

**Министерство здравоохранения Московской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение
Московской области
«Московский областной медицинский колледж»**

Утверждаю
Директор ГБПОУ
Московской области
«Московский областной
медицинский колледж»



С.Р. Бабаян

2025 г.

**ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ
ЗА 2024 ГОД
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

Москва
2025

РАЗДЕЛ 1. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1 Общие сведения об образовательной организации

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Московский областной медицинский колледж» (далее Колледж) является образовательной организацией, основным видом деятельности которой является реализация образовательных программ по специальностям подготовки, а также дополнительных профессиональных программ (программ повышения квалификации и программ профессиональной переподготовки).

Информация о Колледже и структурных подразделениях:

Полное и сокращенное наименование образовательной организации	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Московский областной медицинский колледж» (ГБПОУ Московской области «Московский областной медицинский колледж»)
Место нахождения (юридический адрес)	129110, г.Москва, ул.Щепкина 61/2, строение 1
Телефон, адрес электронной почты, сайта	+7(495)6889254 +7(495)6317303 mz_momk1_medcol@mosreg.ru http://mosomk.ru/
Учредитель	Министерство здравоохранения Московской области
Организационно-правовая форма	Государственное бюджетное учреждение
Основной государственный регистрационный номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц	1037739126930
Идентификационный номер налогоплательщика	7702061303
Лицензия на осуществление образовательной деятельности	№ Л035-01298-77/00184825 от 15.06.2016 Действует
Свидетельство о государственной аккредитации	№ 004475 от 25.05.2017 Срок действия бессрочно
Структурные подразделения, расположенные по адресам	141804, Московская область, г.Дмитров, ул. Инженерная, д.42а 140300, Московская область, г.Егорьевск, ул. Лейтенанта Шмидта, д.23с1 140408, Московская область, г.Коломна, ул. Пушкина, д.13 143400, Московская область, г.Красногорск, Волоколамское ш., д.9 140000, Московская область, г.Люберцы, ул. Мира, д.6а 142370, Московская область, Чеховский р-н, п. Мещерское, ул. Школьная, д.1 141009, Московская область, г.Мытищи, 2-й Первомайский пр-д, д.1 143300, Московская область, г.Наро-Фоминск, ул. Погодина, д. 93а 142400, Московская область, г.Ногинск, Электростальское ш., д. 1 142605, Московская область, г.Орехово-Зуево, ул. Красноармейская, д. 11 142100, Московская область, г.Подольск, ул. Караваяева, д. 8 141206, Московская область, г.Пушкино, ул. Авиационная, д. 29 140100, Московская область, г.Раменское, ул. Высоковольтная, д. 4а 143100, Московская область, г.Руза, площадь

	Партизан, д. 9 141300, Московская область, г.Сергиев-Посад, пр. Красной Армии, д. 86 142209, Московская область, г.Серпухов, ул. Пролетарская, д. 78 142800, Московская область, г.Ступино, ул. Горького, д.21 140700, Московская область, г.Шатура, Больничный пр-д, д. 4а
--	---

Цель проведения самообследования: обеспечение доступности и открытости информации о деятельности Колледжа.

Самообследование в Колледже проводилось согласно Приказу от 09.01.2025 №20-К «О проведении самообследования», об утверждении комиссии по проведению самообследования, плана мероприятий по организации и проведению самообследования.

Отчет по самообследованию включает в себя оценку образовательной деятельности, системы управления, содержания и качества подготовки обучающихся, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, а также произведения анализа показателей деятельности Колледжа.

Результаты самообследования за период 01.01.2024 - 31.12.2024 отражены в настоящем отчете.

1.2. Нормативно-правовая база

При проведении самообследования Колледж руководствовался следующими нормативными документами:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» №273 ФЗ от 29.12.2012г. (ст.28,29);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013г. №462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.12.2017г. №1218 «О внесении изменений в порядок проведения самообследования образовательной организации, утвержденный приказом министерства образования и науки российской федерации от 14.06.2013 г. №462»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.02.2017 №136 «О внесении изменений в показатели деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию, утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. N 1324».

1.3. Организационная структура и система управления

Система управления Колледжем осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации с учетом особенностей, установленных Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ, в соответствии с Уставом Колледжа и строится на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности.

В Колледже созданы локальные акты, регламентирующие его деятельность. В 2024 году проведена актуализация локальных нормативных актов в соответствии с изменениями в законодательстве. Основные нормативные документы размещены на официальном сайте Колледжа в рубрике «Документы».

В течение отчетного периода в Колледже функционировали коллегиальные органы - Педагогический совет, Методический совет, Собрание трудового коллектива. Согласно плану работы Колледжа, в 2024 году были проведено 5 заседаний Педагогического совета, решения которых зафиксированы в протоколах.

В течение отчетного периода участие в управлении организацией осуществлялось также

через Первичную профсоюзную организацию, которая насчитывает 520 человек, что составляет 77,9% от числа всех работников Колледжа.

Для оперативного решения вопросов, затрагивающих права и интересы обучающихся в Колледже функционирует Студенческий совет.

Для решения вопросов по основным направлениям деятельности в 2024 году в Колледже функционировали:

- Педагогический совет;
- Методический совет;
- Совет кураторов;
- Комиссия по зачету результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики;
- Комиссия по распределению стипендиального фонда по видам стипендии;
- Учебно-воспитательная комиссия;
- Комиссия по защите обучающихся от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию;
- Комиссия по определению объектов критической информационной инфраструктуры;
- Служба по содействию в трудоустройстве выпускникам.

РАЗДЕЛ 2. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2.1 Содержание подготовки обучающихся

В соответствии с лицензией в отчетном периоде, в 2024 году, в Колледже осуществлялась реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) по специальностям:

- 31.02.01 Лечебное дело
- 31.02.02 Акушерское дело
- 31.02.03 Лабораторная диагностика
- 31.02.05 Стоматология ортопедическая
- 31.02.06 Стоматология профилактическая
- 33.02.01 Фармация
- 34.02.01 Сестринское дело

Сведения о реализуемых ППССЗ представлены в таблицах 2.

Таблица 2. Сведения о реализуемых ППССЗ

Код специальности	Наименование специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок обучения
31.02.01	Лечебное дело	Основное общее образование	очная	3г.10мес.
31.02.01	Лечебное дело	Среднее общее образование	очная	2г.10мес.
31.02.03	Лабораторная диагностика	Основное общее образование	очная	2г.10мес.
31.02.05	Стоматология ортопедическая	Среднее общее образование	очно-заочная	2г.10мес.
31.02.06	Стоматология профилактическая	Среднее общее образование	очная	1г.10мес.
33.02.01	Фармация	Основное общее образование	очная	2г.10мес.
34.02.01	Сестринское дело	Основное	очная	2г.10мес.

		общее образование		
34.02.01	Сестринское дело	Среднее общее образование	очная	1г.10мес.
34.02.01	Сестринское дело	Среднее общее образование	очно-заочная	2г.10мес.

Образовательные программы по реализуемым специальностям утверждены Педагогическим советом. Все ППСЗ имеют единую структуру и включают в себя следующие позиции:

- календарный учебный график;
- учебный план;
- аннотации рабочих учебных программ дисциплин, профессиональных модулей, учебных и производственных практик, государственной итоговой аттестации;
- рабочие учебные программы дисциплин, профессиональных модулей;
- рабочие учебные программы учебных и производственных практик;
- фонды оценочных средств для текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплинам, профессиональным модулям, учебным и производственным практикам;
- фонд оценочных средств государственной итоговой аттестации;
- методические материалы.

На официальном сайте Колледжа, <http://mosomk.ru/>, размещены краткие характеристики ППСЗ по реализуемым специальностям в разделе «Образование», подраздел «Образовательные программы».

Обеспеченность рабочими программами по специальностям подготовки составляет 100 %.

В таблице 3 представлены сведения о количестве рабочих учебных программ, разработанных в 2024 году.

Таблица 3. Сведения о рабочих учебных программах

Цикл	специальность							ВСЕГО
	ЛД	АкД	ЛТ	Ст.орг.	Ст.пр.	Фарм.	СД	
ОУД	14		14			14	14	56
СГ	2	2	2	2	2	2	2	14
ОП	1					2		3
ПМ	5	3	6	3		2	5	24
Практика (УП, ПП)	5	3	6	3	5	2	5	24
ИТОГО	27	8	28	8	7	22	26	126

Характеристикой содержания подготовки обучающихся по ППСЗ является создание контрольных оценочных средств для текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплинам, профессиональным модулям, учебным и производственным практикам.

Материалы для текущего контроля создаются самостоятельно преподавателями Колледжа по каждой дисциплине, МДК.

Материалы для промежуточной аттестации рассматриваются на заседаниях ЦМК и Методического совета, утверждаются заместителем директора. Все материалы для промежуточной аттестации оформляются в соответствии с методическими рекомендациями, утвержденными в Колледже.

Обеспеченность материалами для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплинам, профессиональным модулям, учебным и производственным практикам – 100 %.

Таблица 4. Обеспеченность контрольно-измерительными материалами и контрольно-оценочными средствами в 2024 году.

Цикл	специальность							ВСЕГО
	ЛД	АкД	ЛТ	Ст.орг.	Ст.пр.	Фарм.	СД	
ОУД	14		14			14	14	56
СГ	2	2	2	2	2	2	2	14
ОП	1					2		3
ПМ	5	3	6	3		2	5	24
Практика (УП, ПП)	5	3	6	3	5	2	5	24
ИТОГО	27	8	28	8	7	22	26	126

Таким образом, структура и содержание ППССЗ соответствуют требованиям ФГОС СПО по специальностям подготовки.

2.2 Характеристика контингента

Одним из показателей подготовки специалистов является контингент обучающихся.

Количество обучающихся по специальностям подготовки на 31 декабря 2024 года составило 8637 человек, что в сравнении с 2023 годом меньше на 8,7%. Данный показатель связан с двойным выпуском в 2024 году по специальностям подготовки в связи с переходом на новый ФГОС СПО в 2022 году.

Таблица 5. Численность студентов, обучающихся по ППССЗ на 31.12.2024

Образовательная программа	Форма обучения/количество обучающихся			
	Очная		Очно-заочная	
	бюджет	внебюджет	бюджет	Внебюджет
31.02.01 Лечебное дело	1999	19		
31.02.02 Акушерское дело	44			
31.02.03 Лабораторная диагностика	133	3		
31.02.05 Стоматология ортопедическая		22		77
31.02.06 Стоматология профилактическая		34		
33.02.01 Фармация		274		104
34.02.01 Сестринское дело	3794	469	974	691
ИТОГО	5970	821	974	872

Прием обучающихся в 2024 году осуществлялся в соответствии с утвержденными Правилами приема в Колледж и контрольными цифрами приема. В 2024 году план набора на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области составил 2800 человек по специальностям подготовки, план приема выполнен на 100%, план набора на места, финансируемые за счет физических или юридических лиц составлял 520 человек, выполнен на 85,4%.

В 2024 году Колледж впервые осуществлял набор на специальность Лечебное дело н базе основного общего образования, проходной балл аттестата в отдельные филиалы составил 4,95.

Данные по приемной кампании 2024 года представлены в Таблице 6-7.

Таблица 6. Результаты приемной кампании 2024 года

Образовательная программа	Форма обучения/количество обучающихся			
	Очная		Очно-заочная	
	бюджет	внебюджет	бюджет	Внебюджет
31.02.01 Лечебное дело	814		587	143
31.02.02 Акушерское дело	26			
31.02.03 Лабораторная диагностика	49			
31.02.05 Стоматология ортопедическая		25		28
31.02.06 Стоматология профилактическая		19		
33.02.01 Фармация		79		
34.02.01 Сестринское дело	1324	150		
ИТОГО	2213	273	587	171

Таблица 7. Результаты конкурса при поступлении в колледж в 2024 году

специальность	Проходной балл		Конкурс человек на место	
	бюджет	внебюджет	бюджет	внебюджет
31.02.01 Лечебное дело (ООО)	4,52		8,5	
31.02.01 Лечебное дело (СОО)	3,55		3,5	
31.02.02 Акушерское дело (СОО)	4,31		2,28	
31.02.03 Лабораторная диагностика (ООО)	3,89		6,24	
31.02.05 Стоматология ортопедическая (СОО)		3,84		4,41
31.02.06 Стоматология профилактическая (СОО)		3,75		2,68
33.02.01 Фармация (ООО)		3,41		4,17
34.02.01 Сестринское дело (ООО)	4,06	3,73	4,4	11,5
34.02.01	3,45	3,78	2,88	8,05

Сестринское дело (СОО)				
ИТОГО	3,96	3,7	4,6	6,16

По результатам Приемной кампании 2024 года было заключено 890 договоров на целевое обучение с первокурсниками.

Анализ динамики движения контингента по специальностям подготовки представлен в таблице 8.

В 2024 году контингент обучающихся уменьшился на 828 человека, что составляет 8,7 % от общего контингента обучающихся.

Таблица 8. Сведения динамики движения в 2024 году

специальность	бюджет	внебюджет	всего
31.02.01 Лечебное дело	104		104
31.02.02 Акушерское дело	3		3
31.02.03 Лабораторная диагностика	50		50
31.02.05 Стоматология ортопедическая		2	2
31.02.06 Стоматология профилактическая		6	6
33.02.01 Фармация		189	189
34.02.01 Сестринское дело	316	158	474
ИТОГО	473	355	828

Выпуск 2024 года составил 3499 человек. Данные представлены в Таблице 9.

Таблица 9. Сведения о выпускниках 2024 года.

специальность	бюджет	внебюджет	всего
31.02.01 Лечебное дело	344	5	349
31.02.02 Акушерское дело	20	1	21
31.02.03 Лабораторная диагностика	84		84
31.02.05 Стоматология ортопедическая		30	30
31.02.06 Стоматология профилактическая		19	19
33.02.01 Фармация		236	236
34.02.01 Сестринское дело	2152	592	2744
43.02.04 Прикладная эстетика		16	16
ИТОГО	2600	899	3499

2.3 Организация учебного процесса

Учебный процесс организован в соответствии с учебными планами, согласованными с работодателями и утвержденными директором Колледжа.

Учебный год в Колледже начинается 01 сентября и заканчивается в соответствии с календарным учебным графиком по каждой образовательной программе среднего профессионального образования.

В Колледже используется семестровая организация образовательного процесса.

Таблица 10 Характеристика учебных планов

Показатель	Фактический показатель
Процедура согласования и утверждения учебных планов по специальностям	Учебные планы по специальностям прошли процедуру обсуждения на Педагогических советах

		филиалов, цикловых методических комиссиях, на педагогическом совете колледжа, утверждены директором Колледжа
Соответствие учебных планов ФГОС СПО по специальностям	по соотношению частей для распределения учебных часов на изучение учебных дисциплин и профессиональных модулей	Соответствуют ФГОС СПО по специальностям Лечебное дело, Сестринское дело, Акушерское дело, Лабораторная диагностика, Стоматология ортопедическая, Стоматология профилактическая, Фармация, Прикладная эстетика
	в части соответствия максимальному объёму учебной нагрузки	Объем учебной нагрузки соответствует максимальному объёму учебной нагрузки по ФГОС СПО по специальностям
	в части соблюдения преемственности в распределении часов по курсам обучения	Часы учебной нагрузки распределены с учетом принципов преемственности и логики ФГОС СПО по специальностям и в соответствии рекомендуемым курсом изучения
	в части реализации вариативной части учебного плана	Вариативная часть учебного плана соответствует требованиям ФГОС СПО по специальностям
	в части соответствия наименований учебных дисциплин и профессиональных модулей ФГОС СПО	Все учебные дисциплины и профессиональные модули имеют названия, соответствующие ФГОС СПО по специальностям
	в части реализации потребностей и запросов участников образовательного процесса.	Вариативная часть учебных планов разрабатывалась с учетом потребностей и запросов участников образовательного процесса и отражает профессиональный компонент, общекультурный компонент

В процессе освоения образовательных программ среднего профессионального образования обучающимся предоставляются каникулы. Продолжительность каникул составляет от восьми до одиннадцати недель в учебном году, в том числе каникулы в зимний период едины для всех студентов и составляют 2 недели.

Работа педагогического коллектива направлена на обеспечение качественного образования в соответствии с ФГОС СПО, с учетом интересов, склонностей и возможностей здоровья обучающихся.

Реализация компетентного подхода в основных профессиональных образовательных программах позволила более четко сформулировать требования к знаниям и умениям по каждой учебной дисциплине, профессиональному модулю в рабочих учебных программах и определить возможности их реализации в рамках учебных занятий действующего учебного плана. С этим связано увеличение доли практических занятий.

Все предметные цикловые методические комиссии целенаправленно работали над реализацией требований ФГОС СПО к формированию профессиональных и общих компетенций, использовали в учебном процессе разнообразные формы, приемы, методы, способствующие мотивации к учебной деятельности.

С целью трансляции прогрессивных и инновационных форм и методов учебно-воспитательной работы, а также обобщения приемов научной организации и контроля качества учебного процесса в течение года преподавателями проводится ряд открытых занятий и внеаудиторных мероприятий. Контроль над реализацией требований ФГОС СПО в колледже осуществлялся посредством текущего контроля на теоретических и практических занятиях в течение учебного года (письменные работы, самостоятельные работы, фронтальные опросы,

групповые работы, практические занятия, контрольные работы, срезы знаний, тесты и т.д.).

Для текущего контроля знаний использовалась балльная система оценок.

В колледже преподавателями цикловых комиссий общеобразовательных дисциплин осуществляется руководство выполнением индивидуальных проектов обучающимися первых курсов, тематика которых определяется с учетом их профессиональных интересов. В ходе работы над проектом, обучающиеся знакомятся с основными этапами выполнения исследовательской или проектной работы (от поиска темы до защиты), обучаются правильному оформлению своих исследований.

Промежуточная аттестация для обучающихся в колледже проводится в виде зачета, дифференцированного зачета, дифференцированного зачета (комплексного), индивидуального проекта, курсовой работы, экзамена, экзамена (комплексного), экзамена (квалификационного), предусмотренных учебным планом. По завершении освоения профессиональных модулей обучающиеся сдавали экзамен (квалификационный).

Промежуточная аттестация в форме экзамена и экзамена (комплексного) проводилась в срок, установленный учебным. Зачеты и дифференцированные зачеты проводились за счет часов, отводимых на освоение соответствующей дисциплины или профессионального модуля.

Расписание занятий в Колледже определяет организацию учебного процесса, равномерную и систематическую работу обучающихся.

В ходе анализа расписания занятий установлено:

- Расписание учебных занятий составляется в соответствии с учебными планами, календарным учебным графиком.
- Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся составляет: 36 академических часов в неделю для очной формы обучения и 16 академических часов в неделю для очно-заочной формы обучения.
- Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (теоретическое занятие, практическое занятие), выполнение курсового проекта (работы), практику.
- Виды практики, объем времени, сроки проведения соответствуют определенным учебным планам и календарным учебным графикам.
- Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Занятия проводятся попарно. Перерывы между парами составляют не менее 10 минут, а для приема пищи - не менее 30 минут.
- Расписание учебных занятий размещаются на информационных стендах филиалов и на официальном сайте Колледжа.

В ходе оценки организации промежуточной аттестации установлено:

- Объем времени, отводимый на промежуточную аттестацию, составляет не более двух недель в семестр.
- Экзамены проводятся в период экзаменационных сессий в дни, освобожденные от других форм учебных занятий. Расписание экзаменов утверждается заместителем директора по учебной работе, директором филиала, и доводится до сведения обучающихся и преподавателей не позднее, чем за 14 дней до начала промежуточной аттестации. Между экзаменами соблюдается двухдневный промежуток.
- Расписание промежуточной аттестации размещается на официальном сайте Колледжа в разделе «Студенту».
- В колледже разработаны единые формы и требования к оформлению организационно-отчетной документации (ведомости зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов, экзаменов (квалификационных), сводные ведомости группы, зачетные книжки).

Таблица 11 Анализ составления расписания учебных занятий, промежуточной аттестации

Показатель	Фактический показатель
Процедура утверждения расписания учебных занятий	Порядок составления, утверждения и изменения расписания учебных занятий, расписания

		промежуточной аттестации, расписаний отработок пропущенных занятий регламентирован Положением о расписании учебных занятий, утвержденном приказом директора. Расписание составляется на 1-2 недели, размещается на сайте колледжа, информационных стендах образовательного учреждения. Изменения в расписании утверждаются и вывешиваются для ознакомления
Соответствие расписания занятий режиму работы образовательного учреждения, Уставу Колледжа (шестидневная учебная неделя) и требованиям СанПиН		Расписание учебных занятий соответствует режиму работы Колледжа (шестидневная рабочая неделя), соответствует требованиям СанПиН и составляет для студентов очной формы обучения 36 часов в неделю, студентов очно-заочной формы обучения 16 часов в неделю
Расписание занятий предусматривает:	чередование учебных дисциплин различных циклов	Расписание строится по принципу чередования учебных дисциплин различных циклов учебных планов
	поточные лекции по теоретическим курсам	Расписание учебных занятий предполагает объединение учебных групп для проведения поточных лекций по теоретическим курсам и разделение на учебные бригады для проведения практических занятий
Соответствие расписания занятий учебному плану в части:	наименования учебных дисциплин и профессиональных модулей	Название учебных занятий в расписании соответствует наименованию учебных дисциплин и профессиональных модулей по ФГОС СПО и учебным планам Колледжа
	количества часов в расписании занятий и учебном плане	Количество часов в расписании учебных занятий соответствует количеству часов в учебном плане Колледжа
	реализации индивидуальных учебных планов	Реализация индивидуальных учебных планов регламентирована Положением об индивидуальном учебном плане обучающихся, утвержденном 10 января 2024 г.

