

ОДОБРЕНО
на заседании Педагогического Совета
«31» августа 2017 года
Протокол № 1



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Ачинский медицинский техникум»
(КГБПОУ АМТ)

по специальности среднего профессионального образования: **31.02.01 Лечебное дело**
по программе углубленной подготовки

Квалификация – **фельдшер**
Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения – 3 г. 10 мес.
на базе среднего (полного) общего образования

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		подготовка	защита		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I	36 (15/21)	2	2	-	1,5	-		10	52
II	32 (16/16)	2	6	-	1,5	-		11	52
III	31 (10/21)	-	8	-	2	-		11	52
IV	20 (11/9)	-	9	4	2	4	2	2	43
Всего	119 (4284 часа)	4 (144)	25 (900)	4	7	4	2	34	199
ИТОГО	5328								

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации								Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (часы в семестр)							
		курсы								максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная				I курс		II курс		III курс		IV курс	
		I		II		III		IV				Всего занятий	лекции	лаб. и практические занятия, включая семинары	Курсовых работ	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.
		семестры														15 нед	21 нед	15 нед.	17 нед.	12 нед.	19 нед.	11 нед.	9 нед.
		1	2	3	4	5	6	7	8			1 нед-практ	3 нед-практ	1 нед-практ	7 нед-практ	4 нед-практ	4 нед-практ	5 нед-практ	4 нед-практ				
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
ОГСЭ.00.	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	9 ДЗ (73+1ДЗ-ф-ра)								930	310	620	104	516		108	132	60	68	48	76	92	36
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ								54	6	48	48		48/0								
ОГСЭ.02	История		ДЗ							54	6	48	48			48/0							
ОГСЭ.03	Иностранный язык		ДЗ		ДЗ	ДЗ	ДЗ	ДЗ	ДЗ	290	52	238		238		0/30	0/42	0/30	0/34	0/24	0/38	0/22	0/18
ОГСЭ.04	Физическая культура	З	З	З	З	З	З	З	ДЗ	476	238	238	2	236		2/28	0/42	0/30	0/34	0/24	0/38	0/22	0/18
ОГСЭ.05	Психология общения							ДЗ		56	8	48	6	42								6/42	
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	13, 1 ДЗ, 1Э								288	96	192	106	86		42	72		28	24		26	
ЕН.01	Информатика					ДЗ		Э		180	60	120	64	56			22/20		14/14	10/14		18/8	
ЕН.02	Математика		З							108	36	72	42	30			42/30						
П.00	Профессиональный цикл	24ДЗ, 1ДЗ*, 14Э, 3Э*, 7КЭ								5208	1736	3472	1474	1968	30	390	552	480	516	360	608	278	288
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	6ДЗ, 4Э, 2Э*								1452	484	968	448	520		276	378	164	42	40	68		
ОП.01	Здоровый человек и его окружение		ДЗ							225	75	150	50	100		18/54	32/46						
ОП.02	Психология				ДЗ	Э				186	62	124	64	60		22/20			22/20	20/20			
ОП.03	Анатомия и физиология человека		Э*							270	90	180	72	108		44/52	28/56						
ОП.04	Фармакология			Э						147	49	98	50	48			18/18	32/30					
ОП.05	Генетика человека с основами медицинской генетики	Э								54	18	36	18	18		18/18							

