

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: **34.02.01 Сестринское дело**  
**по программе базовой подготовки**

Квалификация – **медицинская сестра /медицинский брат**  
Форма обучения – очная  
Нормативный срок обучения – 2 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
	I	II	Всего часов / недель		по профилю специальности	преддипломная		подготовка	защита		
I курс	15	21	36/1296	2	2	-	1,5	-	-	10	52
II курс	12	14	26/936	7	8	-	1.5	-	-	10	52
III курс	14	11	25/900	2	2	4	2	4	2	2	43
<b>Всего</b>	<b>87/3132</b>			<b>11</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>		<b>22</b>	<b>147</b>

## Учебный план

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)					
		курсы						максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная				I курс		II курс		III курс	
		I		II		III				всего занятий	в т. ч.			1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
		семестры									лекций	лаб. и практ. занятий, вкл. семинары	курсовых работ (проектов)	15 нед	21 нед	12 нед	14 нед	14 нед	11 нед
		1	2	3	4	5	6							1 нед прак	3 нед прак	4 нед прак	11 нед прак	2 нед прак	2 нед прак
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.			9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	<b>6ДЗ (53+1ДЗ ф-ра)</b>						<b>666</b>	<b>222</b>	<b>444</b>	<b>98</b>	<b>346</b>		<b>108</b>	<b>132</b>	<b>48</b>	<b>56</b>	<b>56</b>	<b>44</b>
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ						52	4	48	48	0		48/0					
ОГСЭ.02	История		ДЗ					52	4	48	48	0		48/0					
ОГСЭ.03	Иностранный язык			ДЗ	ДЗ	ДЗ	ДЗ	214	40	174	0	174		0/30	0/42	0/24	0/28	0/28	0/22
ОГСЭ.04	Физическая культура	З	З	З	З	З	ДЗ	348	174	174	2	172		2/28	0/42	0/24	0/28	0/28	0/22
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	<b>1 ДЗ, 1Э</b>						<b>166</b>	<b>55</b>	<b>110</b>	<b>46</b>	<b>64</b>		<b>32</b>	<b>36</b>				<b>42</b>
ЕН.01	Математика	ДЗ						48	16	32	16	16		16\16					
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности						Э	118	40	78	30	48			14\22				16\26
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>13, 19ДЗ, 9Э, 6Э*, 4КЭ</b>						<b>3866</b>	<b>1289</b>	<b>2578</b>	<b>1260</b>	<b>1298</b>	<b>20</b>	<b>400</b>	<b>588</b>	<b>384</b>	<b>448</b>	<b>448</b>	<b>310</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>13, 4ДЗ, 3Э, 3Э*</b>						<b>1200</b>	<b>400</b>	<b>800</b>	<b>472</b>	<b>328</b>		<b>286</b>	<b>290</b>	<b>36</b>	<b>48</b>	<b>72</b>	<b>68</b>
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией	Э						54	18	36	18	18		18\18					
ОП.02	Анатомия и физиология человека		Э*					228	76	152	106	46		40\18	66\28				
ОП.03	Основы патологии		Э*					54	18	36	18	18			18\18				
ОП.04	Генетика человека с основами медицинской генетики		ДЗ					54	18	36	18	18			18\18				
ОП.05	Гигиена и экология человека	Э*						72	24	48	36	12		36\12					
ОП.06	Основы микробиологии и иммунологии	Э*						108	36	72	48	24		48\24					
ОП.07	Фармакология		Э					132	44	88	52	36			52\36				
ОП.08	Общественное здоровье и здравоохранение					Э*		54	18	36	18	18						18/18	
ОП.09	Психология				Э			126	42	84	54	30				24\12	30\18		
ОП.10	Правовое обеспечение профессиональной деятельности					Э*		54	18	36	24	12						24\12	
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности						ДЗ	102	34	68	20	48							20\48
ОП.12	Культура речи в профессиональной	ДЗ						54	18	36	0	36		0\36					

