
- 11. Лекарственное растительное сырье, содержащее алкалоиды. Фармакологические свойства. Лекарственные средства.
- 12. Лекарственное растительное сырье кардиотонического действия. Фармакологические свойства. Лекарственные средства.
- 13. Лекарственное растительное сырье потогонного действия. Фармакологические свойства. Лекарственные средства.
- 14. Лекарственное растительное сырье седативного действия. Фармакологические свойства. Лекарственные средства.
- 15. Лекарственное растительное сырье антиаритмического действия. Фармакологические свойства. Лекарственные средства.
- 16. Лекарственное растительное сырье, влияющее на функции мочевыделительной системы. Фармакологические свойства. Лекарственные средства.
- 17. Лекарственное растительное сырье отхаркивающего и противокашлевого действия. Фармакологические свойства. Лекарственные средства.
- 18. Лекарственное растительное сырье, влияющее на функции органов дыхания. Фармакологические свойства. Лекарственные средства.
- 19. Лекарственное растительное сырье, влияющее на секрецию пищеварительных желез. Фармакологические свойства. Лекарственные средства.
- 20. Лекарственное растительное сырье желчегонного действия. Фармакологические свойства. Лекарственные средства.
- 21. Лекарственное растительное сырье слабительного действия. Фармакологические свойства. Лекарственные средства.

	1197	
Всего	1107	
42. Товарные виды резиновых медицинских изделий в аптечном ассортименте.		
41. Реализация безрецептурных препаратов.		
40. Искусство продаж в аптеке.		
39. Мерчандайзинг как элемент продвижения товаров аптечного ассортимента.		
38. Интернет. Поиск информации о лекарственных препаратах с применением Интернета.		
37. Организация фармацевтической справочной службы для населения.		
36. Техника продаж.		
35. Основы фармацевтической этики и деонтологии».		
ассортимента.		
34. Порядок безрецептурного отпуска лекарственных средств и других товаров аптечного		
33. Отпуск лекарств по рецептам врача.		
32. Розничная торговля товарами аптечного ассортимента.		
31. Анализ инновационных лекарственных препаратов.		
30. Анализ современных лекарственных средств, применяемых при различных заболеваниях. Особенности назначения с учетом фармакокинетики. Комбинированная терапия.		
30 Анализ современных лекарственных сранств. применяемого при засолеваниях различной этиологии.		
29. Использование лекарственного растительного сырья, содержащего различные биологически активные вещества, применяемого при заболеваниях различной этиологии.		
29 Использования декарстроинска ростительного стана с со с		
28. Лекарственное растительное сырье, содержащее различные биологически активные вещества, применяемое при заболеваниях различной этиологии.		
27. Сравнительная характеристика препаратов ЗАО «Верафарм» и ООО «Нижфарм».		
26. Современные противопростудные средства.		
25. Витамины. Витаминно-минеральные комплексы.		2012
24. Современные биологически активные добавки.		
Лекарственные средства.		
23. Лекарственное растительное сырье, содержащее горечи. Фармакологические свойства.		
Фармакологические свойства. Лекарственные средства.		
22. Лекарственное растительное сырье желчегонного и язвозаживляющего действия.		

- Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения: 1 ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств); 2 репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством); 3 продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы модуля предполагает наличие учебного кабинета лекарствоведения, лаборатории организации деятельности аптеки, лаборантской, кабинета для преподавателей, библиотеки, читального зала с выходом в сеть Интернет.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета: Оборудование учебного кабинета лекарствоведения:

- 1. Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий, приборов, микропрепаратов.
 - 2. Шкаф для микроскопов.
 - 3. Классная доска.
 - 4. Стол для преподавателя.
 - 5. Стул для преподавателя.
 - 6. Столы для студентов.
 - 7. Стулья для студентов.

Учебно-наглядные пособия:

- 1. Цветные таблицы в соответствии с учебной программой.
- 2. Таблицы микроскопии лекарственного растительного сырья.
- 3. Гербарий лекарственных растений ботанических семейств.
- 4. Упаковки лекарственного сырья и препаратов растительного происхождения.
- 5. Сборы лекарственного растительного сырья, применяемые при заболеваниях различной этиологии.
 - 6. Микроскопы.
 - 7. Дозиметры.
 - 8. Реактивы в соответствии с учебной программой.

- 9. Методические указания для студентов и преподавателей для практических занятий.
- 10. Наборы образцов лекарственных средств по темам в соответствии с учебной программой.
 - 11. Наборы ситуационных задач и опросных карточек по темам.

