



УТВЕРЖДАЮ  
директор ГОБПОУ «Тамбовский  
областной медицинский колледж»  
Е. В. Лапочкин  
«31» августа 2020 года

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**программы подготовки специалистов среднего звена**  
**Тамбовского областного государственного бюджетного**  
**профессионального образовательного учреждения**  
**«Тамбовский областной медицинский колледж»**  
**по специальности среднего профессионального образования**  
**31.02.03 «Лабораторная диагностика»**  
**по программе базовой подготовки**

**Квалификация** «Медицинский лабораторный техник»

**Форма обучения** - очная

**Нормативный срок обучения** – 3 года 10 месяцев

**На базе основного общего образования**

**Профиль получаемого профессионального образования** - естественнонаучный

**ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**  
 для специальности  
 31.02.03 «Лабораторная диагностика»  
 базовой подготовки

к	сентябрь				29 05	октябрь			27 02	ноябрь				декабрь				29 04	
	1 7	8 14	15 21	22 28		6 12	13 19	20 26		3 9	10 16	17 23	24 30	1 7	8 14	15 21	22 28		
1																		==	
2																	o	==	
3																	∴	==	
4												8	8	8	8	8	8	∴	==

к	январь				26 01	февраль			23 01	март				30 05	апрель			27 03
	5 11	12 18	19 25	25 31		2 8	9 15	16 22		2 8	9 15	16 22	23 29		6 12	13 19	20 26	
1	==																	
2	==																	
3	==																	
4	==				8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	∴	x	x	

к	май				июнь				29 05	июль			27 02	август			
	4 10	11 17	18 24	25 31	1 7	8 14	15 21	22 28		6 12	13 19	20 26		3 9	10 16	17 23	24 31
1							∴	∴	==	==	==	==	==	==	==	==	==
2						o	o	o	∴	==	==	==	==	==	==	==	==
3	8	8	8	8	8	8	8	8	∴	==	==	==	==	==	==	==	==
4	X	x	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш									

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

o	Учебная практика	8	Производственная практика по профилю спец-ти	X	Производственная практика (преддипломная)
∴	ПА	Ш	Государственная (итоговая) аттестация	==	каникулы
		*	Подготовка выпускной квалификационной работы		

## 1. Пояснительная записка.

### 1.1. Нормативная база реализации ППСЗ.

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена Тамбовского областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Тамбовский областной медицинский колледж» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования **31.02.03 Лабораторная диагностика**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 502 от 12 мая 2014 г. (зарегистрирован в Министерстве юстиции РФ - рег. № 32766 от 18 июня 2014 г.) в соответствии со следующими нормативно-правовыми документами и локальными актами колледжа:

- Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273 - ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 № 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ СПО на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности СПО»;
- Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации, Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров от 20.07.2015 № 06-846 «О направлении методических рекомендаций»;
- Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 03.03.2016 № 08-334 «О самостоятельной предметной области и детализации требований к предметным результатам освоения программы учебных предметов «Математика» и «Русский язык» на уровне основного общего образования»;

– Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.06.2017 № ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия»;

– Уставом Тамбовского областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Тамбовский областной медицинский колледж»;

– Положением о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по программам подготовки специалистов среднего звена в ТОГБПОУ «Тамбовский областной медицинский колледж»;

– Положением о формировании программ подготовки специалистов среднего звена по аккредитованным специальностям в ТОГБПОУ «Тамбовский областной медицинский колледж»;

– Положением о практике обучающихся в ТОГБПОУ «Тамбовский областной медицинский колледж»;

– Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов ТОГБПОУ «Тамбовский областной медицинский колледж»;

– Положением о государственной итоговой аттестации выпускников ТОГБПОУ «Тамбовский областной медицинский колледж»;

– Положением об организации самостоятельной работы обучающихся в ТОГБПОУ «Тамбовский областной медицинский колледж»;

– Приказом Министерства здравоохранения России от 10.02.2016 №83н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием» (Зарегистрировано в Минюсте России 09.03.2016 №41337).

–

## **1.2. Организация учебного процесса и режим занятий.**

Учебный процесс организован в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ № 464 от 14.06.2013 года «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».

В соответствии с ФГОС СПО получение среднего профессионального образования по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования. В учебный план включен общеобразовательный цикл естественнонаучного профиля, состоящий из 12 базовых, 3 профильных (Информатика, Биология, Химия) и 1 дополнительной («Духовные основы милосердия и этика»/«Введение в специальность»/ «Основы социально-правовых знаний») учебных дисциплин, который изучается в течение первого курса.

ОУД.12 Астрономия в объеме 36 часов введена за счет уменьшения часов, отведенных на изучение учебной дисциплины ОУД.16 География, объем которой в результате перераспределения составляет 36 часов.

## **1.3. Общеобразовательный учебный цикл.**

Общеобразовательный учебный цикл ППССЗ формируется в соответствии с рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований Федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой специальности среднего профессионального образования, для использования в работе профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования (письмо Минобрнауки РФ от 17.03.2015 №06-259).

