



Утверждаю

Директор АНПО "Кубанский ИПО"

О.Л.Шутов

26.05.2022

РАССМОТРЕН
на заседании Педагогического совета
Протокол № 6 от 26.05.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация "Кубанский институт профессионального образования"
наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

33.02.01

Фармация

код

наименование специальности

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Фармацевт

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

1г 10м

год начала подготовки по УП

2022

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 13.07.2021

№ 449

Виды деятельности
Оптовая и розничная торговля лекарственными средствами и отпуск лекарственных препаратов для медицинского и ветеринарного применения
Изготовление лекарственных препаратов в условиях аптечных организаций и ветеринарных аптечных организаций

Согласовано

Заместитель директора по качеству образовательной деятельности и методической работе



Т.В. Першакова

Заместитель директора по среднему профессиональному образованию



И.В. Рухман

Заместитель директора по аккредитации и лицензированию



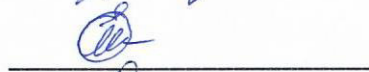
А.А. Ушаков

Начальник учебно-методического отдела



И.В. Симонова

Начальник отдела учебно-производственной работы



Е.В. Касакова

Заместитель начальник учебной части



Л.А. Яночкина

к 2												Объем ОП	
Семестр 4													
14 (6) нед													
Объем ОП	Сансг.	Консулт.	С препод.	в том числе					Про меж. ут. атт. стая	Про межд. проект.	ЦК	Обяз. часть	Вар. часть
				Лекции, урны	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинары, занятия	Курс. проекты.					
69	70	71	72	73	74	75	76	79	81	82	335	336	337
36			31.57										

												68.88%	31.12%
												1959	885
756	26	36	442	164	238			40	36				
70	12		58		58							278	124
												32	
												32	
32	2		30		30							80	56
38	10		28		28							114	46
												20	22
												97	25
												44	4
												53	21
32	4		28	14	14							468	274
												44	20
												68	22
												32	16
												32	
												32	16
												60	18
												60	18
												64	34
32	4		28	14	14							76	
												68	
												62	
654	10	36	356	150	166			40	36			1116	462
354	6	24	228	108	100			20	24			714	324
62	2	12	42	20	22			6				104	74
												72	50
70	2		68	40	28							36	34
71		6	62	20	22			20	3			159	64
67	2	6	56	28	28				3			79	102

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	1	[1]	ОП.03 Основы патологии
				[1]	ОП.04 Основы микробиологии и иммунологии
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	1	[1]	ОГСЭ.01 Основы философии
				[1]	ОГСЭ.02 История
3	Экз	Комплексный экзамен	4	[4]	МДК.01.04 Лекарствоведение с основами фармакологии
				[4]	МДК.01.05 Лекарствоведение с основами фармакогнозии