Процедура подготовки и проведения Государственной итоговой аттестации осуществлялась согласно Программе Государственной итоговой аттестации по специальностям подготовки, утвержденной Педагогическим советом Колледжа.

Таблица 12 Циклограмма мероприятий по подготовке к Государственной итоговой аттестации

№	Содержание деятельности	Сроки исполнения	Ответственные
1.	Проведение собраний с выпускниками в филиалах	декабрь 2023	Директора филиалов
2.	Утверждение тематики ВКР, методических руководителей для специальностей Фармация, Прикладная эстетика	январь 2024	Заместитель директора по учебной работе, заведующий учебным отделом
3.	Составление консультаций для подготовки ВКР, расписания ГИА	март 2024	Заместитель директора по учебной работе, заведующий

			учебным отделом
4.	Подготовка Приказов о допуске к ГИА	май, июнь 2024	Заместитель директора по учебной работе, заведующий учебным отделом
5.	Организация и проведение этапов ГИА	июнь 2024	Директор колледжа, заместитель директора по учебной работе, директора филиалов, председатель, ответственный секретарь, члены ГЭК
6.	Подведение итогов ГИА, подготовка отчетной документации	июнь 2024	заместитель директора по учебной работе, директора филиалов, председатель, ответственный секретарь ГЭК

Ознакомление студентов выпускных групп с Программой ГИА, требованиями к организации и проведению Государственной итоговой аттестации в форме государственного экзамена и защиты Выпускной квалификационной работы, критериями оценки результатов состоялось в филиалах Колледжа в период ноябрь-декабрь 2023 года, студенты под подпись ознакомлены со структурой проведения ГИА, прохождения первичной аккредитацией, методическими рекомендациями и материалами для подготовки к ГИА.

Кандидатуры председателей ГЭК по специальностям подготовки на 2024 год утверждены Приказом Министерства здравоохранения Московской области.

Состав Государственных экзаменационных комиссий по специальностям подготовки соответствует нормативным требованиям и утвержден Приказом директора Колледжа.

2.4 Качество подготовки обучающихся

При определении качества подготовки обучающихся в отчетном периоде использовались контролирующие мероприятия:

- входной контроль, срезы знаний,
- промежуточная аттестация;
- семестровая успеваемость.

Показатели успеваемости по результатам 2 полугодия 2023/2024 учебного года и 1 полугодия 2024/2025 учебного года представлены в таблице 13-14.

Таблица 13 Результаты успеваемости по специальностям подготовки за 2 полугодие 2023/2024 учебного года

Специальность	Курс	Количество студентов	Данные успеваемости семестра				Данные успеваемости экзамена			
			% усп.	% кач.	Ср.балл	Кол-во неуспевающих	% усп.	% кач.	Ср.балл	Кол-во неуспевающих
Лечебное дело	I	648	89,0	77,9	3,9	54	0,0	0,0	0,0	0
	II	359	88,1	83,1	3,9	83	0,0	0,0	0,0	0
	III	349	87,6	87,2	4,0	21	91,0	74,3	3,9	41
	IV	260	100,0	83,7	4,1	0	100,0	82,5	4,2	0
Итого по специальности		1616	91,2	83,0	3,9	158	95,0	78,4	4,1	41
Сестринское дело	I	1753	89,0	73,8	4,0	198	0,0	0,0	0,0	0
	II	1651	90,4	84,2	4,1	276	0,0	0,0	0,0	0
	III	1640	92,8	81,4	4,3	117	95,3	76,3	4,1	178
	IV	1601	100,0	79,3	4,1	0	100,0	73,5	3,9	0
Итого по специальности		6645	93,1	79,7	4,1	591	96,6	75,0	3,9	178
Лабораторная диагностика	I	51	92,8	80,7	3,9	17	100,0	91,5	4,1	0
	II	73	94,1	73,4	3,9	7	100,0	60,3	3,8	0
	III	49	100,0	94,3	4,0	0	100,0	68,0	3,9	0
Итого по специальности		173	95,6	82,8	3,9	24	100,0	73,3	3,9	0,0
Фармация	I	190	98,4	77,9	4,2	24	0,0	0,0	0,0	0
	II	134	94,0	65,0	3,9	34	0,0	0,0	0,0	0
	III	117	95,1	74,0	4,1	18	90,1	69,5	3,9	12
	IV	101	100,0	85,6	4,2	0	100,0	89,1	4,0	0
Итого по специальности		542	95,8	72,3	4,0	76	95,2	79,2	3,9	12
Стоматология ортопедическая очно - заочная+ очная	I	18 +19	78,3	66,2	3,7	12	98,2	73,1	3,7	2
	II	18	92,2	58,6	3,4	9	98,6	82,4	3,8	4
	III	14	87,7	68,5	3,9	5	79,2	74,0	3,7	4
	IV	19	100,0	70,6	4,0	0	100,0	84,6	3,6	0
Итого по специальности		88	89,6	66,0	3,8	26	77,7	78,2	3,7	10,0
Стоматология профилактическая	I	18	100,0	82,4	4,3	0	100,0	90,8	4,2	0
	II	20	100,0	89,4	4,2	0	100,0	91,6	4,1	0
Итого по специальности		38	100,0	85,9	4,3	0	100,0	91,2	4,2	0,0
Акушерское дело	II	22	88,4	83,7	4,1	5	98,7	69,1	3,9	2
	III	18	100,0	72,2	4,0	0	100,0	100,0	4,6	0
Итого по специальности		40	93,1	78,0	4,1	5	98,7	69,1	4,2	2

Таблица 14 успеваемости по специальностям подготовки за 1 полугодие 2024/2025 учебного года

Специальность	Курс	Количество студентов	Данные успеваемости семестра				Данные успеваемости экзамена			
			% усп.	% кач.	Ср.балл	Кол-во неуспевающих	% усп.	% кач.	Ср.балл	Кол-во неуспевающих
Лечебное дело	I	748	89,0	77,9	3,9	123	100,0	65,9	3,8	0
	II	459	88,1	84,1	3,9	125	100,0	72,0	4,1	0
	III	434	87,6	87,2	4,0	66	91,0	74,3	3,9	45
	IV	377	96,1	83,7	4,1	27	99,0	82,5	4,2	23
Итого по специальности		2018	90,2	83,2	3,9	341	97,5	73,7	4,0	68
Сестринское дело (очная форма)	I	1488	89,0	73,8	4,0	223	100,0	79,0	3,9	0
	II	1532	90,4	84,2	4,1	265	91,1	71,2	3,8	11
	III	1243	92,8	82,6	4,3	237	95,3	76,3	4,1	115
	IV	0	100,0	79,3	4,1	0	100,0	73,5	3,9	0
Итого по специальности		4263	93,1	80,0	4,1	725	96,6	75,0	3,9	126
Сестринское дело (очно-заочная форма)	I	610	95,8	86,3	3,9	94	100,0	73,2	4,1	0
	II	416	93,7	84,1	3,9	57	100,0	80,8	4,1	0
	III	367	94,1	88,5	4,1	48	97,9	77,2	4,2	14
	IV	272	99,6	85,3	4,0	17	100,0	76,9	4,1	0
Итого по специальности		1665	95,8	86,1	4,0	216	99,5	77,0	4,1	14,0
Лабораторная диагностика	I	42	95,8	80,7	4,1	9	98,5	91,5	4,1	0
	II	46	94,1	73,4	4,1	8	91,3	60,3	3,8	0
	III	48	97,1	94,3	4,4	3	99,0	68,0	3,9	1
Итого по специальности		136	95,6	82,8	4,2	20	96,3	73,3	3,9	1,0
Фармация (очная форма)	I	82	98,4	77,9	4,2	15	100,0	69,7	4,0	0
	II	99	94,0	65,0	3,9	21	100,0	47,6	3,9	0
	III	93	95,1	74,0	4,1	18	90,1	69,5	3,9	6
	IV	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0
Итого по специальности		274	95,8	72,3	4,0	54	96,6	62,2	3,9	6
Фармация (очно-заочная форма)	I	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0
	II	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0
	III	49	96,1	67,7	4,1	7	100,0	77,0	3,7	0
	IV	54	87,5	78,1	3,9	3	98,2	84,7	4,3	2
Итого по специальности		103	91,8	72,9	4,0	10	99,3	80,8	4,0	2,0
Стоматология ортопедическая очно - заочная+ очная	I	23+22	76,3	66,2	3,7	8	0,0	0,0	0,0	0
	II	20	94,0	48,6	3,4	10	0,0	0,0	0,0	0
	III	12	87,7	68,5	3,9	5	79,2	54,2	3,7	4
	IV	21	94,1	70,6	4,0	5	76,2	84,6	3,1	4
Итого по специальности		98	88,0	63,5	3,8	28	77,7	69,4	3,4	8,0
Стоматология профилактическая	I	17	100,0	82,4	4,3	0	100,0	90,8	4,4	0
	II	16	100,0	89,4	4,2	0	100,0	90,6	4,4	0
Итого по специальности		33	100,0	85,9	4,3	0	100,0	90,7	4,4	0,0
Акушерское дело	I	26	88,4	83,7	4,1	5	98,7	69,1	3,4	1
	III	18	97,7	72,2	4,0	0	0,0	0,0	0,0	0
Итого по специальности		44	93,1	78,0	4,1	5	98,7	69,1	3,4	1

2.5 Качество подготовки выпускников

Результаты ГИА выпускников 2024 года представлены в Таблице 15.

Таблица 15 Показатели Государственной итоговой аттестации по специальностям подготовки

специальность	кол-во	%	%	средний	кол-во
---------------	--------	---	---	---------	--------

	выпускников	успеваемости	качества	балл	дипломов с отличием
31.02.01 Лечебное дело	349	100	86,8	4,5	61
31.02.02 Акушерское дело	21	100	90,5	4,6	3
31.02.03 Лабораторная диагностика	84	100	90,5	4,2	10
31.02.05 Стоматология ортопедическая	30	100	63,3	3,9	2
31.02.06 Стоматология профилактическая	19	100	63,2	3,9	5
33.02.01 Фармация	236	100	80,5	4,3	37
34.02.01 Сестринское дело	2744	100	87,4	4,1	427
43.02.04 Прикладная эстетика	16	100	100	4,7	0
ИТОГО	3499	100	82,8	4,3	545

Сведения по показателям Государственной итоговой аттестации в разрезе филиалов и динамики за 3 года представлены в таблице.

Головной корпус

Специальность (форма обучения)	Показатели	Учебный год					
		2021-22		2022-23		2023-24	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
34.02.01 Сестринское дело (очно-заочная (вечерняя) форма обучения)	Всего окончивших Головной корпус	25	100	40	100	26	100
	Сдавали ГИА	25	100	40	100	26	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	12	48	27	67,5	11	42,3
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	11	44	10	25	14	53,8
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	2	8	3	7,5	1	3,9
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,4		4,6		4,4	
	Получивших дипломы с отличием	8	32	11	27,5	5	19,3
34.02.02 Стоматология ортопедическая (очно-заочная (вечерняя) форма обучения)	Всего окончивших Головной корпус	18	100	13	100	10	100
	Сдавали ГИА	18	100	13	100	10	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	10	55,6	4	30,8	3	30
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	6	33,3	6	46,2	4	40
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	2	11,1	3	23	3	30
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,4		4,1		4,0	
	Получивших дипломы с отличием	1	5,6	2	15,4	0	0

Дмитровский филиал

Специальность (форма обучения)	Показатели	Учебный год					
		2021-22		2022-23		2023-24	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
34.02.01 Сестринское дело (очная форма обучения)	Всего окончивших Дмитровский филиал	45	100	44	100	105	100
	Сдавали ГИА	45	100	44	100	105	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	8	18	29	66	30	28,5
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	16	35	14	32	66	63
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	21	47	1	2	9	8,5
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	3,7		4,6		4,2	
	Получивших дипломы с отличием	0		3	7	2	2
34.02.01 Сестринское дело (очно-заочная форма обучения)	Всего окончивших Дмитровский филиал	19	100	18	100	22	100
	Сдавали ГИА	19	100	18	100	22	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	2	11	14	78	11	50
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	8	42	4	22	11	50

	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	9	47	0	0	0	0
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	3,6		4,8		4,5	
	Получивших дипломы с отличием	0	0	0	0	2	9
31.02.01 Лечебное дело (очная форма обучения)	Всего окончивших Дмитровский филиал	19	100	21	100	15	100
	Сдавали ГИА	19	100	21	100	15	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	5	26	9	43	5	33,3
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	8	42	10	48	5	33,3
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	6	32	2	9	5	33,3
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	3,9		4,3		3,7	
	Получивших дипломы с отличием	1	5	0	0	3	20

Егорьевский филиал

Специальность (форма обучения)	Показатели	Учебный год					
		2021-22		2022-23		2023-24	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
34.02.01 Сестринское дело (очная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1	48	100	44	100	141	100
	Сдавали ГИА	48	100	44	100	141	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	28	59	17	38,6	68	48
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	16	33	25	56,9	65	46
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	4	8	2	4,5	8	6
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,3		4,35		4,41	
	Получивших дипломы с отличием	5	10	9	20,5	26	18,4
31.02.01 Лечебное дело (очная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1	-	-	18	100	20	100
	Сдавали ГИА	-	-	18	100	20	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	-	-	5	28	10	55
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	-	-	11	61	9	40
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	-	-	2	11	1	5
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	-	-	0	0	0	0
	Средний балл	-	-	4,2		4,6	
	Получивших дипломы с отличием	-	-	0		2	10

Коломенский филиал

Специальность (форма обучения)	Показатели	Учебный год		
		2021-22	2022-23	2023-24

		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
34.02.01 Сестринское дело (очная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1	50	100	68	100	144	100
	Сдавали ГИА	50	100	68	100	144	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	25	50	23	33,8	52	36
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	22	44	39	57,4	77	53,6
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	3	6	6	8,8	15	10,4
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,4		4,2		4,23	
	Получивших дипломы с отличием	8	16	12	17,6	65	45,1
31.02.01. Лечебное дело (очная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1	24	100	24	100	19	100
	Сдавали ГИА	24	100	24	100	19	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	11	46	6	25	6	32
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	13	54	12	50	8	42
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	0	0	6	25	5	26
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,3		4,0		4,0	
	Получивших дипломы с отличием	6	25	2	8	2	11
33.02.01. Фармация (очная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1	24	100	22	100	47	100
	Сдавали ГИА	24	100	22	100	47	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	8	33,3	10	45,4	9	19
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	13	54,2	9	41	29	62
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	3	12,5	3	13,6	9	19
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,2		4,3		4,0	
	Получивших дипломы с отличием	1	4,2	3	14	3	6,4
31.02.02. Акушерское дело (очная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1	25	100	-	-	-	-
	Сдавали ГИА	25	100	-	-	-	-
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	12	48	-	-	-	-
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	8	32	-	-	-	-
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	5	20	-	-	-	-
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	-	-	-	-
	Средний балл	4,3		-	-	-	-
	Получивших дипломы с отличием	6	24	-	-	-	-

Красногорский филиал

Специальность (форма обучения)	Показатели	Учебный год					
		2021-22		2022-23		2023-24	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%

34.02.01 Сестринское дело (очная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1	54	100	79	100	161	100
	Сдавали ГИА	54	100	79	100	161	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	11	20	52	65,9	57	35,4
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	34	63	25	31,6	83	51,6
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	9	17	2	2,5	21	13
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,0		4,63		3,98	
34.02.01 Сестринское дело (очно-заочная форма обучения)	Получивших дипломы с отличием	4	7,4	6	7,6	23	14,3
	Всего окончивших МосОМК № 1	25	100	23	100	36	100
	Сдавали ГИА	25	100	23	100	36	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	8	32	16	69,6	18	50
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	14	56	7	30,4	16	44,4
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	3	12	0	0	2	5,6
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
Средний балл	4,2		4,7		4,45		
31.02.03 Лабораторная диагностика (очная форма обучения)	Получивших дипломы с отличием	2	8	4	17,4	7	19,5
	Всего окончивших МосОМК № 1	22	100	-	-	18	100
	Сдавали ГИА	22	100	-	-	18	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	11	50	-	-	3	16,7
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	11	50	-	-	9	55
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	0	0	-	-	6	33,3
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	-	-	0	0
Средний балл		4,5	-	-	3,8		
31.02.01. Лечебное дело (очная форма обучения)	Получивших дипломы с отличием	1	4,5	-	-	1	5,6
	Всего окончивших МосОМК № 1	17	100	14	100	41	100
	Сдавали ГИА	17	100	14	100	41	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	9	53	8	57	17	41
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	7	41	6	43	16	39
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	1	6	0	0	8	20
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
Средний балл	4,5		4,6		4,25		
33.02.01. Фармация (очно-заочная форма обучения)	Получивших дипломы с отличием	3	18	1	7	9	22
	Всего окончивших МосОМК № 1	9	100	-	-	-	-
	Сдавали ГИА	9	100	-	-	-	-
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	6	67	-	-	-	-
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	3	33	-	-	-	-
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	0	0	-	-	-	-
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	-	-	-	-
Средний балл	4,7		-	-	-	-	

	Получивших дипломы с отличием	1	11	-	-	-	-
--	-------------------------------	---	----	---	---	---	---

Люберецкий филиал

Специальность (форма обучения)	Показатели	Учебный год					
		2021-22		2022-23		2023-24	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
34.02.01 Сестринское дело (очная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1	46	100	48	100	193	100
	Сдавали ГИА	46	100	48	100	193	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	24	52	15	31,3	109	56,5
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	17	37	25	52	71	36,8
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	5	11	8	16,7	13	6,7
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,41		4,1		4,47	
	Получивших дипломы с отличием	13	28	13	27	36	18,6
31.02.01 Лечебное дело (очная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1	22	100	21	100	53	100
	Сдавали ГИА	22	100	21	100	53	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	13	59	13	62	23	43
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	8	36	8	38	27	51
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	1	4	0	0	3	6
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,76		4,6		4,4	
	Получивших дипломы с отличием	8	3,6	4	19	12	23
33.02.01 Фармация (очная и очно-заочная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1	40	100	44	100	64	100
	Сдавали ГИА	40	100	44	100	64	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	26	65	20	45,5	28	43,8
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	14	35	19	43,1	16	25
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	0	0	5	11,4	20	31,2
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,65		4,3		4,13	
	Получивших дипломы с отличием	4	10	9	20,4	12	18,7

Мещерский филиал

Специальность (форма обучения)	Показатели	Учебный год					
		2021-22		2022-23		2023-24	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
34.02.01	Всего окончивших МосОМК № 1	56	100	72	100	179	100

Сестринское дело (очная форма обучения)	Сдавали ГИА	56	100	72	100	179	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	25	47	49	68	73	40,8
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	17	30	20	27,8	88	49,1
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	14	23	3	4,2	18	10,1
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,2		4,63		4,3	
	Получивших дипломы с отличием	8	14	11	15,3	32	17,9
31.02.02. Акушерское дело (очная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1	–	–	–	–	21	100
	Сдавали ГИА	–	–	–	–	21	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	–	–	–	–	12	57
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	–	–	–	–	7	33
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	–	–	–	–	2	10
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	–	–	–	–	0	0
	Средний балл	–	–	–	–	4,6	
Получивших дипломы с отличием	–	–	–	–	3	14	

Мытищинский филиал

Специальность (форма обучения)	Показатели	Учебный год					
		2021-22		2022-23		2023-24	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
34.02.01 Сестринское дело (очная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1	99	100	82	100	187	100
	Сдавали ГИА	99	100	82	100	187	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	19	19,2	28	34	40	21,3
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	61	61,6	44	54	93	49,7
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	19	19,2	10	12	54	29
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,0		4,23		3,8	
34.02.01 Сестринское дело (очно- заочная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1	19	100	21	100	20	100
	Сдавали ГИА	19	100	21	100	20	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	8	42	7	33,4	4	20
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	10	53	10	47,6	14	70
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	1	5	4	19	2	10
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,4		4,1		4,1	
Получивших дипломы с отличием	4	21	3	14,3	2	10	
31.02.01	Всего окончивших МосОМК № 1	13	100	16	100	25	100

Лечебное дело (очная форма обучения)	Сдавали ГИА	13	100	16	100	25	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	10	65	4	25	5	20
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	3	35	6	37,5	17	68
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	0	0	6	37,5	3	12
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,77		3,9		4,1	
	Получивших дипломы с отличием	3	23	2	12	1	4

Наро-Фоминский филиал

Специальность (форма обучения)	Показатели	Учебный год					
		2021-22		2022-23		2023-24	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
34.02.01 Сестринское дело (очная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1	84	100	83	100	167	100
	Сдавали ГИА	84	100	83	100	167	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	29	35	66	79,5	76	45,5
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	48	57	17	20,5	78	46,7
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	7	8	0	0	13	7,8
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,25		4,8		4,3	
	Получивших дипломы с отличием	8	9,5	5	6	15	9
34.02.01 Сестринское дело (очно- заочная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1	19	100	10	100	19	100
	Сдавали ГИА	19	100	10	100	19	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	6	32	10	100	12	63,1
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	12	63	0	0	7	36,9
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	1	5	0	0	0	0
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,3		5,0		4,6	
	Получивших дипломы с отличием	3	16	5	50	1	5,3

Ногинский филиал

Специальность (форма обучения)	Показатели	Учебный год					
		2021-22		2022-23		2023-24	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
34.02.01. Сестринское дело (очная форма обучения)	Всего окончивших Ногинский филиал	46	100	44	100	128	100
	Сдавали ГИА	46	100	44	100	128	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	23	50	22	50	45	35,1
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	21	46	21	47,7	68	53,1