Нормативный срок освоения ППССЗ по специальности СПО при очном получении образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования увеличивается на 52 недели (1 год) из расчёта: теоретическое обучение – 39 недель, промежуточная аттестация – 2 недели, каникулярное время – 11 недель.

Экзамены проводятся по учебным дисциплинам «Математика», «Биология», «Химия», «Русский язык и литература». По учебной дисциплине «Химия» предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта.

Срок реализации ППССЗ при очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования составляет 199 недель из расчета:

теоретическое обучение при обязательной учебной нагрузке 36 ч./нед.	126 недель
время промежуточной аттестации	7 недель
каникулярное время	33 недели
Учебная практика, производственная практика	23 недели
Производственная практика (преддипломная)	4 недели
Государственная итоговая аттестация	6 недель

Дата начала занятий 1 сентября.

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

Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме получения образования составляет 36 часов в неделю.

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

Продолжительность теоретического занятия в рамках учебных дисциплин и междисциплинарных курсов (МДК) – 45 минут, предусмотрена группировка их парами.

Продолжительность практического (лабораторного) занятия с ½ группы составляет 6 академических часов.

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

Выполнение курсового проекта рассматривается как вид самостоятельной учебной работы по ПМ.04 Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными и реализуется в пределах времени, отведенного на его 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.

Общая продолжительность каникул составляет 8-11 недель, в том числе не менее 2-х недель в зимний период.

Дифференцированные зачеты и зачеты проводятся за счет часов, отводимых на изучение дисциплины.

Консультации (групповые, индивидуальные, письменные, устные) предусматриваются колледжем из расчёта 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППССЗ 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) проводится образовательной организацией 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.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются колледжем по каждому виду практики. По всем видам практики разработаны рабочие программы практик и определены формы проведения промежуточной аттестации. Производственная практика проводится в медицинских организациях (МО), что соответствует профилю подготовки обучающихся. Преддипломная практика является обязательной для всех студентов и составляет 144 часа (4 недели)

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих лечебно-профилактических учреждений.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ  
(специальность 31.02.03 «Лабораторная диагностика», очная форма обучения  
на базе основного общего образования)  
представлены в таблицах 1, 2**

Таблица 1

Курсы	Учебная практика	Производственная практика	
		по профилю специальности	преддипломная (для СПО)
II курс	2	2	-
III курс	6	6	-
IV курс	3	4	4
<b>Всего</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>4</b>

Таблица 2

ВИД ПРАКТИКИ	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ. МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ КУРС.	КУРС семестр
УП ПМ.04. Учебная практика -1 неделя (36часов)	ПМ.04.«Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными» МДК 04.02 «Безопасная больничная среда для пациента и персонала»	2курс 3семестр
УП ПМ.04. Учебная практика -1 неделя (36часов)	ПМ.04.«Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными» МДК 04.03 «Технология выполнения простых медицинских услуг»	2курс 4семестр
ПП.ПМ 04. Производственная практика (по профилю специальности) - 2 недели (72часа)	ПМ.04.«Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными» МДК 04.02 «Безопасная больничная среда для пациента и персонала» МДК 04.03 «Технология выполнения простых медицинских услуг»	2курс 4семестр
УП ПМ01. Учебная практика -1 неделя(36часов)	ПМ.01 «Проведение профилактических мероприятий» МДК 01.01. «Здоровый человек и его окружение»	3 курс 5семестр
УП ПМ01. Учебная практика -1 неделя(36часов)	ПМ.01 «Проведение профилактических мероприятий» МДК 01.03 «Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи населению»	3 курс 5семестр
ПП ПМ01 Производственная практика (по профилю специальности) -2недели(72часа)	ПМ.01 «Проведение профилактических мероприятий» МДК 01.03 «Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи населению»	3 курс 5 семестр
УП ПМ.02. Учебная практика - 1 неделя (36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных	3 курс, 6 семестр

	заболеваниях и состояниях МДК 02.01.01.«Сестринская помощь в терапии»	
УП ПМ.02. Учебная практика - 1 неделя (36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях  МДК.02.01. 03.«Сестринская помощь пациентам хирургического профиля»	3 курс, 6 семестр
УП ПМ.02. Учебная практика - 1 неделя (36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях МДК 02.01.02.«Особенности оказания сестринской помощи детям»	3 курс, 6 семестр
УП ПМ.02. Учебная практика - 1 неделя (36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях МДК 02.01.04.«Сестринская помощь при инфекционных заболеваниях и во фтизиатрии»	3 курс, 6 семестр
УП ПМ.02. Учебная практика - 1 неделя (36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях  МДК 02.01.01.«Сестринская помощь в терапии»	4 курс, 7 семестр
УП ПМ.02. Учебная практика - 1 неделя (36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях МДК 02.01.02.«Особенности оказания сестринской помощи детям»	4 курс, 7 семестр
ПП ПМ02. Производственная практика (по профилю специальности) -1неделя (36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях  МДК 02.01.01.«Сестринская помощь в терапии»	3 курс, 6 семестр
ПП ПМ02. Производственная практика (по профилю специальности) -1неделя (36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях МДК 02.01.01 «Сестринская помощь в хирургии»	3 курс, 6 семестр
ПП ПМ02. Производственная практика (по профилю специальности) -1неделя (36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях МДК 02.01.03. «Особенности оказания сестринской помощи в педиатрии»	3 курс, 6 семестр