НО	Начальное общее образование												
ОО	Основное общее образование												
БД	Базовые дисциплины												
ПД	Профильные дисциплины												
ЭК	Элективные курсы												
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	ОК 01. ПК 1.4.	ОК 02. ПК 1.5.	ОК 03. ПК 1.6.	ОК 04. ПК 1.11.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 12.	ПК 1.3
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.					
ОГСЭ.02	История	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.						
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 12.	ПК 1.3	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6.		
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 04.	ОК 08.	ОК 12.	ПК 1.11.								
ОГСЭ.05	Психология общения	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ПК 1.3	ПК 1.4.	ПК 1.5.				
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 09.	ОК 11.	ПК 1.4.	ПК 1.6.	ПК 1.7.	ПК 1.11.		
ЕН.01	Математика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 09.	ОК 11.	ПК 1.11.					
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 09.	ПК 1.4.	ПК 1.6.	ПК 1.7.					
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 01. ПК 1.3	ОК 02. ПК 1.4.	ОК 03. ПК 1.11.	ОК 04. ПК 2.3.	ОК 05. ПК 2.5.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 09.	ПК 1.4.						
ОП.02	Анатомия и физиология человека	ОК 02.	ОК 04.	ОК 08.	ОК 12.	ПК 1.3	ПК 1.11.						
ОП.03	Основы патологии	ОК 01.	ОК 04.	ОК 12.	ПК 1.11.								
ОП.04	Основы микробиологии и иммунологии	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 09.	ПК 1.11.	ПК 2.5.					
ОП.05	Ботаника	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 09.						
ОП.06	Общая и неорганическая химия	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 07.	ОК 09.	ПК 2.5.						
ОП.07	Органическая химия	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 07.	ОК 09.	ПК 2.5.						
ОП.08	Аналитическая химия	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 07.	ОК 09.	ПК 2.3.	ПК 2.5.					
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 09.	ОК 12.	ПК 1.11.	ПК 2.5.		
ОП.10	Основы финансовой грамотности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.				
ОП.11	Основы предпринимательской деятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.				
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 01. ПК 1.1 ПК 2.2.	ОК 02. ПК 1.2 ПК 2.3.	ОК 03. ПК 1.3 ПК 2.4.	ОК 04. ПК 1.4. ПК 2.5.	ОК 05. ПК 1.5.	ОК 06. ПК 1.6.	ОК 07. ПК 1.7.	ОК 08. ПК 1.8.	ОК 09. ПК 1.9.	ОК 10. ПК 1.10.	ОК 11. ПК 1.11.	ОК 12. ПК 2.1.
ПМ 01	Оптовая и розничная торговля лекарственными средствами и отпуск лекарственных препаратов для	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.	ПК 1.1	ПК 1.2