	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	2	4	1	2,3	15	11,8	
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0	
	Средний балл	4,45		4,5		4,23		
	Получивших дипломы с отличием	2	4	3	6,8	10	7,8	
34.02.01. Сестринское дело (очно-заочная форма обучения)	Всего окончивших Ногинский филиал	23	100	20	100	-	-	
	Сдавали ГИА	23	100	20	100	-	-	
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	17	74	9	45	-	-	
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	5	22	10	50	-	-	
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	1	4	1	5	-	-	
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	-	-	
	Средний балл	4,69		4,4		-		
	Получивших дипломы с отличием	3	13	2	10	-	-	
	31.02.01. Лечебное дело (очная форма обучения)	Всего окончивших Ногинский филиал	15	100	24	100	20	100
		Сдавали ГИА	15	100	24	100	20	100
Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)		13	87	13	54	5	25	
Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)		2	13	11	46	14	70	
Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)		0	0	0	0	1	5	
Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)		0	0	0	0	0	0	
Средний балл		4,86		4,6		4,2		
Получивших дипломы с отличием		1	6,6	3	13	3	15	

Орехово-Зуевский филиал

Специальность (форма обучения)	Показатели	Учебный год					
		2021-2022		2022-23		2023-24	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
34.02.01 Сестринское дело (очная форма обучения)	Всего окончивших МОМК № 3 (Орехово-Зуево)	51	100	75	100	151	100
	Сдавали ГИА	51	100	75	100	151	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	31	60,8	41	54,7	68	45
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	18	35,3	27	36	73	48,3
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	2	3,9	7	9,3	10	6,7
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,5		4,46		4,21	
31.02.01 Лечебное дело (очная форма обучения)	Получивших дипломы с отличием	12	23,5	21	28	36	23,8
	Всего окончивших МОМК № 3 (Орехово-Зуево)	24	100	45	100	25	100
	Сдавали ГИА	24	100	45	100	25	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	16	66,6	22	49	11	44
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	8	33,4	23	51	12	48
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	0	0	0	0	2	8

	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,6		4,5		4,4	
	Получивших дипломы с отличием	4	16,6	6	13	4	16
33.02.01 Фармация (очная форма обучения)	Всего окончивших МОМК № 3 (Орехово-Зуево)	22	100	22	100	23	100
	Сдавали ГИА	22	100	22	100	23	100
	Сдали с оценкой 5 (отлично)	12	54,5	14	63,6	16	70
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	10	45,5	8	36,4	7	30
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,5		4,6		4,7	
	Получивших дипломы с отличием	3	13,6	4	18	4	17
31.02.03 Лабораторная диагностика (очная форма обучения)	Всего окончивших МОМК № 3 (Орехово-Зуево)	25	100	-	-	45	100
	Сдавали ГИА	25	100	-	-	45	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	16	64	-	-	25	55,6
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	4	16	-	-	18	40
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	5	20	-	-	2	4,4
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	-	-	0	0
	Средний балл	4,4		-	-	4,5	
	Получивших дипломы с отличием	1	4	-	-	8	17,8

Подольский филиал

Специальность (форма обучения)	Показатели	Учебный год					
		2021-22		2022-23		2023-24	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
34.02.01 Сестринское дело (очная форма обучения)	Всего окончивших Подольский филиал	46	100	37	100	77	100
	Сдавали ГИА	46	100	37	100	77	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	21	45,6	20	54	53	68,8
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	13	28,2	17	46	24	31,2
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	12	26	0	0	0	0
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,6		4,55		4,67	
	Получивших дипломы с отличием	9	19,5	3	8	14	18,2

Пушкинский филиал

Специальность (форма обучения)	Показатели	Учебный год					
		2021-22		2022-23		2023-24	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%

31.02.01 Лечебное дело (очная форма обучения)	Всего окончивших Пушкинский филиал	17	100	21	100	19	100
	Сдавали ГИА	17	100	21	100	19	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	10	59	7	33	7	37
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	5	29	14	67	12	63
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	2	12	0	0	0	0
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,5		4,3		4,4	
	Получивших дипломы с отличием	5	29	5	24	2	10
31.02.02 Акушерское дело (очная форма обучения)	Всего окончивших Пушкинский филиал	13	100	-	-	-	-
	Сдавали ГИА	13	100	-	-	-	-
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	4	31	-	-	-	-
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	9	69	-	-	-	-
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	0	0	-	-	-	-
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	-	-	-	-
	Средний балл	4,3		-	-	-	-
	Получивших дипломы с отличием	2	15	-	-	-	-
34.02.01 Сестринское дело (очная форма обучения)	Всего окончивших Пушкинский филиал	31	100	44	100	115	100
	Сдавали ГИА	31	100	44	100	115	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	14	45	9	20,4	33	28,7
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	14	45	28	63,6	61	53
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	3	10	7	16	21	18,3
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,4		4,03		4,12	
	Получивших дипломы с отличием	1	3,2			6	5,3
34.02.01 Сестринское дело (очно-заочная форма обучения)	Всего окончивших Пушкинский филиал	20	100	24	100	17	100
	Сдавали ГИА	20	100	24	100	17	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	4	20	16	66,7	5	29,4
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	13	65	8	33,3	12	70,6
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	3	15	0	0	0	0
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,0		4,67		4,3	
	Получивших дипломы с отличием	1	5	0	0	1	5,9
43.02.04 Прикладная эстетика (очная форма обучения)	Всего окончивших Пушкинский филиал	24	100	17	100	16	100
	Сдавали ГИА	24	100	17	100	16	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	13	54	11	65	8	50
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	9	37	6	35	8	50
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	2	8	0	0	0	0
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,4		4,6		4,7	

Получивших дипломы с отличием	1	4	1	6	0	0
-------------------------------	---	---	---	---	---	---

Раменский филиал

Специальность (форма обучения)	Показатели	Учебный год					
		2021-22		2022-23		2023-24	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
34.02.01 Сестринское дело (очная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1 Раменский филиал	47	100	62	100	92	100
	Сдавали ГИА	47	100	62	100	92	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	22	46,8	29	46,8	41	44,6
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	18	38,3	29	46,8	47	51
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	7	14,9	4	6,4	4	4,4
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,3		4,43		4,4	
	Получивших дипломы с отличием	12	25,5	20	32	21	22,8
31.02.01 Лечебное дело (очная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1 Раменский филиал	46	100	43	100	34	100
	Сдавали ГИА	46	100	43	100	34	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	19	41,3	22	51	14	41
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	23	50,0	18	42	18	53
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	4	8,7	3	7	2	6
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,3		4,5		4,4	
	Получивших дипломы с отличием	8	17,4	7	16	8	24
31.02.05 Стоматология ортопедическая (очная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1 Раменский филиал	-	-	-	-	20	100
	Сдавали ГИА	-	-	-	-	20	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	-	-	-	-	5	25
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	-	-	-	-	7	35
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	-	-	-	-	8	40
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	-	-	-	-	0	0
	Средний балл	-	-	-	-	3,9	
	Получивших дипломы с отличием	-	-	-	-	2	10
31.02.06 Стоматология профилактическая (очная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1 Раменский филиал	20	100	21	100	19	100
	Сдавали ГИА	20	100	21	100	19	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	12	60,0	13	62	6	32
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	6	30,0	5	24	6	32
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	2	10,0	3	14	7	36
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,5		4,5		3,9	
	Получивших дипломы с отличием	5	25,0	6	29	5	26

Рузский филиал

Специальность (форма обучения)	Показатели	Учебный год					
		2021-22		2022-23		2023-24	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
34.02.01 Сестринское дело (очная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1	68	100	65	100	108	100
	Сдавали ГИА	68	100	65	100	108	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	18	26,5	27	41,5	30	27,8
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	39	57,4	35	53,9	47	43,5
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	11	16,1	3	4,6	31	28,7
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл		4,1	4,35		3,89	
	Получивших дипломы с отличием	6	8,8	4	6,2	12	11

Сергиево-Посадский филиал

Специальность (форма обучения)	Показатели	Учебный год					
		2021-22		2022-23		2023-24	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
34.02.01 Сестринское дело (очная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1	61	100	28	100	131	100
	Сдавали ГИА	61	100	28	100	131	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	18	35	13	46,4	29	22,1
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	27	53	8	28,6	72	54,9
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	6	12	7	25	30	23
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	3,7		4,2		3,97	
	Получивших дипломы с отличием	9	14,7	5	18	18	13,8
34.02.01 Сестринское дело (очно-заочная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1			21	100	23	100
	Сдавали ГИА			21	100	23	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)			9	42,9	3	13
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)			10	47,6	14	61
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)			2	9,5	6	26
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)			0	0	0	0
	Средний балл			4,3		3,86	
Получивших дипломы с отличием			5	24	2	8,7	
31.02.01 Лечебное дело (очная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1	-	-	-	-	18	100
	Сдавали ГИА	-	-	-	-	18	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	-	-	-	-	2	11

Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	-	-	-	-	10	56
Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	-	-	-	-	6	33
Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	-	-	-	-	0	0
Средний балл	-	-	-	-	3,8	
Получивших дипломы с отличием	-	-	-	-	2	11

Серпуховский филиал

Специальность (форма обучения)	Показатели	Учебный год					
		2021-22		2022-23		2023-24	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
34.02.01 Сестринское дело (очная форма обучения)	Всего окончивших	69	100	85	100	176	100
	Сдавали ГИА	69	100	85	100	176	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	45	65,2	38	44	74	42
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	22	33,8	40	48	89	50,6
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	2	3	7	8	13	7,4
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	6,9		4,4		4,3	
	Получивших дипломы с отличием	16	23	10	11,8	32	23,7
34.02.01 Сестринское дело (очно-заочная форма обучения)	Всего окончивших	60	100	51	100	50	100
	Сдавали ГИА	60	100	51	100	50	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	19	31,66	33	64,7	22	44
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	26	43,34	13	25,5	21	42
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	15	25	5	9,8	7	14
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4		4,6		4,31	
	Получивших дипломы с отличием	11	18	5	9,8	11	22
31.02.01 Лечебное дело (очная форма обучения)	Всего окончивших	28	100	44	100	45	100
	Сдавали ГИА	28	100	44	100	45	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	17	60,71	35	80	17	38
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	8	28,58	7	16	24	53
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	3	10,71	2	4	4	9
	Сдали ИГА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,5		4,7		4,3	
	Получивших дипломы с отличием	5	17,85	3	14	12	27
31.02.03 Лабораторная диагностика (очная форма обучения)	Всего окончивших	21	100	-	-	21	100
	Сдавали ГИА	21	100	-	-	21	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	9	42,85	-	-	8	38
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	10	47,6	-	-	13	62

	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	2	9,5	-	-	0	0
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	-	-	0	0
	Средний балл	4,33		-	-	4,4	
	Получивших дипломы с отличием	2	9,5	-	-	1	4,8
33.02.01 Фармация (очно-заочная форма обучения)	Всего окончивших	37	100	28	100	68	100
	Сдавали ГИА	37	100	28	100	68	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	22	59,45	16	57	25	36,8
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	12	32,43	9	32	28	41,2
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	3	8,1	3	11	15	22
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,51		4,5		4,15	
	Получивших дипломы с отличием	5	13,51	4	11	15	22

Ступинский филиал

Специальность (форма обучения)	Показатели	Учебный год					
		2021-22		2022-23		2023-24	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
34.02.01 Сестринское дело (очная форма обучения)	Всего окончивших Ступинский филиал	46	100	48	100	135	100
	Сдавали ГИА	46	100	48	100	135	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	27	58,7	31	64,6	57	42,2
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	14	30,4	15	31,2	68	50,4
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	5	10,9	2	4,2	10	7,4
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,5		4,6		4,35	
	Получивших дипломы с отличием	4	9	10	20,8	32	23,7
31.02.01 Лечебное дело (очная форма обучения)	Всего окончивших Ступинский филиал	20	100	15	100	15	100
	Сдавали ГИА	20	100	15	100	15	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	15	75	9	60	5	33
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	3	15	6	40	4	27
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	2	10	0	0	6	40
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,65		4,6		3,6	
	Получивших дипломы с отличием	5	25	3	20	1	7
33.02.01 Фармация (очная форма обучения)	Всего окончивших Ступинский филиал	22	100	20	100	34	100
	Сдавали ГИА	22	100	20	100	34	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	17	78	10	50	17	50

Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	5	22	9	45	15	44,1
Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	0	0	1	5	2	5,9
Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
Средний балл	4,78		4,5		4,4	
Получивших дипломы с отличием	0	0	4	20	3	9

Шатурский филиал

Специальность (форма обучения)	Показатели	Учебный год					
		2021-22		2022-23		2023-24	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
34.02.01 Сестринское дело (очная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1	62	100	47	100	139	100
	Сдавали ГИА	62	100	47	100	139	100
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	31	50	9	19,2	40	28,8
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	21	34	34	72,3	59	42,4
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	10	16	4	8,5	40	28,8
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0	0	0
	Средний балл	4,3		4,1		3,98	
	Получивших дипломы с отличием	5	8	2	4,3	11	7,9
34.02.01 Сестринское дело (очно-заочная форма обучения)	Всего окончивших МосОМК № 1	-	-	21	100	-	-
	Сдавали ГИА	-	-	21	100	-	-
	Сдали ГИА с оценкой 5 (отлично)	-	-	7	33,3	-	-
	Сдали ГИА с оценкой 4 (хорошо)	-	-	13	61,9	-	-
	Сдали ГИА с оценкой 3 (удовлетворительно)	-	-	1	4,8	-	-
	Сдали ГИА с оценкой 2 (неудовлетворительно)	-	-	0	0	-	-
	Средний балл	-	-	4,3		-	
	Получивших дипломы с отличием	-	-	3	14,3	-	-

Оценка профессионального уровня подготовки выпускника осуществляется через процедуру аккредитации специалиста.

По программе додипломной переподготовки в 2024 году было обучено 392 выпускника, что на 232,2% больше, чем в 2023 году. Обучение осуществлялось по следующим программам:

- Операционное дело;
- Анестезиология и реанимация;
- Рентгенология;
- Сестринское дело в педиатрии;
- Акушерское дело;
- Судебно-медицинская экспертиза;
- Скорая и неотложная медицинская помощь.

В 2024 году 3430 выпускника (98%) по специальностям подготовки участвовали в первичной аккредитации, из них прошли аккредитацию 3148 человек, что составило 92 %.

Первичную специализированную аккредитацию по программам додипломной подготовки успешно прошли 389 выпускников, что составляет 99,2%.

Вопросами трудоустройства выпускников колледжа в 2024 году занимался отдел практической подготовки Колледжа. Данная работа проводится на протяжении всего периода обучения студентов. Критериями являются индивидуальная работа с каждым выпускником, а также мониторинг трудоустройства и закрепление выпускников на рабочих местах.

В течение учебного года с целью содействия трудоустройству выпускников проведены следующие мероприятия:

- 155 встреч с представителями медицинских организаций, мастер-классов, круглых столов, встреч с успешными выпускниками прошлых лет;
- 185 экскурсий в медицинские организации.

В 2024 году с выпускниками Колледжа по специальностям подготовки было заключено 345 договоров о целевом обучении, трудоустроено 338 человека, что составляет 98%.

Информация о трудоустройстве выпускников представлена в Таблице 16.

Таблица 16 Трудоустройство выпускников

Количество выпускников всего	Всего трудоустроены		Трудоустроены по специальности		ВС РФ, декрет, перемена места жительства	
	Кол-во человек	%	Кол-во человек	%	Кол-во человек	%
3499	2696	77,1	1765	50,5	803	22,9

Как видно из таблицы 14 приступили к работе по специальности **1765** выпускников Колледжа, что составляет 50,5%.

РАЗДЕЛ 3. ОРГАНИЗАЦИЯ СОЦИАЛИЗАЦИИ И ВОСПИТАНИЯ

ОБУЧАЮЩИХСЯ

3.1 Основные направления воспитательной работы

Основными приоритетными направлениями воспитательной работы в отчетном периоде являлись:

- Организация гражданско-патриотического и правового воспитания студентов
- Противодействие распространению идеологии терроризма и экстремизм
- Социализация, духовно-нравственное и толерантное воспитание
- Воспитание здорового образа жизни
- Экологическое воспитание
- Волонтерское движение

- Профессиональное воспитание
- Культурно-массовая и творческая деятельность студентов
- Студенческое самоуправление

В Таблице 17 представлены данные по проведенным мероприятиям в 2024 году.

Таблица 17 Мероприятия в рамках воспитательной работы в 2024 году

Показатель		Фактический показатель
Кадровое обеспечение деятельности учреждения, обеспечивающей воспитательную работу	наличие кураторов групп	Воспитательную работу в учебных группах филиалов колледжа осуществляют кураторы, утвержденных приказом директора
	наличие педагога-организатора	Воспитательную работу организуют педагоги-организаторы, социальные педагоги
	наличие педагога-психолога	Психолого-педагогическое консультирование осуществляют педагоги-психологи, преподаватели
	наличие преподавателей физической культуры	Спортивно-массовую работу осуществляют преподаватели физической культуры
Наличие органов студенческого самоуправления		В образовательной организации создан Студенческий совет, профсоюзная организация студентов, преподавателей и сотрудников колледжа. Работают стипендиальные комиссии, учебно-воспитательные комиссии в Дмитровском, Егорьевском, Коломенском, Красногорском, Люберецком, Мещерском, Мытищинском, Наро-Фоминском, Ногинском, Орехово-Зуевском, Подольском, Пушкинском, Раменском, Рузском, Сергиево-Посадском, Серпуховском, Ступинском, Шатурском филиалах. старостат.
Реализация внеаудиторной деятельности		
Направления воспитательной работы		<ul style="list-style-type: none"> - воспитание нравственности на основе общечеловеческих ценностей; - формирование здорового образа жизни; - профилактика наркотической, табачной и алкогольной зависимостей; - правовое воспитание и профилактика правонарушений; - укрепление учебной дисциплины; - организация студенческой жизни, выражающейся в проведении культурно-массовых и различных досуговых мероприятий, студенческих конференций и спортивных соревнований.

<p>Гражданско-патриотическое воспитание</p>	<p>71 мероприятие, из них основные:</p> <p>Классные часы в группах «Я – студент колледжа: права и обязанности»; Классные часы о культуре отношений в коллективе; Классные часы об этикете и имидже студента медицинского колледжа; Беседы по профилактике правонарушений, экстремизму; Беседы о правилах поведения при угрозе совершения террористического акта; Торжественная линейка ко дню знаний; «Праздник белого халата»; «День СПО»; «День Учителя»; «День Матери»;</p> <p>Количество студентов – 7020</p>
<p>Духовно-нравственные ценности, формирование единого культурного пространства</p>	<p>163 мероприятия, из них основные:</p> <p>Классные часы в группах «Образ будущего» ко Дню знаний Классные часы в группах «Век информации» Классные часы в группах «Дорогами России» Классные часы в группах «Путь зерна» Классные часы в группах «День учителя» Классные часы в группах «Легенды о России» Классные часы в группах «Что значит быть взрослым?» Классные часы в группах «Как создать крепкую семью» Классные часы в группах «Гостеприимная Россия» Классные часы в группах «Твой вклад в общее дело» Классные часы в группах «Искусственный интеллект и человек» Классные часы в группах «С заботой к себе и окружающим» Классные часы в группах «Миссия- милосердие. Ко дню волонтера» Классные часы в группах «День Героев Отечества»</p> <p>Количество студентов – 8120</p>
<p>Реализация добровольческой (волонтерской) деятельности, наращивание компетенций добровольцев (волонтеров)</p>	<p>124 мероприятия, из них основные:</p> <p>участие во Всероссийской акции «Помоги первым»; участие во Всероссийской акции «Оберегая сердца»; участие во Всероссийской акции к Международному дню донора костного мозга; участие во «Всемирной неделе правильного использования противомикробных препаратов»; участие во «Всемирном дне безопасности пациентов»; участие во Всероссийской акции «Диабет не сахар»; участие во Всемирном дне борьбы со СПИДом; участие в форуме с мастер - классом «Наложение повязок» в г.о. МО волонтерская помощь в проведении встречи представителей здравоохранения стран СНГ в ЛУ г.о .МО.</p>

	<p>волонтерская помощь Министерству здравоохранения МО в ДПМО;</p> <p>организация проверок здоровья</p> <p>участие в Форуме по оказанию первой помощи участие в образовательный форум «Врач + медицинская сестра = Успех»;</p> <p>участие в Межведомственных тактико-специальных учениях «Организация лечебно-эвакуационных мероприятий при ликвидации медико-санитарных последствий ЧС – пожар с частичным обрушением конструкций в терминале Международного аэропорта Шереметьево»;</p> <p>участие в дне Донора;</p> <p>участие в XIII съезд терапевтов Московской области;</p> <p>участие в опросе населения от Министерства здравоохранения МО;</p> <p>участие в форуме «Ценности здорового образа жизни» в Общественной палате РФ;</p> <p>участие в форуме «Медицина и качество», организованный Росздравнадзором;</p> <p>помощь организаторам конференции «Актуальные вопросы медицинской психологии» на территории МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского;</p> <p>помощь организаторам форума «Кадровая трансформация: адаптация к новым требованиям» на территории МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского;</p> <p>участие в Международном форуме Гражданского участия « МЫ ВМЕСТЕ»</p> <p>участие в форуме «Патриот – это я» в ДПМО;</p> <p>сбор и выдача гуманитарной и материальной помощи беженцам с Украины и жителям Курска и Курской области вынужденно покинувших свои жилища;</p> <p>изготовление Новогодних поздравительных писем и открыток для военнослужащих находящихся на лечении в НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого.</p> <p>Количество студентов –9230</p>
В 2024 году волонтерами-медиками стали	3014 студентов
Всего волонтеров-медиков в 2024 году	8120 студентов
Количество сценариев	147
Социальная защита Материальная помощь студентам, оказавшимся в трудной жизненной ситуации	76 человек
Взаимодействие с органами опеки и попечительства, КДН и ЗП	Во всех г.о.МО, в которых имеются филиалы

3.2 Методическое обеспечение воспитательной деятельности

В Колледже разработаны рабочие программы мероприятий по всем специальностям подготовки, календарный план воспитательной работы.

