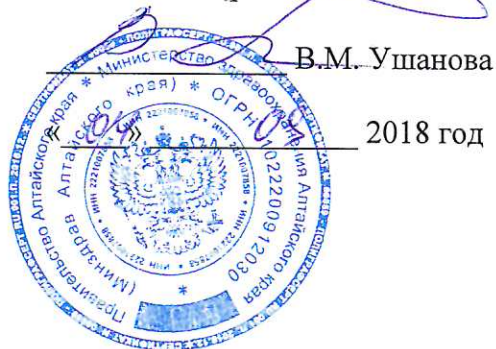


Согласовано  
ВРИО зам. министра здравоохранения  
Алтайского края



В.М. Ушанова

2018 год

Утверждаю  
Директор КГБПОУ



«Барнаульский базовый  
медицинский колледж»  
В.В. Толматова

«04» сентября 2018 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена  
краевого государственного бюджетного  
профессионального образовательного учреждения  
**«Барнаульский базовый медицинский колледж»**  
по специальности среднего профессионального образования  
**33.02.01 ФАРМАЦИЯ**  
по программе базовой подготовки

квалификация: Фармацевт  
форма обучения - очная  
нормативный срок обучения - 2 года 10 месяцев  
на базе среднего общего образования

2018г.

## 1. Сводные данные по бюджету (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Производственная практика			Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
		Учебная практика	По профилю специальности	Преддипломная практика				
1	37	1	2		2		10	52
2	39	2			1		10	52
3	15		13	4	2	6	3	43
<b>Всего</b>	<b>91</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>23</b>	<b>147</b>

## 2. План учебного процесса

Индекс	Наименование учебных циклов, разделов, модулей	Формы контроля	Учебная нагрузка обучающихся (час)						Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			Максимальная	самостоятельная	Обязательная аудиторная				I курс		II курс		III курс	
					Всего занятий	В том числе			1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
						теоретических занятий	практических занятий	Курсовых работ (проектов)						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>	<b>3/1/-</b>	<b>690</b>	<b>230</b>	<b>460</b>	<b>96</b>	<b>364</b>		<b>128</b>	<b>112</b>	<b>72</b>	<b>88</b>	<b>50</b>	<b>10</b>
ОГСЭ.01	Основы философии	-,3	58	10	48	48			24	24				
ОГСЭ.02	История	-,3	58	10	48	48			24	24				
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-,3,-,Дз	210	28	182		182		44	26	36	46	30	
ОГСЭ.04	Физическая культура	3, 3, 3, 3, 3, Дз	364	182	182		182		36	38	36	42	20	10
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>	<b>2/-/-</b>	<b>222</b>	<b>74</b>	<b>148</b>	<b>54</b>	<b>94</b>		<b>52</b>	<b>62</b>				<b>34</b>
ЕН.01	Экономика организации	3	51	17	34	18	16							34
ЕН.02	Математика	-,3	81	27	54	16	38		20	34				
ЕН.03	Информатика	-, Другая форма контроля	90	30	60	20	40		32	28				
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>	<b>5/19/10</b>	<b>4002</b>	<b>1334</b>	<b>2668</b>	<b>1118</b>	<b>1530</b>	<b>20</b>	<b>468</b>	<b>510</b>	<b>576</b>	<b>668</b>	<b>310</b>	<b>136</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>2/6/3</b>	<b>1260</b>	<b>420</b>	<b>840</b>	<b>340</b>	<b>500</b>		<b>428</b>	<b>278</b>	<b>66</b>	<b>68</b>		
ОП.01	Основы латинского языка с	Э	105	35	70		70		70					

	медицинской терминологией													
ОП.02	Анатомия и физиология человека	-,Дз	165	55	110	50	60		52	58				
ОП.03	Основы патологии	Дз	105	35	70	30	40			70				
ОП.04	Генетика человека с основами медицинской генетики.	З	48	16	32	12	20		32					
ОП.05	Гигиена и экология человека	З	75	25	50	22	28		50					
ОП.06	Основы микробиологии и иммунологии	Дз	90	30	60	30	30			60				
ОП.07	Ботаника	Э	105	35	70	30	40		70					
ОП.08	Общая и неорганическая химия	Дз	123	41	82	32	50		82					
ОП.09	Органическая химия	-,Дз	129	43	86	56	30		40	46				
ОП.10	Аналитическая химия	-,Э	165	55	110	32	78			44	66			
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	Дз	102	34	68	28	40					68		
ОП.12	Основы учебной и профессиональной деятельности	Другая форма контроля	48	16	32	18	14		32					
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>3/13/7</b>	<b>2742</b>	<b>914</b>	<b>1828</b>	<b>778</b>	<b>1030</b>	<b>20</b>	<b>40</b>	<b>232</b>	<b>510</b>	<b>600</b>	<b>310</b>	<b>136</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента</b>	<b>Э</b>	<b>1275</b>	<b>425</b>	<b>850</b>	<b>376</b>	<b>454</b>	<b>20</b>	<b>40</b>	<b>82</b>	<b>288</b>	<b>312</b>	<b>128</b>	
МДК 01.01	Лекарствоведение	-,Э,Э, Защита курсовой работы,-	750	250	500	210	280	10	40	50	200	160	50	
МДК 01.02	Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента	З,Э	240	80	160	70	90					100	60	
МДК 01.03	Психология	-,Дз	90	30	60	36	24			32	28			
МДК 01.04	Фармакогнозия	Дз	90	30	60	30	30				60			