	деятельности																			
ОП.13	Введение в профессию	ДЗ					54	18	36	36	0		36\0							
ОП.14	Методика исследовательской работы		3				54	18	36	24	12		24\12							
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>15ДЗ, 6Э, 3Э*, 4КЭ</b>					<b>2666</b>	<b>888</b>	<b>1778</b>	<b>788</b>	<b>990</b>	<b>(20)</b>	<b>114</b>	<b>298</b>	<b>348</b>	<b>400</b>	<b>376</b>	<b>242</b>		
<b>ПМ.01</b>	<b>Проведение профилактических мероприятий</b>	<b>4ДЗ, 1Э, 1Э*, 1КЭ</b>					<b>329</b>	<b>109</b>	<b>220</b>	<b>102</b>	<b>118</b>			<b>124</b>	<b>96</b>					
МДК.01.01	Здоровый человек и его окружение			Э			144	48	96	38	58		20\28	18\30						
УП.01	Учебная практика			ДЗ					1 н/36					1н/36						
ПП.01	Производственная практика			ДЗ					1 н/36					1н/36						
МДК.01.02	Основы профилактики			Э*			99	33	66	36	30		24\18	12\12						
МДК.01.03	Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи населению			Э*			86	28	58	28	30		16\18	12\12						
УП.01	Учебная практика			ДЗ					1н/36					1н/36						
ПП.01	Производственная практика			ДЗ					1н/36					1н/36						
<b>КЭ ПМ.01</b>	<b>Проведение профилактических мероприятий.</b>			КЭ																
<b>ПМ.02</b>	<b>Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах</b>	<b>6ДЗ, 3Э, 1КЭ</b>					<b>1662</b>	<b>554</b>	<b>1108</b>	<b>536</b>	<b>572</b>	<b>(20)</b>			<b>252</b>	<b>400</b>	<b>214</b>	<b>242</b>		
	<b>Курсовая работа</b>						<b>30</b>	<b>10</b>	<b>20</b>									<b>20</b>		
МДК.02.01	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях			ДЗ	Э	ДЗ	Э	1542/ 1572	514 (10)	1028	506	522	20		120\ 132	190\ 210	104\90	92\90		
<i>Раздел 1</i>	Сестринский уход в терапии							261	87	174	74	100			40\52	34\48				
<i>Раздел 2</i>	Сестринский уход в педиатрии							222	74	148	74	74			32\32	42\42				
<i>Раздел 3</i>	Сестринский уход в хирургии							222	74	148	74	74			32\32	42\42				
<i>Раздел 4</i>	Сестринский уход в акушерстве и гинекологии							84	28	56	24	32				24\32				
<i>Раздел 5</i>	Сестринский уход при инфекционных заболеваниях							114	38	76	40	36			16\16	24\20				
<i>Раздел 6</i>	Сестринский уход в онкологии							141	47	94	50	44				24\26	26\18			
<i>Раздел 7</i>	Сестринский уход в невропатологии							54	18	36	18	18					18\18			
<i>Раздел 8</i>	Сестринский уход в психиатрии							54	18	36	18	18							18\18	
<i>Раздел 9</i>	Сестринский уход в дерматовенерологии							54	18	36	18	18							18\18	
<i>Раздел 10</i>	Сестринский уход в офтальмологии							54	18	36	18	18							18\18	
<i>Раздел 11</i>	Сестринский уход в оториноларингологии							54	18	36	18	18							18\18	
<i>Раздел 12</i>	Сестринский уход в гериатрии							54	18	36	18	18							18\18	
<i>Раздел 13</i>	Клиническая фармакология							63	21	42	24	18							24\18	
<i>Раздел 14</i>	Функциональная диагностика							54	18	36	18	18							18\18	
<i>Раздел 15</i>	Сестринский уход во фтизиатрии							57	19	38	20	18							20\18	
УП.02	Учебная практика			ДЗ						5н/180					5н/180					
ПП.02	Производственная практика			ДЗ						6н/216					6н/216					
МДК.02.02	Основы реабилитации					Э	90	30	60	30	30								30\30	
УП.02	Учебная практика					ДЗ				1н/36									1н/36	
ПП.02	Производственная практика					ДЗ				1н/36									1н/36	
<b>КЭ ПМ.02</b>	<b>Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах.</b>					КЭ														