Методические разработки классных часов, мероприятий разработаны в соответствии с требованиями, рассмотрены на заседаниях Методического совета.

3.3 Формы социальной защиты и поощрения студентов за достижения в учебной деятельности

Социальная защита студентов в Колледже в 2024 году осуществлялась на основе федеральных и ведомственных нормативно-правовых документов, а также локальных актов, регламентирующих назначение стипендий (государственной академической, государственной социальной, именной), выплаты обучающимся из числа инвалидов, детей-сирот, и лиц, оставшихся без попечения родителей, а также находящимся в академическом отпуске по различным основаниям.

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и вступлением в силу с 01.01.2017 года статьи 36 Федерального закона от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в новой редакции Федерального закона от 03.07.2016г. №312-ФЗ), Приказом Минобнауки от 27.12.2016 №1663, Правилами формирования стипендиального фонда за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (утв. [Постановлением](#) Правительства РФ от 17 декабря 2016 г. N 1390), локальными актами колледжа предусмотрены государственная академическая стипендия и государственная социальная стипендия студентам, обучающимся по программам среднего профессионального образования на очной форме обучения бюджетного финансирования.

Студенты, обучающиеся на очной форме обучения, имеют право на оформление социальной карты учащегося для льготного проезда в пригородном транспорте, метро и наземном транспорте.

Студентам, обучающимся на очно-заочной форме обучения, льгота по оплате проезда не предоставляется.

Подробная информация о мерах социальной поддержки обучающихся размещена на официальном сайте Колледжа, в разделе «Сведения об образовательной организации», подраздел «Стипендии и иные виды материальной поддержки».

Таблица 18 Меры социальной поддержки студентов

Академическая стипендия		Социальная стипендия	
кол-во человек	%	кол-во человек	%
6395	74,1	566	6,7

Огромное значение имеют вопросы создания безопасной среды для обучающихся колледжа. В колледже систематически проводится разъяснительная работа с обучающимися о безопасном поведении в общественных местах, в том числе в учебном заведении. Ведется работа по формированию у обучающихся особых поведенческих мотивов, связанных с предотвращением угроз для их жизни и здоровья, формирование у студентов культуры безопасности.

Большое значение уделяется развитию качеств личности, способствующие ее правильному поведению в окружающем мире, позволяющие предвидеть и избегать опасных ситуаций; формировать у каждого студента способности по принятию безопасных решений в бытовых условиях; прививать навыки, умения и знания, способствующие снижению коллективных и индивидуальных рисков; разрабатывать морально-психологическую устойчивость студентов в случае возникновения той или иной чрезвычайной ситуации.

Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса в колледже строится на основе изучения проблем обучающихся, преподавателей, родителей с учетом запросов и потребностей различных возрастных групп. В реализации системы психолого-педагогического сопровождения обучающихся задействуются все участники образовательного процесса: обучающиеся, куратор группы, преподаватели дисциплин, педагог-психолог, социальный педагог, администрация, родители, сотрудничающие с колледжем официальные лица и учреждения.

Воспитательная работа в Колледже находится на стабильно высоком уровне и осуществляется в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальностям подготовки с максимальным учётом интересов и потребностей студентов во всех сферах деятельности.

РАЗДЕЛ 4. ОРГАНИЗАЦИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

Организация дополнительного профессионального образования является неотъемлемой частью работы Колледжа.

Основными задачами работы отдела дополнительного профессионального образования являются:

- организация и проведение обучения по программам дополнительного образования и профессионального обучения, направленных на совершенствование и приобретение профессиональных знаний и практических навыков и компетенций, необходимых для выполнения нового или имеющегося вида профессиональной деятельности; реализация дополнительного образования детей и взрослых;

- совершенствование программно-методического и технического обеспечения учебного процесса с целью повышения качества образования по программам профессионального образования и профессионального обучения;

- организация и координация сотрудничества отдела с медицинскими организациями, способствующими внедрению современных;

- обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Московской области квалифицированными кадрами.

Реализация дополнительных профессиональных программ и программ профессионального обучения осуществляется в соответствии с годовым и плановым государственным заданием за счёт средств физических и (или) юридических лиц по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Реализация образовательной деятельности обеспечивается педагогическими работниками Колледжа, а также сотрудниками медицинских организаций Московской области.

Форма обучения очная.

Таблица 19 Реализация дополнительных профессиональных программ в 2024 году

Численность слушателей ДПО	11140
Количество реализуемых программ:	
Программы повышения квалификации	92
Программы профессиональной переподготовки	11
Количество разработанных программ в 2024 году	13

РАЗДЕЛ 5. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

5.1 Кадровое обеспечение образовательного процесса

Кадровое обеспечение - одно из условий, определяющее качество подготовки обучающихся.

Штатных преподавателей 496, из них:

- кандидат наук – 49,
- доктор наук – 4,
- доцент – 3,
- профессор – 1.

Преподаватели Колледжа являются авторами 13 федеральных учебников.

Численность преподавателей, имеющих высшее образование составляет 98%, более 50% преподавателей имеют высшую или первую категорию.

5.2. Методическое обеспечение образовательного процесса

В соответствии с планом методической деятельности в 2024 году была проведена работа по следующим направлениям:

- заседания ЦМК педагогических работников и работа Школы педагогического мастерства

На заседаниях ЦМК рассматривались и были утверждены, созданные преподавателями методические материалы. Всего 257 методических разработок.

Был проведен конкурс методических разработок и определены победители в номинациях:

- ✓ Лучшая разработка теоретического учебного занятия
- ✓ Лучшая разработка практического учебного занятия
- ✓ Лучшее учебно-методическое пособие для преподавателя
- ✓ Лучшее учебно-методическое пособие для преподавателя
- ✓ Лучшая разработка внеаудиторного занятия

С докладами выступали преподаватели Раменского и Люберецкого филиалов, проведен мастер-класс по организации внеаудиторной самостоятельной работы по общепрофессиональным дисциплинам.

В течение 2024 года было проведено 177 открытых занятий и внеаудиторных мероприятий. Занятия Школы педагогического мастерства были проведены по темам:

- Нормативное и правовое обеспечение образовательного процесса
- Возможности применения интерактивной образовательной программы «МедМан» в деятельности преподавателей колледжа
- оказание консультативной помощи преподавателям, повышающим свою квалификацию

В отчетный период 72 преподавателя повысили и подтвердили высшую квалификационную категорию, 27 преподавателей прошли на первую категорию.

Всего 370 человек из 492 преподавателей имеют категорию (72,2 %), из них

- ✓ Первая категория – 115 (25,2 %)
- ✓ Высшая категория – 234 (50 %)

РЕЗУЛЬТАТЫ МОНИТОРИНГА СВЕДЕНИЙ О КВАЛИФИКАЦИОННОЙ КАТЕГОРИИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ КОЛЛЕДЖА

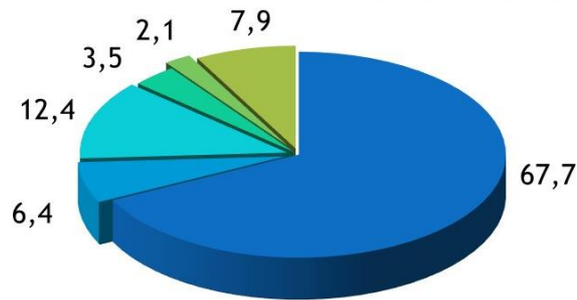


За отчетный преподаватели прошли курсы повышения квалификации или переподготовки объемом от 36 часов до 506 ч.:

- ✓ По профилю дисциплины – 426 (67,7 %)
- ✓ По профилю занимаемой должности – 40 (6,4 %)
- ✓ По вопросам педагогики и методики преподавания – 78 (12,4 %)
- ✓ По инклюзивному образованию – 22 (3,5%)
- ✓ По вопросам воспитания обучающихся при реализации программ ФГОС СПО – 13 (2,1 %)
- ✓ Другие направленности – 50 (7,9 %)

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

Повышение квалификации (%)



- По профилю дисциплины
- Профессиональная переподготовка по профилю занимаемой должности
- По вопросам педагогики и методики преподавания
- По инклюзивному образованию
- По вопросам воспитания обучающихся при реализации программ ФГОС СПО
- Другое

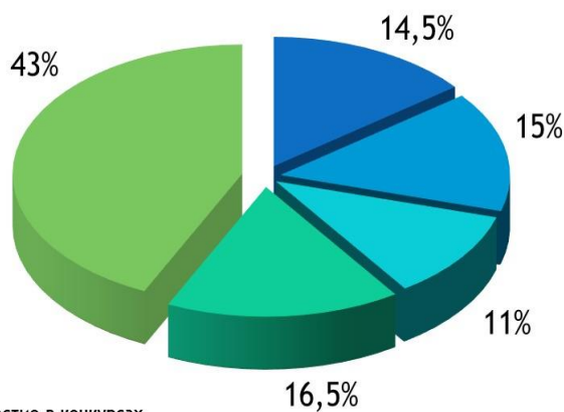
- методическая деятельность педагогических и административных работников

Преподаватели активно участвовали в различных конференциях, семинарах, конкурсах, вебинарах – 510 раз.

172 преподавателя поучаствовали в конкурсах профессионального мастерства.

Преподаватели в отчетный период публиковали свои методические материалы и представляли педагогический опыт на сайтах.

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ И АДМИНИСТРАТИВНЫХ РАБОТНИКОВ



- Участие в конкурсах
- Открытые занятия и мастер-классы
- Публикации
- Представление педагогического опыта на сайте
- Участие в конференциях семинарах, вебинарах, круглых столах, выставках

- деятельность педагогических работников по развитию обучающихся

В учебно-исследовательской и проектной деятельности приняли участие 1960 обучающихся, в различных конкурсах профессионального мастерства, предметных и профессиональных олимпиадах – 1852 обучающихся.

**АНАЛИЗ ПРОДУКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ ПО РАЗВИТИЮ
ОБУЧАЮЩИХСЯ**



5.3 Библиотечно-информационное обеспечение

Библиотечный фонд представлен в соответствии с программами подготовки специалистов среднего звена, реализуемыми в Колледже.

Таблица 20 Библиотечное обеспечение специальностей подготовки

Показатель	Специальность							
	Лечебное дело	Акушерское дело	Лабораторная диагностика	Стоматология ортопедическая	Стоматология профилактическая	Фармация	Сестринское дело	Прикладная эстетика
Количество изданий основной литературы	22941	2410	2561	1284	816	5784	60727	647
Количество наименований основной литературы	219	37	74	29	32	61	187	9
Количество учебных и учебно-методических печатных и/или электронных изданий	32103	3190	8849	2138	1924	9912	66513	9129
Общее количество печатных изданий дополнительной литературы	24185	676	1969	2626	63	3952	40405	355

Общее количество наименований дополнительной литературы	6348	78	300	133	12	516	8867	34
Количество справочно-библиографических и периодических изданий	68,18 /100	3,05 /100	16,35 /100	1,2 /100	1,1 /100	27,06 /100	83 /100	1,5 /100

Доступ к электронной библиотеки:

- электронный образовательный ресурс Лань;
- электронный образовательный ресурс ГЭОТАР;
- интерактивная образовательная программа Медман.

5.4 Информационно-образовательная среда

В течение 2024 года система информационно-образовательной среды постоянно совершенствовалась, данные показателей приведены в Таблице 21.

Таблица 21 Показатели информационно-образовательной среды

Показатель	Фактический показатель
Требования к информационно-образовательной среде	
Информационно-методическая поддержка образовательного процесса и его ресурсного обеспечения	Использование лицензионных учебных компьютерных программ по медицинским дисциплинам (Центр мультимедийных технологий Алгоритм). Использование интерактивной образовательной программы МедМан (ГЭОТАР).
Мониторинг и фиксация хода и результатов образовательного процесса	По данным журналов создаются сводные ведомости успеваемости, посещаемости студентов, отчеты по семестрам. Использование программы Диплом-стандарт ФГОС СПО для печати и выдачи дипломов.
Современные процедуры создания, поиска, сбора, анализа, обработки, хранения и представления информации	Работа в МСЭД (Межведомственная система электронного документооборота). Работа на интернет-портале Правительства МО. Оптимизация работы всех участников образовательного процесса за счет специального и прикладного программного обеспечения в разных отделах колледжа.
Дистанционное взаимодействие всех участников образовательного процесса	Дистанционное обучение (обучение в режиме on-line с помощью специального оборудования и программного обеспечения TrueConf), использование образовательной платформы Сферум, портала дистанционного обучения Onlinetestpad. Наличие сайта колледжа. Почтовый домен. Две электронные библиотеки.
Обеспечение поддержки применения ИКТ	Наличие отдела по информационным технологиям. Проведение регулярной профилактики и ремонта серверного и компьютерного оборудования, оргтехники,

	монтаж, отладка и обслуживание локальных сетей. Проведение обучения педагогических работников работе с новым информационно-коммуникационным оборудованием и программным обеспечением.
Требования к материально-техническим условиям реализации программ подготовки специалистов среднего звена в части наличия автоматизированных рабочих мест	
% учебных кабинетов с автоматизированным рабочим местом обучающихся и педагогических работников	68,6 % учебных кабинетов с АРМ (всего 456 учебных кабинета, включая компьютерные классы, аудитории, лаборатории и залы, из них оборудовано АРМ 313 кабинетов)
Наличие внутренней локальной сети	Присутствует. Пропускная способность от 100 до 1000 Мб/с
Количество компьютеров на 1 студента	9353 обучающихся на 1093 компьютера (все компьютеры со сроком эксплуатации не более пяти лет)
Наличие доступа в Интернет	Наличие доступа к сети интернет WiFi.

5.5 Материально-техническое обеспечение

Образовательная деятельность ведется в головном корпусе и 19 филиалах, расположенных на территории Московской области. Все здания Колледжа находятся в оперативном управлении, с прилегающими земельными участками, здание Дмитровского филиала передано в долгосрочную аренду на безвозмездных условиях.

Учебные аудитории Колледжа оснащены системой противопожарной безопасности, оборудована система тревожной сигнализации, которая выведена на пост охраны и регулярно проходит технический осмотр.

В зданиях филиалов Колледжа имеются помещения для проведения занятий, перечень кабинетов соответствует требованиям ФГОС СПО по специальностям подготовки.

Филиалы Колледжа располагают физкультурным залом, спортивной площадкой, тренажерным залом.

Кабинеты практического обучения и лаборатории оснащены оборудованием в соответствии с программами подготовки по реализуемым специальностям.

Финансирование в течение года осуществлялось в рамках выделенных субсидий на государственное задание, субсидий на иные цели и собственных средств.

План закупок осуществлялся своевременно и в полном объеме.

Материально-техническое оснащение филиалов представлено в Таблице 22

Таблица 22 Материально-техническое оснащение филиалов

**Головной корпус
Оснащение образовательного процесса
ППССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело**

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Промышленный стол с фотопанелью	1
2.	Скелет	2
3.	Модель черепа человека	1
4.	Модель гортани, сердца и легких разборная	1
5.	Модель черепа с мышцами	1
6.	Модель сердца	1
7.	Модель пищеварительной системы, планшетная	1
8.	Набор костей верхних конечностей	1
9.	Набор костей нижних конечностей	1

10.	Лазерная винтовка ЛТ-651КС-07(К)	1
11.	Лазерный пистолет ЛТ-651КС-07(К)	2
12.	Учебная модель пролежней	5
13.	Тренажеры-накладки для отработки навыков ухода за пролежнями (Китай)	1
14.	Двуполовая модель торса класса «люкс» с открытой спиной, 27 частей А300	1
15.	Фантом головы для гигиенического ухода	2
16.	Фантом головы с пищеводом и желудком	9
17.	Фантом желудка	3
18.	Манекен-симулятор для отработки навыков промывания желудка	1
19.	Тренажер для зондирования и промывания желудка	1
20.	Фантом туловища для обработки стом Россия	3
21.	Учебная модель торса человека для демонстрации аускультации шумов и звуков сердца и легких человека	1
22.	Анатомическая модель торса человека, 33 части	1
23.	Модель обследования беременной	1
24.	Тренажер для отработки навыков внутривенных инъекций, инфузий и пункций у пожилых людей	1
25.	Вкладыш для фантома мужской промежности	2
26.	Вкладыш для фантома женской промежности	2
27.	Фантом (Катетеризация мужская)	5
28.	Фантом (Катетеризация женская)	6
29.	Тренажер для отработки навыков катетеризации со сменными частями	5
30.	Учебная модель нижней части торса человека для демонстрации и отработки навыков катетеризации и остомии	5
31.	Тренажер для отработки навыков внутримышечных инъекций в ягодичную область и клизмённых процедур	10
32.	Учебная модель таза человека для демонстрации и отработки навыков клизмённых процедур	8
33.	Имитатор ранений и поражений, набор из 18 частей	2
34.	Учебная модель руки для демонстрации и отработки навыков внутривенных инъекций	20
35.	Тренажер для наложения повязок на культю	1
36.	Учебная модель для демонстрации внутримышечных, подкожных и внутривенных инъекций	4
37.	Имитатор для обучения внутривенным инъекциям	1
38.	Усовершенствованный тренажер для венопункции и инъекций, рука	3
39.	Учебная модель руки для демонстрации и отработки навыков подкожных инъекций	14
40.	Тренажер руки для внутривенных инъекций и пункций, внутримышечных инъекций	25
41.	Учебная модель для демонстрации и отработки навыков постановки внутривенных инъекций (накладки)	4
42.	Учебная модель руки человека для демонстрации и отработки навыков подкожных инъекций (<i>кисть</i>)	4
43.	Тренажер для отработки навыков внутривенных и подкожных инъекций (<i>локоть</i>)	8
44.	Фантом руки для внутривенных инъекций со сменными венами	5
45.	Тренажер для отработки навыков внутримышечных инъекций в ягодицу	25
46.	Учебная модель руки для тренировки наложения швов и хирургического ушивания	5
47.	Учебная модель новорожденного	7
48.	Учебная модель ребенка 5 лет	2

49.	Учебная демонстрационная модель (плода)	1
50.	Модель ребёнка анатомическая	2
51.	Учебная модель головы ребенка для постановки назогастрального зонда	2
52.	Педиатрический тренажер головы для инъекций	1
53.	Манекен ребенка по уходу	6
54.	Тренажер для катетеризации младенца мужского и женского пола	1
55.	Тренажер для освоения детской венопункции	4
56.	Ростомер для новорожденных	1
57.	Стол для пеленания	3
58.	Электрокардиограф одно-трехканальный ЭКЗТ-01- «Р-Д»	1
59.	Учебная модель ноги человека для демонстрации и отработки навыков тампонады раны	1
60.	Учебная модель ноги для демонстрации и отработки навыков наложения швов	2
61.	Фантом для сердечно-легочной реанимации (СЛР), подросток	2
62.	Учебная модель человека с выдвигной челюстью для демонстрации и отработки навыков процедур СЛР с устройством контроля правильности выполнения процедур	26
63.	Учебная модель подростка для демонстрации и отработки приемов удаления инородного тела из дыхательных путей	1
64.	Учебная модель взрослого для демонстрации и отработки приемов удаления инородного тела	1
65.	Учебная модель ребенка для демонстрации и отработки приемов удаления инородного тела из дыхательных путей	1
66.	Манекен для оказания первой помощи	1
67.	Манекен-симулятор взрослого для отработки навыков сестринского ухода	5
68.	Учебная модель для выполнения процедур первой помощи и сестринского ухода	2
69.	Дефибриллятор учебный электронный внешний	4
70.	Учебный тренажер для отработки навыков удаления инородного тела и приема Геймлиха нагрудная накладка	1
71.	Бак с крышкой V - 12л. (дугообразная ручка, плотная крышка) для сбора отходов (класс Б)	1
72.	Бак с крышкой V-50л, класс Б (желтый) с педалью. Бак для сбора, хранения, транспортировки и утилизации медицинских отходов, многоразовый	12
73.	Весы настольные электронные	1
74.	Весы детские	2
75.	Весы механические	2
76.	Термометр электронный	4
77.	Термометр инфракрасный бесконтактный	85
78.	Термометр 2 в 1 лобный/ушной инфракрасный	3
79.	Тонометр механический	4
80.	Тонометр полуавтоматический	4
81.	Тонометр автомат	2
82.	Пульсоксиметр	1
83.	Роллатор	1
84.	Контейнер для таблеток «Неделька» с таймером	1
85.	Дыхательный тренажер	2
86.	Стетоскоп 04-АМ404 двусторонней терапии с цветной головкой	1
87.	Стетоскоп двусторонний педиатрический с двойной головкой	3
88.	Глюкометр Контур ТС	1
89.	Гастростомическая трубка 3-ходовая 12СН/170мм	1