МДК 01.05	Консультирование и информирование потребителей фармацевтических услуг	З, Защита курсовой работы	105	35	70	30	30	10				52	18	
<i>ПП01</i>	<i>Производственная практика (по профилю специальности)</i>	<i>Дз</i>			<i>5н</i>								<i>5н</i>	
<b>ПМ.02</b>	<b>Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля</b>	<b>Э</b>	<b>639</b>	<b>213</b>	<b>426</b>	<b>194</b>	<b>232</b>			<b>42</b>	<b>90</b>	<b>148</b>	<b>118</b>	<b>28</b>
МДК 02.01	Технология изготовления лекарственных форм	-, -, Дз, Дз	489	163	326	154	172			42	90	148	46	
МДК 02.02	Контроль качества лекарственных средств	Дз, -	150	50	100	40	60						72	28
<i>УП02</i>	<i>Учебная практика</i>	<i>Другая форма контроля</i>			<i>1н</i>							<i>1н</i>		
<i>ПП02</i>	<i>Производственная практика (по профилю специальности)</i>	<i>-, Дз</i>			<i>4н</i>								<i>2н</i>	<i>2н</i>
<b>ПМ.03</b>	<b>Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией в сельской местности (при отсутствии специалиста с высшим образованием)</b>	<b>Э</b>	<b>666</b>	<b>222</b>	<b>444</b>	<b>172</b>	<b>272</b>				<b>132</b>	<b>140</b>	<b>64</b>	<b>108</b>
МДК 03.01	Организация деятельности аптеки и ее структурных подразделений	-, Дз, -, Дз	435	145	290	110	180				80	108	34	68
МДК 03.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Дз	78	26	52	12	40				52			

МДК 03.03	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	-,Дз	93	31	62	30	32					32	30	
МДК 03.04	Основы фармацевтического менеджмента	3	60	20	40	20	20							40
УПО3	Учебная практика	Дз			1н							1н		
ППО3	Производственная практика (по профилю специальности)	Дз			4н									4н
<b>ПМ04</b>	<b>Выполнение работ по профессии фасовщица</b>	<b>Э</b>	<b>162</b>	<b>54</b>	<b>108</b>	<b>36</b>	<b>72</b>				<b>108</b>			
МДК 04.01	Выполнение работ по фасовке и дозировке лекарственных средств	Другая форма контроля	162	54	108	36	72				108			
УПО4	Учебная практика	Другая форма контроля			1н						1н			
ППО4	Производственная практика (по профилю специальности)	Другая форма контроля			2н						2н			
	<b>Всего</b>	<b>10/20/10</b>	<b>4914</b>	<b>1638</b>	<b>3276</b>	<b>1268</b>	<b>1988</b>	20	648	684	648	756	360	180
<b>ПДП</b>	<b>Преддипломная практика</b>				4н									4н
<b>ГИА</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>				6н									6н
<b>Консультации на одного обучающегося 4 часа на каждый учебный год</b>					<b>всего</b>	<b>Дисциплин и МДК</b>		648	684	648	756	360	180	
						<b>Учебной практики</b>			1		2			
<b>Государственная итоговая аттестация</b> <b>1. Программа базовой подготовки</b> <b>1.1. Выпускная квалификационная работа (дипломная работа, дипломный проект)</b> <b>Подготовка квалификационной работы с 19.05 по 15.06 (всего 4 недели)</b> <b>Защита выпускной квалификационной работы с 16.06 по 30.06 (всего 2 недели)</b>					<b>Производственная практика / преддипломная практика</b>			2			7	6		
					<b>экзаменов</b>		2	2	2		2	2		
					<b>Дифф.зачетов</b>		1	4	3	4	5	3		
					<b>зачетов</b>		2	3	1	2		2		

