

УТВЕРЖДАЮ
Директор
Областного государственного бюджетного
профессионального образовательного
учреждения
«Усольский медицинский техникум»



О.А. Попова

2019 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
Программы подготовки специалистов среднего звена
областного государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения
«Усольский медицинский техникум»
по специальности 33.02.01 Фармация
по программе базовой подготовки

Квалификация: **фармацевт**
Форма обучения – **очная**
Нормативный срок освоения ППССЗ – **2 года и 10 мес.**
на базе среднего общего образования

Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ППССЗ ОУ

Настоящий учебный план областного государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Усольский медицинский техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ №572 от 14.05.2014 года, зарегистрировано в Минюсте России 26 июня 2014 г. N 32861, специальность 33.02.01 Фармация.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий.

По учебному плану в соответствии с ФГОС нормативный срок обучения составляет 2 года 10 месяцев при очной форме обучения на базе среднего общего образования.

Организация учебного процесса идет по шестидневной учебной неделе с аудиторной нагрузкой – 36 часов и максимальной – 54 часа.

Продолжительность занятий предусмотрена: 90 минут – лекционные занятия и практические занятия по дисциплинам общего гуманитарного и социально-экономического цикла; 180 минут – практические занятия по общепрофессиональным дисциплинам; 180-270 минут – практические занятия МДК.

Для проведения практических занятий учебная группа делится на 3 бригады (подгруппы), для каждой из которых составляется расписание занятий.

Предусмотрен текущий контроль знаний, который проводится в виде письменных работ, тестовых заданий, экспертной оценки деятельности студента при наблюдении и др.

В процессе обучения студентам предлагаются консультации групповые и индивидуальные в объеме 4 часа на 1 студента за учебный год обучения.

Учебным планом определена учебная, производственная по профилю специальности и преддипломная практики.

Название практик, их распределение по семестрам и курсам представлены в таблице

Учебная и производственная практики:

Курс	Семестр	Профессиональный модуль	Название практики	Вид практики количество часов, недель	
				УП	ПП
I	2	ОП 07.	Ботаника		72 (2 нед.)
					72 (2 нед.)
II	4	ПМ.01	Лекарствоведение (Организация обращения лекарственного растительного сырья)	108 (3 нед.)	
	4	ПМ.01	Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента.		180 (5 нед.)
				108 (3 нед.)	180 (5 нед.)
III	5	ПМ.02	Технология изготовления лекарственных форм		72 (2 нед.)
	5	ПМ.02	Контроль качества лекарственных средств		36 (1 нед.)
	6	ПМ.03	Организация деятельности аптеки и ее структурных подразделений.		252 (7 нед.)
				-	360 (10 нед.)
				108 (3 нед.)	612 (17 нед.)

Преддипломной практикой заканчивается учебный процесс шестого семестра, на практику отводится 4 недели – 144 часа.

Каникулярное время – 23 недели:

- 1 курс – 11 недель;
- 2 курс – 10 недель;
- 3 курс – 2 недели.

1.3. Формирование вариативной части ППСЗ

Для качественной реализации компетентного подхода в образовании, для овладения современными технологиями в профессиональной деятельности к инвариативной части ФГОС введены часы вариативной части в количестве 974 часа..

974 часа распределены на дисциплины и модули:

Общепрофессиональные дисциплины:

- основы латинского языка с мед. терминологией – 16 час
- анатомия и физиология человека – 50 час
- основы патологии – 78 час
- гигиена и экология человека – 16 час
- основы микробиологии и иммунологии – 22 час
- ботаника – 70 час
- общая и неорганическая химия – 22 час
- органическая химия – 52 час
- аналитическая химия – 30 час
- языковая грамотность и культура речи в профессиональной деятельности – 48 час
- ОП 14. Основы исследовательской деятельности -- 36 часов
- ПП Ботаническая ознакомительная -- 72 часа
- ПМ.01 «Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента»:
- МДК 01.01 «Лекарствоведение» - 202 час

- МДК 01.01 «Отпуск лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента» - 42 час
- ПМ.02 «Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля»:
 - МДК 02.01 «Технология изготовления лекарственных форм» - 86 час
 - МДК 02.02 «Контроль качества лекарственных средств» - 38 час
- ПМ.03 «Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией при отсутствии специалистов с высшим образованием»:
 - МДК 03.01 «Организация деятельности аптеки и ее структурных подразделений» - 94 час.