90.	Ингалятор компрессорный (небулайзер)	1
91.	Ходунки	1
92.	Трость	1
93.	Комплект Шины Крамера	1
94.	Кушетка медицинская	4
95.	Кровать функциональная	4
96.	Тележка ТБ-01-КРОНТ-2М	5
97.	Тележки манипуляционные	27
98.	Тележки приборные с выдвижным ящиком	3
99.	Шкаф медицинский	9
100.	Кассетница КРОНТ	3
101.	Контейнеры КДС КРОНТ	14
102.	ШтШтатив для капельницы	12
103.	Укладка-контейнер УКП-50	5
104.	Холодильник	1
105.	Ростомер	3
106.	Набор ран и травм	5
107.	Модель для обучения самообследованию молочной железы (тренажер обследования груди)	1
108.	Облучатель - рециркулятор - лампа бактерицидная	3
109.	Стойка терапевтическая передвижная	1
110.	Демонстрационная модель торса человека в разрезе на стенде 1	1
111.	Подушки-валики	8
112.	Ширма	3
113.	Матрас противопролежневый Доброта	1
114.	Скользящие простыни (комплект)	2
115.	Скользящий рукав	2
116.	Набор для перемещения пациента	1
117.	Доска для перемещения	1
118.	Ванна надувная для мытья головы тяжелобольному	1
119.	Подушка для беременных Подкова	1
120.	Столик косметологический SD-903	8
121.	Кресло-коляска инвалидная	1
122.	Электронная мишень	3

ППССЗ по специальности 34.02.02 Стоматология ортопедическая

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Аппарат для точечной сварки	1
2.	Вакуумный смеситель	1
3.	Аппарат для сварки Лига - 02С	2
4.	Аппарат пескоструйный	2
5.	Палимеризатор	2
6.	Аппарат Самсон	2
7.	Пароструйный аппарат	1
8.	Бормашина БМЗ-25	2
9.	Вибростол	4
10.	Воскотопка	6
11.	Пескоструйный аппарат	1
12.	Микромотор	49
13.	Параллелометр	1
14.	Фрезерно – параллелометрическое устройство	1
15.	Пресс винтовой для гипса	5

16.	Пресс гидравлический	1
17.	Стол зуботехнический	71
18.	Тример	1
19.	Шлифмотор	29
20.	Муфельная печь	1
21.	Электрическая плита	2
22.	Электрошпатель	41
23.	Гипсоотстойник	5
24.	Стул зуботехнический	71

Дмитровский филиал

**Оснащение образовательного процесса
ППССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело**

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Фантом сердечно-легочной реанимации (торс)	3
2.	Фантом сердечно-легочной реанимации	1
3.	Фантом сердечно-легочной реанимации (ребенок до 1 года)	3
4.	Фантом сердечно-легочной реанимации (ребенок 5 лет)	1
5.	Фантом для отработки навыков при аспирационной асфиксии	2
6.	Фантом для в/м инъекций/постановки клизм	6
7.	Фантом ягодиц для в/м инъекций	4
8.	Фантом для постановки клизм	4
9.	Фантом руки для в/в инъекций	20
10.	Фантом кисти для в/в инъекций	1
11.	Фантом для промывания желудка	8
12.	Фантом головы	3
13.	Фантом для катетеризации мочевого пузыря у мужчин	5
14.	Фантом для катетеризации мочевого пузыря у женщин	7
15.	Фантом гинекологический для демонстрации	1
16.	Фантом акушерский для демонстрации биомеханизма родов с муляжом плода	1
17.	Манекен человека	3
18.	Куклы педиатрические	8
19.	Фантом для ухода за стомами	2
20.	Фантом для интубации с ларингоскопом	1
21.	Набор имитации ран	1
22.	Шины Крамера	20
23.	Набор пневматических шин	2
24.	Набор вакуумных шин	1
25.	Муляж опухолей молочной железы (комплект)	1
26.	Кресло-каталка	2
27.	Ходунки	1
28.	Роллатор	1
29.	Трость	1
30.	Костыли подмышечные (пара)	2
31.	Ростомер вертикальный	3
32.	Весы наполные	3
33.	Ростомер горизонтальный	1
34.	Весы детские электронные	2
35.	Плантограф	1
36.	Пикфлоуметр	3
37.	Глюкометр	3

38.	Небулайзер	2
39.	Термометр электронный	5
40.	Тонометр механический	4
41.	Тонометр полуавтоматический	4
42.	Тонометр автоматический	4
43.	Тренажер- симулятор автоматического внешнего дефибриллятора	1
44.	Рециркулятор	11
45.	Сухожаровой шкафа	1
46.	УФ камера	1
47.	Биксы	10
48.	Контейнеры для дезинфекции ИМН	15
49.	Столик манипуляционный	14
50.	Кушетка	2
51.	Носилки складные	2
52.	Ширма	3
53.	Кровать функциональная	3
54.	Кровать функциональная с электроприводом	1
55.	Кроватка детская	1
56.	Столик пеленальный	1
57.	Противопролежневый матрац	1
58.	Скользящие простыни (комплект)	3
59.	Скользящий рукав	3
60.	Противопролежневые подушки	10
61.	Наборы хирургических инструментов	Наличие
62.	Предметы для ухода за больными	Наличие
63.	Модель скелета человека	2
64.	Комплекты анатомических таблиц по системам организма человека.	Наличие
65.	Модели органов, макеты по системам организма человека	Наличие
66.	Стенды: Железы внутренней секреции, Сердечно-сосудистая система, Черепно-мозговые нервы	Наличие
67.	Винилпластиковые анатомические планшеты по системам организма человека	Наличие
68.	Комплект учебных и научно-популярных видеофильмов, презентаций	Наличие
69.	Комплект учебных и научно-популярных видеофильмов, дисков по странам изучаемого языка	Наличие
70.	Наглядные пособия: настенные карты, таблицы	Наличие

ППССЗ по специальности 31.02.01 Лечебное дело

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Фантом сердечно-легочной реанимации (торс)	3
2.	Фантом сердечно-легочной реанимации	1
3.	Фантом сердечно-легочной реанимации (ребенок до 1 года)	3
4.	Фантом сердечно-легочной реанимации (ребенок 5 лет)	1
5.	Фантом для отработки навыков при аспирационной асфиксии	2
6.	Фантом для в/м инъекций/постановки клизм	6
7.	Фантом ягодич для в/м инъекций	4
8.	Фантом для постановки клизм	4
9.	Фантом руки для в/в инъекций	20
10.	Фантом кисти для в/в инъекций	2
11.	Фантом для промывания желудка	8
12.	Фантом головы	3
13.	Фантом для катетеризации мочевого пузыря у мужчин	5
14.	Фантом для катетеризации мочевого пузыря у женщин	7
15.	Фантом гинекологический для демонстрации	1

16.	Фантом акушерский для демонстрации биомеханизма родов с муляжом плода	1
17.	Манекен человека	3
18.	Куклы педиатрические	8
19.	Фантом для ухода за стомами	2
20.	Фантом для интубации с ларингоскопом	1
21.	Набор имитации ран	1
22.	Шины Крамера	20
23.	Набор пневматических шин	2
24.	Набор вакуумных шин	1
25.	Муляж опухолей молочной железы (комплект)	1
26.	Кресло-каталка	2
27.	Ходунки	1
28.	Роллатор	1
29.	Трость	1
30.	Костыли подмышечные (пара)	2
31.	Ростомер вертикальный	2
32.	Весы наполные	2
33.	Ростомер горизонтальный	1
34.	Весы детские электронные	2
35.	Плантограф	1
36.	Пикфлуометр	3
37.	Глюкометр	3
38.	Небулайзер	2
39.	Термометр электронный	5
40.	Тонометр механический	4
41.	Тонометр полуавтоматический	1
42.	Тонометр автоматический	1
43.	Тренажер- симулятор автоматического внешнего дефибриллятора	1
44.	Рециркулятор	11
45.	Сухожаровой шкаф	1
46.	УФ камера	1
47.	Биксы	10
48.	Контейнеры для дезинфекции ИМН	10
49.	Столик манипуляционный	12
50.	Кушетка	2
51.	Носилки складные	2
52.	Ширма	3
53.	Кровать функциональная	3
54.	Кровать функциональная с электроприводом	1
55.	Кроватка детская	1
56.	Столик пеленальный	1
57.	Противопролежневый матрац	1
58.	Скользящие простыни (комплект)	3
59.	Скользящий рукав	3
60.	Противопролежневые подушки	10
61.	Наборы хирургических инструментов	наличие
62.	Предметы для ухода за больными	наличие
63.	Модель скелета человека	2
64.	Комплекты анатомических таблиц по системам организма человека.	наличие
65.	Модели органов, макеты по системам организма человека	наличие
66.	Стенды: Железы внутренней секреции, Сердечно-сосудистая система, Черепно-мозговые нервы	наличие
67.	Винилпластиковые анатомические планшеты по системам организма человека	наличие

68.	Комплект учебных и научно-популярных видеофильмов, презентаций	наличие
69.	Комплект учебных и научно-популярных видеофильмов, дисков по странам изучаемого языка	наличие
70.	Наглядные пособия: настенные карты, таблицы	наличие

Егорьевский филиал
Оснащение образовательного процесса
ППССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело

№п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Шкаф медицинский для хранения оборудования (металлический)	28
2.	Стол медицинской сестры	1
3.	Стол лабораторный	4
4.	Стул лабораторный	5
5.	Стол инструментальный	29
6.	Стол пеленальный	3
7.	Кушетка	4
8.	Кровать функциональная	4
9.	Матрас 3х-секционный для функциональной кровати	4
10.	Кроватка детская	2
11.	Ванна для купания новорожденного	1
12.	Тумба прикроватная	4
13.	Ширма	5
14.	Стойка-Штатив для капельниц	23
15.	Стойка для контейнеров	5
16.	Столик «Гусь»	1
17.	Стол прикроватный	3
18.	Стол для забора крови	4
19.	Ростомер	3
20.	Весы медицинские	2
21.	Подставка под бикс	4
22.	Подставка под таз	4
23.	Ходунки-ролаторы	1
24.	Кресло-каталка	3
25.	Фантом для катетеризации мочевого пузыря женский	17
26.	Фантом для катетеризации мочевого пузыря мужской	15
27.	Фантом таза для внутримышечных инъекций	3
28.	Фантом таза для внутримышечных инъекций и постановки клизм	21
29.	Фантом туловища для ухода за стомами	4
30.	Фантом руки для внутривенных инъекций	15
31.	Фантом руки для подкожных и внутривенных инъекций	3
32.	Накладка на руку для внутривенных инъекций	25
33.	Накладка на руку для подкожных инъекций	20
34.	Накладка для подкожных инъекций инсулина	19
35.	Фантом акушерский	4
36.	Тренажер «Трудные роды»	1
37.	Фантом для гинекологического обследования	1
38.	Фантом головы с пищеводом	16
39.	Фантом для реанимации	9
40.	Фантом поперхнувшегося человека	4

41.	Тренажер для освоения навыков сердечно-легочной реанимации взрослого Гриша	1
42.	Тренажер-манекен по уходу за больным пациентом	2
43.	Фантом человека в натуральную величину для отработки навыков по уходу и СЛР	1
44.	Фантом человека для отработки манипуляций при травмах	1
45.	Фантом для наложения швов	1
46.	Тренажер для снятия хирургических швов	5
47.	Фантом туловища для наложения швов и повязок, культи ноги	1
48.	Имитатор ран (набор)	1
49.	Муляж руки с резанной раной (ожоги)	5
50.	Фантом ноги	1
51.	Накладка для отработки наложения швов на промежность	2
52.	Муляж послеродовой матки с разрывом шейки	2
53.	Муляж молочной железы	1
54.	Кукла новорожденного (для принятия родов)	14
55.	Фантом ребенка для отработки навыков СЛР	1
56.	Фантом руки ребенка для внутривенных инъекций	1
57.	Фантом головки ребенка для внутривенных инъекций	1
58.	Фантом педиатрический для внутримышечных инъекций	2
59.	Набор акушерский для наложения акушерских щипцов	1
60.	Набор для вакуумэкстракции плода	1
61.	Вакуумэкстрактор	1
62.	Набор для осмотра шейки матки в зеркалах после родов	2
63.	Набор для плодоразрушающих операций	2
64.	Набор для медицинского аборта	2
65.	Набор для наложения швов на разрывы промежности	2
66.	Набор для диагностических выскабливаний	2
67.	Набор для биопсии шейки матки	2
68.	Набор хирургический гинекологический	1
69.	Набор операционный большой	1
70.	Светильник диагностический однокупольный мобильный	1
71.	Коробка стерилизационная (круглая)	34
72.	Контейнеры для дезинфекции	59
73.	Ведро металлическое с педалью для сбора медицинских отходов	10
74.	Облучатель бактерицидный	1
75.	Рециркулятор «Дезар»	1
76.	Деструктор инъекционных игл электрический	1
77.	Ламинатор для упаковки инструмента перед стерилизацией	1
78.	Аппарат для быстрой дезинфекции наконечников	1
79.	Дефибрилятор учебный	1
80.	Электрокардиограф	1
81.	Пикфлоуметр	4
82.	Глюкометр	4
83.	Пульсоксиметр	10
84.	Тонометр электронный	5
85.	Тонометр механический	22
86.	Термометр бесконтактный	18
87.	Фонендоскоп	23
88.	Стетоскоп акушерский	5

89.	Акушерский тазомер	5
90.	Мешок Амбу	2
91.	Набор для оказания неотложной помощи	1
92.	Шина Дитерихса	2
93.	Шина Белера	1
94.	Шина Крамера	58
95.	Емкость для хранения термометров	3
96.	Укладка – контейнер для транспортировки пробирок и флаконов	8
97.	Ванна надувная для мытья головы тяжелобольному	4
98.	Скользкая простыня	2
99.	Скользкий рукав	1
100.	Скользкая доска	8
101.	Поворотный диск	4
102.	Удерживающий пояс для перемещения пациента	4
103.	Стол демонстрационный	2
104.	Аквадистиллятор электрический	4
105.	Набор костей верхних и нижних конечностей	1
106.	Набор костей черепа	1
107.	Набор кости туловища	1
108.	Скелет мужского таза	1
109.	Скелет таза женского	7
110.	Тазовая кость	1
111.	Челюсть нижняя	1
112.	Скелет человека на роликовой подставке	1
113.	Модель легких	1
114.	Модель по лимфатической системе (планшет)	5
115.	Модель сердца	1
116.	Модель гортани 2 части	1
117.	Модель «Нейрон»	1
118.	Модель черепа в натуральную величину, раскрашенная	1
119.	Модель черепа в натуральную величину из 3 частей	1
120.	Мочевыделительная система (планшет)	1
121.	Торс мышц головы и шеи	1
122.	Торс с органами	1
123.	Торс человека (разборная модель)	1
124.	Набор микропрепаратов по анатомии	1
125.	Цифровая лаборатория по физиологии	2
126.	Микроскоп	16
127.	Микроскоп демонстрационный для проецирования	2
128.	Микроскоп иммерсионный с цифровой фотокамерой	1
129.	Микроскоп с иммерсионной системой	7
130.	Люминесцентный микроскоп	1
131.	Микроскоп цифровой	69
132.	Агглютиноскоп	5
133.	Видеокамера для работы с оптическими приборами цифровая Levenhuk	1
134.	Микропрепараты бактерий, грибов, простейших, гельминтов	30
135.	Фотографии с изображением микроорганизмов, слайды	40
136.	Счетчик колоний микроорганизмов	1
137.	Термостат для культивирования микроорганизмов	1

138.	Стерилизатор паровой	2
139.	Стерилизатор воздушный	5
140.	Шкаф для хранения химических реактивов	2
141.	Пробоотборное устройство	1
142.	Цифровая лаборатория по химии	23
143.	Панель сушильная для посуды	20
144.	Банякомбинированная лабораторная	1
145.	Аппарат для взятия проб воздуха	1
146.	Плитка электрическая	1
147.	Колбонагреватель	1
148.	Цифровая лаборатория по биологии	23
149.	Цифровая лаборатория с комплектом датчиков по экологии	22
150.	Набор полимеров	1
151.	Набор по генетике	1
152.	Комплект чертежного оборудования и приспособлений	1
153.	Цифровая лаборатория по физике	22
154.	Мобильный лабораторный комплекс для учебной практической деятельности по физике	1
155.	Комплект для лабораторного практикума по молекулярной физике	5
156.	Комплект для лабораторного практикума по механике	5
157.	Комплект для лабораторного практикума по электричеству	5
158.	Комплект для лабораторного практикума по оптике	5
159.	Комплект для изучения основ механики, пневматики и возобновляемых источников энергии	5
160.	Войсковой прибор химической разведки	1
161.	Сейф оружейный	1
162.	Автомат АКМ учебный	2
163.	Макет встроенного убежища в разрезе	1
164.	Макет простейшего укрытия в разрезе	1
165.	Стеллаж для лыж	1
166.	Лыжи (пара)	22
167.	Палки лыжные (пара)	20
168.	Крепления для лыж (пара)	15
169.	Ботинки лыжные (пара)	19
170.	Мяч баскетбольный	11
171.	Ферма для щита баскетбольного	2
172.	Сетка баскетбольная	2
173.	Кольцо баскетбольное	2
174.	Мяч футбольный	1
175.	Форма футбольная	10
176.	Ворота для гандбола, мини футбола складные	1
177.	Мяч волейбольный	19
178.	Сетка волейбольная	1
179.	Тренажёр для отработки нападающего удара в волейболе с одним мячом	1
180.	Вышка судейская универсальная	1
181.	Стол теннисный	4
182.	Ракетки для настольного тенниса	4
183.	Мяч для настольного тенниса	20
184.	Сетка для настольного тенниса	1

185.	Комплект для настольного тенниса	1
186.	Бадминтон	2
187.	Ракетка бадминтонная	9
188.	Волан для бадминтона	2
189.	Свисток спортивный	1
190.	Секундомер	3
191.	Рулетка	1
192.	Насос ручной	1
193.	Фишки для разметки поля (набор)	1
194.	Конусы для спортивных игр	10
195.	Палатка	2
196.	Фитбол (мяч для фитнеса)	4
197.	Мат гимнастический прямой	26
198.	Мат гимнастический складной	1
199.	Ковер гимнастический	2
200.	Коврик гимнастический	29
201.	Ролик гимнастический	4
202.	Обруч массажный	1
203.	Обруч металлический	12
204.	Скакалка	36
205.	Степ платформа	11
206.	Гриф для штанги	1
207.	Блин для штанги (5 кг, 10 кг, 15 кг)	6
208.	Гантели	26
209.	Штанга обрезиненная разборная	1
210.	Комплект гантелей обрезиненных	1
211.	Щит для метания в цель навесной	1
212.	Мяч для метания	10
213.	Стрелковый тренажер	1
214.	Система хранения тренажеров	1
215.	Скамья для пресса	1
216.	Тренажер для пресса ногами	1
217.	Тренажер для пресса	1
218.	Тренажер беговая дорожка (электрическая)	1
219.	Тренажер эллипсоид магнитный	1
220.	Элептический тренажер	1
221.	Велотренажер	1
222.	Велотренажер магнитный	1
223.	Тренажер для мышц спины	1
224.	Тренажер для бицепсов	1
225.	Тренажер на жим стоя	1
226.	Тренажер на жим лежа	1
227.	Комплект для силовой гимнастики	1
228.	Комплект для групповых занятий (с подвижным стеллажом)	1
229.	Скамейка гимнастическая универсальная	9
230.	Стенка гимнастическая	4
231.	Бревно гимнастическое	3
232.	Брусья гимнастические	2
233.	Кольца гимнастические	1

234.	Мост гимнастический подкидной	1
235.	Мостик гимнастический подпружиненный	2
236.	Конь гимнастический	3
237.	Козел гимнастический	1
238.	Лестница для функционального тренинга длинная	1
239.	Перекладина гимнастическая	1
240.	Планка для прыжков	1
241.	Перекладина навесная универсальная	1
242.	Перекладина гимнастическая пристенная	1
243.	Станок хореографический двухрядный	2
244.	Канат для перетягивания	1
245.	Канат для лазания	2
246.	Шест для лазания	1
247.	Консоль пристенная для канатов и шестов	1
248.	Снаряд для подтягивания и отжимания	1
249.	Стеновой протектор	1

ППССЗ по специальности 31.02.01 Лечебное дело

№п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Банкетка медицинская со спинкой	1
2.	Шкаф для хранения оборудования (ДСП)	44
3.	Шкаф медицинский для хранения оборудования (металлический)	28
4.	Система хранения таблиц и плакатов	14
5.	Доска настенная (магнитная)	14
6.	Моноблок с источником бесперебойного питания	14
7.	Интерактивная панель	14
8.	Микросистема HI-FI	14
9.	Стол медицинской сестры	1
10.	Стол лабораторный	4
11.	Стул лабораторный	5
12.	Стол инструментальный	29
13.	Стол пеленальный	3
14.	Кушетка	4
15.	Кровать функциональная	4
16.	Матрас 3х-секционный для функциональной кровати	4
17.	Подушка	4
18.	Кроватка детская	2
19.	Ванна для купания новорожденного	1
20.	Тумба прикроватная	4
21.	Ширма	5
22.	Стойка-Штатив для капельниц	23
23.	Стойка для контейнеров	5
24.	Столик «Гусь»	1
25.	Стол прикроватный	3
26.	Стол для забора крови	4
27.	Ростомер	3
28.	Весы медицинские	2
29.	Подставка под бикс	4
30.	Подставка под таз	4

