

**Аннотация
рабочей программы**

Наименование дисциплины (модуля)		Иностранный язык			
Направление подготовки		33.00.00 Фармация			
Специальность		33.05.01 Фармация			
Уровень высшего образования		специалитет			
Форма обучения		очная			
Место в основной образовательной программе		Блок №1. Обязательная часть. «Дисциплины (модули)».			
Курс изучения		1			
Трудоёмкость дисциплины (з.е.т./час)		216/6,0			
в т.ч.					
лекций		-			
практических (семинарских, лабораторных)		158			
самостоятельной работы		22			
Вид промежуточной аттестации		экзамен 36			
Цель изучения дисциплины (модуля)		Профессионально-ориентированное обучение иностранному языку будущих врачей, формирование основ иноязычной компетенции, необходимой для профессиональной межкультурной коммуникации, овладение, прежде всего, письменными формами общения на иностранном языке как средством информационной деятельности и дальнейшего самообразования			
Формируемые компетенции		УК-4			
Краткое содержание дисциплины (модуля):					
Название модулей и тем	Количество часов:				
	всего (з.е.т./час)	в том числе:			
		лекций	практич. (семин.)	лабор.	самост. работа
МОДУЛЬ 1 "ВЫСШЕЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ. АНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА. ФИЗИОЛОГИЯ"					
Раздел 1.1. «University Life»	4	-	4	-	
Тема 1. 1.1. «Наш университет»					
Тема 1.1.2. «Моя будущая профессия»	4	-	4	-	
Тема 1.1.3. «Рабочий день студента»	5		4		1
Тема 1.1.4. «Первая экзаменационная сессия»	4	-	4	-	
Раздел 1.2. «Medical Education»	5	-	4	-	1
Тема 1.2.1. «Медобразование в США»					
Тема 1.2.2. «Медобразование в	5		4		1

Великобритании»					
Тема 1.2.3. «Менделеев»	4		4		
Раздел 1.3. «Anatomy»					
Тема 1.3.1. «Строение тела человека»	5		4		1
Тема 1.3.2. «Мышцы»	5		4		1
Раздел 1.4. «Physiology»					
Тема 1.4.1. «Сердечнососудистая система»	7		6		1
Тема 1.4.2. «Легкие»	7		6		1
Тема 1.4.3. «Кровь и элементы крови»	7		6		1
Тема 1.4.4. «Группы крови»	4		4		
Раздел 1.5. «Microbiology»					
Тема 1.5.1. «Микроорганизмы»	4		4		
Итоговое занятие	2	-	2	-	
ВСЕГО модуль 1.	1.5/ 72	-	64	-	8
МОДУЛЬ 2 "ХИМИЯ: ХИМИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ И ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА"					
Раздел 2.1. «Chemistry»					
Тема 2.1.1. «Химия и ее части»	9	-	8	-	1
Тема 2.1.2. «Элементы»	8	-	8	-	
Тема 2.1.3. «Химические реакции»	9	-	8	-	1
Тема 2.1.4. «Физические и химические свойства веществ»	8	-	8	-	
Тема 2.1.5. «Кислоты и основы»	9	-	8	-	1
Тема 2.1.6. «Белки, жиры и углеводы»	8	-	8	-	
Тема 2.1.7. «Лекарства: изготовление, название, стандарты»	9	-	8	-	1
Тема 2.1.8. «Классификация и главные характеристики лекарств»	10		10		
Итоговое занятие	2	-	2	-	
ВСЕГО модуль 2.	1.5/72	-	68	-	4
МОДУЛЬ 3 "ФАРМАЦИЯ: НАУКА И ТЕХНОЛОГИЯ"					
Раздел 3.1. Pharmacy					
Тема 3.1.1. «Фармация: наука и технология»	8		6		2
Тема 3.1.2. «Лекарственные растения»	8		6		2
Раздел 3.2. «Pharmacy service»					
Тема 3.2.1. «В аптеке»	8		6		2
Тема 3.2.2. «Рецепт»	8		6		2
Итоговое занятие	4		2		2
ВСЕГО модуль 3.	1.5/72	-	26	-	46
Экзамен					36
ИТОГО:	3.0/216		158		58