1.4. Порядок аттестации обучающихся

Основными формами промежуточной аттестации являются:

- экзамен (квалификационный) по итогам освоения всех элементов профессионального модуля (МДК и все виды практики);
- комплексный экзамен по двум или нескольким учебным дисциплинам или междисциплинарным курсам в рамках одного профессионального модуля;
- экзамен по отдельной учебной дисциплине или междисциплинарному курсу;
- дифференцированный зачет;
- зачет.

В учебном заведении сессия не предусмотрена.

При освоении программ профессионального модуля в последнем семестре изучения проводится квалификационный экзамен.

При освоении программ междисциплинарных курсов в последнем семестре изучения проводится экзамен или комплексный экзамен.

При освоении программ общепрофессиональных дисциплин в последнем семестре изучения проводится экзамен или комплексный экзамен.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I	37	0	2	0	2	0	11	52
II	32,5	3	5	0	1,5	0	10	52
III	19,5	0	10	4	1,5	6	2	43
Всего	89	3	17	4	5	6	23	147

2. План учебного процесса (основная профессиональная образовательная программа СПО) 33.02.01. Фармация. 2019 г.

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			Максимальная	Самостоятельная	Обязательная аудиторная				I курс		II курс		III курс	
					Всего занятий	в т.ч.			1 сем. 16,5 недель	2 сем. 22,5 недель	3 сем. 16,5 недель	4 сем. 24 недель	5 сем. 16 недель	6 сем. 13,5 недель
						Лекций	Лаб. и практ. занятий, вкл. семинары	Курсовых работ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	12	13	14	15	16	17
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	7/2/0	690	230	460	66	394		116	140	64	64	48	28
ОГСЭ.01	Основы философии	3	58	10	48	32	16			32/16				
ОГСЭ.02	История	3	58	10	48	32	16		32/16					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	,-,-,-,-,ДЗ	210	28	182	0	182		0/34	0/46	0/32	0/32	0/24	0/14
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,3,3,3,3,ДЗ	364	182	182	2	180		2/32	0/46	0/32	0/32	0/24	0/14
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0/2/1	240	80	160	66	94		98	18	44	0	0	0
ЕН.01	Экономика организации	ДЗ	66	22	44	34	10				34/10			
ЕН.02	Математика	Э	66	22	44	18	26		18/26					
ЕН.03	Информатика	,-,ДЗ	108	36	72	14	58		14/40	0/18				
П.00	Профессиональный цикл	2/20/9	3984	1400	2584	1096	1468	20	380	652	486	800	538	458
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	2/7/6	1835	625	1210	496	714		380	652	182	0	68	0
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией	,-,ДЗ	146	62	84	24	60		14/36	10/24				
ОП.02	Анатомия и физиология человека	,-, Э	195	65	130	58	72		24/28	34/44				
ОП.03	Основы патологии	,-, Э	234	78	156	48	108		14/36	34/72				
ОП.04	Генетика человека с основами медицинской генетики	ДЗ	120	40	80	40	40			40/40				
ОП.05	Гигиена и экология человека	ДЗ	90	30	60	40	20		40/20					
ОП.06	Основы микробиологии и иммунологии	,-, ДЗ	108	36	72	30	42			16/20	14/22			
ОП.07	Ботаника	ДЗ	120	40	80	40	40			40/40				
ОП.08	Общая и неорганическая химия	Э	153	51	102	60	42		60/42					
ОП.09	Органическая химия	Э	222	74	148	64	84			64/84				
ОП.10	Аналитическая химия	Э	165	55	110	40	70				40/70			
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	Э	102	34	68	20	48						20/48	
ОП.12	Языковая грамотность и культура речи в профессиональной деятельности	,-, 3	72	24	48	0	48		0/30	0/18				
ОП.13	Этика и деловое общение в профессиональной деятельности.	3	54	18	36	16	20		16/20					
ОП.14	Основы исследовательской деятельности	ДЗ	54	18	36	16	20				16/20			