<b>ПМ.03</b>	<b>Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях</b>	<b>2 ДЗ, 1Э, 1Э*, 1КЭ</b>				<b>243</b>	<b>81</b>	<b>162</b>	<b>78</b>	<b>84</b>						<b>162</b>	
МДК.03.01	Основы реаниматологии				Э	90	30	60	28	32						28\32	
МДК.03.02	Медицина катастроф				Э*	99	33	66	36	30						36\30	
МДК.03.03	Освоение современного оборудования сестринской практики				Э*	54	18	36	14	22						14\22	
УП.03	Учебная практика				ДЗ			1н /36								1н /36	
ПП.03	Производственная практика				ДЗ			1н /36								1н /36	
<b>КЭ ПМ.03</b>	<b>Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных состояниях.</b>				КЭ												
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	<b>3 ДЗ, 1Э, 1Э*, 1КЭ</b>				<b>432</b>	<b>144</b>	<b>288</b>	<b>72</b>	<b>216</b>		<b>114</b>	<b>174</b>				
МДК.04.01	Теория и практика сестринского дела	Э*				54	18	36	24	12		24\12					
МДК.04.02	Безопасная среда для пациента и персонала	Э*				117	39	78	18	60		18\60					
УП.04	Учебная практика	ДЗ						1н /36				1н /36					
МДК.04.03	Технология оказания медицинских услуг		Э			261	87	174	30	144			30\144				
УП.04	Учебная практика		ДЗ					1н /36				1н /36					
ПП.04	Производственная практика		ДЗ					2н /72				2н /72					
<b>КЭ ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>		КЭ														
<b>ВСЕГО</b>						<b>4698</b>	<b>1566</b>	<b>3132</b>	<b>1404</b>	<b>1728</b>	<b>(20)</b>	<b>540</b>	<b>756</b>	<b>432</b>	<b>504</b>	<b>504</b>	<b>396</b>
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная практика)	ДЗ															<b>4 нед.</b>
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация																<b>6 нед.</b>
ГИА.01	Подготовка ВКР																4 нед.
ГИА.02	Защита ВКР																2 нед.
<b>Консультации</b> по 4 часа на 1 обучающегося на каждый год обучения <b>Государственная итоговая аттестация</b> <b>1. Программа базовой подготовки</b> 1.1. Дипломная работа Выполнение дипломной работы- с 21.05. по 16.06.2018 г (всего 4 нед.) Защита дипломной работы - с 18.06.по 30. 07. 2018 г. (всего 2 нед.)								<b>Всего</b>	дисциплин и МДК	540	756	432	504	504	396		
									учебной практики	36	36	72	180	36	36		
									производственной практики		72	72	216	36	36		
									преддипломная практика						4 нед.		
									экзаменов	1Э 2Э*	2Э, 1Э* 1КЭ	1Э, 1Э* 1КЭ	2Э	1Э 2Э* 1КЭ	3Э 1КЭ		
									дифф. зачетов	5	4	6	3	4	5		
									зачетов		1						
Физическая культура								дифф. зачетов						1			
								зачетов	1	1	1	1	1				

### **Пояснительная записка.**

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Ачинский медицинский техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 502 от 12 мая 2014 года, зарегистрированного в Минюсте России 18 июня 2014 г. N 32766.

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 СПО по программе подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки при очной форме получения образования – 2 года 10 месяцев.

Начало учебных занятий - 1 сентября, окончание в соответствии с календарным учебным графиком.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы. Объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся - 36 академических часов в неделю.

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.

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).

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 ППССЗ (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 ППССЗ 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 контрольных 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 ППССЗ. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. Предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) в объеме 828 часов (23 недели) проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточенно, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Преддипломная практика проводится непрерывно после окончания учебной практики и практики по профилю специальности.