ПП ПМ02. Производственная практика (по профилю специальности) - 1неделя(36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях  МДК 02.01.04.«Сестринская помощь при инфекционных заболеваниях и во фтизиатрии»	3 курс, 6 семестр
ПП ПМ02. Производственная практика (по профилю специальности) -2недели (72часа)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях  МДК 02.01.01.«Сестринская помощь в терапии»	4 курс, 7 семестр
ПП ПМ02. Производственная практика (по профилю специальности) -1неделя (36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях  МДК 02.01.03. «Особенности оказания сестринской помощи в педиатрии»	7 курс, 7 семестр
УП.ПМ 03 Учебная практика -1 неделя(36часов)	ПМ.03 «Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях» МДК 03.01 «Основы реаниматологии»	4 курс, 8 семестр
ПП.ПМ 03 Производственная практика (по профилю специальности) -1 неделя (36часов)	ПМ.03 «Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях» МДК 03.01 «Основы реаниматологии»	4 курс, 8 семестр
ПДП.00.Производственная практика (преддипломная ) -4 недели (144часа)	Производственная практика (преддипломная)	4 курс, 8 семестр
ИТОГО: УП –11 недель ПП – 12 неделя ПДП – 4 недели		

Государственная итоговая аттестация – 6 недель, в том числе 4 недели отведены на подготовку к государственной итоговой аттестации и 2 недели – защиту выпускной квалификационной работы.

Вариативная часть использована на увеличение объема теоретического обучения (таблица 3).

#### **1.4.Формирование вариативной части ППСЗ.**

Учебный план по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика состоит из обязательной части циклов ППСЗ и вариативной части. При формировании учебного плана, обязательной учебной нагрузки и вариативной части ППСЗ использованы в полном объеме. Вариативная часть использована на увеличение объема времени, отведённого на дисциплины и модули обязательной части, в том числе для освоения дополнительных компетенций, получения дополнительных умений и знаний, а также на введение новых дисциплин в соответствии с потребностями работодателей, потребностями и возможностями

обучающихся и спецификой деятельности образовательной организации. Объём времени, отведённого на вариативную часть, в размере 936 часов, распределяется следующим образом.

Таблица 3

Индекс	Учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Увеличение часов из вариативной части
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	184
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл – дополнительно -10 ч, введена дисциплина «Финансовая грамотность» - 40 ч	50
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	248
ПМ.00	Профессиональные модули	454
Всего		936

### **1.5.Порядок аттестации обучающихся.**

В соответствии с п.10 ст.28 ФЗ №273 «Об образовании в РФ», а также локальными актами, колледж устанавливает систему оценок, формы, периодичность и порядок проведения промежуточной аттестации обучающихся. Оценка качества освоения ППСЗ включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся. Периодичность ПА определяются рабочим учебным планом, календарным графиком учебного процесса группы, рабочими программами УД и ПМ, а также соответствующими локальными актами колледжа. Промежуточная аттестация по учебным дисциплинам и профессиональным модулям проводится непосредственно после завершения их освоения.

При освоении ППСЗ применяются зачёты, дифференцированные зачёты, экзамены, в том числе комплексные. По каждому профессиональному модулю проводятся квалификационные экзамены.

Промежуточная аттестация в условиях реализации модульно-компетентного подхода в профессиональном образовании проводится после завершения освоения программ профессиональных модулей и/или учебных дисциплин, а также после изучения междисциплинарных курсов и прохождения учебной и производственной практики в составе профессионального модуля.

Учёт учебных достижений обучающихся также проводится при помощи различных форм текущего контроля.

Текущий контроль успеваемости обучающихся проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, с помощью фонда оценочных средств, используя традиционные и ИКТ-технологии.

УД и ПМ, в том числе введенные за счет часов вариативной части ФГОС СПО, являются обязательными для аттестации элементами ППССЗ, их освоение завершается одной из возможных форм аттестации: зачет/комплексный зачет, дифференцированный зачет/ комплексный дифференцированный зачет, экзамен/комплексный экзамен.

По дисциплине «Физическая культура» проводится зачет в каждом семестре, а в последнем семестре – дифференцированный зачет.

Промежуточная аттестация в форме зачёта или дифференцированного зачёта проводится за счёт часов, отведённых на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобождённый от других форм учебной нагрузки. Возможно проведение комбинированного экзамена по двум или нескольким дисциплинам, МДК в соответствии со спецификой профессиональной деятельности и/или нормативно-правовыми актами, регламентирующими порядок подтверждения квалификации. В профессиональной образовательной организации в каждом году количество экзаменов не превышает 8, а количество зачётов – 10 (без учёта зачётов по физической культуре).

