

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГБНОУ НО
«Арзамасский медицинский колледж»



Согласовано: работодатель –
заведующая аптекой «Добрый лекарь»



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

ГБПОУ НО «Арзамасский медицинский колледж»

по специальности среднего профессионального образования

33.02.01 Фармация

по программе базовой подготовки

Квалификация: фармацевт

Форма обучения – очная

Нормативный срок освоения – 2 года и 10 мес.

на базе среднего общего образования

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) по очной форме обучения

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю специальности	преддипломная (для СПО)				
I курс	38 н.	0 н.	2,5 н.		1,5 н.		10 н.	52 н.
II курс	30 н.	2 н.	7 н.		2 н.		11 н.	52 н.
III курс	23 н.	2 н.	4,5 н.	4 н.	1,5 н.	6 н.	2 н.	43 н.
Итого:	91 н.	4 н.	14 н.	4 н.	5 н.	6 н.	23 н.	147 н.

2. План учебного процесса (прием 2018 г.)

Индекс	Наименования учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)						
			Максимальная	Самостоятельная работа	Всего занятий	Обязательная аудиторная		1 курс		2 курс		3 курс		
						Лаб. и практ. занятия	Курсовых работ (проектов)	В т.ч.	1 сем. 16 нед.	2 сем. 24,5 нед.	3 сем. 16,5 нед.	4 сем. 22,5 нед.	5 сем. 16,5 нед.	6 сем. 13 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	1_з/3_{дз}/0_э	732	244	488	394	0	64	188	40	108	36	52	
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	60	12	48	10	0	0	48	0	0	0	0	
ОГСЭ.02	История	ДЗ	60	12	48	0	0	0	48	0	0	0	0	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-, -, -, -, ДЗ	196	24	172	172	0	32	46	20	30	18	26	
ОГСЭ.04	Физическая культура	3, 3, 3, 3, 3, ДЗ	344	172	172	170	0	32	46	20	30	18	26	
ОГСЭ.05	Психология общения	3	72	24	48	42	0	0	0	0	48	0	0	
ЕН.00	Математический и общий естественно - научный учебный цикл	0_з/3_{дз}/0_э	279	93	186	102	0	18	102	0	0	0	66	
ЕН.01	Экономика организации аптечных предприятий	ДЗ	99	33	66	20	0	0	0	0	0	0	66	
ЕН.02	Математика	ДЗ	93	31	62	34	0	18	44	0	0	0	0	
ЕН.03	Информатика	ДЗ	87	29	58	48	0	0	58	0	0	0	0	
П.00	Профессиональный учебный цикл	7_з/14_{дз}/11_э	4551	1301	3250	1944	20	494	592	554	702	558	350	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	6_з/5_{дз}/5_э	1830	610	1220	670	0	494	324	168	76	32	126	
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией	Э	141	47	94	94	0	94	0	0	0	0	0	
ОП.02	Анатомия и физиология человека	КЭ	168	56	112	62	0	112	0	0	0	0	0	
ОП.03	Основы патологии		105	35	70	32	0	70	0	0	0	0	0	
ОП.04	Генетика человека с основами медицинской		3	75	25	50	12	0	0	50	0	0	0	0