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	Семес тр	Индекс	Наименование практики	Вид практики, количество часов, недель	
				УП	ПП
I	1	МДК.04.02	Безопасная среда для пациента и персонала	36 (1 нед.)	-
		МДК.04.01	Теория и практика сестринского дела		
	2	МДК.04.03	Технология оказания медицинских услуг	36 (1 нед.)	
	2	ПМ.04	Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными		72 (2 нед.)
Итого:				72 (2 нед.)	72 (2 нед.)
II	3	МДК 01.01	Здоровый человек и его окружение	36 (1 нед.)	36 (1 нед.)
	3	МДК.01.03	Сестринское дело в системе ПМСП населению	36 (1 нед.)	36 (1 нед.)
II	4	МДК.02. 01	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях	180 (5 нед.)	216 (6 нед.)
Итого:				252 (7 нед.)	288 (8 нед.)
III	6	МДК.02.02.	Основы реабилитации	36 (1 нед.)	36 (1 нед.)
III	5	МДК.03.01	Основы реаниматологии	-	36 (1 нед.)
III	5	МДК.03.02.	Медицина катастроф	36 (1 нед.)	
Итого:				72 (2 нед.)	72 (2 нед.)
Всего:				396 (11 нед.)	432 (12 нед.)
III	6	ПДП. 00	Преддипломная практика		4 недели

### 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).

<b>I курс</b>			
<b>I семестр</b>		<b>II семестр</b>	
Дисциплина/ МДК	Форма проведения аттестации	Дисциплина/МДК	Форма проведения аттестации
ОГСЭ.01. Основы философии	ДЗ	ОГСЭ.02. История	ДЗ
ОГСЭ.04. Физическая культура	З	ОГСЭ.04. Физическая культура	З
ЕН.01. Математика	ДЗ	ОП.02. Анатомия и физиология человека . ОП.03. Основы патологии	Э*
ОП.01. Основы латинского языка с медицинской терминологией	Э	ОП.04. Генетика человека с основами медицинской генетики	ДЗ
ОП.05. Гигиена и экология человека ОП.06. Основы микробиологии и иммунологии	Э*	ОП.07. Фармакология	Э
ОП.12. Культура речи в профессиональной деятельности	ДЗ	ОП.14. Методика исследовательской работы	З
ОП.13. Введение в профессию	ДЗ	Учебная практика по МДК.04.03. Технология оказания медицинских услуг	ДЗ
МДК.04.01. Теория и практика сестринского дела МДК.04.02. Безопасная среда для пациента и персонала	Э*	МДК.04.03. Технология оказания медицинских услуг	Э
Учебная практика по	ДЗ	Производственная практика по	ДЗ

МДК.04.02. Безопасная среда для пациента и персонала МДК.04.01. Теория и практика сестринского дела		ПМ.04. Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными	
		ПМ.04. Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными	КЭ
<b>II курс</b>			
<b>III семестр</b>		<b>IV семестр</b>	
ОГСЭ.03. Иностранный язык	ДЗ	ОГСЭ.03. Иностранный язык	ДЗ
ОГСЭ.04. Физическая культура	З	ОГСЭ.04. Физическая культура	З
МДК.01.01. Здоровый человек и его окружение	Э	ОП.09. Психология	Э
Учебная практика по МДК.01.01. Здоровый человек и его окружение	ДЗ	МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях	Э
Производственная практика по МДК.01.01. Здоровый человек и его окружение	ДЗ	Учебная практика по МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях	ДЗ
МДК.01.02. Основы профилактики. МДК.01.03. Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи (ПМСП) населению	Э*	Производственная практика по МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях	ДЗ
Учебная практика по МДК.01.03. Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи (ПМСП) населению	ДЗ		
Производственная практика по МДК.01.03. Сестринское дело в системе ПМСП населению	ДЗ		
Квалификационный экзамен ПМ.01. Проведение профилактических мероприятий	КЭ		
МДК.02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях	ДЗ		
<b>III курс</b>			
<b>V семестр</b>		<b>VI семестр</b>	
Дисциплина/МДК	Форма проведения аттестации	Дисциплина/МДК	Форма проведения аттестации
ОГСЭ.04. Физическая культура	З	ОГСЭ.04 Физическая культура	ДЗ