31.	Ходунки-ролаторы	1
32.	Кресло-каталка	3
33.	Фантом для катетеризации мочевого пузыря женский	17
34.	Фантом для катетеризации мочевого пузыря мужской	15
35.	Фантом таза для внутримышечных инъекций	3
36.	Фантом таза для внутримышечных инъекций и постановки клизм	21
37.	Фантом туловища для ухода за стомами	4
38.	Фантом руки для внутривенных инъекций	15
39.	Фантом руки для подкожных и внутривенных инъекций	3
40.	Накладка на руку для внутривенных инъекций	25
41.	Накладка на руку для подкожных инъекций	19
42.	Накладка для подкожных инъекций инсулина	19
43.	Фантом акушерский	4
44.	Тренажер «Трудные роды»	1
45.	Фантом для гинекологического обследования	1
46.	Фантом головы с пищеводом	16
47.	Фантом для реанимации	9
48.	Фантом поперхнувшегося человека	4
49.	Тренажер для освоения навыков сердечно-легочной реанимации взрослого Гриша	1
50.	Тренажер-манекен по уходу за больным пациентом	2
51.	Фантом человека в натуральную величину для отработки навыков по уходу и СЛР	1
52.	Фантом человека для отработки манипуляций при травмах	2
53.	Фантом для наложения швов	2
54.	Тренажер для снятия хирургических швов	5
55.	Фантом туловища для наложения швов и повязок, культи ноги	2
56.	Имитатор ран (набор)	1
57.	Муляж руки с резанной раной (ожоги)	5
58.	Фантом ноги	2
59.	Накладка для отработки наложения швов на промежность	2
60.	Муляж послеродовой матки с разрывом шейки	2
61.	Муляж молочной железы	1
62.	Кукла новорожденного (для принятия родов)	14
63.	Фантом ребенка для отработки навыков СЛР	1
64.	Фантом руки ребенка для внутривенных инъекций	1
65.	Фантом головки ребенка для внутривенных инъекций	1
66.	Фантом педиатрический для внутримышечных инъекций	1
67.	Набор акушерский для наложения акушерских щипцов	1
68.	Набор для вакуумэкстракции плода	1
69.	Вакуумэкстрактор	1
70.	Набор для осмотра шейки матки в зеркалах после родов	2
71.	Набор для плодоразрушающих операций	2
72.	Набор для медицинского аборта	2
73.	Набор для наложения швов на разрывы промежности	2
74.	Набор для диагностических выскабливаний	2
75.	Набор для биопсии шейки матки	2
76.	Набор хирургический гинекологический	1
77.	Набор операционный большой	1
78.	Светильник диагностический однокупольный мобильный	5

79.	Коробка стерилизационная (круглая)	34
80.	Контейнеры для дезинфекции	59
81.	Контейнер фиксирующий с крышкой для сбора острых предметов	23
82.	Ведро металлическое с педалью для сбора медицинских отходов	10
83.	Облучатель бактерицидный	1
84.	Рециркулятор «Дезар»	1
85.	Деструктор инъекционных игл электрический	1
86.	Ламинатор для упаковки инструмента перед стерилизацией	1
87.	Аппарат для быстрой дезинфекции наконечников	1
88.	Дефибрилятор учебный	1
89.	Электрокардиограф	1
90.	Пикфлоуметр	4
91.	Глюкометр	4
92.	Пульсоксиметр	10
93.	Тонометр электронный	5
94.	Тонометр механический	22
95.	Термометр бесконтактный	18
96.	Фонендоскоп	23
97.	Стетоскоп акушерский	5
98.	Акушерский тазомер	5
99.	Мешок Амбу	2
100.	Набор для оказания неотложной помощи	1
101.	Шина Дитерихса	2
102.	Шина Белера	1
103.	Шина Крамера	58
104.	Пузырь для льда	36
105.	Емкость для хранения термометров	3
106.	Укладка – контейнер для транспортировки пробирок и флаконов	8
107.	Ванна надувная для мытья головы тяжелобольному	4
108.	Скользящая простыня	2
109.	Скользящий рукав	1
110.	Скользящая доска	8
111.	Поворотный диск	4
112.	Удерживающий пояс для перемещения пациента	4
113.	Лингафонный мобильный класс	1
114.	Стол демонстрационный	2
115.	Аквадистиллятор электрический	4
116.	Набор костей верхних и нижних конечностей	1
117.	Набор костей туловища, позвоночника	1
118.	Набор костей черепа	1
119.	Позвонки (набор из 7 позвонков)	1
120.	Скелет мужского таза	1
121.	Скелет таза женского	7
122.	Тазовая кость	1
123.	Челюсть нижняя	1
124.	Скелет человека на роликовой подставке	1
125.	Модель легких	1
126.	Модель по лимфатической системе (планшет)	5
127.	Модель сердца	1

128.	Модель гортани 2 части	1
129.	Модель «Нейрон»	1
130.	Модель черепа в натуральную величину, раскрашенная	1
131.	Модель черепа в натуральную величину из 3 частей	1
132.	Мочевыделительная система (планшет)	1
133.	Торс мышц головы и шеи	1
134.	Торс с органами	1
135.	Торс человека (разборная модель)	1
136.	Набор микропрепаратов по анатомии	1
137.	Цифровая лаборатория по физиологии	2
138.	Микроскоп	16
139.	Микроскоп демонстрационный для проецирования	2
140.	Микроскоп иммерсионный с цифровой фотокамерой	1
141.	Микроскоп с иммерсионной системой	7
142.	Люминесцентный микроскоп	1
143.	Микроскоп цифровой	69
144.	Агглютиноскоп	5
145.	Видеокамера для работы с оптическими приборами цифровая Levenhuk	1
146.	Микропрепараты бактерий, грибов, простейших, гельминтов	30
147.	Фотографии с изображением микроорганизмов, слайды	40
148.	Счетчик колоний микроорганизмов	1
149.	Термостат для культивирования микроорганизмов	1
150.	Стерилизатор паровой	2
151.	Стерилизатор воздушный	5
152.	Шкаф для хранения химических реактивов	2
153.	Пробоотборное устройство	1
154.	Цифровая лаборатория по химии	23
155.	Панель сушильная для посуды	20
156.	Баня, комбинированная лабораторная	1
157.	Аппарат для взятия проб воздуха	1
158.	Плитка электрическая	1
159.	Колбонагреватель	1
160.	Цифровая лаборатория по биологии	23
161.	Цифровая лаборатория с комплектом датчиков по экологии	22
162.	Набор полимеров	1
163.	Набор по генетике	1
164.	Комплект чертежного оборудования и приспособлений	1
165.	Цифровая лаборатория по физике	22
166.	Мобильный лабораторный комплекс для учебной практической деятельности по физике	1
167.	Комплект для лабораторного практикума по молекулярной физике	5
168.	Комплект для лабораторного практикума по механике	5
169.	Комплект для лабораторного практикума по электричеству	5
170.	Комплект для лабораторного практикума по оптике	5
171.	Комплект для изучения основ механики, пневматики и возобновляемых источников энергии	5
172.	Войсковой прибор химической разведки	1
173.	Сейф оружейный	1
174.	Автомат АКМ учебный	2

175.	Макет встроенного убежища в разрезе	1
176.	Макет простейшего укрытия в разрезе	1
177.	Компас	1
178.	Стеллаж для лыж	1
179.	Лыжи (пара)	22
180.	Палки лыжные (пара)	20
181.	Крепления для лыж (пара)	15
182.	Ботинки лыжные (пара)	19
183.	Мяч баскетбольный	11
184.	Ферма для щита баскетбольного	2
185.	Сетка баскетбольная	2
186.	Кольцо баскетбольное	2
187.	Мяч футбольный	1
188.	Форма футбольная	10
189.	Ворота для гандбола, мини футбола складные	1
190.	Мяч волейбольный	19
191.	Форма волейбольная	19
192.	Наколенники (пара)	6
193.	Сетка волейбольная	1
194.	Стойки волейбольные универсальные на растяжках с механизмом натяжения, протектором и сеткой	1
195.	Антенны с карманом для сетки (комплект)	1
196.	Тренажёр для отработки нападающего удара в волейболе с одним мячом	1
197.	Вышка судейская универсальная	1
198.	Стол теннисный	4
199.	Ракетки для настольного тенниса	4
200.	Мяч для настольного тенниса	20
201.	Сетка для настольного тенниса	1
202.	Комплект для настольного тенниса	1
203.	Бадминтон	2
204.	Ракетка бадминтонная	9
205.	Волан для бадминтона	2
206.	Свисток спортивный	1
207.	Секундомер	3
208.	Рулетка	1
209.	Насос ручной	1
210.	Фишки для разметки поля (набор)	1
211.	Конусы для спортивных игр	10
212.	Палатка	2
213.	Фитбол (мяч для фитнеса)	4
214.	Мат гимнастический прямой	26
215.	Мат гимнастический складной	1
216.	Ковер гимнастический	2
217.	Коврик гимнастический	29
218.	Ролик гимнастический	4
219.	Обруч массажный	1
220.	Обруч металлический	12
221.	Скакалка	36
222.	Степ платформа	11

223.	Гриф для штанги	1
224.	Блин для штанги (5 кг, 10 кг, 15 кг)	6
225.	Гантели	26
226.	Штанга обрезиненная разборная	1
227.	Комплект гантелей обрезиненных	1
228.	Щит для метания в цель навесной	1
229.	Мяч для метания	10
230.	Стрелковый тренажер	1
231.	Система хранения тренажеров	1
232.	Скамья для пресса	1
233.	Тренажер для пресса ногами	1
234.	Тренажер для пресса	1
235.	Тренажер беговая дорожка (электрическая)	1
236.	Тренажер эллипсоид магнитный	1
237.	Элептический тренажер	1
238.	Велотренажер	1
239.	Велотренажер магнитный	1
240.	Тренажер для мышц спины	1
241.	Тренажер для бицепсов	1
242.	Тренажер на жим стоя	1
243.	Тренажер на жим лежа	1
244.	Комплект для силовой гимнастики	1
245.	Комплект для групповых занятий (с подвижным стеллажом)	1
246.	Скамейка гимнастическая универсальная	9
247.	Стенка гимнастическая	4
248.	Бревно гимнастическое	3
249.	Брусья гимнастические	2
250.	Кольца гимнастические	1
251.	Мост гимнастический подкидной	1
252.	Мостик гимнастический подпружиненный	2
253.	Конь гимнастический	3
254.	Козел гимнастический	1
255.	Лестница для функционального тренинга длинная	1
256.	Перекладина гимнастическая	1
257.	Планка для прыжков	1
258.	Перекладина навесная универсальная	1
259.	Перекладина гимнастическая пристенная	1
260.	Станок хореографический двухрядный	2
261.	Канат для перетягивания	1
262.	Канат для лазания	2
263.	Шест для лазания	1
264.	Консоль пристенная для канатов и шестов	1
265.	Снаряд для подтягивания и отжимания	1
266.	Стеновой протектор	1

Коломенский филиал
Оснащение образовательного процесса
ППССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
----------	------------------------	--------

1.	Акушерский тренажер по отработке навыков по родовспоможению	1
2.	Аппарат Боброва	1
3.	Аппарат искусственной вентиляции легких ручной (мешок Амбу)	2
4.	Беспольный классический торс 16 частей	1
5.	Весы детские механические	1
6.	Весы детские электронные ВМЭ-1-15м	1
7.	Весы медицинские напольные	1
8.	Весы медицинские электронные детские «Саша»	2
9.	Весы медицинские электронный(взрослые)	1
10.	Глаз 6 частей	1
11.	Глазное яблоко	1
12.	Глюкометр «акучек»	1
13.	Гортань 7 частей подъязычная кость на Штативе	1
14.	Ингалятор компрессионный нейбулазер	1
15.	Интерактивная доска smartbord640	1
16.	Камера для хранения стерильности КБ-03Я	1
17.	Каталка многофункциональная	1
18.	Классический череп раскрашенный	1
19.	Классический череп с мозгом	1
20.	Кровать детская функциональная с матрасиком	1
21.	Кровать для новорожденного	2
22.	Кровать функциональная	2
23.	Кружка Эсмарха	2
24.	Кувез для новорожденного	1
25.	Кушетка смотровая 1950*650*520	4
26.	Кушетка смотровая многофункциональная родовая кровать Рохманова	1
27.	Кушетки массажные	3
28.	Манекен - тренажер для отработки навыков СЛР «Анна»	1
29.	Манекен – тренажер оживленная «Анна»	1
30.	Манекен для сердечно-легочной реанимации «Александр 101»	1
31.	Мешок дыхательный реанимационный типа Амбу неонатальный	1
32.	Микроскоп "Биолам"	6
33.	Многофункциональная кровать функциональная Е-178-1	1
34.	Модель акушерская кукла «новорожденный»	1
35.	Модель легких G 23/1	1
36.	Модель ребенка для педиатрии	24
37.	Модель сердца	2
38.	Модель черепа с разноцветными костями А 291	3
39.	Мультимедийный короткофокусный проектор Berd	1
40.	Набор моделей нормальной и патологически измененной молочных желез	4
41.	Негатоскоп двухкадровый НР2- 02	1
42.	Плантограф	1
43.	Пеленальный столик	5
44.	Пульсоксиметр CMS 50 DL	1
45.	Ростомер деревянный	1
46.	Ростомер деревянный со стулом	2
47.	Ростомер РМ 2 без весов	1
48.	Модель Сердце	1
49.	Скелет человека (на роликовой подставке)	1
50.	Спирометр сухой портШтативный ССП	10
51.	Тонометр механический	4
52.	Тонометр полуавтоматический UA- 604	6
53.	Стетоскоп акушерский деревянный	4
54.	Стол для стерильных инструментов	1
55.	Стол лабораторный	1

56.	Столы манипуляционные СМ-3	18
57.	Столы инструментальные с двумя полочками	12
58.	Сумка-укладка медицинская СМУ-01 с набором фельдшерским	1
59.	Тазомер для пельвиометрии	3
60.	Термометр медицинский бесконтактный	1
61.	Термометр электронный	5
62.	Термостат	1
63.	Тонометр механический	6
64.	Тонометр электронный полуавтомат	5
65.	Тренажер вагинальных исследований	25
66.	Тренажер для наложения швов на рассечение промежности	2
67.	Тумбочка прикроватная	4
68.	Учебно-демонстрационная модель имитации процесса родов	1
69.	Фантом акушерский в натуральную величину	1
70.	Фантом головы с пищеводом	4
71.	Фантом руки для отработки в/в,п/к, в/к инъекций	25
72.	Учебно-демонстрационная модель имитации процесса родов	1
73.	Фантом туловища для обработки стом	4
74.	Фантом ягодиц для отработки навыков внутримышечных инъекций и клизм	15
75.	Фантомы для катетеризации мочевого пузыря	10
76.	Фантомы СЛР механический «Максим»	1
77.	Функциональный череп с жевательными мышцами	1
78.	Ходунки- опоры на двух колесах	1
79.	Чемодан-укладка для скорой помощи	1
80.	Ширма медицинская двухсекционная	5
81.	Шкафы медицинские двустворчатые	16
82.	Шкафы медицинские одностворчатые	13
83.	Штативы для внутривенных вливаний	8
84.	Электрокардиограф одно- трехканальный миниатюрный эк зт 01-«р-д»/1	2
85.	Электроотсос медицинский ОМ 01	1
86.	Электроотсос хирургический электрический	1

ППССЗ по специальности 31.02.01 Лечебное дело

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Акушерский тренажер по отработке навыков по родовспоможению	1
2.	Аппарат Боброва	1
3.	Аппарат искусственной вентиляции легких ручной (мешок Амбу)	2
4.	Беспольный классический торс 16 частей	1
5.	Весы детские механические	1
6.	Весы детские электронные ВМЭ-1-15м	1
7.	Весы медицинские напольные	1
8.	Весы медицинские электронные детские «Саша»	2
9.	Весы медицинские электронные (взрослые)	1
10.	Глаз 6 частей	1
11.	Глазное яблоко	1
12.	Глюкометр «акучек»	1
13.	Гортань 7 частей подъязычная кость на Штативе	1
14.	Зеркало Куско металлическое пипетки	1
15.	Ингалятор компрессионный нейбулазер	1
16.	Интерактивная доска smartbord640	1
17.	Камера для хранения стерильности КБ-03Я	1
18.	Каталка многофункциональная	1
19.	Классический череп раскрашенный	1
20.	Классический череп с мозгом	1

21.	Кровать детская функциональная с матрасиком	1
22.	Кровать для новорожденного	2
23.	Кровать функциональная	2
24.	Кружка Эсмарха	2
25.	КСК Ф-18 коробка стерилизационная	7
26.	КСК Ф-6 коробка стерилизационная	7
27.	КСК Ф-3 коробка стерилизационная	7
28.	Кувез для новорожденного	1
29.	Кушетка смотровая 1950*650*520	4
30.	Кушетка смотровая многофункциональная родовая кровать Рохманова	1
31.	Кушетки массажные	3
32.	Манекен - тренажер для отработки навыков СЛР «Анна»	1
33.	Манекен – тренажер оживленная «Анна»	1
34.	Манекен для сердечно-легочной реанимации «Александр 101»	1
35.	Мешок дыхательный реанимационный типа амбу неонатальный	1
36.	Микроскоп "Биолам"	6
37.	Многофункциональная кровать функциональная Е-178-1	1
38.	Модель акушерская кукла «новорожденный»	1
39.	Модель легких G 23/1	1
40.	Модель ребенка для педиатрии	24
41.	Модель сердца	1
42.	Модель сердца 2 части	1
43.	Модель черепа с разноцветными костями А 291	3
44.	Молокоотсос	1
45.	Мультимедийный короткофокусный проекторVerd	1
46.	Набор моделей нормальной и патологически измененной молочных желез	4
47.	НегатоскопдвухкадровыйНР2- 02	1
48.	Плантограф	1
49.	Пеленальный столик	5
50.	Пузырь для льда	7
51.	Ростомер деревянный	1
52.	Ростомер деревянный со стулом	2
53.	Ростомер РМ 2 без весов	1
54.	Сердце	1
55.	Скелет человека (на роликовой подставке)	1
56.	Спирометр сухой портШтативный ССП	10
57.	Тонометр механический	4
58.	Тонометр полуавтоматический UA- 604	6
59.	Стетоскоп акушерский деревянный	4
60.	Стол для стерильных инструментов	1
61.	Стол лабораторный	1
62.	Столы манипуляционные СМ-3	18
63.	Столы инструментальные с двумя полочками	12
64.	Сумка-укладка медицинская СМУ-01 с набором фельдшерским	1
65.	Тазомер для пельвиометрии	3
66.	Термометр медицинский бесконтактный	1
67.	Термометр электронный	5
68.	Термостат	1
69.	Тонометр механический	6
70.	Тонометр электронный полуавтомат	5
71.	Тренажер вагинальных исследований	25
72.	Тренажер дляналожение швов на рассечение промежности	2
73.	Тумбочка прикроватная	4
74.	Учебно-демонстрационная модель имитации процесса родов	1
75.	Фантом акушерский в натуральную величину	1

76.	Фантом головы с пищеводом	4
77.	Фантом руки для отработки в/в, п/к, в/к инъекций	25
78.	Учебно-демонстрационная модель имитации процесса родов	1
79.	Фантом туловища для обработки стом	4
80.	Фантом ягодич для отработки навыков внутримышечных инъекций и клизм	15
81.	Фантомы для катетеризации мочевого пузыря	10
82.	Фантомы СЛР механический «Максим»	1
83.	Функциональный череп с жевательными мышцами	1
84.	Чемодан-укладка для скорой помощи	1
85.	Ходунки- опоры на двух колесах	1
86.	Ширма двухсекционная	4
87.	Ширма медицинская двухсекционная	1
88.	Ширма медицинская трехсекционная	4
89.	Шкафы медицинские двустворчатые	16
90.	Шкафы медицинские одностворчатые	13
91.	Штативы для внутривенных вливаний	8
92.	Электрокардиограф одно- трехканальный миниатюрный эк зт 01-«р-д»/1	2
93.	Электроотсос медицинский ОМ 01	1
94.	Электроотсос хирургический электрический	1

ППССЗ по специальности 33.02.01 Фармация

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Автоклав	1
2.	Шкафы аптечные	3
3.	Вертушки аптечные	3
4.	Бактерицидная лампа	1
5.	Дистиллятор	1
6.	Инфундирный аппарат просмотра растворов на механические примеси	1
7.	РН метр профессиональный с выносным электродом	1

Красногорский филиал

**Оснащение образовательного процесса
ППССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело**

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Кукла новорожденного (для принятия родов)	4
2.	Весы для новорожденных ВЭНд-01- «Мальш»	2
3.	Столик манипуляционные	10
4.	Тренажер для отработки навыков внутримышечных инъекций в ягодичу (Китай)	1
5.	Фантом ягодич	5
6.	Фантом головы с желудком	4
7.	Фантом таза	6
8.	Фантом головы	4
9.	Предметы ухода за пациентом	наличие
10.	Весы медицинские	1
11.	Демонстрационная модель SB2014ON	1
12.	Демонстрационная модель ран	8
13.	Имитаторы для обучения внутривенных инъекций	1
14.	Фантомы для внутривенной инъекции (накладка)	4
15.	Тренажеры для навыков внутримышечных инъекций в ягодичную область и клизменных процедур	2