ОП.06	Гигиена и экология человека		Э*					90	30	60	30	30		14/16	16/14						
ОП.07	Основы латинского языка с медицинской терминологией	Э						54	18	36	18	18	18/18								
ОП.08	Основы патологии		Э*					54	18	36	18	18		18/18							
ОП.09	Основы микробиологии и иммунологии		Э*					108	36	72	48	24		24/12	24/12						
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности					ДЗ		102	34	68	20	48					20/48				
ОП.11	Культура речи в профессиональной деятельности		ДЗ					54	18	36		36		0/36							
ОП.12	Введение в профессию	ДЗ						54	18	36	36		36/0								
ОП.13	Методика исследовательской работы		ДЗ					54	18	36	24	12			24/12						
ПМ.00	Профессиональные модули	18 ДЗ, 1 ДЗ*, 10Э, 1Э*, 7КЭ						3756	1252	2504	1026	1448	30	114	174	316	474	320	540	278	288
	Учебная практика													36	36	36	36				
	Производственная практика													72		216	144	144	180	144	
ПМ.01	Диагностическая деятельность	1ДЗ, 1ДЗ*, 1Э, 1КЭ						660	220	440	214	226				316	124				
	Учебная практика									2н/72						36	36				
МДК.01.01	Пропедевтика клинических дисциплин		ДЗ*	Э				660	220	440	214	226			154/162	60/64					
УП.01.01	Учебная практика		ДЗ*	ДЗ						2н/72					1н/36	1н/36					
Раздел 1	Пропедевтика в терапии							63	21	42	14	28			14/28						
Раздел 2	Диагностика внутренних болезней							150	50	100	50	50			30\22	20/28					
Раздел 3	Диагностика в педиатрии							99	33	66	34	32			34/32						
Раздел 4	Диагностика в акушерстве и гинекологии							57	19	38	16	22			16/22						
Раздел 5	Диагностика в хирургии и травматологии							75	25	50	26	24			26/24						
Раздел 6	Диагностика инфекционных заболеваний							84	28	56	32	24				32/24					
Раздел 7	Диагностика во физиатрии							30	10	20	8	12				8/12					
Раздел 8	Диагностика в онкологии							42	14	28	16	12			16/12						
Раздел 9	Диагностика нервных болезней							60	20	40	18	22			18/22						

ПМ.01	КЭ Диагностическая деятельность																			
ПМ.02	Лечебная деятельность	8ДЗ, 4Э, 1КЭ							1605	535	1070	456	584	30				350	320	400
	Курсовая работа							45	15					30					30	
	Производственная практика										12н\432							216	144	72
МДК.02.01	Лечение пациентов терапевтического профиля				ДЗ	ДЗ	Э				915	305	610	258	352			80	130	400
ПП.02.01	Производственная практика					ДЗ	ДЗ						4н/144						2н/72	2н/72
Раздел 1	Лечение пациентов терапевтического профиля								255	85	170	82	88					40/40	42/48	
Раздел 2	Лечение пациентов инфекционного профиля								99	33	66	30	36							30/36
Раздел 3	Лечение пациентов при неврологии								84	28	56	26	30							26/30
Раздел 4	Лечение пациентов психиатрического профиля								54	18	36	12	24							12/24
Раздел 5	Лечение пациентов при кожных заболеваниях								54	18	36	12	24							12/24
Раздел 6	Лечение пациентов при глазных болезнях								54	18	36	12	24							12/24
Раздел 7	Лечение пациентов ЛОР профиля								54	18	36	12	24							12/24
Раздел 8	Лечение пациентов при болезнях зубов								54	18	36	12	24							12/24
Раздел 9	Лечение пациентов пожилого возраста								54	18	36	12	24							12/24
Раздел 10	Лечение пациентов фтизиатрического профиля								60	20	40	16	24						16/24	
Раздел 11	Клиническая фармакология								93	31	62	32	30							32/30
МДК.02.02	Лечение пациентов хирургического профиля				ДЗ	Э					312	104	208	86	122			102	106	
Раздел 1	Лечение пациентов хирургического профиля								153	51	102	46	56					46/56		
ПП.02.02	Производственная практика				ДЗ								2н/72					2н/72		