ОГСЭ.03. Иностранный язык	ДЗ	ОГСЭ.03. Иностранный язык	ДЗ
ОП.10. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.08. Общественное здоровье и здравоохранение	Э*	ЕН.02. Информационные технологии в профессиональной деятельности	Э
МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях	ДЗ	ОП.11. Безопасность жизнедеятельности	ДЗ
МДК.03.01 Основы реаниматологии	Э	МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях	Э
Производственная практика по МДК.03.01 Основы реаниматологии	ДЗ	Учебная практика по МДК.02.02. Основы реабилитации	ДЗ
Учебная практика по МДК.03.02. Медицина катастроф	ДЗ	Производственная практика по МДК.02.02. Основы реабилитации	ДЗ
МДК.03.02. Медицина катастроф МДК.03.03. Освоение современного оборудования сестринской практики	Э*	МДК.02.02. Основы реабилитации	Э
ПМ.03. Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях	КЭ	ПМ 02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах	КЭ
		ПДП.00 Производственная (преддипломная) практика	ДЗ

Условные обозначения: Э – экзамен, Э\* - комплексный экзамен КЭ – квалификационный экзамен, З – зачёт, ДЗ - дифференцированный зачёт, ДЗ\* - комплексный дифференцированный зачёт.

### **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 ППСЗ.

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

ВКР (выпускная квалификационная 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 ППССЗ по специальности состоит из обязательной части циклов и вариативной части. Объем времени, отведенный на вариативную часть в размере 936 часов, распределён следующим образом:

<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>		<b>936</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>		<b>196</b>
ОП.02	Анатомия и физиология человека	72	
ОП.07	Фармакология	16	
ОП.12	Культура речи в профессиональной деятельности	36	
ОП.13	Введение в профессию	36	
ОП.14	Методика исследовательской работы	36	
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>		<b>740</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Проведение профилактических мероприятий</b>		<b>92</b>
МДК 01.01	Здоровый человек и его окружение	38	
МДК.01.02	Основы профилактики	30	
МДК. 01.03	Сестринское дело в системе ПМСП населению	24	
<b>ПМ.02</b>	<b>Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах</b>		<b>572</b>
МДК. 02.01	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях	552	
	<i>Курсовая работа</i>	20	
<b>ПМ.03</b>	<b>Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях</b>		<b>76</b>
МДК. 03.01	Основы реаниматологии	28	
МДК. 03.02	Медицина катастроф	12	
МДК.03.03	Освоение современного оборудования сестринской практики	36	
	<b>ИТОГО</b>	<b>936</b>	<b>936</b>

С учетом требований работодателей из учреждений здравоохранения РФ в основную профессиональную образовательную программу введены следующие дисциплины: ОП.11. Введение в профессию – 36 часов, ОП.12 Культура речи в профессиональной деятельности - 36 часов.

Необходимость введения данных дисциплин в программу обучения медицинских сестер связана с современными условиями (повышение уровня общего образования населения, в том числе, уровня знаний в области медицины, демократизация общества, переход на страховую медицину), определяющими качественно новую степень подготовки медицинских сестер. В повседневной практике медицинские сестры сталкиваются со множеством важных морально этических проблем, поэтому необходимо развитие таких качеств, как толерантность, милосердие, умение найти с каждым своим подопечным общий язык. Они должны принимать решения, требующие не только основательной медицинской, но и этико-правовой и философско-этической подготовки.

ОП 14. Методика исследовательской работы – 36 часов.

Необходимость введения данной дисциплины связана с переходом на новую форму итоговой аттестации (защита выпускной квалификационной работы), выполнением

курсовых работ. Знание статистического анализа полной, случайной выборки, умение работать с большим объемом информации необходимо в профессиональной деятельности будущих медицинских работников.

С учетом значимости дисциплин для дальнейшего формирования умений и навыков по профессиональным модулям увеличено количество часов на следующие дисциплины:

ОП.02. Анатомия и физиология человека -72 часа.