Технические средства обучения:

- 1. Компьютеры.
- 2. Мультимедийная установка.
- 3. Интерактивная доска.
- 4. Копировальный аппарат.
- 5. Калькулятор.

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

- 1. Компьютерные программы (обучающие, контролирующие).
- 2. Методические учебные материалы на электронных носителях.
- 3. Справочные материалы.

Оборудование лаборатории организации деятельности аптеки:

- 1. Шкафы для хранения учебно-методических материалов по разделам и темам междисциплинарного курса.
 - 2. Столы и стулья для преподавателя.
 - 3. Столы и стулья для студентов.
 - 4. Классная доска.

Учебно-наглядные пособия:

- 1. Образцы различных групп товаров аптечного ассортимента.
- 2. Образцы упаковок и элементов упаковки.
- 3. Законы РФ, приказы, постановления и инструкции по вопросам отпуска лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента на электронных носителях.
 - 4. Учебные витрины торгового зала.
 - 5. Материалы для контроля знаний студентов.

Вспомогательные материалы:

- 1. Формы рецептурных бланков.
- 2. Реестр цен, тарифы.
- 3. Справочные таблицы.

Технические средства обучения:

- 1. Компьютеры.
- 2. Мультимедийная установка.
- 3. Интерактивная доска.
- 4. Копировальный аппарат.
- 5. Калькулятор.

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

- 1. Компьютерные программы (обучающие, контролирующие).
- 2. Методические учебные материалы на электронных носителях.
- 3. Справочные материалы.

Реализация программы модуля предполагает обязательную производственную практику.

4.2. Информационное обеспечение реализации программы

ПМ.01 Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента Специальности 33.02.01 Фармация

Основные электронные издания

- 1. Беспалова, Н. В. Фармакогнозия с основами фитотерапии (МДК 01.01 «Лекарствоведение»): учебник / Н. В. Беспалова, А. Л. Пастушенков. Ростов-на-Дону: Феникс, 2019. 413 с. ISBN 978-5-222-35379-0. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/200087 (дата обращения: 29.08.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Губина, И. П. Фармакогнозия. Практикум: учебное пособие для спо / И. П. Губина, Н. А. Манькова, Т. А. Осипова. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 104 с. ISBN 978-5-8114-8314-3. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/174992 (дата обращения: 27.09.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Коновалов, А. А. Фармакология. Курс лекций: учебное пособие для спо / А. А. Коновалов. 6-е изд., испр. и доп. Санкт-Петербург: Лань, 2024. 164 с. ISBN 978-5-507-46846-1. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/405296 (дата обращения: 28.08.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.



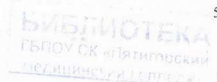
- 4. Дерябина, Е. А. Фармакология / Е. А. Дерябина. 4-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 184 с. ISBN 978-5-507-45565-2. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/276398 (дата обращения: 28.08.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 5. Пономарева, Л. А. Лекарствоведение. Сборник заданий: учебное пособие / Л. А. Пономарева, Л. И. Егорова. 3-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2020. 108 с. ISBN 978-5-8114-4968-2. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/129231(дата обращения: 28.08.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 6. Пиковская, Г. А. Правила отпуска лекарственных препаратов аптечными организациями : учебное пособие для спо / Г. А. Пиковская. 2-е изд. стер. Санкт-Петербург : Лань, 2024. 80 с. ISBN 978-5-507-49484-2. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/393011 (дата обращения: 28.08.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дополнительные источники:

- 7. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 24.12.2020 N 44 (ред. от 14.04.2022) "Об утверждении санитарных правил СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг" {КонсультантПлюс}
- 8. Приказ Минздрава России от 22.05.2023 N 249н «Об утверждении правил изготовления и отпуска лекарственных препаратов для медицинского применения аптечными организациями, индивидуальными предпринимателями, имеющими лицензию на фармацевтическую деятельность».Приказ Минздрава России от 22.05.2023 N 249н "Об утверждении правил изготовления и отпуска лекарственных препаратов для медицинского применения аптечными организациями, имеющими лицензию на фармацевтическую деятельность" {КонсультантПлюс}
- 9. Федеральный закон от 12.04.2010~N~61-ФЗ (ред. от 08.08.2024) "Об обращении лекарственных средств" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2024) Федеральный закон от 12.04.2010~N~61-ФЗ (ред. от 08.08.2024) "Обобращении лекарственных средств" {КонсультантПлюс}
- 10. Панова, Н. В. Фармакогнозия: учебно-методическое пособие / Н. В. Панова. Ставрополь: СтГМУ, 2022. 116 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/359795 (дата обращения: 27.09.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 11. Пиковская, Г. А. Порядок назначения лекарственных препаратов и оформления рецептурных бланков : учебное пособие для спо / Г. А. Пиковская. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2024. 92 с. ISBN 978-5-507-47630-5. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/398507 (дата обращения: 28.08.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.