Раздел 2	Физическая реабилитация. Медико-социальная реабилитация отдельных лиц. Паллиативная помощь								84	28	56	20	36								20/36
Раздел 3	Экспертиза временной нетрудоспособности. МСЭ Осуществление медико-соц. реабил. пациентов с различной патологией								51	17	34	16	18								16/18
ПП.05.01	Производственная практика												2н/72								2н/72
ПМ.05	<i>КЭ Медико-социальная деятельность</i>																				
ПМ.06	Организационно-аналитическая деятельность	1 ДЗ, 1Э, 1КЭ							159	53	106	46	60							106	
	Производственная практика										2н/72									72	
МДК.06.01	Организация профессиональной деятельности							Э	159	53	106	46	60								46/60
Раздел 1	Организация профессиональной деятельности								123	41	82	38	44								38/44
Раздел 2	Информационное обеспечение профессиональной деятельности								24	8	16	4	12								4/12
Раздел 3	Правовое обеспечение профессиональной деятельности								12	4	8	4	4								4/4
ПП.06.01	Производственная практика												2н/72								2н/72
ПМ.06	<i>КЭ Организационно-аналитическая деятельность</i>																				
ПМ.07	Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными	3ДЗ, 1Э, 1Э* , 1КЭ							432	144	288	72	216		114	174					
	Учебная практика										2н/72				36	36					
	Производственная практика										2н/72					72					
МДК.07.01	Теория и практика сестринского дела	Э*							54	18	36	24	12		24/12						

Пояснительная записка

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Ачинский медицинский техникум» разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 514 от 12.05. 2014 года, зарегистрированного в Минюсте России 11.06.2014 № 32673.

Учебный план определяет следующие качественные и количественные характеристики:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;
- перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);
- последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей;
- виды учебных занятий;
- распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения и семестрам;
- объемные показатели подготовки и проведения государственной итоговой аттестации.

Нормативные сроки освоения программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.01 Лечебное дело углубленной подготовки при очной форме получения образования – 3 года 10 месяцев.

Начало учебных занятий - 1 сентября, окончание в соответствии с календарным учебным графиком. В процессе освоения ППССЗ обучающимся предоставляются каникулы. Продолжительность каникул составляет 8 - 11 недель в год, в том числе в зимний период - не менее 2 недель.

В техникуме устанавливаются основные виды учебных занятий: урок (комбинированное занятие), лекция, практическое занятие, семинарское занятие, консультация, самостоятельная работа, выполнение курсовой работы, учебная и производственная практики (практика по профилю специальности, преддипломная практика).

Учебная неделя включает 6 рабочих (учебных) дней. В воскресные и праздничные дни учебные занятия не проводятся. Занятия, выпавшие на праздничные дни, проводятся в другие учебные дни.

Учебная нагрузка студентов - 36 аудиторных часов в неделю. Максимальная учебная нагрузка составляет 54 часа и включает в себя все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы (кроме консультаций).

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Занятия проводятся в форме пары – двух объединенных академических часов с перерывом на отдых между ними 10 минут, между часами пары- 5 минут. Занятия начинаются в 8.30 ч. В исключительных случаях (при отсутствии штатного преподавателя, занятости по основному месту работы преподавателя-совместителя) занятия могут проводиться в вечернее время. Допускается по производственной необходимости в расписание занятий ставить одну дисциплину по 4 часа (две пары) в один день. Учитывая специфику учебного заведения, практические занятия по МДК проводятся 4-часовые (по 2 занятия по 2 академических часа), 6-часовые (3 занятия по 2 академических часа) в течение одного дня; учебная практика и производственная практика – 6-часовая.

Оценка качества освоения ППССЗ включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППСЗ (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются техникумом самостоятельно.

Выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине (дисциплинам) профессионального учебного цикла и (или) профессиональному модулю (модулям) профессионального учебного цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение.

Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Обязательная часть профессионального учебного цикла ППСЗ предусматривает изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". Объем часов на дисциплину "Безопасность жизнедеятельности" составляет 68 часов, из них на освоение основ военной службы - 48 часов.

В период обучения с юношами проводятся учебные сборы.

Консультации для обучающихся предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый год. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные и устные, в том числе, консультации перед экзаменами, консультации для студентов, плохо усвоивших учебный материал, консультации для выполнения студентами внеаудиторной самостоятельной работы и контроля преподавателей за её выполнением.

Текущий контроль успеваемости в ходе учебных занятий включает опрос студентов на практических и семинарских занятиях, оценку выполнения аудиторных работ, тестирование, оценку рефератов, анализ конкретных профессиональных ситуаций (кейсов), проверку выполнения практикоориентированных заданий, деловые и ролевые игры, проведение наблюдений, сдачу спортивных нормативов, другие формы, которые определяются преподавателями самостоятельно, исходя из специфики учебной дисциплины (профессионального модуля).