ПМ.01	Лекарственных препаратов для медицинского и ветеринарного применения	ПК 1.3	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6.	ПК 1.7.	ПК 1.8.	ПК 1.9.	ПК 1.10.	ПК 1.11.			
МДК.01.01	Организация деятельности аптеки и ее структурных подразделений	ОК 01. ПК 1.3	ОК 02. ПК 1.4.	ОК 03. ПК 1.7.	ОК 04. ПК 1.8.	ОК 05. ПК 1.9.	ОК 07. ПК 1.10.	ОК 09. ПК 1.11.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.	ПК 1.1	ПК 1.2
МДК.01.02	Розничная торговля лекарственными препаратами и отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента	ОК 01. ПК 1.3	ОК 02. ПК 1.4.	ОК 03. ПК 1.5.	ОК 04. ПК 1.7.	ОК 05. ПК 1.8.	ОК 07. ПК 1.9.	ОК 09. ПК 1.11.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.	ПК 1.1	ПК 1.2
МДК.01.03	Оптовая торговля лекарственными средствами	ОК 01. ПК 1.7.	ОК 02. ПК 1.8.	ОК 03. ПК 1.9.	ОК 04. ПК 1.10.	ОК 05. ПК 1.11.			ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.	ПК 1.1	ПК 1.6.
МДК.01.04	Лекарствоведение с основами фармакологии	ОК 01. ПК 1.3	ОК 02. ПК 1.4.	ОК 03. ПК 1.5.	ОК 04. ПК 1.6.	ОК 05. ПК 1.7.	ОК 07. ПК 1.8.	ОК 09. ПК 1.9.	ОК 10. ПК 1.10.	ОК 11. ПК 1.11.		ПК 1.1	ПК 1.2
МДК.01.05	Лекарствоведение с основами фармакогнозии	ОК 01. ПК 1.3	ОК 02. ПК 1.4.	ОК 03. ПК 1.5.	ОК 04. ПК 1.6.	ОК 05. ПК 1.7.	ОК 07. ПК 1.8.	ОК 09. ПК 1.9.	ОК 10. ПК 1.10.	ОК 11. ПК 1.11.		ПК 1.1	ПК 1.2
УП.01.01	<i>Учебная практика</i>	ОК 01. ПК 1.5.	ОК 02. ПК 1.7.	ОК 03. ПК 1.9.	ОК 04. ПК 1.10.	ОК 05. ПК 1.11.			ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.	ПК 1.1	ПК 1.3
ПП.01.01	<i>Производственная практика</i>	ОК 01. ПК 1.3	ОК 02. ПК 1.4.	ОК 03. ПК 1.5.	ОК 04. ПК 1.6.	ОК 05. ПК 1.7.	ОК 07. ПК 1.8.	ОК 09. ПК 1.9.	ОК 10. ПК 1.10.	ОК 11. ПК 1.11.	ОК 12.	ПК 1.1	ПК 1.2
ПМ.02	Изготовление лекарственных препаратов в условиях аптечных организаций и ветеринарных аптечных организаций	ОК 01. ПК 2.5.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 09.	ОК 10.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.
МДК.02.01	Технология изготовления лекарственных форм	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 09.	ОК 10.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.4.	ПК 2.5.
МДК.02.02	Контроль качества лекарственных средств	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 09.	ОК 10.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	
УП.02.01	<i>Учебная практика</i>	ОК 01. ПК 2.5.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 09.	ОК 10.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.
ПП	Производственная практика по профилю специальности	ОК 01. ПК 1.1 ПК 2.2.	ОК 02. ПК 1.2 ПК 2.3.	ОК 03. ПК 1.3 ПК 2.4.	ОК 04. ПК 1.4. ПК 2.5.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07. ПК 1.7.	ОК 08. ПК 1.8.	ОК 09. ПК 1.9.	ОК 10. ПК 1.10.	ОК 11. ПК 1.11.	ОК 12. ПК 2.1.
ПП.01	<i>Производственная практика по профилю специальности</i>	ОК 01. ПК 1.1 ПК 2.2.	ОК 02. ПК 1.2 ПК 2.3.	ОК 03. ПК 1.3 ПК 2.4.	ОК 04. ПК 1.4. ПК 2.5.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07. ПК 1.7.	ОК 08. ПК 1.8.	ОК 09. ПК 1.9.	ОК 10. ПК 1.10.	ОК 11. ПК 1.11.	ОК 12. ПК 2.1.
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)												
	Государственная итоговая аттестация	ОК 01. ПК 1.1 ПК 2.2.	ОК 02. ПК 1.2 ПК 2.3.	ОК 03. ПК 1.3 ПК 2.4.	ОК 04. ПК 1.4. ПК 2.5.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07. ПК 1.7.	ОК 08. ПК 1.8.	ОК 09. ПК 1.9.	ОК 10. ПК 1.10.	ОК 11. ПК 1.11.	ОК 12. ПК 2.1.
	<i>Подготовка и проведение государственного экзамена, в том числе в виде демонстрационного экзамена</i>	ОК 01. ПК 1.1 ПК 2.2.	ОК 02. ПК 1.2 ПК 2.3.	ОК 03. ПК 1.3 ПК 2.4.	ОК 04. ПК 1.4. ПК 2.5.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07. ПК 1.7.	ОК 08. ПК 1.8.	ОК 09. ПК 1.9.	ОК 10. ПК 1.10.	ОК 11. ПК 1.11.	ОК 12. ПК 2.1.

№	Наименование
	Кабинеты:
1	гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
2	математических и естественнонаучных дисциплин;
3	иностранных языков;
4	основ латинского языка с медицинской терминологией;
5	анатомии и физиологии человека;
6	основ патологии;
7	ботаники;
8	микробиологии и иммунологии;
9	безопасности жизнедеятельности;
10	общей и неорганической химии;
11	органической химии;
12	аналитической химии;
13	информационных технологий.
	Лаборатории:
1	организации деятельности аптеки и отпуска лекарственных препаратов;
2	лекарствоведения с основами фармакологии;
3	лекарствоведения с основами фармакогнозии;
4	технологии изготовления лекарственных форм;
5	контроля качества лекарственных средств;
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал.
	Залы:
1	библиотека;
2	читальный зал с выходом в интернет.