	генетики												
ОП.05	Гигиена и экология человека	3	66	22	44	22	0	44	0	0	0	0	0
ОП.06	Основы микробиологии и иммунологии	ДЗ	108	36	72	24	0	0	72	0	0	0	0
ОП.07	Ботаника	ДЗ	93	31	62	30	0	62	0	0	0	0	0
ОП.08	Общая и неорганическая химия	Э	168	56	112	62	0	112	0	0	0	0	0
ОП.09	Органическая химия	Э	168	56	112	60	0	0	112	0	0	0	0
ОП.10	Аналитическая химия	Э	150	50	100	70	0	0	0	100	0	0	0
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	48	0	0	0	68	0	0	0
ОП.12	Первая медицинская помощь. Основы сестринского дела.	3	135	45	90	70	0	0	90	0	0	0	0
ОП.13	Профилактика и лечение природных микроэлементозов	3	60	20	40	0	0	0	0	0	40	0	0
ОП.14	Общественное здоровье и здравоохранение	3	54	18	36	18	0	0	0	0	36	0	0
ОП.15	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	90	30	60	12	0	0	0	0	0	0	60
ОП.16	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	99	33	66	54	0	0	0	0	0	0	66
ОП.17	Методика выполнения выпускной квалификационной работы	3	48	16	32	0	0	0	0	0	0	32	0
ПМ. 00	Профессиональные модули	1/9_{дз}/6,	2721	691	2030	1274	20	0	268	386	626	526	224
ПМ.01	Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента	0/5_{дз}/3,	1587	391	1196	778	20	0	268	386	542	0	0
МДК.01.01	Лекарствоведение	-, Э	852	284	568	264	10	0	178	242	184	0	0
УП.01.01	Учебная практика	ДЗ, ДЗ	72		72	72	0	0	0	36	36	0	0
ПП.01.01	Производственная практика	ДЗ, ДЗ	198		198	198	0	0	90	108	0	0	0
МДК.01.02	Отпуск лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента	КЭ	195	65	130	68	0	0	0	0	130	0	0
МДК.01.03	Парафармацевтические товары		78	26	52	32	5	0	0	0	52	0	0
МДК.01.04	БАДы и гомеопатия		48	16	32	0	5	0	0	0	32	0	0
ПП.01.02	Производственная практика	ДЗ	144		144	144	0	0	0	0	144	0	0
ПМ.02	Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля	0/2_{дз}/2,	450	150	372	236	0	0	0	0	84	206	82
МДК.02.01	Технология изготовления лекарственных форм	-, Э	270	90	180	104	0	0	0	0	84	96	0
УП.02.01	Учебная практика	ДЗ	72		72	72	0	0	0	0	0	72	0
МДК.02.02	Контроль качества лекарственных средств	-, ДЗ	180	60	120	60	0	0	0	0	0	38	82
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией при отсутствии специалиста с высшим образованием	1/2_{дз}/1,	612	150	462	260	0	0	0	0	0	320	142
МДК.03.01	Организация деятельности аптеки и ее структурных подразделений	-, ДЗ	402	134	268	98	0	0	0	0	0	158	110
ПП.03.01	Производственная практика	ДЗ	162		162	162	0	0	0	0	0	162	0

МДК 03.02	Информационно-консультативные услуги населению	3	48	16	32	0	0	0	0	0	0	0	32
Всего		8_з/20_{дз}/11_э	5562	1638	3924	2440	20	576	882	594	810	594	486
ПДП	Преддипломная практика	ДЗ											4
ГИА	Государственная итоговая аттестация												6
Консультации 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год (25 обучающихся в группе: всего 400 часов) Государственная итоговая аттестация 1. Программа базовой подготовки 1.1. Дипломный проект (работа) Выполнение дипломного проекта (работы) с 17.05.2021г. по 12.06.2021г. (всего 4 недели) Защита дипломного проекта (работы) с 14.06.2021г. по 26.06.2021г. (всего 2 недели)					Всего	Дисциплин и МДК	576	792	450	630	360	486	
						Учебной практики	0	0	36	36	72	0	
						Производственной практики	0	90	108	144	162	0	
						Преддипломной практики	0	0	0	0	0	4	
						Экзаменов (в т.ч. квалификационных)	3 _э	1 _э	1 _э	3 _э	1 _э	2 _э	
						Дифф. зачетов	1 _{дз}	6 _{дз}	3 _{дз}	2 _{дз}	2 _{дз}	6 _{дз}	
						Зачетов	1 _з	2 _з	0 _з	3 _з	1 _з	1 _з	

Формы промежуточной аттестации (сокращенные названия)

- ДЗ – дифференцированный зачет
- КДЗ – комплексный дифференцированный зачет
- З – зачет
- Э – экзамен
- КЭ – комплексный экзамен
- Э кв. – экзамен квалификационный

3. Пояснительная записка

3.1. Нормативная база реализации ППССЗ

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена ГБПОУ НО «Арзамасский медицинский колледж» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 501 от 12.05.2014 г., 33.02.01 Фармация базовая подготовка и следующих нормативно-правовых документов и локальных актов колледжа:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- письма Департамента профессионального образования Минобрнауки России от 20 октября 2010 года № 12-696 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО»;
- приказа Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 года № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказа Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 года № 292 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения» (с изменениями и дополнениями);
- приказа Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 года № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
- приказа Министерства образования и науки РФ от 16.08.2013г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (с изменениями от 17.11.2017г. № 1138);
- Устава Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Нижегородской области «Арзамасский медицинский колледж»;
- Положения о практике обучающихся в ГБПОУ НО «Арзамасский медицинский колледж»;
- Положения о государственной итоговой аттестации выпускников ГБПОУ НО «Арзамасский медицинский колледж»;
- Положения об организации самостоятельной работы обучающихся ГБПОУ НО «Арзамасский медицинский колледж».

3.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный процесс организован в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 года № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».