16.	Фантомреанимационный	1
17.	Фантом руки (для внутривенных инъекций)	8
18.	Фантом ягодиц	8
19.	Манекен-стимулятор взрослого человека	1
20.	Кровать функциональная МСК-103	2
21.	Компрессорный небулайзер	1
22.	Многоканальный электрокардиограф AR 2100	1
23.	Модель СЛР	1
24.	Набор фельдшера в сумке	1
25.	Подушка для подачи кислорода	1
26.	Негатоскоп	1
27.	Фантом головы с пищеводом	4
28.	Фантом головы с пищеводом и желудком	4
29.	Манекен симулятор Аня	1
30.	Электрокардиограф ВТЛ-08	2
31.	Ширма трехстворчатая на колесах	4
32.	Аппарат УВЧ 30-02	1
33.	Манекен симулятор (Александра) для отработки навыков сестринское дело	1
34.	Фантом кисти руки (швы, ожег, раны)	1
35.	Фантом кисти руки с предплечьем	5
36.	Фантом таза (клизмы/стомы/внутримышечные инъекции)	2
37.	Фантом предплечья (внутрикожные инъекции)	2
38.	Фантом женской промежности	7
39.	Облучатель ОНК 11	1
40.	Тонометр механический	8
41.	Стетофонендоскоп	1
42.	Фантом мужской промежности	4
43.	Стол для размещения хирургических инструментов	4
44.	Кушетка медицинская	2
45.	Муляж Классический череп	1
46.	Муляж Кости левой руки	1
47.	Муляж Кости правой ноги с бедром	1
48.	Муляж мини скелета на подставке,88 модель А-18	1
49.	Скелет Стен, на 4-х роликовой стойке	1
50.	Модель Глаз человека	1
51.	Модель Сердце человека	1
52.	Модель Скелет человека	1
53.	Модель Ухо человека	1
54.	Модель 3 позвонка	1
55.	Микроскопы Биомед-2	13
56.	Фонендоскоп	10
57.	Спирометр	1
58.	Модель Мышцы	1
59.	Модель Ротовая полость	1
60.	Макет Головного мозга	1
61.	Модель Ромбовидная ямка	1
62.	Модель Торс человека	1
63.	Модель Почки	1
64.	Модель Горгань	1

65.	Учебный торс человека ПРОФИ для отработки СЛР- процедур с устройством контроля	2
66.	Тренажер для внутривенных инъекций, рука	6
67.	Учебная модель для новорожденного ПРОФИ для отработки навыков СЛР с электронным контролем	3
68.	Тренажер для внутривенных инъекций	5
69.	Двуполая модель торса класса "люкс" с открытой спиной, 27 частей	1
70.	Демонстрационная модель торса человека в разрезе, на стенде	2
71.	Тренажер для внутривенных инъекций, рука Р50	1
72.	Учебная модель таза человека для демонстрации анатомического строения ягодиц и отработки навыков инъекций	3
73.	Учебная модель таза человека для демонстрации и отработки навыков клизмённых процедур	1
74.	Учебная модель демонстрации и отработки навыков инъекций	4
75.	Учебная модель головы ребенка для демонстрации и отработки навыков введения назогастральных трубок	1
76.	Учебная модель нижней части торса человека для демонстрации и отработки навыков катетеризации	2
77.	Учебная модель руки для демонстрации и отработки навыков внутривенных инъекций (Германия)	1
78.	Тренажер для упражнения накладывания хирургических швов на руку	1
79.	Тренажер для упражнения накладывания хирургических швов на ногу	1
80.	Тренажер руки для внутривенных инъекций и пункций, внутримышечных инъекций (Россия)	1
81.	АЕД 120 Стимулятор автоматического наружного дефибриллятора	1
82.	Фантомы человека реанимационные (сестринское дело) Гоша -3	3
83.	Набор для перемещения пациента	2
84.	Тренажер для отработки навыков внутривенных инъекций, инфузий, пункций и внутримышечных инъекций	2
85.	Учебная модель торса для демонстрации оказания помощи интубации и трахеостомии	1
86.	Учебная модель руки для демонстрации и отработки внутривенных инъекций (Германия)	1
87.	Тренажер для отработки навыков катетеризации уретры (Россия)	1
88.	Фантом руки для внутривенных инъекций со сменными венами. Россия.	2
89.	Учебная модель руки человека для демонстрации и отработки навыков инъекций США	2
90.	Модель по уходу за ребенком девочка. Испания	1
91.	Учебная модель руки для отработки навыков инъекций	1
92.	Фантомы кистей рук с предплечьем	5
93.	Учебный набор №1 анатомических травм и ран человека	1
94.	Учебная модель новорожденного для демонстрации и отработки навыков удаления инородного тела из дыхательных путей	1
95.	Учебная модель подростка ПРОФИ для демонстрации и отработки СЛР	1
96.	Контейнеры для дезинфекции ИМН	8
97.	Рециркулятор	2
98.	Наборы хирургических инструментов	наличие
99.	Предметы для ухода за больными	наличие
100.	Наглядные пособия: схемы, таблицы, плакаты	наличие
101.	Бак с крышкой V-50л, класс Б (желтый) с педалью. Бак для сбора, хранения, транспортировки и утилизации медицинских отходов, многоразовый	5

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Штативы	10
2.	Кукла мини	4
3.	Весы для новорожденных ВЭНд-01- «Малыш»	2
4.	Столик манипуляционные	10
5.	Тренажер для отработки навыков внутримышечных инъекций в ягодичу (Китай)	1
6.	Фантом ягодич	5
7.	Фантом головы с желудком	4
8.	Фантом таза	6
9.	Фантом головы	4
10.	Предметы ухода за пациентом	наличие
11.	Весы медицинские	1
12.	Демонстрационная модель SB2014ON	1
13.	Демонстрационная модель ран	8
14.	Имитаторы для обучения внутривенных инъекций	1
15.	Фантомы для внутривенной инъекции (накладка)	4
16.	Лотки эмалированные	наличие
17.	Тренажеры для навыков внутримышечных инъекций в ягодичную область и клизмных процедур (Китай)	2
18.	Фантом реанимационный	1
19.	Фантом руки	2
20.	Фантом руки (для внутривенных инъекций)	6
21.	Фантом ягодич	8
22.	Манекен-стимулятор взрослого человека	1
23.	Кровать функциональная МСК-103	2
24.	Компрессорный небулайзер	1
25.	Многоканальный электрокардиограф AR 2100	1
26.	Модель СЛР	1
27.	Набор фельдшера в сумке	1
28.	Подушка для подачи кислорода	1
29.	Негатоскоп	1
30.	Фантом головы с пищеводом	4
31.	Фантом головы с пищеводом и желудком	4
32.	Манекен симулятор Аня	1
33.	Электрокардиограф ВТЛ-08	2
34.	Ширма трехстворчатая на колесах 1710x1700мм	4
35.	Аппарат УВЧ 30-02	1
36.	Биксы КСК	1
37.	Манекен симулятор (Александра) для отработки навыков сестринское дело	1
38.	Фантом кисти руки (швы, ожег, раны)	1
39.	Фантом кисти руки с предплечьем	5
40.	Фантом таза (клизмы/стомы/внутримышечные инъекции)	2
41.	Фантом предплечья (внутрикожные инъекции)	2
42.	Фантом женской промежности	7
43.	Облучатель ОНК 11	1
44.	Прибор для измерения артериального давления	8
45.	Стетофонендоскоп	1
46.	Фантом мужской промежности	4

47.	Стол для размещения хирургических инструментов	4
48.	Кушетка медицинская	2
49.	Муляж Классический череп	1
50.	Муляж Кости левой руки	1
51.	Муляж Кости правой ноги с бедром	1
52.	Муляж мини скелета на подставке, 88 модель А-18	1
53.	Скелет Стен, на 4-х роликовой стойке А10	1
54.	Модель Глаз человека	1
55.	Модель Сердце человека	1
56.	Модель Скелет человека	1
57.	Модель Ухо человека	1
58.	Модель 3 позвонка	1
59.	Микроскопы Биомед-2	13
60.	Фонендоскоп	10
61.	Спирометр	1
62.	Модель Мышцы	1
63.	Модель Ротовая полость	1
64.	Макет Головного мозга	1
65.	Модель Ромбовидная ямка	1
66.	Модель Торс человека	1
67.	Модель Почки	1
68.	Модель Гортань	1
69.	Учебный торс человека ПРОФИ для отработки СЛР- процедур с устройством контроля	2
70.	Тренажер для внутривенных инъекций, рука	7
71.	Учебная модель для новорожденного ПРОФИ для отработки навыков СЛР с электронным контролем	3
72.	Тренажер для внутривенных инъекций	7
73.	Двуполая модель торса класса "люкс" с открытой спиной, 27 частей	1
74.	Демонстрационная модель торса человека в разрезе, на стенде	2
75.	Учебная модель таза человека для демонстрации анатомического строения ягодиц и отработки навыков инъекций	3
76.	Учебная модель таза человека для демонстрации и отработки навыков клизмных процедур	1
77.	Учебная модель головы ребенка для демонстрации и отработки навыков введения назогастральных трубок	1
78.	Учебная модель нижней части торса человека для демонстрации и отработки навыков катетеризации	2
79.	Тренажер для упражнения накладывания хирургических швов на руку	1
80.	Тренажер для упражнения накладывания хирургических швов на ногу	1
81.	Тренажер руки для внутривенных инъекций и пункций, внутримышечных инъекций	1
82.	АЕД 120 Стимулятор автоматического наружного дефибриллятора	1
83.	Фантомы человека реанимационные (сестринское дело) Гоша -3	3
84.	Набор для перемещения пациента	1
85.	Тренажер для отработки навыков внутривенных инъекций, инфузий, пункций и внутримышечных инъекций	2
86.	Учебная модель торса для демонстрации оказания помощи интубации и трахеостомии	1
87.	Учебная модель руки для демонстрации и отработки внутривенных инъекций	1
88.	Тренажер для отработки навыков катетеризации	1

89.	Фантом руки для внутривенных инъекций со сменными венами. Россия.	2
90.	Учебная модель руки человека для демонстрации и отработки навыков инъекций	2
91.	Модель по уходу за ребенком девочка	1
92.	Учебная модель руки для отработки навыков инъекций	1
93.	Фантомы кистей рук с предплечьем	5
94.	Учебный набор №1 анатомических травм и ран человека	1
95.	Учебная модель новорожденного для демонстрации и отработки навыков удаления инородного тела из дыхательных путей	1
96.	Учебная модель подростка ПРОФИ для демонстрации и отработки СЛР	1
97.	Контейнеры для дезинфекции ИМН	8
98.	Рециркулятор	2
99.	Наборы хирургических инструментов	наличие
100.	Предметы для ухода за больными	наличие
101.	Наглядные пособия: схемы, таблицы, плакаты	наличие
102.	Бак с крышкой V-50л, класс Б (желтый) с педалью. Бак для сбора, хранения, транспортировки и утилизации медицинских отходов, многоразовый	5

ППССЗ по специальности 34.02.03.Лабораторная диагностика

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Анемометр	1
2.	Кататермометр	1
3.	Термограф М-16 Ас	1
4.	Весы аптечные	1
5.	Шкаф вытяжной	3
6.	Шкафы для лабораторной посуды	2
7.	Весы OHAUS NP 1000S	1
8.	Холодильник	1
9.	Микроскоп бинокулярный Биомед-3	2
10.	Микроскопы Биомед-2	13
11.	Лотки эмалированные	наличие
12.	Пинцеты анатомические	5
13.	Столы для хим. исследований без электропроводки	1
14.	Весы B2104 LEKI	1
15.	Центрифуга лабораторная ЦЛМН-310-01 (Аналог ОПН-3)	1
16.	Муфельная печь	1
17.	РН-метр рН-150М	1
18.	Столы для химических исследований/ столы для физ. исследований	8
19.	Штативы лабораторные ШЛ-1д	5
20.	Муляж Классический череп	1
21.	Муляж Кости левой руки	1
22.	Муляж Кости правой ноги с бедром	1
23.	Муляж мини скелета на подставке, 88 модель А-18	1
24.	Скелет Стен, на 4-х роликовой стойке А10	1
25.	Наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, плакатов)	наличие
26.	Фонендоскоп	1
27.	Тонометр	1
28.	Спирометр	1
29.	Модель Мышцы	1

30.	Модель Ротовая полость	1
31.	Учебная мебель	наличие
32.	Разновесы	наличие
33.	Термогигрометр Testo 608-H1	1
34.	Весы технические ВА-4	1
35.	Шкаф суховоздушный	1
36.	Шкаф вытяжной	2
37.	Шкафы для химической посуды	4
38.	Шкафы для химических реактивов	6
39.	Часы песочные	1
40.	Цифровой фотоэлектроколориметр AP-101 420-600 нм	1
41.	Лабораторная посуда	наличие
42.	Модель Глаз человека	1
43.	Модель Сердце человека	1
44.	Модель Скелет человека	1
45.	Модель Ухо человека	1
46.	Модель 3 позвонка	1
47.	Макет Головного мозга	1
48.	Модель Ромбовидная ямка	1
49.	Модель Торс человека	1
50.	Модель Почки	1
51.	Модель Гортань	1

Люберецкий филиал

**Оснащение образовательного процесса
ППССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело**

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Фантом сердечно-легочной реанимации (торс)	5
2.	Фантом сердечно-легочной реанимации (ребенок до 1 года)	2
3.	Фантом для отработки навыков при аспирационной асфиксии	2
4.	Фантом для в/м инъекций/постановки клизм	4
5.	Фантом ягодич для в/м инъекций	4
6.	Фантом руки для в/в инъекций	13
7.	Фантом кисти с предплечьем	2
8.	Фантом для промывания желудка	7
9.	Фантом таза акушерский	9
10.	Фантом для катетеризации мочевого пузыря у мужчин	5
11.	Фантом для катетеризации мочевого пузыря у женщин	5
12.	Фантом гинекологический для демонстрации	1
13.	Фантом акушерский для демонстрации биомеханизма родов	2
14.	Фантом плода	3
15.	Накладка на руку для подкожных инъекций	6
16.	Накладка на руку для внутрикожных инъекций	7
17.	Кресло гинекологическое	1
18.	Фантом молочной железы	2
19.	Вкладыш для фантома женской промежности	5
20.	Акушерский стетоскоп	1
21.	Тазомер Мартина	5
22.	Манекен человека	2
23.	Куклы педиатрические	10
24.	Набор имитации ран	1
25.	Кушетка смотровая	2

26.	Ростомер вертикальный	2
27.	Весы наполные	2
28.	Ростомер горизонтальный	3
29.	Весы детские электронные	2
30.	Пульсоксиметр	2
31.	Тонومتر механический	15
32.	Тренажер- симулятор автоматического внешнего дефибриллятора	1
33.	Пеленальный стол	1
34.	Ванна детская	2
35.	Биксы	10
36.	Столик манипуляционный	17
37.	Стойки для внутривенно-капельного вливания	17
38.	Кушетка	2
39.	Ширма	4
40.	Кровать функциональная	3
41.	Наборы хирургических инструментов	наличие
42.	Предметы для ухода за больными	наличие
43.	Модель скелета человека	1
44.	Комплекты анатомических таблиц по системам организма человека.	наличие
45.	Модели органов, макеты по системам организма человека	наличие
46.	Стенды: Железы внутренней секреции, Сердечно-сосудистая система, Черепно-мозговые нервы	наличие
47.	Винилпластиковые анатомические планшеты по системам организма человека	наличие
48.	Комплект учебных и научно-популярных видеофильмов, презентаций	наличие
49.	Наглядные пособия: настенные карты, таблицы	наличие
50.	Телевизор	1
51.	Электропневматический автомат АКС-74	1
52.	Электропневматический автомат АКС-74У	1

ППССЗ по специальности 31.02.01 Лечебное дело

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Фантом сердечно-легочной реанимации (торс)	5
2.	Фантом сердечно-легочной реанимации (ребенок до 1 года)	2
3.	Фантом реанимационный «Максим»	4
4.	Фантом человека	1
5.	Фантом «Стомы»	2
6.	Фантом для отработки навыков при аспирационной асфиксии	2
7.	Фантом для в/м инъекций/постановки клизм	5
8.	Фантом ягодиц для в/м инъекций	5
9.	Фантом руки для в/в инъекций	13
10.	Фантом кисти с предплечьем	2
11.	Фантом для промывания желудка	7
12.	Фантом таза акушерский	9
13.	Фантом для катетеризации мочевого пузыря у мужчин	6
14.	Фантом для катетеризации мочевого пузыря у женщин	11
15.	Фантом гинекологический для демонстрации	1
16.	Фантом акушерский для демонстрации биомеханизма родов	2
17.	Фантом плода	3
18.	Накладка на руку для подкожных инъекций	7
19.	Накладка на руку для внутрикожных инъекций	9
20.	Кресло гинекологическое	1
21.	Фантом молочной железы	2
22.	Вкладыш для фантома женской промежности	5
23.	Акушерский стетоскоп	1

24.	Тазомер Мартина	5
25.	Манекен человека	2
26.	Куклы педиатрические	10
27.	Набор имитации ран	1
28.	Кушетка смотровая	2
29.	Кушетка складная	2
30.	Носилки	2
31.	Ширма медицинская	3
32.	Ростомер вертикальный	2
33.	Весы напольные	2
34.	Ростомер горизонтальный	3
35.	Весы детские электронные	2
36.	Пульсоксиметр	2
37.	Небулайзер	2
38.	Учебный автономный наружный дефибриллятор	1
39.	Тонометр механический	15
40.	Тренажер- симулятор автоматического внешнего дефибриллятора	1
41.	Пеленальный стол	1
42.	Ванна детская	2
43.	Биксы	10
44.	Столик манипуляционный	17
45.	Стойки для внутривенно-капельного вливания	17
46.	Кушетка	2
47.	Ширма	4
48.	Кровать функциональная	3
49.	Наборы хирургических инструментов	наличие
50.	Предметы для ухода за больными	наличие
51.	Модель скелета человека	1
52.	Комплекты анатомических таблиц по системам организма человека.	наличие
53.	Модели органов, макеты по системам организма человека	наличие
54.	Стенды: Железы внутренней секреции, Сердечно-сосудистая система, Черепно-мозговые нервы	наличие
55.	Винил-пластиковые анатомические планшеты по системам организма человека	наличие
56.	Наглядные пособия: настенные карты, таблицы	наличие
57.	Телевизор	1
58.	Электропневматический автомат АКС-74	1
59.	Электропневматический автомат АКС-74У	1

ППССЗ по специальности 33.02.01 Фармация

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Весы 5/2 ВР-5	10
2.	Весы 20/2 ВР-20	5
3.	Весы тарирные ВТ	1
4.	Плитка электрическая	2
5.	Набор гирь	10
6.	Инфузионный аппарат АИ-3	2
7.	Вертушки напольные и настольные	2
8.	Бюреточная установка БУ 2-х ходовая	2
9.	Бумага фильтровальная 100*100см	5
10.	Колба лабораторная	4
11.	Пест для ступки диам.160мм	5
12.	Пест для ступки диам.216мм	5
13.	Пест для ступки диам.130мм	5

14.	Стакан лабораторный	6
15.	Стакан с ручкой 500мл.	2
16.	Цилиндр	10
17.	Ступка №4 д-110мм	5
18.	Ступка д-60 с пестиком	5
19.	Ступка с пестиком Д-90	10
20.	Выпарительная чашка	10
21.	Наглядные пособия упаковки лекарственных средств	наличие
22.	Наглядные пособия гербарии лекарственных растений	наличие
23.	Наглядные пособия образцы лекарственного растительного сырья	наличие
24.	Наглядные пособия лекарственные и вспомогательные вещества (субстанции)	наличие
25.	Микроскопы	6
26.	Аптечные весы	3
27.	Аптекарская такса (прейскурант цен), для определения стоимости лекарственных средств индивидуального изготовления.	2

Мещерский филиал

**Оснащение образовательного процесса
ППССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело**

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Мультимедийный проектор	5
2.	Модель эмбриона	1
3.	Стол инструментальный СИПС-03-01-Н	1
4.	Симулятор для отработки акушерских навыков	3
5.	Кресло гинекологическое КТ-1	1
6.	Кровать акушерская КА-"Ока-Медик"	1
7.	Фантом женской промежности	2
8.	Фантом гинекологический	1
9.	Кушетка	2
10.	Тренажер наложения швов на рассечения промежности	1
11.	Ширма медицинская	4
12.	Шкаф медицинский	19
13.	Анатомическая модель «внутреннее ухо»	1
14.	Анатомическая модель «глаз»	1
15.	Анатомическая модель «гортань»	1
16.	Анатомическая модель «диафрагма»	1
17.	Анатомическая модель женского таза	1
18.	Анатомическая модель «кишечник» на планшете	1
19.	Анатомическая модель «кожа» на планшете	1
20.	Легкие (модель)	4
21.	Модель черепа человека раскрашенная	1
22.	Анатомическая модель мужского таза	1
23.	Анатомическая модель «мышцы головы и шеи» на планшете	4
24.	Анатомическая модель «Мышцы головы и шеи»	1
25.	Анатомическая модель «мышцы туловища головы и шеи»	2
26.	Анатомическая модель «мышцы туловища» на планшете	4
27.	Набор костей верхней конечности: кисть	3
28.	Набор костей верхней конечности: ключица	1
29.	Набор костей верхней конечности: локтевая	1