	Пояснения
	Настоящий учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования автономной некоммерческой профессиональной образовательной организации «Кубанский институт профессионального образования» (далее АНПО «Кубанский ИПО») разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальности 33.02.01 Фармация, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 449 от 13.07.2021 г., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. №64689 18.08.2021г.), укрупненная группа 33.00.00 Фармация, с учетом примерной основной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования 33.02.01 Фармация.
	Дата начала занятий 01 сентября.
	Объем недельной образовательной нагрузки обучающихся по программе, при очной форме обучения, составляет 36 академических часа, и включает все виды работ во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу.
	Продолжительность учебной недели - шестидневная.
	Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, занятия по учебным дисциплинам и профессиональным модулям сгруппированы по два академических часа.
	Образовательный процесс основан на традиционных принципах организации профессионального обучения: обязательные аудиторные занятия, практики, экзаменационная сессия, государственная итоговая аттестация, каникулы.
	Общий срок получения среднего профессионального образования по специальности 33.02.01 Фармация в очной форме обучения на базе основного общего образования составляет 1 год 10 месяцев. Всего учебных недель теоретического обучения 65, общий объем каникулярного времени 13 недели, в том числе не менее двух недель в зимний период. Учебный год делится на семестры, которые завершаются экзаменационными сессиями.
	Объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем предусматривает следующие виды учебных занятий: лекция, практическое занятие, семинар, консультация, практики в профессиональном цикле, самостоятельная работа обучающихся, выполнение курсовой работы.
	Учебным планом предусмотрено выполнение курсовых работ в 4 семестре: по профессиональному модулю ПМ.01 Оптовая и розничная торговля лекарственными средствами и отпуск лекарственных препаратов для медицинского и ветеринарного применения МДК.01.04 Лекарствоведение с основами фармакологии; курсовой работы по профессиональному модулю ПМ 02. Изготовление лекарственных препаратов в условиях аптечных организаций и ветеринарных аптечных организаций МДК 02.01 Технология изготовления лекарственных форм. Время, отведенное на выполнение курсовых работ, обозначено в учебном плане. Курсовые работы проводятся за счет объема времени, отведенного на дисциплины. Курсовая работа может стать составной частью (разделом, главой) выпускной квалификационной работы.
	Образовательная деятельность в форме практической подготовки организована при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики. Практическая подготовка при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) организуется путем проведения практических занятий, лабораторных работ, курсовых работ, лекций, учебной и производственной практики, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.
	Оценка качества освоения образовательной программы осуществляется в процессе проведения текущей, промежуточной аттестации обучающегося и государственной итоговой аттестации выпускников.

<p>Знания и умения обучающихся определяются следующими оценками: «5» (отлично), «4» (хорошо), «3» (удовлетворительно). В ходе текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, кроме вышеуказанных оценок используются: «2» (неудовлетворительно), «не зачтено» (незачет).</p>
<p>Формы текущего контроля: устный опрос, фронтальный опрос, письменный опрос, контрольная работа, практическое занятие или лабораторная работа, зачет по теме, защита творческой работы, защита курсовых работ, защита индивидуальных проектов, тестовые задания и др. Текущий контроль успеваемости обучающихся осуществляется преподавателем в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных дисциплин, междисциплинарных курсов (МДК), прохождения практики как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.</p>
<p>Учебным планом предусмотрены консультации для обучающихся. Объем нагрузки на консультации предусматривается в объеме 84 часа на группу обучающихся. Время, отводимое на консультации, рассчитывается за счет времени, предусмотренного на промежуточную аттестацию или времени, отводимого на дисциплину.</p>
<p>Учебная практика и производственная практика (396 часов) проводится в рамках профессиональных модулей по графику учебного процесса в форме практической подготовки. Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ связанных с будущей профессиональной деятельностью и ориентирована на формирование общих и профессиональных компетенций. Практики базируются на знаниях и умениях обучающегося, приобретенных в процессе изучения дисциплин и междисциплинарных курсов (обязательной и вариативной части). В институте реализуется подход непрерывной практической подготовки обучающихся. Учебная практика – 3 недели (108 часов) проводится концентрированно в несколько периодов базе института и реализуется в лаборатории профессиональной образовательной организации и требует наличия оборудования, обеспечивающего выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей. Производственная практика – 8 недель (288 часов) проводится концентрированно в несколько периодов в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся на основании договора о практической подготовке обучающихся. Оборудование организаций и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики соответствует содержанию профессиональной деятельности и дает возможность обучающемуся овладеть общими и профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренным программой, с использованием технологий, материалов и оборудования. Производственная практика в 4 семестре - 3 недели (108 часов) направлена на углубление студентом первоначального профессионального опыта, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к государственному экзамену.</p>
<p>Программа производственной практики, планируемые результаты практики, задания на практику согласовываются с организациями при заключении договоров. Аттестация по всем видам практик проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций (предприятий) в форме дифференцированного зачета с защитой отчета о прохождении практики.</p>
<p>Формы промежуточной аттестации: экзамен по отдельной учебной дисциплине или МДК; комплексный экзамен по нескольким учебным дисциплинам; зачет; дифференцированный зачет; комплексный дифференцированный зачет по нескольким учебным дисциплинам; экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю.</p>
<p>Промежуточная аттестация регламентируется учебным планом, графиком учебного процесса, расписаниями экзаменов, зачетов и рабочими программами дисциплин (модулей). На промежуточную аттестацию отведено 3 недели на весь период обучения.</p>
<p>В структуре промежуточной аттестации по семестрам предусмотрены экзамены (квалификационный экзамен, в т.ч. комплексные), при этом количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 экзаменов в учебном году. Экзамены проводятся за счет часов, выделенных на промежуточную аттестацию в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.</p>

	Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля, при этом количество и наименование дисциплин/междисциплинарных курсов/практик по данной форме промежуточной аттестации в совокупности не превышает установленной нормы (не более 10 зачетов в год, в это количество не включаются зачеты по физической культуре).
	На проведение экзаменов (квалификационных) по профессиональным модулям выделено по 12 часов.
	Самостоятельная работа предусматривает выполнение практических заданий, изучение учебной и дополнительной литературы, подготовки докладов, конспектов, сообщений и рефератов, проектов и т.п. Объем самостоятельной работы составляет 132 часа.
	Государственная итоговая аттестация проводится в форме подготовки и сдачи государственного экзамена, в том числе в виде демонстрационного экзамена. Объем часов отводимых на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации составляет 108 часов (3 недели).
	Государственная итоговая аттестация регламентируется учебным планом, графиком учебного процесса, расписанием государственного экзамена, программой ГИА.
	Общий объем дисциплины ОГСЭ.04 Физическая культура составляет 160 академических часов. Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья установлен особый порядок освоения дисциплины Физическая культура с учетом состояния их здоровья.
	В период обучения с юношами проводятся учебные сборы, для подгрупп девушек планируется использовать часть учебного времени дисциплины Безопасность жизнедеятельности (35 часов), отведенного на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний.
	Вариативная часть учебных циклов ООП СПО ППССЗ составляет 31,12% от общего объема времени, отведенного на их освоение в объеме 885 часов максимальной учебной нагрузки обучающегося, в том числе 767 часов обязательных учебных занятий направлена на ввод новых дисциплин и углубленное изучение имеющихся учебных дисциплин в соответствии с потребностями работодателя, с учетом ЕКС «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения», требований профессионального стандарта «Специалист в области управления фармацевтической деятельностью» и требований, предъявляемых к участникам конкурсов WorldSkillsRussia (WSR) по компетенции R35 RU «Фармацевтика – Pharmaceutic», а также спецификой деятельности образовательной организации. Вариативные часы использованы с целью расширения и углубления знаний и умений, направленных на подготовку, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.
	Распределение вариативной части происходило с участием работодателей с учетом потребностей регионального рынка труда и детального анализа профессионального стандарта и компетенций, на основании требований социальных партнеров и работодателей с обсуждением 21.02.2022 г. за круглым столом в присутствии работодателей, рассмотрено на заседании УМО «Фармация» № 4 от 21.02.2022г.
	Учебным планом предусмотрены консультации для обучающихся по дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям, в качестве промежуточной аттестации которых планируется проведение экзамена, а также, если запланирована подготовка курсовой работы.
	Консультации в рамках учебных дисциплин (междисциплинарных курсов) выделяются из объема нагрузки, отведенного на дисциплину, или в случае выделения недель на промежуточную аттестацию из времени, отведенного на неё. Консультации по учебным дисциплинам и профессиональным модулям проводятся как в период сессии, так и в межсессионное время. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, устные) определяет преподаватель, исходя из специфики изучения учебного материала.