Промежуточная аттестация (5 недель) на 2,3, 4 курсах по специальности 31.02.03 «лабораторная диагностика» предусматривает следующие экзамены:

<b>№</b>	<b>Наименование учебных дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов</b>	<b>Курс</b>	<b>Семестр</b>	<b>Количество недель</b>
1.	Комплексный экзамен: Анатомия и физиология человека + Основы патологии	2	4	1 неделя
2.	Квалификационный экзамен: ПМ.04	2	4	
3.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	3	5	1 неделя
4.	Квалификационный экзамен:	3	5	

	ПМ.01			
5.	МДК.02.01	3	6	1 неделя
6.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3	6	
7.	Комплексный экзамен: Сестринский уход в педиатрии, акушерстве и гинекологии	4	7	1 неделя
8.	Комплексный экзамен: Сестринский уход в терапии, дерматовенерологии, неврологии, психиатрии и наркологии	4	7	
9.	Квалификационный экзамен: ПМ.03	4	8	1 неделя
10.	Квалификационный экзамен: ПМ.02	4	8	

Формой проведения государственной итоговой аттестации является защита выпускной квалификационной работы, тематика которой должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются колледжем по каждому виду практики. По всем видам практики разработаны рабочие программы практик и определены формы проведения промежуточной аттестации. Производственная практика проводится в медицинских организациях (МО), что соответствует профилю подготовки обучающихся. Преддипломная практика является обязательной для всех студентов и составляет 144 часа (4 недели)

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих лечебно-профилактических учреждений.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**  
(специальность 31.02.03 «Лабораторная диагностика», очная форма обучения  
на базе основного общего образования)  
представлены в таблицах 1, 2

Таблица 1

Курсы	Учебная практика	Производственная практика	
		по профилю специальности	преддипломная (для СПО)

II курс	2	2	-
III курс	6	6	-
IV курс	3	4	4
<b>Всего</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>4</b>

Таблица 2

<b>ВИД ПРАКТИКИ</b>	<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ. МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ КУРС.</b>	<b>КУРС семестр</b>
УП ПМ.04. Учебная практика -1 неделя (36часов)	ПМ.04.«Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными» МДК 04.02 «Безопасная больничная среда для пациента и персонала»	2курс 3семестр
УП ПМ.04. Учебная практика -1 неделя (36часов)	ПМ.04.«Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными» МДК 04.03 «Технология выполнения простых медицинских услуг»	2курс 4семестр
ПП.ПМ 04. Производственная практика (по профилю специальности) - 2 недели (72часа)	ПМ.04.«Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными» МДК 04.02 «Безопасная больничная среда для пациента и персонала» МДК 04.03 «Технология выполнения простых медицинских услуг»	2курс 4семестр
УП ПМ01. Учебная практика -1 неделя(36часов)	ПМ.01 «Проведение профилактических мероприятий» МДК 01.01. «Здоровый человек и его окружение»	3 курс 5семестр
УП ПМ01. Учебная практика -1 неделя(36часов)	ПМ.01 «Проведение профилактических мероприятий» МДК 01.03 «Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи населению»	3 курс 5семестр
ПП ПМ01 Производственная практика (по профилю специальности) -2недели(72часа)	ПМ.01 «Проведение профилактических мероприятий» МДК 01.03 «Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи населению»	3 курс 5 семестр
УП ПМ.02. Учебная практика - 1 неделя (36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях МДК 02.01.01.«Сестринская помощь в терапии»	3 курс, 6 семестр
УП ПМ.02. Учебная практика - 1 неделя (36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях МДК.02.01. 03.«Сестринская помощь пациентам хирургического профиля»	3 курс, 6семестр
УП ПМ.02. Учебная практика - 1 неделя (36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях МДК 02.01.02.«Особенности оказания	3 курс, 6 семестр

	сестринской помощи детям»	
УП ПМ.02. Учебная практика - 1 неделя (36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях МДК 02.01.04.«Сестринская помощь при инфекционных заболеваниях и во фтизиатрии»	3 курс, 6 семестр
УП ПМ.02. Учебная практика - 1 неделя (36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях МДК 02.01.01.«Сестринская помощь в терапии»	4 курс, 7 семестр
УП ПМ.02. Учебная практика - 1 неделя (36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях МДК 02.01.02.«Особенности оказания сестринской помощи детям»	4 курс, 7 семестр
ПП ПМ02. Производственная практика (по профилю специальности) -1неделя (36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях МДК 02.01.01.«Сестринская помощь в терапии»	3 курс, 6 семестр
ПП ПМ02. Производственная практика (по профилю специальности) -1неделя (36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях МДК 02.01.01 «Сестринская помощь в хирургии»	3 курс, 6 семестр
ПП ПМ02. Производственная практика (по профилю специальности) -1неделя (36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях МДК 02.01.03. «Особенности оказания сестринской помощи в педиатрии»	3 курс, 6 семестр
ПП ПМ02. Производственная практика (по профилю специальности) - 1неделя(36часов)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях МДК 02.01.04.«Сестринская помощь при инфекционных заболеваниях и во фтизиатрии»	3 курс, 6 семестр
ПП ПМ02. Производственная практика (по профилю специальности) -2недели (72часа)	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях МДК 02.01.01.«Сестринская помощь в терапии»	4 курс, 7 семестр
ПП ПМ02. Производственная практика (по профилю	ПМ.02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах»	7 курс, 7 семестр