### 3. Перечень кабинетов, лабораторий для подготовки по специальности 33.02.01 Фармация

№	Наименование
1.	истории и основ философии;
2.	иностранного языка;
3.	экономики организации;
4.	основ латинского языка с медицинской терминологией;
5.	анатомии и физиологии человека;
6.	основ патологии;
7.	генетики человека с основами медицинской генетики;
8.	гигиены и экологии человека;
9.	основ микробиологии и иммунологии;
10.	ботаники
11.	неорганической химии;
12.	органической химии;
13.	аналитической химии;
14.	лекарствоведения;
15.	технологии изготовления лекарственных форм;
16.	правового обеспечения профессиональной деятельности;
17.	безопасности жизнедеятельности;
	<i>Лаборатории:</i>
18.	• основ микробиологии и иммунологии;
19.	• технологии изготовления лекарственных форм;
20.	• контроля качества лекарственных средств;
21.	• организации деятельности аптеки
22.	• неорганической химии;
23.	• органической химии;
24.	• аналитической химии;
	<i>Спортивный комплекс:</i>
25.	• открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
	<i>Залы:</i>
26.	• библиотека, читальный зал с выходом в Интернет
27.	• актовый зал

#### 4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план образовательного учреждения среднего профессионального образования КГБПОУ «Барнаульский базовый медицинский колледж» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 501 от 12 мая 2014 года, зарегистрированным в Министерстве юстиции РФ, регистрационный номер 32861 от 26 июня 2014г. 33.02.01 ФАРМАЦИЯ.

1. Максимальный объем учебной нагрузки студента составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы по освоению ППССЗ. Объем часов внеаудиторной работы по конкретным дисциплинам определяется колледжем самостоятельно.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.

2. Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно учебному плану. Продолжительность недели – 6 дней. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 10 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период, на 3 курсе – 3 недели.

3. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут и группируется парами.

4. Устанавливаются основные виды учебных занятий: теоретические и практические занятия, лабораторная работа, самостоятельная работа, выполнение курсовой работы (курсовое проектирование).

5. ППССЗ предусматривает изучение следующих учебных циклов:

- общего гуманитарного и социально-экономического;
- математического и общего естественнонаучного;
- профессионального.

Общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный циклы состоят из дисциплин.

Профессиональный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с основными видами деятельности. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов.

6. При проведении практических занятий группа делится на подгруппы:

- численностью не менее 12 человек:  
по гуманитарным дисциплинам, математическим, общим естественнонаучным дисциплинам и общепрофессиональным дисциплинам;
- численностью не менее 8 человек:  
по профессиональным модулям, междисциплинарным курсам и учебной практике.

7. Дисциплина «физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятия и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

8. Практико-ориентированность составляет 67%.

При реализации ППССЗ предусмотрены практические занятия, учебная и производственная практики.

Практические занятия, как составная часть аудиторных занятий, проводятся в специально оборудованных лабораториях и учебных кабинетах колледжа.



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

Учебная практика направлена на формирование у студентов практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта, реализуется по основным видам деятельности и проводится преподавателем. Продолжительность занятий составляет 4-6 академических часов в день.

Производственная практика включает в себя следующие этапы: практика по профилю специальности и преддипломная практика.

Практика по профилю специальности направлена на формирование у студента общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей.

Преддипломная практика направлена на углубление студентом 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.

Учебная и производственная практики проводятся на базе фармацевтических учреждений г. Барнаула на основе договоров между организациями и образовательным учреждением и организуются в соответствии с положением о производственной практике студентов ББМК.

Содержание практик определяется требованиями к результатам обучения в соответствии с ФГОС, программами профессиональных модулей и преддипломной практики, разрабатываемых и утверждаемых колледжем самостоятельно. По итогам производственной практики проводится аттестация студентов, согласно положению об аттестации студентов по итогам производственной практики.

Сроки проведения практики устанавливаются учебным планом и календарным учебным графиком.

Курс	Семестр	Профессиональные модули	Название практики	Вид практики Количество часов, недель	
				УП	ПП
I	2	ПМ04	Выполнение работ по профессии фасовщица	1н (36 ч)	2н (72 ч)
II	4	ПМ02	Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля	1н (36ч)	
		ПМ03	Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией в сельской местности (при отсутствии специалиста с высшим образованием)	1н (36ч)	
III	5	ПМ01	Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента		5н (180ч)
		ПМ02	Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля		2н (72 ч)

	<b>6</b>	ПМ02	Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля		2н (72 ч)
		ПМ03	Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией в сельской местности (при отсутствии специалиста с высшим образованием)		4н (144 ч)

9. Обязательная часть ППССЗ по циклам составляет 70% от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть 30% (972 часа) направлена на получение дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.