FERENCE CENTRE OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY

- 12. Мельникова, О. А. Организация деятельности аптеки : учебник / О. А. Мельникова, О. В. Филиппова. Ростов-на-Дону : Феникс, 2020. 608 с. ISBN 978-5-222-35188-8. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/164681 (дата обращения: 28.08.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 13. Журтова, И. Б. Правовые и организационные вопросы в работе провизора и фармацевта: учебное пособие / И. Б. Журтова, З. Б. Кучменова, М. А. Уметов. Нальчик: КБГУ, 2022. 54 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/378947 (дата обращения: 28.08.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 14. Муратова, Н. П. Введение в профессиональную деятельность фармацевтического типа: учебное пособие / Н. П. Муратова, Г. Н. Андрианова, А. Л. Петров; ответственный редактор Г. Н. Андрианова. Екатеринбург: Уральский ГМУ, 2021. 178 с. ISBN 978-5-89895-995-1. Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/317411 (дата обращения: 28.08.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 15. Организация лицензирования отдельных видов деятельности в сфере ветеринарии : монография / М. Н. Васильев, А. И. Васильева, Ф. А. Медетханов, Д. Р. Амиров. Казань : КГАВМ им. Баумана, 2023. 184 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/388187 (дата обращения: 28.08.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 16. Гигиенические требования к аптекам, аптечным организациям : учебное пособие / В. В. Коломин, И. А. Кудряшева, М. И. Гололобов [и др.]. Астрахань : АГМУ, 2021. 110 с. ISBN 978-5-4424-0618-4. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/245105 (дата обращения: 28.08.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 17. Тюренков, И. Н. Введение в специальность. Обращение лекарственных средств : учебно-методическое пособие / И. Н. Тюренков, Н. В. Рогова, Д. В. Куркин. Волгоград :ВолгГМУ, 2021. 216 с. ISBN 978-5-9652-0641-4. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/225743 (дата обращения: 28.08.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 18. Афанасьева, Т. Г. Современные аспекты назначения и отпуска лекарственных препаратов для медицинского применения : учебное пособие / Т. Г. Афанасьева, С. С. Попов, Е. Н. Махинова. Воронеж : ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, 2023. 105 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/403466 (дата обращения: 28.08.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 19. Матвеева, Ю. П. Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента (МДК.01.02) : учебное пособие / Ю. П. Матвеева. 2-е изд., перераб. Ростов-на-Дону : Феникс, 2022. 207 с. ISBN 978-5-222-35224-3. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL:



https://e.lanbook.com/book/318749 (дата обращения: 28.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

- 20. Новая аптека: периодическое подписное издание
- 21. Аптекарь. Объемный взгляд на профессию: периодическое подписное издание
- 22. Портал http://fmza.ru/srednee-professionalnoe-obrazovanie/
- 23. Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения [Электронный ресурс]. URL: https://roszdravnadzor.gov.ru/
- 24. Министерство здравоохранения Российской Федерации [Электронный ресурс]. URL: https://minzdrav.gov.ru/
- 25. Федеральная электронная медицинская библиотека [Электронный ресурс]. URL: https://femb.ru/
- 26. Регистр лекарственных средств России [Электронный ресурс]. URL: https://www.rlsnet.ru

Федеральная электронная медицинская библиотека [Электронный ресурс]. URL: $\underline{\text{https://femb.ru/}}$

СОГЛАСОВАНО:

Зав. библиотекой

С. И. Ласковая

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

ERROY CK (CHRISTHEDERING

LIET MENHOLEN LODING A

Профессиональный модуль ПМ.01 «Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента» относится к основному виду профессиональной деятельности в рамках профессионального цикла.

Рабочая программа к данному профессиональному модулю является частью программы подготовки специалистов среднего звена 33.02.01 «Фармация» базовой подготовки и предназначена для реализации ФГОС СПО по профессиональному модулю ПМ.01 «Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента».