специальности) -1неделя (36часов)	МДК.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях  МДК 02.01.03. «Особенности оказания сестринской помощи в педиатрии»	
УП.ПМ 03 Учебная практика -1 неделя(36часов)	ПМ.03 «Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях» МДК 03.01 «Основы реаниматологии»	4 курс, 8 семестр
ПП.ПМ 03 Производственная практика (по профилю специальности) -1 неделя (36часов)	ПМ.03 «Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях» МДК 03.01 «Основы реаниматологии»	4 курс, 8 семестр
ПДП.00.Производственная практика (преддипломная ) -4 недели (144часа)	Производственная практика (преддипломная)	4 курс, 8 семестр
ИТОГО: УП –11 недель ПП – 12 неделя ПДП – 4 недели		

Государственная итоговая аттестация – 6 недель, в том числе 4 недели отведены на подготовку к государственной итоговой аттестации и 2 недели – защиту выпускной квалификационной работы.

Вариативная часть использована на увеличение объема теоретического обучения (таблица 3).

#### 1.4.Формирование вариативной части ППСЗ.

Учебный план по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика состоит из обязательной части циклов ППСЗ и вариативной части. При формировании учебного плана, обязательной учебной нагрузки и вариативной части ППСЗ использованы в полном объеме. Вариативная часть использована на увеличение объема времени, отведённого на дисциплины и модули обязательной части, в том числе для освоения дополнительных компетенций, получения дополнительных умений и знаний, а также на введение новых дисциплин в соответствии с потребностями работодателей, потребностями и возможностями обучающихся и спецификой деятельности образовательной организации. Объем времени, отведённого на вариативную часть, в размере 936 часов, распределяется следующим образом.

Таблица 3

Индекс	Учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Увеличение часов из вариативной части
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	184
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный	50

	цикл – дополнительно -10 ч, введена дисциплина «Финансовая грамотность» - 40 ч	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	248
ПМ.00	Профессиональные модули	454
Всего		936

### **1.5.Порядок аттестации обучающихся.**

В соответствии с п.10 ст.28 ФЗ №273 «Об образовании в РФ», а также локальными актами, колледж устанавливает систему оценок, формы, периодичность и порядок проведения промежуточной аттестации обучающихся. Оценка качества освоения ППСЗ включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся. Периодичность ПА определяются рабочим учебным планом, календарным графиком учебного процесса группы, рабочими программами УД и ПМ, а также соответствующими локальными актами колледжа. Промежуточная аттестация по учебным дисциплинам и профессиональным модулям проводится непосредственно после завершения их освоения.

При освоении ППСЗ применяются зачёты, дифференцированные зачёты, экзамены, в том числе комплексные. По каждому профессиональному модулю проводятся квалификационные экзамены.

Промежуточная аттестация в условиях реализации модульно-компетентного подхода в профессиональном образовании проводится после завершения освоения программ профессиональных модулей и/или учебных дисциплин, а также после изучения междисциплинарных курсов и прохождения учебной и производственной практики в составе профессионального модуля.

Учёт учебных достижений обучающихся также проводится при помощи различных форм текущего контроля.

Текущий контроль успеваемости обучающихся проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, с помощью фонда оценочных средств, используя традиционные и ИКТ-технологии.



УД и ПМ, в том числе введенные за счет часов вариативной части ФГОС СПО, являются обязательными для аттестации элементами ППССЗ, их освоение завершается одной из возможных форм аттестации: зачет/комплексный зачет, дифференцированный зачет/ комплексный дифференцированный зачет, экзамен/комплексный экзамен.

По дисциплине «Физическая культура» проводится зачет в каждом семестре, а в последнем семестре – дифференцированный зачет.

Промежуточная аттестация в форме зачёта или дифференцированного зачёта проводится за счёт часов, отведённых на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобождённый от других форм учебной нагрузки. Возможно проведение комбинированного экзамена по двум или нескольким дисциплинам, МДК в соответствии со спецификой профессиональной деятельности и/или нормативно-правовыми актами, регламентирующими порядок подтверждения квалификации. В профессиональной образовательной организации в каждом году количество экзаменов не превышает 8, а количество зачётов – 10 (без учёта зачётов по физической культуре).