ОП.07. Фармакология - 16 часов

Увеличение объема времени на междисциплинарные курсы:

МДК.01.01. Здоровый человек и его окружение - 38 часов;

МДК.01.02. Основы профилактики - 30 часов;

МДК.01.03. Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи населению – 24 часа - обусловлено их практической значимостью с учетом требований работодателей из учреждений здравоохранения города Ачинска, а также актуализацией вопросов профилактики и здорового образа жизни.

МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях - 552 часов. Учебное время данного МДК увеличено за счет вариативной части в связи с реализацией Федерального Закона РФ «Об охране здоровья граждан», национального проекта "Здоровье", приоритетного направления государственной политики в области охраны материнства и детства, а также с потребностью центров и муниципальных многопрофильных учреждений здравоохранения в специалистах, оказывающих широкий спектр медицинских услуг, владеющих умениями и навыками работы в современных условиях. Таким образом, дополнительное учебное время необходимо для освоения профессиональных компетенций с позиций требований рынка труда и характера получаемой профессии.

МДК.03.01. Основы реаниматологии - 28 часа, МДК.03.02 Медицина катастроф- 12 часов. Увеличение случаев возникновения различных техногенных и природных катастроф, террористических актов требует от медицинских сестер навыков работы в чрезвычайных ситуациях при оказании доврачебной медицинской помощи. В рамках совершенствования оказания медицинской помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях в РФ создаются стационарные и мобильные трассовые пункты. Все это требует подготовки высококвалифицированных медицинских сестер, умеющих четко и профессионально действовать в критических и неотложных состояниях.

МДК.03.03 Освоение современного оборудования сестринской практики - 36 часов. Лечебно-профилактические учреждения сейчас представляют собой клиники, оснащенные современным медицинским оборудованием, позволяющим оказывать специализированную, высокотехнологичную медицинскую помощь. Внедрение инновационных методов диагностики, профилактики и лечения, применение новых технологий в обеспечении безопасной больничной среды для пациента и персонала, использование европейского реанимационного оборудования требует от будущих специалистов среднего медицинского звена особого профессионализма, новых знаний и навыков. Программа МДК. 03.03 Освоение нового оборудования сестринской практики предполагает изучение мер безопасности при работе с электрическим медицинским оборудованием, характеристики и правил работы с медицинским оборудованием, обеспечивающим инфекционную безопасность ЛПУ, оборудованием, обеспечивающим функциональную диагностику пациента, изучение медицинского оборудования для малой механизации труда сестринского персонала, изучение реанимационного оборудования.

#### **Перечень кабинетов и других помещений.**

Кабинет общественного здоровья и здравоохранения.

Кабинет экономики и управления в здравоохранении.

Кабинет математики.

Кабинет анатомии и физиология человека.  
Кабинет основ реабилитации  
Кабинет основ профилактики.  
Кабинет основ патологии.  
Кабинет истории, основ философии.  
Кабинет сестринского дела в педиатрии  
Кабинет иностранного языка (2)  
Кабинет фармакологии. Кабинет основ латинского языка с медицинской терминологией  
Кабинет гигиены и экологии человека.  
Лекционный зал (5)  
Кабинет психологии.  
Кабинет сестринского ухода в акушерстве и гинекологии.  
Кабинет выполнения простых медицинских услуг  
Лечебная палата  
Кабинет ПМ.04 (3)  
Процедурный кабинет  
Кабинет сестринского ухода в терапии  
Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности  
Кабинет информатики  
Здоровый человек и его окружение  
Кабинет медицины катастроф  
Кабинет безопасности жизнедеятельности.  
Кабинет сестринского ухода в онкологии  
Кабинет основ реаниматологии.  
Кабинет сестринского ухода в хирургии.  
Кабинет основ микробиологии и иммунологии  
Кабинет генетики человека с основами медицинской генетики  
Спортивный зал  
Спортивная площадка  
Стрелковый тир  
Полоса препятствий  
Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет  
Актный зал