При формировании рабочего учебного плана на данной специальности осуществлена некоторая коррекция примерного учебного плана ППССЗ базовой подготовки по специальности 33.02.01 Фармация:

В учебном цикле ОГЭС максимальная нагрузка по физической культуре составляет 100% (344 ч.) от обязательной учебной нагрузки по дисциплине (172 ч.), в результате на другие дисциплины цикла часы максимальной нагрузки распределены следующим образом: основы философии 60/48 ч., истории 60/48 ч., иностранный язык 196/172 ч. Такое распределение часов обусловлено тем, что в соответствии с требованиями ФГОС СПО самостоятельная работа по дисциплине физическая культура должна составлять 100% от обязательной нагрузки, а часы других дисциплин цикла (иностранный язык, основы философии, история и дисциплины, сформированные из вариативной части) должны быть распределены так, чтобы выдержать максимальную нагрузку по всему гуманитарному и социально-экономическому циклу (в

соответствии с примерным учебным планом по специальности). Данное решение принято коллегиально преподавателями всех дисциплин цикла (протоколировано решением методического совета колледжа № 6 от 30.05.2014 г.)

Дата начала занятий – 01 сентября.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды обязательной аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы.

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

Продолжительность учебной недели составляет 6 дней (шестидневная учебная неделя).

Продолжительность теоретического занятия в рамках дисциплин и междисциплинарных курсов – 2 академических часа, продолжительность семинарно - практического занятия с ½ группы – 2 или 4 академических часа. Продолжительность лабораторного и (или) практического занятия с 1/3 группы – 4 или 6 академических часов.

Объем обязательной аудиторной нагрузки по каждой дисциплине и каждому МДК составляет не менее 32 часов за весь курс изучения.

Выполнение курсового проекта рассматривается как вид самостоятельной учебной работы по МДК.02.01 «Лекарствоведение» и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение. Требования к содержанию, объему и структуре курсовой работы отражены в методических рекомендациях по выполнению и защите курсовых работ.

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий, 2 часа обязательной самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях, организованных в колледже). В период проведения производственной практики (по профилю специальности) занятия по дисциплине «Физическая культура» не предусматриваются.

Консультации для обучающихся предусмотрены из расчета до 4 часов на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Общая продолжительность каникулярного времени составляет 8-11 недель в учебном году (первый год обучения – 11 недель), в том числе, не менее 2 недель в зимний период.

Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся, направленную на формирование, закрепление, развитие творческих навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППССЗ по специальности 33.02.01 Фармация, базовая подготовка предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Практические занятия и учебная практика как составные части профессионального учебного цикла, проводятся в виде доклинических, фантомных (симуляционных) курсов в специально оборудованных профильных кабинетах. Продолжительность учебной практики составляет 6 академических часов в день. Производственная практика состоит из двух этапов: производственная практика (по профилю специальности) и производственная практика (преддипломная). Учебная 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 в рамках профессиональных модулей. Цель и задачи, программы и формы отчетности определяются по каждому виду практики.

По всем видам практики составлены рабочие программы практик и определены формы проведения промежуточной аттестации. Производственная практика проводится в учреждениях здравоохранения, направление деятельности которых соответствует профилю изучаемого профессионального модуля (МДК).

Преддипломная практика является обязательной частью ППССЗ. Преддипломная практика направлена на углубление первоначального практического опыта обучающегося, развитие общих и профессиональных компетенций, а также проверку готовности выпускников к

самостоятельной трудовой деятельности. Продолжительности преддипломной практики – 4 недели (144 часа). Преддипломная практика проводится непрерывно после освоения всего учебного плана по специальности. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих учреждений здравоохранения. Форма проведения промежуточной аттестации по преддипломной практике – дифференцированный зачет.

Распределение учебной и производственной практики представлено в таблицах 1, 2.

Таблица 1

Распределение учебной практики в часах/неделях по курсам обучения

Наименование ПМ/МДК	I курс		II курс		III курс	
	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
МДК.01.01 Лекарствоведение (раздел 2 Фармакогнозия)			36ч./1н.			
МДК.01.01 Лекарствоведение (раздел 1 Фармакология)				36ч./1н.		
МДК.02.01 Технология изготовления лекарственных форм					72ч./2н.	
Итого:			36ч./1н.	36ч./1н.	72ч./2н.	