Промежуточная аттестация (5 недель) на 2,3, 4 курсах по специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика» предусматривает следующие экзамены:

<b>№</b>	<b>Наименование учебных дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов</b>	<b>Курс</b>	<b>Семестр</b>	<b>Количество недель</b>
1.	Комплексный экзамен: Анатомия и физиология человека + Основы патологии	2	4	1 неделя
2.	Квалификационный экзамен: ПМ.04	2	4	
3.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	3	5	1 неделя
4.	Квалификационный экзамен: ПМ.01	3	5	
5.	МДК.02.01	3	6	1 неделя
6.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3	6	



1	39	1404	-	-	-	2	-	-	11	52
2	37	1332	2	2	-	1	-	-	10	52
3	28	1008	6	6		2			10	52
4	22	792	3	4	4	2	4	2	2	43
<b>Всего</b>	<b>126</b>	<b>4536</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>33</b>	<b>199</b>

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

○	Учебная практика	8	Производственная практика по профилю спец-ти	X	Производственная практика (преддипломная )
::	ПА	III	Государственная (итоговая) аттестация	==	каникулы
		*	Подготовка выпускной квалификационной работы		

### 3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Время в неделях	Формы промежуточной аттестации		Курсовые работ(проектов)	Максимальная учебн. нагрузка	Самостоятельная учебн. работа	Обязательная учебная нагрузка (час.)			Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам							
			Экз-а-мены	Зачеты, диф.зачеты				Всего	Теорет. занятий	в т.ч. лаб. и практ. занятий	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
											I 17 нед.	II 22 нед.	III 16н	IV 21н	V 12н	VI 16	VII 11н	VIII 11н
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательные учебные дисциплины</b>	<b>39</b>	<b>3 Эк/1 Эк</b>	<b>1з/9дз</b>	<b>1</b>	<b>2106</b>	<b>702</b>	<b>1404</b>	<b>661</b>	<b>743</b>	<b>612</b>	<b>792</b>						
<b>ОУД</b>	<b>Базовые дисциплины</b>					<b>1627</b>	<b>542</b>	<b>1085</b>	<b>555</b>	<b>530</b>	<b>473</b>	<b>612</b>						
ОУД.01	Русский язык		-,Эк			117	39	78	78	0	34	44						
ОУД.02	Литература						175	58	117	39	78	51	66					
ОУД.03	Иностранный язык			-,ДЗ		176	59	117	0	117	51	66						
ОУД.04	Математика		-,Э			234	78	156	80	76	68	88						
ОУД.05	История			-,ДЗ		175	58	117	107	10	51	66						
ОУД.06	Физическая культура			-,ДЗ		176	59	117	0	117	51	66						
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности			-,ДЗ		105	35	70	30	40	31	39						
ОУД.08	Физика			-,ДЗ		145	48	97	45	52	42	55						
ОУД.09	Обществознание (включая экономику)			-,ДЗ		162	54	108	98	10	47	61						

	и право)																	
ОУД.10	Родной язык (русский)			-,ДЗ		54	18	36	26	10	31	5						
ОУД.11	Экология			-,ДЗ		54	18	36	26	10	16	20						
ОУД.12	Астрономия					54	18	36	26	10	0	36						
<b>ОУД</b>	<b>Профильные дисциплины</b>					<b>420</b>	<b>140</b>	<b>280</b>	<b>106</b>	<b>174</b>	<b>122</b>	<b>158</b>						
ОУД.07	Информатика			-,ДЗ		150	50	100	30	70	44	56						
ОУД.09	Химия		-,Э			162	54	108	50	58	47	61						
ОУД.15	Биология		-,Э			108	36	72	26	46	31	41						
	<b>Дополнительные учебные дисциплины (предлагаемые профессиональной образовательной организацией)</b>					<b>59</b>	<b>20</b>	<b>39</b>	<b>0</b>	<b>39</b>	<b>17</b>	<b>22</b>						
УД.01	Духовные основы милосердия и этика			-,3		59	20	39	0	39	17	22						
	Введение в специальность																	
	Основы социально-правовых знаний																	
	<b>Обязательная часть циклов ППССЗ **ВЧ</b>	<b>87</b>	<b>10 Э</b>	<b>11ДЗ/6ДЗк/5З/23к</b>		<b>3294 1404</b>	<b>1098 468</b>	<b>2196 936</b>	<b>836 352</b>	<b>1360 584</b>			<b>488 88</b>	<b>548 208</b>	<b>372 60</b>	<b>376 200</b>	<b>112 284</b>	<b>300 96</b>
<b>ОГСЭ.00 ВЧ</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>					<b>666 276</b>	<b>222 92</b>	<b>444 184</b>	<b>98 72</b>	<b>346 112</b>			<b>112 88</b>	<b>132 56</b>	<b>48 40</b>	<b>64</b>	<b>44</b>	<b>44</b>
ОГСЭ.01	Основы философии			ДЗ		72	24	48	48				48					