**Часы вариативной части распределены следующим образом:**

**Общий гуманитарный и социально-экономический цикл: 20 часов**

- иностранный язык – 10 часов;
- физическая культура – 10 часов;

**Профессиональный цикл: 952 часа**

**Общепрофессиональные дисциплины – 112 часов:**

- основы учебной и профессиональной деятельности – 32 часа;
- вариативная часть, направленная на расширение и углубление подготовки – 80 часов.

**Профессиональные модули- 840 часов:**

- Введен профессиональный модуль: ПМ 04 Выполнение работ по профессии фасовщица – 108 часов;
- в ПМ01 Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента введены МДК – 180 часов:
  - МДК0103 Психология – 60 часов;
  - МДК0104 Фармакогнозия – 60 часов;
  - МДК0105 Консультирование и информирование потребителей фармацевтических услуг – 60 часов;
- в ПМ03 Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией в сельской местности (при отсутствии специалиста с высшим образованием) дополнительно введены МДК – 164 часа
  - МДК 0301 Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений – 10 часов;
  - МДК0302 Информационные технологии в профессиональной деятельности – 52 часа;
  - МДК0303 Правовое обеспечение профессиональной деятельности – 62 часа;
  - МДК0304 Основы фармацевтического менеджмента – 40 часов.

На расширение и углубление подготовки в профессиональные модули и МДК определенные ФГОС направлены 388 часов.

10. Консультации предусматриваются из расчёта 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций:

- групповые – в период экзаменационных сессий, в соответствии с расписанием промежуточной аттестации;
- индивидуальные – ежемесячно по плану учебно-воспитательной работы, по направлению заведующих отделениями.

11. Выполнение курсовых проектов проводится по профессиональному модулю ПМ01. В 4-м семестре – МДК0101 Лекарствоведение, в 5-м семестре – МДК0105 Консультирование и информирование потребителей фармацевтических услуг, в пределах времени, отведенного на их изучение,

12. Колледж оценивает качество освоения образовательной программы путем осуществления текущего контроля знаний, промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации выпускников и других форм контроля.

12.1 В соответствии с требованиями ФГОС, на промежуточную аттестацию отведено 5 недель. Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет не более 1 недели в семестр (сессии), количество экзаменов в учебном году – не более 4-х. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. На подготовку к экзамену выделяется 2 дня.

12.2 При освоении программ междисциплинарных курсов в последнем семестре обучения формой промежуточной аттестации является экзамен или дифференцированный зачет. Форма итоговой аттестации по профессиональному модулю является экзамен (квалификационный), который проверяет сформированность компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ППССЗ ФГОС СПО по специальности «Фармация».

12.3 Распределение промежуточной аттестации по семестрам:

Семестр	Текущий контроль	Зачеты	Дифференцированные зачеты	Экзамены
1	<p>ОГСЭ<sub>01</sub> Основы философии</p> <p>ОГСЭ<sub>02</sub> История</p> <p>ОГСЭ<sub>03</sub> Иностранный язык</p> <p>ЕН<sub>02</sub> Математика</p> <p>ЕН<sub>03</sub> Информатика</p> <p>ОП<sub>02</sub> Анатомия и физиология человека</p> <p>ОП<sub>09</sub> Органическая химия</p> <p>МДК<sub>0101</sub> Лекарствоведение</p>	<p>ОП<sub>04</sub> Генетика человека с основами медицинской генетики</p> <p>ОП<sub>05</sub> Гигиена и экология человека</p> <p>ОГСЭ<sub>04</sub> Физическая культура</p> <p>ОП 12 Основы учебной и профессиональной деятельности (Другая форма контроля)</p>	ОП <sub>08</sub> Общая и неорганическая химия	<p>ОП<sub>01</sub> Основы латинского языка с медицинской терминологией</p> <p>ОП<sub>07</sub> Ботаника</p>
2	<p>ОГСЭ<sub>03</sub> Иностранный язык</p> <p>МДК<sub>0103</sub> Психология</p> <p>ОП<sub>10</sub> Аналитическая</p>	<p>ОГСЭ<sub>01</sub> Основы философии</p> <p>ОГСЭ<sub>02</sub> История</p> <p>ОГСЭ<sub>04</sub> Физическая</p>	<p>ОП<sub>02</sub> Анатомия и физиология человека</p> <p>ОП<sub>03</sub> Основы патологии</p>	<p>Экзамен (квалификационный)</p> <p>ПМ<sub>04</sub> Выполнение работ по профессии фасовщица</p>