Предусмотрены тематические консультации, направленные на углубление знаний по наиболее сложным темам, на расширение кругозора обучающихся по наиболее актуальным вопросам, на совершенствование умений работать с литературой, с нормативными актами, на выработку практических навыков решения задач, разбора проблемных ситуаций, подготовку к промежуточной аттестации, подготовку к олимпиадам, создание условий для удовлетворения индивидуальных запросов обучающихся, занимающихся учебными исследованиями, проектной, творческой (подготовка к конкурсам) деятельностью.
Для всех учебных дисциплин и профессиональных модулей, в т.ч. введенных за счет вариативной части ППССЗ, предусмотрена промежуточная аттестация по результатам их освоения.
Формы промежуточной аттестации:
· Формами промежуточной аттестации, представляющей завершающий этап контроля по дисциплине/междисциплинарному курсу/практике (в т.ч. по предметам общеобразовательного цикла), являются экзамен (Э), зачет (З), зачет с оценкой (ДЗ), комплексный зачет и комплексный экзамен по нескольким предметам/дисциплинам. Промежуточная аттестация в форме зачета выставляется в том случае, когда контроль не преследует цели дифференцирования персональных достижений обучающихся, но устанавливает, что на определенном этапе освоения основной профессиональной образовательной программы, ими достигнут, нормативный уровень.
· По профессиональным модулям – экзамен (квалификационный) (Эк), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Условием положительной аттестации на экзамене (квалификационном) является положительная оценка освоения всех профессиональных компетенций по всем контролируемым показателям. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик. При выборе форм и количества видов промежуточной аттестации руководствовались значимостью дисциплины, составного элемента профессионального модуля и завершенностью их изучения.
При выборе форм и количества видов промежуточной аттестации руководствовались значимостью дисциплины, составного элемента профессионального модуля и завершенностью их изучения.
По дисциплине физическая культура - зачет, дифференцированный зачет.
Государственная итоговая аттестация обучающихся, завершающих освоение программы подготовки специалистов среднего звена по специальности, осуществляется в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 08 ноября 2021 года № 800. Государственная итоговая аттестация выпускника является обязательной и осуществляется после освоения ППССЗ в полном объеме и осуществляется государственной экзаменационной комиссией.
Государственная итоговая аттестация проводится в форме подготовки и сдачи государственного экзамена, в том числе в форме демонстрационного экзамена.
Задания для демонстрационного экзамена, разрабатываются на основе профессиональных стандартов и с учетом оценочных материалов, разработанных союзом «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)». Фонды оценочных средств для проведения ГИА включают типовые задания для демонстрационного экзамена, описание процедур и условий проведения государственной итоговой аттестации, критерии оценки.
Программа государственной итоговой аттестации устанавливает правила организации и проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, включает в себя: формы и виды государственной итоговой аттестации; требования, предъявляемые к лицам, привлекаемым к проведению государственной итоговой аттестации; требования к использованию средств связи при проведении государственной итоговой аттестации; порядок подачи и рассмотрения апелляций, изменения и (или) аннулирования результатов государственной итоговой аттестации.

	Программа государственной итоговой аттестации обучающихся по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 33.02.01 Фармация, а также критерии оценки знаний доводится до сведения обучающихся не позднее, чем за шесть месяцев до начала итоговой государственной аттестации.
	Выпускникам, освоившим ППССЗ по специальности в полном объеме и прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдается диплом государственного образца о среднем профессиональном образовании соответствующего уровня. Лицу, не завершившему образование, не прошедшему государственную итоговую аттестацию или получившему на государственной итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, выдается справка установленного образца об обучении в институте.