ОГСЭ.0 2	История			ДЗ		72	24	48	48			48					
ОГСЭ.0 3	Иностранный язык			ДЗ		174	0	174		174		32	42	24	32	22	22
ОГСЭ.0 4	Физическая культура			ДЗ*		348	174	174	2	172		32	42	24	32	22	22
ОГСЭ.0 5 ВЧ	Научные исследования в сестринском деле			ЗК		- 48	- 16	- 32	- 32	-		- 32					
ОГСЭ.0 6 ВЧ	Русский язык и культура речи					- 84	- 28	- 56		56		- 56					
ОГСЭ.0 7 ВЧ	Духовные основы Милосердия			ДЗ		144	48	96	40	- 56			56	40			
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественно-научный цикл</b>					<b>166 75</b>	<b>56 25</b>	<b>110 50</b>	<b>42 26</b>	<b>68 24</b>		<b>64 0</b>	<b>0 40</b>	<b>24 0</b>	<b>22 10</b>		
ЕН.01 ВЧ	Математика			ДЗ		48 -	16 -	32 -	16 -	16 -		32 -					
ЕН.02 ВЧ	Финансовая грамотность			З		- 60	- 20	- 40	- 26	- 14		- 0	- 40				
ЕН.03 ВЧ	Информационные технологии в профессиональной деятельности			ДЗ		118 15	40 5	78 10	26	52 10		32		24	22 10		
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>					<b>2462 1053</b>	<b>820 351</b>	<b>1642 702</b>	<b>696 254</b>	<b>946 448</b>		<b>312</b>	<b>41 6 11 2</b>	<b>300 20</b>	<b>290 190</b>	<b>68 284</b>	<b>256 96</b>
<b>ОП.00 ВЧ</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>					<b>906 372</b>	<b>302 124</b>	<b>604 248</b>	<b>324 92</b>	<b>280 156</b>		<b>160</b>	<b>28 0 11 2</b>	<b>60 20</b>		<b>68 20</b>	<b>36 96</b>
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией			ДЗ		54	18	36	18	18		36					
ОП.02 ВЧ	Анатомия и физиология человека			Эк		120 150	40 50	80 100	56 30	24 70		74	6 10 0				
ОП.03	Основы патологии					54	18	36	18	18			36				
ОП.04	Генетика человека с основами медицинской генетики			ДЗ		54	18	36	18	18			36				

ОП.05 ВЧ	Гигиена и экология человека			ДЗк		72 18	24 6	48 12	30	18 12				48 12				
ОП.06	Основы микробиологии и иммунологии						108	36	72	48	24				72			
ОП.07	Фармакология			-, ДЗ		147	49	98	50	48			50	48				
ОП.08	Общественное здоровье и здравоохранение			ДЗ		54 12	18 4	36 8	22	14 8							36 8	
ОП.09 ВЧ	Психология			-, з		90 9	30 3	60 6	24 6	36				34	26 6			
ОП.10 ВЧ	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		э			51 21	17 7	34 14	18 14	16					34 14			
ОП.11 ВЧ	Безопасность жизнедеятельности			ДЗ		102 30	34 10	68 20	22	46 20							68 20	
ОП.12 ВЧ	Биоэтика			Зк		- 66	- 22	- 44	- 22	- 22							- 44	
ОП.13 ВЧ	Паллиативный сестринский уход						- 66	- 22	- 44	- 20	- 24							- 44
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>					<b>1557 681</b>	<b>519 227</b>	<b>1038 454</b>	<b>372 162</b>	<b>666 292</b>			<b>152</b>	<b>13 6</b>	<b>240</b>	<b>290 190</b>	<b>- 264</b>	<b>220 -</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Проведение профилактических мероприятий</b>		<b>КЭ</b>			<b>288</b>	<b>96</b>	<b>192</b>	<b>72</b>	<b>120</b>				<b>192</b>				
МДК.01. 01	Здоровый человек его окружение					108	36	72	24	48					72			
УП.01	Учебная практика	1н													1н			
МДК.01. 02	Основы профилактики					72	24	48	24	24					48			
МДК.01. 03	Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи населению					108	36	72	24	48					72			
УП.01	Учебная практика	1н		ДЗк											1н			
ПП.01	Производственная практика	2н														2н		
<b>ПМ.02 ВЧ</b>	<b>Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном</b>		<b>КЭ</b>			<b>639 681</b>	<b>213 227</b>	<b>426 454</b>	<b>164 162</b>	<b>262 292</b>					<b>48</b>	<b>290 190</b>	<b>- 264</b>	<b>88</b>