Таблица 2

Распределение производственной практики в часах/неделях по курсам обучения

Наименование ПМ/МДК	I курс		II курс		III курс	
	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
МДК.01.01 Лекарствоведение (раздел 2 Фармакогнозия)		90ч./2,5н.				
МДК.01.01 Лекарствоведение (раздел 1 Фармакология)			108ч./3н.			
МДК.02.01 Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента				144ч./4н.		
МДК.03.01 Организация деятельности аптеки и ее структурных подразделений					162ч./4,5н.	
Итого:		90ч./2,5н.	108ч./3н.	144ч./4н.	162ч./4,5н.	

3.3. Порядок аттестации обучающихся

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

Текущий контроль успеваемости проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации определяются рабочим учебным планом, календарным графиком учебного процесса, рабочими программами учебных дисциплин и профессиональных модулей, а также соответствующими локальными актами колледжа.

Промежуточная аттестация по учебным дисциплинам и профессиональным модулям проводится непосредственно после завершения их освоения.

Количество экзаменов не превышает 8 в учебном году, а количество зачетов и дифференцированных зачетов не превышает 10. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Учебные дисциплины и профессиональные модули, в том числе и введенные за счет часов вариативной части, являются обязательными для аттестации элементами ППССЗ, их освоение завершается одной из возможных форм аттестации:

- по дисциплинам и циклам ОГСЭ, ЕН и общепрофессионального цикла формы промежуточной аттестации – зачет, дифференцированный зачет, комбинированный дифференцированный зачет, экзамен (комплексный экзамен);
- по дисциплине «Иностранный язык» - итоговая оценка в каждом семестре, в последнем семестре – дифференцированный зачет;
- формой промежуточной аттестации по дисциплине «Физическая культура» являются зачеты, которые проводятся каждый семестр и не учитываются при подсчете допустимого количества зачетов в учебном году, завершает освоение программы дифференцированный зачет;
- по составным элементам профессионального модуля: по МДК – дифференцированный зачет или экзамен (комплексный экзамен), по учебной и производственной практике – дифференцированный зачет (комплексный дифференцированный зачет).

По профессиональным модулям обязательная форма промежуточной аттестации – экзамен квалификационный, который учитывается при подсчете общего количества экзаменов в профессиональном модуле.

Таблица 3

Распределение промежуточной аттестации в форме экзаменов по курсам обучения и в неделях

Курс	№	Форма промежуточной аттестации с указанием наименования УД/МДК/ ПМ	Сроки ПА, недели
1 курс	1	Экзамен ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией	1,5 недели
	2	Комплексный экзамен ОП.02 Анатомия и физиология человека, ОП.03 Основы патологии	
	3	Экзамен ОП.08 Общая и неорганическая химия	
	4	Экзамен ОП.09 Органическая химия	
	5	Экзамен ОП.10 Аналитическая химия	
	6	Экзамен МДК.01.01 Лекарствоведение	

2 курс	7	Комплексный экзамен МДК.01.02 Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента, МДК.01.03 Парафармацевтические товары, МДК.01.04 БАДы и гомеопатия	2 недели
	8	Экзамен квалификационный ПМ.01 Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента	
3 курс	9	Экзамен МДК.02.01 Технология изготовления лекарственных форм	1,5 недели
	10	Экзамен квалификационный ПМ.02.01 Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля	
	11	Экзамен квалификационный ПМ.03 Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией при отсутствии специалиста с высшим образованием	
Итого:			5 недель

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Выпускная квалификационная работа способствует систематизации и закреплению знаний выпускника по решению конкретных задач, а также выяснению уровня подготовки выпускника к самостоятельной работе. Обязательным требованием к выпускной квалификационной работе является соответствие содержания ее содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Требования к содержанию, объему, и структуре выпускной квалификационной работы определяются в соответствии с Положением о государственной итоговой аттестации выпускников ГБПОУ НО АМК и программой государственной итоговой аттестации.

Перечень кабинетов и лабораторий сформирован в соответствии с ФГОС СПО по специальности 33.02.01 Фармация и представлен в таблице 4.

Таблица 4

**Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки
по специальности 33.02.01 Фармация
по программе базовой подготовки**

№	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	Основ маркетинга
18	Безопасности жизнедеятельности
	Лаборатории
1	Основ микробиологии и иммунологии
2	Технологии изготовления лекарственных форм
3	Контроля качества лекарственных средств
4	Прикладной фармакологии
5	Организации деятельности аптеки
6	Неорганической химии
7	Органической химии
8	Аналитической химии
9	Фармацевтической химии
10	Фармацевтической технологии
	Спортивный комплекс
1	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
2	Стрелковый тир или место для стрельбы
	Залы
1	Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет

Заместитель директора по учебной работе
Малышева Е.А. Малышева

Малышева Зав. отделением
С.А. Малышева