Текущий контроль успеваемости в ходе учебных занятий осуществляется преподавателями, ведущими занятия, его ход и результаты фиксируются в журнале учебных занятий. При отсутствии по дисциплине практических и семинарских занятий текущий контроль успеваемости осуществляется путем проверки преподавателем знаний студентов на теоретических занятиях.

Практика является обязательным разделом ППСЗ. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. Предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Производственная практика состоит из практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) в объеме 1044 часов (29 недели) проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточенно, чередуясь с теоретическими занятиями.

Учебная практика направлена на формирование у обучающихся практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта, реализуется в рамках профессиональных модулей ППСЗ по основным видам профессиональной деятельности. Продолжительность занятий составляет 6 академических часов в день.

Практика по профилю специальности направлена на формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ППССЗ по каждому из видов профессиональной деятельности. Продолжительность занятий составляет 6 академических часов в день.

Преддипломная практика направлена на углубление обучающимся первоначального профессионального опыта, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы. Преддипломная практика проводится непрерывно после освоения учебной практики и практики по профилю специальности.

Содержание практик определяется требованиями к результатам обучения в соответствии с ФГОС СПО, программами профессиональных модулей и преддипломной практики, разрабатываемых и утверждаемых техникумом самостоятельно. Сроки проведения практики устанавливаются учебным планом и календарным учебным графиком.

Учебная практика проводится преподавателями междисциплинарных курсов, профессиональных модулей в техникуме, а также в учреждениях здравоохранения (на основе договоров между техникумом и учреждением здравоохранения). Производственная практика (практика по профилю специальности, преддипломная практика) проводится в учреждениях здравоохранения на основе договоров, заключаемых между техникумом и этими учреждениями. Организацию и руководство производственной практикой осуществляют методические руководители - представители техникума (из числа преподавателей профессиональных модулей), а также общие и непосредственные руководители от учреждения здравоохранения.

Практика является завершающим этапом освоения профессионального модуля по виду профессиональной деятельности. Учебная и производственная практики завершаются дифференцированным зачетом.

Курс	Семестр	Профессиональный модуль	Название практики	Вид практики, количество часов, недель	
				УП	ПП
I	1	ПМ.07 МДК.07.01 МДК.07.02	Теория и практика сестринского дела Безопасная среда для пациента и персонала	36 (1 нед.)	-
	2	ПМ.07 МДК.07.03	Технология оказания медицинских услуг	36 (1 нед.)	
		ПМ.07	Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными		72 (2 нед.)
				72 (2 недели)	72 (2 недели)
II	3	ПМ.01 МДК.01.01	Пропедевтика клинических дисциплин	36 (1 нед.)	-
	4	ПМ.01 МДК.01.01	Пропедевтика клинических дисциплин	36 (1 нед.)	-
	4	ПМ.02 МДК.02.02	Лечение пациентов хирургического профиля	-	72 (2 нед.)
	4	ПМ.02 МДК.02.04	Лечение пациентов детского возраста	-	72 (2 нед.)
	4	ПМ.02 МДК.02.03	Оказание акушерско-гинекологической помощи	-	72 (2 нед.)
				72 (2 недели)	216 (6 недель)
III	5	ПМ.02	Оказание акушерско-гинекологической помощи	-	72 (2 нед.)
	5	ПМ.02 МДК.02.01	Лечение пациентов терапевтического профиля	-	72 (2 нед.)