	<b>процессах</b>																	
МДК.02.01	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях		3 Эк			507 681	169 227	338 454	120 162	218 292				48	290 190	264		
УП.02	Учебная практика	4н		ДЗк											4н			
ПП.02	Производственная практика	4н														4н		
МДК.02.02	Основы реабилитации			ДЗ		132	44	88	44	44							88	
УП.02	Учебная практика	2н		ДЗк													2н	
ПП.02	Производственная практика	3н																3н
<b>ПМ.03</b>	<b>Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях</b>		<b>КЭ</b>			<b>198</b>	<b>66</b>	<b>132</b>	<b>64</b>	<b>68</b>							<b>132</b>	
МДК.03.01	Основы реаниматологии						66	22	44	20	24							44
МДК.03.02	Медицина катастроф						132	44	88	44	44							88
УП.03	Учебная практика	1н															1н	
ПП.03	Производственная практика	1н		ДЗк													1н	
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу больными)</b>		<b>КЭ</b>		<b>1</b>	<b>432</b>	<b>144</b>	<b>288</b>	<b>72</b>	<b>216</b>			<b>152</b>	<b>136</b>				
МДК.04.01	Теория и практика сестринского дела			-,		54	18	36	24	12			36					
МДК.04.02	Безопасная среда для пациента и			-,		117	39	78	18	60			78					



	персонала																	
УП.04.02	Учебная практика	1н		-,								1н						
МДК.04.03	Технология оказания медицинских услуг					261	87	174	30	144		38	136					
УП.04.02	Учебная практика	1н		ДЗк									1н					
ПП.04.02	Производственная практика	2н												2н				
ВЧ	Вариативная часть учебных циклов ППССЗ					1404	468	936	342	594		128	168	60	200	284	96	
К	Консультации											4 часа на чел		4 часа на чел		4 часа на чел		
УП	Учебная практика	11н				396ч							2н 72ч	2н 72ч	4н 144ч	2н 72ч	1н 36ч	
ПП	Производственная практика (по профилю специальности)	12н				432ч							2н 72ч	2н 72ч	4н 144ч	3н 108ч	1н 36ч	
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная практика)	4н		ДЗ		144ч												4н 144ч
ПА.00	Промежуточная аттестация	5н											1н	1н	1н	1н	1н	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	6н																
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	4н																
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	2н																
ВК.00	Время каникулярное	22н										2н	8н	2н	8н	2н	-	

<p>Консультации на учебную группу из расчёта 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год.</p> <p>Государственная (итоговая) аттестация</p> <p>1. Программа базовой подготовки</p> <p>1.1 Выпускная квалификационная работа (дипломный проект)</p> <p>Выполнение дипломного проекта (ВКР) ) с 18.05.2022 по 14.06.2022г (всего 4 недели)</p> <p>Защита дипломного проекта (ВКР) 15.06.2022 по 28.06.2022 г (всего 2 недели)</p> <p>*не входит в общее количество зачетов и экзаменов</p>	<b>Всего</b>	дисциплин и МДК		<b>612</b>	<b>792</b>	<b>576</b>	<b>756</b>	<b>432</b>	<b>576</b>	<b>396</b>	<b>396</b>
		учебной практики	11 нед 396ч			1 нед 36ч	1 нед 36ч	2 нед 72ч	4 нед 144ч	2 нед 72ч	1 нед 36ч
		Производственная практика (по профилю специальности)	16н 576ч			0	2 нед 72ч	2 нед 72ч	4 нед 144ч	3 нед 108ч	5 нед 180ч
		Производственная практика (преддипломная)									4 нед 144 час
		экзаменов		0	4	0	2	2	2	2	2
		дифф. Зачетов/ДЗк		0	8	3/0	3/2	0/1	0/1	1/1	4/1
		Зачетов/Зк		0	1	0/1	1/0	2/0	1/0	1/0	0/1

### Формы промежуточной аттестации (сокращение названия)

- з - зачет
- ЗК- зачет комбинированный
- ДЗ - дифференцированный зачет
- ДЗк. – комбинированный ДЗ
- Э - экзамен
- Эк. - экзамен комплексный
- Эк.- экзамен квалификационный
- \*\*ВЧ – вариативная часть учебных циклов

\*-не входит в общее количество зачетов и экзаменов

**4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений  
по специальности СПО 31.02.03 «Лабораторная диагностика»  
по программе базовой подготовки**

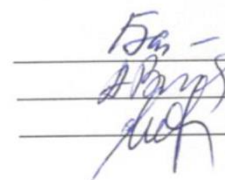
<b>№</b>	<b>Кабинеты</b>
1	Истории и основ философии
2	Иностранного языка
3	Информационных технологий в профессиональной деятельности
4	Анатомии и физиологии человека
5	Основ патологии
6	Основ латинского языка с медицинской терминологией
7	Гигиены и экологии человека
8	Фармакологии
9	Основ микробиологии и иммунологии
10	Психологии
11	Генетики человека с основами медицинской генетики
12	Общественного здоровья и здравоохранения
13	Основ профилактики
14	Сестринского дела
15	Основ реабилитации
16	Основ реаниматологии
17	Экономики и управления в здравоохранении
18	Безопасности жизнедеятельности
<b>ЗАЛЫ:</b>	
1	Библиотека

2	Читальный зал с выходом в сеть Интернет
3	Актовый зал
4	Спортивный зал

Заместитель директора по учебной работе

Заместитель директора по практическому обучению

Зав. отделением



А. Н. Балабанова

А. З. Вахитова

О. М. Шишкова