	<p>химия</p> <p><b>МДК0201</b> Технология изготовления лекарственных форм</p> <p><b>МДК 0401</b> Выполнение работ по фасовке и дозировке лекарственных средств</p>	<p>культура</p> <p><b>ЕН02</b> Математика</p> <p><b>ЕН03</b> Информатика (Другая форма контроля)</p>	<p><b>ОП06</b> Основы микробиологии и иммунологии</p> <p><b>ОП09</b> Органическая химия</p>	<p><b>МДК0101</b> Лекарствоведение</p>
3	<p><b>МДК0201</b> Технология изготовления лекарственных форм</p> <p><b>МДК0301</b> Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений</p>	<p><b>ОГСЭ03</b> Иностранный язык</p> <p><b>ОГСЭ04</b> Физическая культура</p>	<p><b>МДК0103</b> Психология</p> <p><b>МДК0104</b> Фармакогнозия</p> <p><b>МДК0302</b> Информационные технологии в профессиональной деятельности</p>	<p><b>ОП10</b> Аналитическая химия</p> <p><b>МДК0101</b> Лекарствоведение</p>
4	<p><b>ОГСЭ03</b> Иностранный язык</p> <p><b>МДК0303</b> Правовое обеспечение профессиональной деятельности</p>	<p><b>ОГСЭ04</b> Физическая культура</p> <p><b>МДК0102</b> Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента</p> <p><b>МДК0105</b> Консультирование и информирование потребителей фармацевтических услуг</p>	<p><b>ОП11</b> Безопасность жизнедеятельности</p> <p><b>МДК0201</b> Технология изготовления лекарственных форм</p> <p><b>МДК0301</b> Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений</p> <p><b>УП по ПМ03</b> Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией в сельской местности (при отсутствии специалиста с высшим образованием)</p>	<p><b>МДК0101</b> Лекарствоведение – защита курсовой работы</p>
5	<p><b>МДК0101</b> Лекарствоведение</p> <p><b>МДК0301</b> Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений</p>	<p><b>ОГСЭ04</b> Физическая культура</p>	<p><b>ОГСЭ03</b> Иностранный язык</p> <p><b>МДК0201</b> Технология изготовления лекарственных форм</p> <p><b>МДК0202</b> Контроль качества лекарственных средств</p>	<p><b>МДК0105</b> Консультирование и информирование потребителей фармацевтических услуг – защита курсовой работы</p> <p><b>Экзамен (квалификационный)</b> <b>ПМ01</b> Реализация</p>

			<b>МДК0303</b> Правовое обеспечение профессиональной деятельности  <b>ПП по ПМ01</b> Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента	лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента  <b>МДК0102</b> Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента
6	<b>МДК0202</b> Контроль качества лекарственных средств	<b>ЕН01</b> Экономика организации <b>МДК0304</b> Основы фармацевтического менеджмента	<b>ОГСЭ04</b> Физическая культура <b>МДК0301</b> Организация деятельности аптеки и ее структурных подразделений <b>ПП по ПМ02</b> Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля  <b>ПП по ПМ03</b> Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией в сельской местности (при отсутствии специалиста с высшим образованием) <b>Преддипломная практика</b>	<b>Экзамен (квалификационный)</b> <b>ПМ02</b> Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля качества <b>Экзамен (квалификационный)</b> <b>ПМ03</b> Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией в сельской местности (при отсутствии специалиста с высшим образованием)

12.4 Промежуточная аттестация в форме зачета и дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины. Количество зачетов и дифференцированных зачетов не превышает 10-ти в учебном году. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

12.5 Государственная итоговая аттестация включает: подготовку и защиту выпускной квалификационной работы.

13. Знания и умения студентов и выпускников определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и «зачтено» («зачет»), «не зачтено».
14. По результатам освоения профессионального модуля «Выполнение работы по профессии фасовщица» студент получает документ (удостоверение) об уровне квалификации.
15. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы.

Учебный план по специальности ФАРМАЦИЯ разработан на основе Федерального государственного стандарта по специальности среднего профессионального образования.

***Организация разработчик:***

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Барнаульский базовый медицинский колледж»

***Разработчики:***

**Малиновская Г.М.** – зам. директора по УР

**Шмакова Н.С.** – зам. директора по УПР

**Мелешко М.Г.** – зам. директора по ВР

**Иванова Т.Н.** – заведующая отделением по специальности Фармация

Учебный план рассмотрен и одобрен на заседании методического совета колледжа « » сентября 2017 г. протокол № .

Зам. директора  
по учебной работе

Г.М. Малиновская