	5	ПМ.04 МДК.04.01	Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения	-	72 (2 нед.)
	6	ПМ.02 МДК.02.01	Лечение пациентов терапевтического профиля	-	72 (2 нед.)
				-	288 (8 недель)
IV	7	ПМ.03 МДК.03.01	Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе	-	108 (3 нед.)
	7	ПМ.06 МДК.06.01	Организация профессиональной деятельности	-	72 (2 нед.)
	8	ПМ.03 МДК.03.01	Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе	-	72 (2 нед.)
	8	ПМ.05 МДК.05.01	Медико-социальная реабилитация	-	72 (2 нед.)
					324 (9 нед.)
				144 (4 недели)	900 (25 недель)
	8	ПДП.00	Преддипломная практика		4 недели (144)

Формы проведения промежуточной аттестации

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля), сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определенных учебным планом каждой специальности Техникума, в сроки, указанные в графике учебного процесса Техникума, и в соответствии с Положением о проведении административных контрольных работ, текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Ачинский медицинский техникум».

Основными формами промежуточной аттестации в техникуме являются *без учета времени на промежуточную аттестацию*: зачет по отдельной дисциплине, дифференцированный зачет по отдельной дисциплине, МДК, дифференцированный зачет по учебной практике, дифференцированный зачет по производственной практике, комплексный дифференцированный зачет по МДК и учебной практике; *с учетом времени на промежуточную аттестацию*: экзамен по отдельной дисциплине, МДК, комплексный экзамен по двум или нескольким дисциплинам, МДК, экзамен квалификационный по профессиональному модулю. Количество экзаменов в учебном году в процессе промежуточной аттестации не должно превышать 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов (без учета зачетов по физической культуре) – 10.

В соответствии со структурой образовательной программы Техникум самостоятельно определяет объем времени, отводимый на промежуточную аттестацию в каждом семестре. Информация о формах и сроках промежуточной аттестации на учебный год для каждой учебной группы (по каждой специальности) доводится до сведения обучающихся в начале каждого семестра (информационный стенд).

С целью оптимизации учебного процесса и создания условий для качественной подготовки студентов к промежуточной аттестации, экзамены проводятся рассредоточенно, в сроки, установленные графиком учебного процесса, после изучения учебной дисциплины/МДК, учебной практики, в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. С учетом количества дней, отведенных на промежуточную аттестацию, для подготовки к экзаменам могут даваться 1-2 дня, свободных от учебных занятий.

Промежуточная аттестация в форме зачета, дифференцированного зачета, комплексного дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины.

Завершающей формой контроля по дисциплине и междисциплинарному курсу является экзамен, комплексный экзамен, дифференцированный зачет или зачет.

Итоговой формой аттестации по профессиональному модулю в последнем семестре его изучения является экзамен (квалификационный).

I семестр		II семестр	
Дисциплина	Форма проведения аттестации	Дисциплина	Форма проведения аттестации
ОГСЭ.01. Основы философии	ДЗ	ОГСЭ.02. История	ДЗ
ОГСЭ.04. Физическая культура	З	ОГСЭ.03. Иностранный язык	ДЗ
ОП.05. Генетика человека с основами медицинской генетики	Э	ОГСЭ.04. Физическая культура	З
ОП.07. Основы латинского языка с медицинской терминологией	Э	ЕН.02. Математика	З
ОП.12. Введение в профессию	ДЗ	ОП.01. Здоровый человек и его окружение	ДЗ
Учебная практика по МДК 07.02. Безопасная среда для пациента и персонала МДК.07.01. Теория и практика сестринского дела	ДЗ	ОП.03. Анатомия и физиология человека ОП.08. Основы патологии	Э*
МДК 07.01. Теория и практика сестринского дела МДК 07.02. Безопасная среда для пациента и персонала	Э*	ОП.11. Культура речи в профессиональной деятельности	ДЗ
		МДК.07.03. Технология оказания медицинских услуг	Э
		Учебная практика по МДК.07.03. Технология оказания медицинских услуг	ДЗ
		Производственная практика по ПМ.07. Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными	ДЗ
		ПМ.07. Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными	КЭ
II курс			
III семестр		IV семестр	
ОГСЭ.04. Физическая культура	З	ОГСЭ.04. Физическая культура	З
ОП.04. Фармакология	Э	ОГСЭ.03. Иностранный язык	ДЗ
ОП.06. Гигиена и экология человека ОП.09. Основы микробиологии и иммунологии	Э*	ОП.02. Психология	ДЗ