ПП	БОТАНИЧЕСКАЯ ОЗНАКОМИТЕЛЬНАЯ	ДЗ			72	0	72			72				
----	------------------------------	----	--	--	----	---	----	--	--	----	--	--	--	--

ПМ.00	Профессиональные модули	0/13/3	2149	775	1374	600	754	20			304	800	470	458
ПМ.01	Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента	0/4/1	1006	394	612	296	306	10	0	0	304	596	0	0
ПМ 01.		Экв												
МДК.01.01	Лекарствоведение													
МДК.01.01.1	Применение лекарственных средств различных фармакологических групп	ДЗ,-,	494	194	300	162	138				98/94	64/44		
МДК.01.01.2	Организация обращения лекарственного растительного сырья	ДЗ,-,	261	87	174	66	108				22/24	44/84		
МДК.01.02	Отпуск лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента	ДЗ, -,	236	108	128	68	60				36/30	32/30		
УП.01	Организация обращения лекарственного растительного сырья	,-,			108	0	108		0	0		108	0	0
ПП.01	Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента	ДЗ			180	0	180		0	0		180	0	0
КР	Курсовая работа		15	5	10			10				10		
ПМ.02	Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля	0/3/1	651	217	434	154	270	10	0	0	0	204	374	0
ПМ 02.		Экв												
МДК.02.01	Технология изготовления лекарственных форм	ДЗ, -,	399	133	266	96	170					70/134	26/36	
МДК.02.02	Контроль качества лекарственных средств	,-,	237	79	158	58	100						58/100	
ПП 02	МДК 02.01 Технология изготовления лекарственных форм	ДЗ			108		108						108	
ПП.02	МДК 02.02 Контроль качества лекарственных средств	ДЗ			36	0	36		0	0	0	0	36	0
КР	Курсовая работа		15	5	10			10					10	
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией при отсутствии специалиста с высшим образованием	0/6/1	492	164	328	150	178		0	0	0	0	86	458
ПМ 03.		Экв												
МДК.03.01	Организация деятельности аптеки и ее структурных подразделений													
МДК.03.01.1	Государственное регулирование фармацевтической деятельности	ДЗ	84	28	56	32	24						32/24	
МДК.03.01.2	Правовое обеспечение профессиональной деятельности.	ДЗ	45	15	30	14	16						14/16	

МДК.03.01.3	Маркетинговая деятельность	,-	135	45	90	42	48							42/48	
МДК.03.01.4	Основы организации работы структурных подразделений аптеки	,-	171	57	114	54	60							54/60	
МДК.03.01.5	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	57	19	38	8	30							8/30	
ПП 03	Маркетинговая деятельность	ДЗ			72		72							72	
	Основы организации работы структурных подразделений аптеки	ДЗ			108		108							108	
	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ			36		36							36	
Всего			9/24/10	4914	1710	3204	1228	1956	20	594	810	594	864	576	486
ПДП	Преддипломная практика													4 нед	
ГИА	Государственная итоговая аттестация													6 нед.	
Консультации 4 часа на одного студента за учебный год.					Всего	Дисциплин и МДК		594	810	594	576	432	270		
Государственная (итоговая) аттестация						Учебной практики		0	0	0	108	0	0		
1. Программа базовой подготовки						Производст.практика		0	0	0	180	144	216		
1.1. Выполнение дипломной работы с 21.05 по 16.06 (4 недели)						преддипломная практика							4 нед.		
1.2. Защита дипломной работы с 17.06 по 01.07 (2 недели)						Экзаменов		2	3	1	1	2	1		
						Дифф.зачетов		1	5	6	2	4	6		
						Зачетов		3	3	1	1	1	0		

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских др. для подготовки по специальности СПО 060301 Фармация

истории и основ философии;

иностранного языка;

экономики организации;

основ латинского языка с медицинской терминологией;

анатомии и физиологии человека;

основ патологии;

генетики человека с основами медицинской генетики;

гигиены и экологии человека;

основ микробиологии и иммунологии;

ботаники;

неорганической химии;

органической химии;

аналитической химии;

лекарствоведения;

технологии изготовления лекарственных форм;

правового обеспечения профессиональной деятельности;

основ маркетинга;

безопасности жизнедеятельности.

Спортивный комплекс:

открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;

стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

Залы:

библиотека,

читальный зал с выходом в сеть Интернет;