Для освоения ПМ. 01 студентам необходимы знания, полученные при изучении предшествующих дисциплин: «Математика», «Информатика»,

«Экономика организации», «Основы латинского языка с медицинской терминологией», «Анатомия и физиология человека», «Основы патологии», «Генетика человека с основами медицинской генетики», «Гигиена и экология человека», «Основы микробиологии и иммунологии», «Ботаника», «Общая и неорганическая химия», «Органическая химия», «Аналитическая химия».

Профессиональный модуль ПМ.01 «Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента» связан с профессиональным модулем ПМ.02 «Изготовление лекарственных форм и проведение контроля качества» и профессиональным модулем ПМ.03 «Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечных организаций при отсутствии специалиста с высшим образованием», которые обеспечивают формирование знаний и умений, необходимых для изучения программы профессионального модуля ПМ.01.

Знания и умения, приобретенные при освоении программ профессиональных модулей позволят подготовить грамотного, конкурентоспособного специалиста.

Профессиональный модуль ПМ.01 «Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента» состоит из двух междисциплинарных курсов: МДК 01.01. «Лекарствоведение», МДК 01.02. «Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента».

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация программы подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее фармацевтическое образование. Преподаватели должны проходить стажировку в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

Общие и непосредственные руководители производственной практики, осуществляющие руководство практикой, должны иметь фармацевтическое образование (высшее или среднее).

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 1.1. Организовывать прием, хранение лекарственных средств, лекарственного растительного сырья и товаров аптечного ассортимента в соответствии с требованиями нормативно-правовой базы.	 демонстрация знаний нормативно правовой базы при приеме, хранении лекарственных средств, лекарственного растительного сырья и других товаров аптечного ассортимента; соблюдение правил приема и условий хранения лекарственных средств, лекарственного растительного сырья и других товаров аптечного ассортимента в соответствиями с требованиями нормативных документов. 	- устный экзамен с практической частью; - тестовый контроль с применением информационных технологий; - решение ситуационных задач; - деловая игра; - экспертная оценка выполнения практического задания;
ПК 1.2. Отпускать лекарственные средства населению, в том числе по льготным рецептам и требованиям учреждений здравоохранения.	 достаточность знаний нормативно правовой базы при отпуске лекарственных средств населению, в том числе по бесплатным и льготным рецептам; достаточность знаний нормативно правовой базы при отпуске лекарственных средств по требованиям учреждений здравоохранения; соблюдение правил отпуска лекарственных средств населению, в том числе по льготным рецептам; требованиям учреждений здравоохранения в соответствиями с нормативными документами. 	- экспертная оценка на практическом занятии.
ПК 1.3. Продавать изделия медицинского назначения и другие товары аптечного ассортимента.	- соблюдение правил реализации изделий медицинского назначения и других товаров аптечного ассортимента.	
	- соответствие оформления торгового зала требованиям отраслевого стандарта; -достаточность знаний основ мерчандайзинга.	
работников учреждений	- полнота информирования населения и медицинских работников о товарах аптечного ассортимента.	

аптечного ассортимента	
ПК 1.6. Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.	- эффективность соблюдения санитарно-гигиенических правил, техники безопасности и противопожарной безопасности.
ПК 1.7. Оказывать первую медицинскую помощь.	Оказание первой медицинской помощи.
ПК 1.8. Оформлять документы первичного учета.	- достаточность знаний нормативно — правовой базы при оформлении документов первичного учета при реализации лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента; - соблюдение правил оформления документов первичного учета.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	- наличие положительных отзывов с баз производственной практики.	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы.
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	- обоснованность выбора типовых методов и способов выполнения профессиональных задач.	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы.
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	- точность и быстрота оценки ситуации; - правильность принятия решения в стандартных и нестандартных ситуациях.	Наблюдение и оценка на практических занятиях при выполнении работ и на производственной практике.
ОК 4. Осуществлять поиск и	- эффективный поиск необходимой	Наблюдение и оценка

использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	информации при отпуске товаров аптечного ассортимента.	на практических занятиях при выполнении работ и на производственной практике.
ОК 5. Использовать информационно — коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	- эффективность и обоснованность использования информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности фармацевта.	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы.
ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	- эффективное взаимодействие и общение с коллегами и руководством аптеки; - положительные отзывы с производственной практики.	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы.
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	- самоанализ и коррекция результатов выполнения своих профессиональных обязанностей.	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы.
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение своей квалификации.	- эффективное планирование обучающимися повышения своего личностного и профессионального уровня развития.	Интерпретация результатов деятельностью обучающегося в процессе самообразования.
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	- готовность к инновациям в области профессиональной деятельности.	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы.
ОК 10. Бережно относится к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.	- бережное отношение к историческому наследию и культурным традициям народа; - толерантное отношение к представителям социальных, культурных и религиозных	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения

OV 11 From Town	общностей.	образовательной программы.
ОК 12. В ОК	- бережное отношение к окружающей среде и соблюдение природоохранных мероприятий; - соблюдение правил и норм взаимоотношений в обществе.	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы.
ОК 12. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.	- пропаганда и ведение здорового образа жизни с целью профилактики профессиональных заболеваний.	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы.

6. Организация образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

В целях реализации индивидуального подхода к обучению обучающихся, осуществляющих учебный процесс по собственной траектории в рамках индивидуального рабочего плана, изучение данного ПМ базируется на следующих возможностях: обеспечение внеаудиторной работы студентами, числе, в электронной образовательной среде с B TOM использованием соответствующего программного оборудования, дистанционных форм обучения, возможностей интернет-ресурсов, индивидуальных консультаций и т.д.

7. Организация воспитательного процесса обучающихся

Реализация программы воспитания обучающихся, направленная на формирование профессиональных качеств личности, чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде, бережного отношения к здоровью, эстетических чувств и уважения к ценностям семьи.

$N_{\underline{0}}$	Направления	Komment
п/п воспитательной	Комплекс критериев оценки личностных результатов	
	воспитательной	обучающихся

	работы	
1.	Формирование профессиональных качеств личности	 демонстрация интереса к будущей специальности; оценка собственного продвижения.
		личностного развития; – ответственность за результат учебной
		деятельности и подготовки к профессиональной деятельности; — участие в исследовательской и
		проектной работе; - участие в олимпиадах по
		специальности, викторинах, в предметных неделях;
		 участие в конкурсах профессионального мастерства и п
432		командных проектах
2.	Нравственное	- соблюдение этических норм общени:
	воспитание	при взаимодействии с обучающимися преподавателями, мастерами
		руководителями практики;
		 конструктивное взаимодействие учебном коллективе/бригаде;
		 демонстрация навыком межличностного делового общения
		социального имиджа
3.	Формирование гражданско-	 сформированность гражданской позиции;
	патриотической	 проявление мировоззренчески.
	позиции, социальной ответственности	установок на готовность молодых людей работе на благо Отечества;
		 проявление правовой активности
		навыков правомерного поведения, уважени к Закону;
		– участие в реализаци
		просветительских программ, поисковых
		археологических, военно-исторических
		краеведческих отрядах и молодежных объединениях
4.	Работа по	– готовность к общению
	противодействию	взаимодействию с людьми самого разного
	терроризму и иным	статуса, этнической, религиозно
		принадлежности и в многообразны
	экстремизма	обстоятельствах;
		 отсутствие фактов проявлени:

		идеологии терроризма и экстремизма среди обучающихся;
		 отсутствие социальных конфликтов среди обучающихся, основанных на
5.	Воспитание положительного отношения к труду	межнациональной, межрелигиозной почве — проявление высокопрофессиональной трудовой активности; — положительная динамика в организации собственной учебной деятельности по результатам самооценки, самоанализа и коррекции ее результатов
6.	Волонтерская деятельность и добровольчество	 добровольческие инициативы по поддержке инвалидов и престарелых граждан;
7.	Формирование здорового образа жизни	 участие в волонтерском движении демонстрация навыков здорового образа жизни и высокого уровня культуры здоровья обучающихся
8.	Экономическое воспитание	 проявление экономической и финансовой культуры, экономической грамотности, а также собственной адекватной позиции по отношению к социально-экономической действительности; проявление культуры потребления информации, умений и навыков пользования компьютерной техникой, навыков отбора и критического анализа информации, умения ориентироваться в информационном пространстве
9.	Экологическое воспитание	 демонстрация умений и навыков разумного природопользования, нетерпимого отношения к действиям, приносящим вред экологии; проявление экологической культуры, бережного отношения к родной земле, природным богатствам России и мира

Разработчики:

Уварова И.В. преподаватель фармацевтических дисциплин высшей квалификационной категории

Tracy

Ковалева Л.Н. преподаватель фармацевтических дисциплин высшей квалификационной категории

Шушпанова О.Л. преподаватель фармацевтических дисциплин первой квалификационной категории

Myf