ОП.13. Методика исследовательской работы	ДЗ	МДК.01.01. Пропедевтика клинических дисциплин	Э
МДК.01.01. Пропедевтика клинических дисциплин	ДЗ*	Учебная практика по МДК.01.01. Пропедевтика клинических дисциплин	ДЗ
Учебная практика по МДК.01.01. Пропедевтика клинических дисциплин	ДЗ*	ПМ.01. Диагностическая деятельность	КЭ
		МДК.02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля	ДЗ
		МДК.02.02. Лечение пациентов хирургического профиля	ДЗ
		МДК.02.04. Лечение пациентов детского возраста	Э
		Производственная практика по МДК. 02.02. Лечение пациентов хирургического профиля	ДЗ
		Производственная практика по МДК.02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи	ДЗ
		Производственная практика по МДК.02.04. Лечение пациентов детского возраста	ДЗ
III курс			
V семестр		VI семестр	
ОГСЭ.03. Иностранный язык	ДЗ	ОГСЭ.03. Иностранный язык	ДЗ
ОГСЭ.04. Физическая культура	З	ОГСЭ.04. Физическая культура	З
ЕН.01. Информатика	ДЗ	ОП.10. Безопасность жизнедеятельности	ДЗ
ОП.02. Психология	Э	МДК.02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля	Э
МДК.02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля	ДЗ	Производственная практика по МДК.02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля	ДЗ
Производственная практика по МДК.02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля	ДЗ	ПМ.02. Лечебная деятельность	КЭ
МДК.02.02. Лечение пациентов хирургического профиля	Э	МДК.04.01. Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения	Э
МДК.02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи	Э	Производственная практика по МДК.04.01. Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения	ДЗ
Производственная практика по МДК.02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи	ДЗ	ПМ.04. Профилактическая деятельность	КЭ
IV			
VII семестр		VIII семестр	

ОГСЭ.03. Иностранный язык	ДЗ	ОГСЭ.03 Иностранный язык	ДЗ
ОГСЭ.04 Физическая культура	З	ОГСЭ.04 Физическая культура	ДЗ
ОГСЭ.05 Психология общения	ДЗ	МДК.03.01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе	Э
ЕН.01. Информатика	Э	Производственная практика по МДК.03.01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе	ДЗ
МДК.03.01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе	ДЗ	ПМ.03. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе	КЭ
Производственная практика по МДК.03.01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе	ДЗ	МДК.05.01. Медико-социальная реабилитации	Э
МДК.06.01. Организация профессиональной деятельности	Э	Производственная практика по МДК.05.01. Медико-социальная реабилитации	ДЗ
Производственная практика по МДК.06.01. Организация профессиональной деятельности	ДЗ	ПМ.05. Медико-социальная деятельность	КЭ
ПМ.06. Организационно-аналитическая деятельность	КЭ	Производственная практика (преддипломная)	ДЗ

Условные обозначения: Э – экзамен; З – зачёт; Э - комплексный экзамен; ДЗ - дифференцированный зачёт; ДЗ* – комплексный дифференцированный зачет; КЭ – квалификационный экзамен*

Формы проведения государственной итоговой аттестации

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план.

Объем времени, отведенный на государственную итоговую аттестацию, устанавливается в соответствии с ФГОС СПО по специальности и составляет 6 недель (4 недели - подготовка выпускной квалификационной работы; 2 недели - защита выпускной квалификационной работы).

Защита выпускной квалификационной работы является формой обязательной государственной итоговой аттестации выпускников, завершающих обучение по программе подготовки специалистов среднего звена.

Выпускная квалификационная работа является самостоятельной работой студента, на основании которой государственная экзаменационная комиссия решает вопрос о присвоении выпускнику квалификации специалиста.

Выпускная квалификационная работа (дипломная работа) призвана способствовать систематизации и закреплению знаний студента по специальности при решении конкретных задач, а также выяснению уровня подготовки выпускника к самостоятельной работе. Темы выпускных квалификационных работ определяются техникумом. Студенту предоставляется право выбора темы выпускной квалификационной работы, в том числе предложения своей тематики с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки для практического применения. При этом тематика

выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу среднего профессионального образования.

Для подготовки выпускной квалификационной работы студенту назначается руководитель и, при необходимости, консультанты.

Вариативная часть учебного плана.

Учебный план программы подготовки специалистов среднего звена из обязательной части циклов ППССЗ и вариативной части. Объем времени отведенный на вариативную часть в размере 1296 часов распределён следующим образом:

ПО	Профессиональный цикл		
ОП.11	Введение в профессию	36	108
ОП.12	Культура речи в профессиональной деятельности	36	
ОП.13	Методика исследовательской работы	36	
ПМ.00	Профессиональные модули		1188
ПМ.02	Лечебная деятельность		814
МДК 02.01	Лечение пациентов терапевтического профиля	100	540
	Раздел 1. Лечение пациентов инфекционного профиля	66	
	Раздел 2. Лечение пациентов при неврологии	56	
	Раздел 3. Лечение пациентов психиатрического профиля	36	
	Раздел 4. Лечение пациентов при кожных болезнях	36	
	Раздел 5. Лечение пациентов при глазных болезнях	36	
	Раздел 6. Лечение пациентов ЛОР профиля	36	
	Раздел 7. Лечение пациентов при болезнях зубов	36	
	Раздел 8. Лечение пациентов пожилого возраста	36	
	Раздел 9. Лечение пациентов фтизиатрического профиля	40	
	Раздел 10. Клиническая фармакология	62	
МДК 02.02	Лечение пациентов хирургического профиля	62	168
	Раздел 1. Лечение пациентов онкологического профиля	70	
	Раздел 2. Лечение пациентов при травмах	36	
МДК 02.03	Оказание акушерско-гинекологической помощи	52	52
МДК 02.04	Лечение пациентов детского возраста	54	54
ПМ 03	Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе		220
МДК 03.01	Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе	220	
ПМ 04	Профилактическая деятельность		76
МДК 04.01	Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения	76	
ПМ 05	Медико-социальная деятельность		36
МДК 05.01	Медико-социальная реабилитация	36	
ПМ 06	Организационно-аналитическая деятельность		42
МДК 06.01	Организация профессиональной деятельности	42	
	ИТОГО	1296	1296

В учебный план введены следующие дисциплины:

ОП.11. Введение в профессию – 36 часов, ОП.12 Культура речи в профессиональной деятельности - 36 часов. Необходимость введения данных курсов в программу обучения медицинских работников связана с современными условиями: повышением уровня общего образования населения и, в том числе, уровня знаний в области медицины, демократизацией общества, переходом на страховую медицину, - определяющими качественно новую степень подготовки среднего медицинского персонала. В повседневной практике средние медицинские работники сталкиваются со множеством важных морально-этических проблем, поэтому необходимо развитие общих компетенций, сохранение и преумножение традиций Российского здравоохранения

ОП.13 Методика исследовательской работы - 36 часов. Необходимость введения дисциплины связано с переходом на новую форму итоговой аттестации - выпускной квалификационной работы (дипломной работы), а также выполнение курсовой работы. По мнению работодателей, знание статистического анализа полной, случайной выборки, умение работы с большим объемом информации необходимо в профессиональной деятельности будущих медицинских работников.

В настоящее время (с учетом реализации Федерального Закона «Основы законодательства РФ об охране здоровья граждан», национального проекта «Здоровье», приоритетного направления государственной политики в области охраны материнства и детства, а также требований работодателей из учреждений здравоохранения РФ) в крупные центры и муниципальные многопрофильные учреждения здравоохранения необходимы специалисты, оказывающие широкий спектр медицинских услуг. Поэтому дополнительно отведены часы, по предложению работодателей, из вариативной части на следующие междисциплинарные курсы:

ПМ.02 Лечебная деятельность – 814 часов. Распределены часы с учетом специфики профессиональной деятельности современного фельдшера, которая требует расширения спектра методов лечения пациентов различных возрастных групп населения, с учетом оснащения первичного медицинского звена здравоохранения современной аппаратурой.

МДК.02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля – 540 часов, МДК.02.02. Лечение пациентов хирургического профиля – 168 часов и МДК.02.04. Лечение пациентов детского возраста – 54 часов.

Дополнительное учебное время добавлено с учетом расширения объема оказания медицинских услуг фельдшером пациентам терапевтического, хирургического и педиатрического профилей и освоения современных стандартов оказания медицинской помощи при различных острых и хронических заболеваниях и состояниях.

МДК.02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи - 52 часа. Увеличение часов обусловлено спецификой профессиональной деятельности работы фельдшера в фельдшерско-акушерском пункте, специализированных бригад скорой медицинской помощи, где оказывается акушерско-гинекологическая помощь при неотложных состояниях.

МДК.03.01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе – 220 часов. Расширение часов обусловлено объемом оказываемой фельдшером неотложной помощи при различных острых заболеваниях, состояниях и травмах. Увеличение случаев возникновения различных техногенных и природных катастроф, террористических актов требует от фельдшеров навыков работы в чрезвычайных ситуациях при оказании доврачебной медицинской помощи. Постановлением Кабинета Министров РФ от 16.10.2007г. № 569 была утверждена целевая программа «Повышение безопасности дорожного движения в РФ». Одним из направлений ее реализации стоит задача создания стационарных и мобильных трассовых пунктов на наиболее напряженных участках федеральных автодорог. Все это требует подготовить высококвалифицированных работников, умеющих четко и профессионально действовать в критических и неотложных состояниях.

МДК.04.01. Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения -76 часов. Профилактика заболеваний – одна из основных задач службы здравоохранения. Именно медицинская профилактика, вид профессиональной деятельности в здравоохранении, призвана влиять на показатели здоровья и оптимизировать ресурсы в различные возрастные периоды жизнедеятельности человека.

МДК.05.01. Медико - социальная реабилитация - 36 часов. Расширение часов обусловлено значимостью МДК в профессиональной деятельности фельдшера. Результативность высокотехнологичного лечения определяется восстановлением качества жизни. Увеличение продолжительности жизни населения, ориентация на активное долголетие и улучшение качества жизни ставят задачи развития современных инновационных подходов к организации восстановительного лечения и реабилитации.

МДК.06.01. Организация профессиональной деятельности - 42 часов. Управление собственной деятельностью имеет особое значение для фельдшеров, т.к. их предназначение - самостоятельная работа по оказанию медицинской помощи. Поэтому теория управления, а также функции и структуру отрасли здравоохранения должна быть изучена в полном объеме.

Перечень кабинетов, лабораторий и других помещений

Название кабинета

Кабинет организации профессиональной деятельности.

Лекционный зал (5)

Кабинет математики.

Кабинет анатомии и физиологии человека.

Кабинет профилактики заболеваний и санитарно-гигиенического образования населения.

Кабинет истории, основ философии.

Кабинет фармакологии.

Кабинет основ латинского языка с медицинской терминологией

Кабинет иностранного языка (2)

Кабинет гигиены и экологии человека.

Кабинет психологии общения.

Кабинет оказания акушерско-гинекологической помощи

Кабинет выполнения простых медицинских услуг

Лечебная палата

Кабинет ПМ.07

Кабинет ПМ.07

Кабинет ПМ.07

Процедурный кабинет

Кабинет лечения пациентов терапевтического профиля

Кабинет пропедевтики клинических дисциплин.

Кабинет информатики

Кабинет лечения пациентов детского возраста

Кабинет здорового человека и его окружения

Кабинет безопасности жизнедеятельности.

Кабинет дифференциальной диагностики и оказания неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе.

Кабинет лечения пациентов хирургического профиля.

Кабинет медико-социальной реабилитации

Кабинет основ микробиологии и иммунологии

Кабинет генетики человека с основами медицинской генетики

Лаборатории:

- анатомии и физиологии человека
- фармакологии

- гигиены и экологии человека
- функциональной диагностики

Спортивный зал

Спортивная площадка

Стрелковый тир

Полоса препятствий

Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет

Актный зал