30.	Набор костей верхней конечности: лучевая	1
31.	Набор костей верхней конечности: плечевая	1
32.	Набор костей нижней конечности: бедренная	8
33.	Набор костей нижней конечности: большеберцовая	7
34.	Набор костей нижней конечности: малоберцовая	7
35.	Набор костей нижней конечности: стопа	4
36.	Набор костей нижней конечности: таз	4
37.	Набор костей туловища: крестец	4
38.	Набор костей туловища: ребра	10
39.	Набор костей черепа: череп с разрозненными костями	1
40.	Набор костей черепа: череп целый	1
41.	Набор костей черепа: верхняя челюсть	2
42.	Набор костей черепа: нижняя челюсть	2
43.	Анатомическая модель «наружное ухо»	1
44.	Оси вращения суставов: коленного	1
45.	Анатомическая модель «печень» на планшете	1
46.	Анатомическая модель печень(муляж)	1
47.	Анатомическая модель «почки» на планшете	1
48.	Сагитальный разрез головы и шеи	2
49.	Сагитальный разрез полости носа	1
50.	Модель сердце	4
51.	Скелет человека	1
52.	Топография пахового канала	1
53.	Столик демонстрационный	4
54.	Фантом ягодиц	2
55.	Микроскоп	1
56.	Накладка для инсулиновых, подкожных и внутримышечных инъекций	1
57.	Столик пеленальныйс ванночкой	1
58.	Фантом головы с пищеводом	6
59.	фантом новорожденного ребенка	5
60.	Накладка для внутрикожных, инсулиновых, подкожных и внутримышечных инъекций	1
61.	Стойка для капельницы	7
62.	Столик манипуляционный	27
63.	Фантом головы с желудком	1
64.	Фантом женской промежности	3
65.	Фантом мужской промежности	2
66.	Фантом туловища и обработки стом	1
67.	Фантом головы	9
68.	Фантом поперхнувшегося человека	1
69.	Накладка для внутрикожных, инсулиновых, подкожных и внутримышечных инъекций	1
70.	Накладка для инсулиновых, подкожных и внутримышечных инъекций	1
71.	Накладка на руку для подкожных инъекций	1
72.	Столик надкроватный для кормления тяжелобольного	1
73.	Фантом руки для внутримышечных инъекций	6
74.	Кровать медицинская	3
75.	Фантом руки (для отработки навыков в/в инъекций)	3
76.	Фантом таза (для отработки навыков постановки клизмы,внутримышечныхинъекции)	12

77.	Учебная модель торс для СЛР	4
78.	Фантом туловища	1
79.	Столик пеленальный	7
80.	Столик процедурный	2
81.	Учебная модель Тренажер новорожденного	1
82.	Учебная модель СЛР новорожденного	1
83.	Фантом головы с пищеводом и желудком	2
84.	Фантом таза для отработки навыков постановки клизмы, внутримышечных инъекции	1
85.	Фантом мужской промежности для отработки навыков катетеризации	1
86.	Фантом туловища для обработки стом	1
87.	Учебный дефибриллятор	1
88.	Фантом пролежней	1
89.	Накладка для внутрикожных, инсулиновых, подкожных и внутримышечных инъекций	1
90.	Накладка на руку для подкожных инъекций	1
91.	Фантом человека (сестринское дело)	1
92.	Набор "Имитаторы ранений и поражений"	1
93.	Мяч №5	2
94.	Мяч баскетбольный	2
95.	Ракетка н/т 4зв.	2
96.	Степ-платформа 2-х уровн.	10
97.	Стол теннисный	1
98.	Стол теннисный START LINE	1

ППССЗ по специальности 31.02.02 Акушерское дело

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Мультимедийный проектор	5
2.	Модель эмбриона	1
3.	Стол инструментальный СИПС-03-01-Н	1
4.	Симулятор для отработки акушерских навыков	3
5.	Кресло гинекологическое КТ-1	1
6.	Кровать акушерская КА-"Ока-Медик"	1
7.	Фантом женской промежности	2
8.	Фантом гинекологический	1
9.	Кушетка	2
10.	Тренажер наложения швов на рассечения промежности	1
11.	Ширма медицинская	4
12.	Шкаф медицинский	19
13.	Анатомическая модель «внутреннее ухо»	1
14.	Анатомическая модель «глаз»	1
15.	Анатомическая модель «гортань»	1
16.	Анатомическая модель «диафрагма»	1
17.	Анатомическая модель женского таза	1
18.	Анатомическая модель «кишечник» на планшете	1
19.	Анатомическая модель «кожа» на планшете	1
20.	Легкие (модель)	4
21.	Модель черепа человека раскрашенная	1
22.	Анатомическая модель мужского таза	1

23.	Анатомическая модель «мышцы головы и шеи» на планшете	4
24.	Анатомическая модель «мышцы головы и шеи»	1
25.	Анатомическая модель «мышцы туловища головы и шеи»	2
26.	Анатомическая модель «мышцы туловища» на планшете	4
27.	Набор костей верхней конечности: кисть	3
28.	Набор костей верхней конечности: ключица	1
29.	Набор костей верхней конечности: локтевая	1
30.	Набор костей верхней конечности: лучевая	1
31.	Набор костей верхней конечности: плечевая	1
32.	Набор костей нижней конечности: бедренная	8
33.	Набор костей нижней конечности: большеберцовая	7
34.	Набор костей нижней конечности: малоберцовая	7
35.	Набор костей нижней конечности: стопа	4
36.	Набор костей нижней конечности: таз	4
37.	Набор костей туловища: крестец	4
38.	Набор костей туловища: ребра	10
39.	Набор костей черепа: череп с разрозненными костями	1
40.	Набор костей черепа: череп целый	1
41.	Набор костей черепа: верхняя челюсть	2
42.	Набор костей черепа: нижняя челюсть	2
43.	Анатомическая модель «наружное ухо»	1
44.	Оси вращения суставов: коленного	1
45.	Анатомическая модель «печень» на планшете	1
46.	Анатомическая модель печень(муляж)	1
47.	Анатомическая модель «почки» на планшете	1
48.	Сагитальный разрез головы и шеи	2
49.	Сагитальный разрез полости носа	1
50.	Модель сердце	4
51.	Скелет человека	1
52.	Топография пахового канала	1
53.	Столик демонстрационный	4
54.	Фантом ягодиц	2
55.	Микроскоп	1
56.	Накладка для инсулиновых, подкожных и внутримышечных инъекций	1
57.	Столик пеленальныйс ванночкой	1
58.	Фантом головы с пищеводом	6
59.	фантом новорожденного ребенка	5
60.	Накладка для внутрикожных, инсулиновых, подкожных и внутримышечных инъекций	1
61.	Стойка для капельницы	7
62.	Столик манипуляционный	27
63.	Фантом головы с желудком	1
64.	Фантом женской промежности	3
65.	Фантом мужской промежности	2
66.	Фантом туловища и обработки стом	1
67.	Фантом головы	9
68.	Фантом поперхнувшегося человека	1
69.	Накладка для внутрикожных, инсулиновых, подкожных и внутримышечных инъекций	1
70.	Накладка для инсулиновых, подкожных и внутримышечных инъекций	1

71.	Накладка на руку для подкожных инъекций	1
72.	Столик надкроватный для кормления тяжелобольного	1
73.	Фантом руки для внутримышечных инъекций	6
74.	Кровать медицинская	3
75.	Фантом руки (для отработки навыков в/в инъекций)	3
76.	Фантом таза (для отработки навыков постановки клизмы, внутримышечных инъекций)	12
77.	Учебная модель торса для СЛР	4
78.	Фантом туловища	1
79.	Столик пеленальный	7
80.	Столик процедурный	2
81.	Учебная модель Тренажер новорожденного	1
82.	Учебная модель СЛР новорожденного	1
83.	Фантом головы с пищеводом и желудком	2
84.	Фантом таза для отработки навыков постановки клизмы, внутримышечных инъекций	1
85.	Фантом мужской промежности для отработки навыков катетеризации	1
86.	Фантом туловища для обработки стом	1
87.	Учебный дефибриллятор	1
88.	Фантом пролежней	1
89.	Накладка для внутривенных, инсулиновых, подкожных и внутримышечных инъекций	1
90.	Накладка на руку для подкожных инъекций	1
91.	Фантом человека (сестринское дело)	1
92.	Набор "Имитаторы ранений и поражений"	1
93.	Мяч №5	2
94.	Мяч баскетбольный	2
95.	Ракетка н/т 4зв.	2
96.	Степ-платформа 2-х уровн.	10
97.	Стол теннисный	1
98.	Стол теннисный START LINE	1

Мытищинский филиал

Оснащение образовательного процесса

ППССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Аппарат для измерения глазного давления	1
2.	Весы, ростомер	1
3.	Вкладыш для фантома женской промежности	5
4.	Вкладыш для фантома мужской промежности	5
5.	Вкладыш для фантома предплечья	12
6.	Доска для пересаживания пациента	1
7.	Комплект вкладышей для фантома таза	5
8.	Комплект медицинского инструментария	3
9.	Кровать-многофункциональная	2
10.	Кукла акушерская	3
11.	Кукла педиатрическая	6
12.	Лесенка веревочная для подъема с кровати	1
13.	Макет внутренних половых органов	2
14.	Макет глазного органа зрения	2
15.	Макет головного мозга	1

16.	Макет головы (взрослого человека) для взятия материала на бактериологическое исследование	12
17.	Макси – слайдер (матрас)	1
18.	Манекен - симулятор для отработки навыков сестринского ухода	4
19.	Манекен ребенка для сердечно – легочной реанимации	3
20.	Модель головы ребенка для внутривенных инъекций	1
21.	Модель гортань	2
22.	Модель мышцы	1
23.	Модель почки	1
24.	Модель пупочной ранки	1
25.	Модель ромбовидная ямка	1
26.	Модель ротовая полость	1
27.	Модель сердце человека	3
28.	Модель торс человека	2
29.	Модель ухо человека	2
30.	Муляж костный таз	3
31.	Муляж «Джери»	1
32.	Муляж голова, пищевод, желудок	8
33.	Муляж для катетеризации мочевого пузыря	6
34.	Муляж- имитация скелетного вытяжения	1
35.	Муляж классический череп	1
36.	Муляж кости левой руки	1
37.	Муляж кости правой ноги с бедром	1
38.	Муляж руки для внутривенных инъекций	7
39.	Набор для перемещения МИНИ.	1
40.	Наборы костей	3
41.	Накладка для внутривенной инъекции	11
42.	Накладка на руку на резинках (для подкожных инъекций)	7
43.	Носилки мягкие	1
44.	Подголовник для мытья волос	1
45.	Предметы ухода за пациентом	наличие
46.	Ростомер	2
47.	Скелет человека	2
48.	Сменная оболочка фантома ягодич	4
49.	Сумка санитарная с укладкой	10
50.	Тонометр механический	5
51.	Тонометр электронный	1
52.	Торс женский для выполнения манипуляций по стомам и внутримышечным инъекциям	1
53.	Торс человека в сагитальном разрезе	1
54.	Тренажер для внутривенных инъекций, рука	8
55.	Тренажер для внутримышечных инъекций и клизм	9
56.	Тренажер для отработки навыков катетеризации уретры	4
57.	Тренажер для промывания желудка	2
58.	Тренажер для тренировки наложения хирургических швов на ногу (США)	1
59.	Тренажер для упражнения накладывания хирургических швов (США)	1
60.	Тренажер катетеризации, ухода за стомами, постановки клизм	1
61.	Тренажер по уходу за промежностью пациента мужской	2
62.	Тренажер по уходу за промежностью пациента женский	2
63.	Тренажер руки ребенка для освоения подкожных и внутривенных инъекций	1
64.	Тренажер сердечно-легочной реанимации	2
65.	Учебная модель головы ребенка для демонстрации и отработки навыков введения назогастральных трубок	1
66.	Учебная модель для демонстрации внутримышечных, подкожных и внутривенных инъекций	1

67.	Учебная модель для отработки навыков дренажа раны	2
68.	Учебная модель кожного покрова для демонстрации и отработки навыков хирургического ушивания	1
69.	Учебная модель молочной железы для демонстрации и отработки навыков самообследования	2
70.	Учебная модель новорожденного для демонстрации и отработки навыков удаления инородного тела из дыхательных путей	1
71.	Учебная модель новорожденного для сердечно – легочной реанимации	1
72.	Учебная модель новорожденного ПРОФИ для демонстрации отработки навыков процедур сердечно-легочной реанимации	1
73.	Учебная модель руки для демонстрации и отработки навыков внутривенных инъекций	1
74.	Учебная модель таза человека	1
75.	Учебный торс человека ПРОФИ с выдвижной челюстью для демонстрации и отработки навыков процедур сердечно-легочной реанимации с устройством контроля правильности выполнения процедур	1
76.	Фантом «Стомь»	1
77.	Фантом акушерский	3
78.	Фантом для отработки навыков сердечно – легочной реанимации (ребенок)	2
79.	Фонендоскопы	5

ППССЗ по специальности 31.02.01 Лечебное дело

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Аппарат для измерения глазного давления	1
2.	Весы, ростомер	1
3.	Вкладыш для фантома женской промежности	5
4.	Вкладыш для фантома мужской промежности	5
5.	Вкладыш для фантома предплечья	12
6.	Доска для пересаживания пациента	1
7.	Комплект вкладышей для фантома таза	5
8.	Комплект медицинского инструментария	3
9.	Кровать-многофункциональная	2
10.	Кукла акушерская	3
11.	Кукла педиатрическая	6
12.	Лесенка веревочная для подъема с кровати	1
13.	Макет внутренних половых органов	2
14.	Макет глазного органа зрения	2
15.	Макет головного мозга	1
16.	Макет головы (взрослого человека) для взятия материала на бактериологическое исследование	12
17.	Макси – слайдер (матрас)	1
18.	Манекен - симулятор для отработки навыков сестринского ухода	4
19.	Манекен ребенка для сердечно – легочной реанимации	3
20.	Модель головы ребенка для внутривенных инъекций	1
21.	Модель гортань	2
22.	Модель мышцы	1
23.	Модель почки	1
24.	Модель пупочной ранки	1
25.	Модель ромбовидная ямка	1
26.	Модель ротовая полость	1
27.	Модель сердце человека	3
28.	Модель торс человека	2
29.	Модель ухо человека	2
30.	Муляж костный таз	3

31.	Муляж «Джери»	1
32.	Муляж голова, пищевод, желудок	8
33.	Муляж для катетеризации мочевого пузыря	6
34.	Муляж- имитация скелетного вытяжения	1
35.	Муляж классический череп	1
36.	Муляж кости левой руки	1
37.	Муляж кости правой ноги с бедром	1
38.	Муляж руки для внутривенных инъекций	7
39.	Набор для перемещения МИНИ.	1
40.	Наборы костей	3
41.	Накладка для внутривенной инъекции	11
42.	Накладка на руку на резинках (для подкожных инъекций)	7
43.	Носилки мягкие	1
44.	Подголовник для мытья волос	1
45.	Предметы ухода за пациентом	наличие
46.	Ростомер	2
47.	Скелет человека	2
48.	Сменная оболочка фантома ягодиц	4
49.	Сумка санитарная с укладкой	10
50.	Тонومتر механический	5
51.	Тонومتر электронный	1
52.	Торс женский для выполнения манипуляций по стомам и внутримышечным инъекциям	1
53.	Торс человека в сагитальном разрезе	1
54.	Тренажер для внутривенных инъекций, рука	8
55.	Тренажер для внутримышечных инъекций и клизм	9
56.	Тренажер для отработки навыков катетеризации уретры	4
57.	Тренажер для промывания желудка	2
58.	Тренажер для тренировки наложения хирургических швов на ногу	1
59.	Тренажер для упражнения накладывания хирургических швов	1
60.	Тренажер катетеризации, ухода за стомами, постановки клизм	1
61.	Тренажер по уходу за промежностью пациента мужской	2
62.	Тренажер по уходу за промежностью пациента женский	2
63.	Тренажер руки ребенка для освоения подкожных и внутрикожных инъекций	1
64.	Тренажер сердечно-легочной реанимации	2
65.	Учебная модель головы ребенка для демонстрации и отработки навыков введения назогастральных трубок	1
66.	Учебная модель для демонстрации внутримышечных, подкожных и внутрикожных инъекций	1
67.	Учебная модель для отработки навыков дренажа раны	2
68.	Учебная модель кожного покрова для демонстрации и отработки навыков хирургического ушивания	1
69.	Учебная модель молочной железы для демонстрации и отработки навыков самообследования	2
70.	Учебная модель новорожденного для демонстрации и отработки навыков удаления инородного тела из дыхательных путей	1
71.	Учебная модель новорожденного для сердечно – легочной реанимации	1
72.	Учебная модель новорожденного ПРОФИ для демонстрации отработки навыков процедур сердечно-легочной реанимации	1
73.	Учебная модель руки для демонстрации и отработки навыков внутривенных инъекций	1
74.	Учебная модель таза человека	1
75.	Учебный торс человека ПРОФИ с выдвижной челюстью для демонстрации и	1

	отработки навыков процедур сердечно-легочной реанимации с устройством контроля правильности выполнения процедур	
76.	Фантом «Стомы»	1
77.	Фантом акушерский	3
78.	Фантом для отработки навыков сердечно – легочной реанимации (ребенок)	2
79.	Фонендоскопы	5

Наро-Фоминский филиал
Оснащение образовательного процесса
ППССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Ростомер вертикальный	4
2.	Кукла для обработки пупков	2
3.	Весы напольные	4
4.	Столы манипуляционные	5
5.	Манекен-симулятор взрослого человека для отработки навыков сестринского ухода	6
6.	Муляж реанимационный «Сани»	1
7.	Учебный торс человека для отработки сердечно – легочной реанимации	1
8.	Фантом реанимационный	2
9.	Двуполая модель торса класса «люкс» с открытой спиной 27 частей	1
10.	Муляж внутренних органов	3
11.	Муляж фантом ягодиц	3
12.	Муляж фантом предплечья	3
13.	Муляж сердце	1
14.	Скелет человека	2
15.	Муляж желудка	1
16.	Муляж кожа	1
17.	Электрокардиограф	1
18.	Столик инструментальный	25
19.	Учебная модель человека для демонстрации процедур оказания первой помощи и ухода в комплекте с мужскими и женскими гениталиями	1
20.	Специальная мобильная стойка	10
21.	Емкость для дезинфекции	2
22.	Аппарат Боброва	1
23.	Учебный торс человека с выдвижной челюстью для демонстрации и отработки навыков процедур сердечно-легочной реанимации с устройством контроля правильности процедур	1
24.	Модель женского таза для демонстрации гинекологических процедур	1
25.	Вкладыш для фантома женской промежности	1
26.	Вкладыш для фантома мужской промежности	1
27.	Комплект вкладышей для фантома таза	1
28.	Сменная оболочка фантома ягодиц	1
29.	Тренажер акушерский с куклой	1
30.	Фантом таза	10
31.	Фантом головы	2
32.	Тренажер для катетеризации мочевого пузыря	2
33.	Тренажер для отработки навыков внутримышечных инъекций и клизмённых процедур	1
34.	Учебная модель таза человека для демонстрации анатомического строения ягодиц, отработки навыков инъекций	1

35.	Учебная модель руки для демонстрации и отработки навыков наложения швов	1
36.	Учебная модель женского таза для демонстрации и отработки навыков принятия родов	1
37.	Тренажер для постановки внутривенных инъекций с накладками	18
38.	Учебная модель руки для постановки внутривенных инъекций	4
39.	Учебная модель таза человека для демонстрации анатомического строения ягодиц и отработки навыков инъекций	2
40.	Учебная модель таза человека для демонстрации и отработки навыков клизменных процедур	1
41.	Фантом промежности мужской	10
42.	Фантом промежности женский	13
43.	Фантом руки	3
45.	Желудок к тренажеру	1
46.	Модель руки для демонстрации и отработки навыков внутривенных инъекций	3
47.	Учебная модель ноги для демонстрации и отработки навыков наложения швов	1
48.	Тренажер для отработки навыков внутривенных инъекций, инфузий, пункций и внутримышечных инъекций	1
50.	Фантом для обучения ухода за ребенком	1
51.	Учебная анатомическая модель женского таза для демонстрации гинекологических процедур	1
52.	Двуполая модель торса	1
53.	Фантом головы с пищеводом	5
54.	Куклы для педиатрии	1
55.	Кукла для пеленания	2
56.	Бикс средний	1
57.	Учебная модель молочной железы	1
58.	Учебная модель новорожденного ПРОФИ для отработки навыков отработки сердечно – легочной реанимации с электронным контролем	1
59.	Модель скелета с кровеносными сосудами и нервами	1
60.	Спирометр	3

ППССЗ по специальности 31.02.01 Лечебное дело

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
80.	Аппарат для измерения глазного давления	1
81.	Весы, ростомер	1
82.	Вкладыш для фантома женской промежности	5
83.	Вкладыш для фантома мужской промежности	5
84.	Вкладыш для фантома предплечья	12
85.	Доска для пересаживания пациента	1
86.	Комплект вкладышей для фантома таза	5
87.	Комплект медицинского инструментария	3
88.	Кровать-многофункциональная	2
89.	Кукла акушерская	3
90.	Кукла педиатрическая	6
91.	Лесенка веревочная для подъема с кровати	1
92.	Макет внутренних половых органов	2
93.	Макет глазного органа зрения	2
94.	Макет головного мозга	1
95.	Макет головы (взрослого человека) для взятия материала на бактериологическое исследование	12
96.	Макси – слайдер (матрас)	1
97.	Манекен - симулятор для отработки навыков сестринского ухода	4

98.	Манекен ребенка для сердечно – легочной реанимации	3
99.	Модель головы ребенка для внутривенных инъекций	1
100.	Модель гортань	2
101.	Модель мышцы	1
102.	Модель почки	1
103.	Модель пупочной ранки	1
104.	Модель ромбовидная ямка	1
105.	Модель ротовая полость	1
106.	Модель сердце человека	3
107.	Модель торс человека	2
108.	Модель ухо человека	2
109.	Муляж костный таз	3
110.	Муляж «Джери»	1
111.	Муляж голова, пищевод, желудок	8
112.	Муляж для катетеризации мочевого пузыря	6
113.	Муляж- имитация скелетного вытяжения	1
114.	Муляж классический череп	1
115.	Муляж кости левой руки	1
116.	Муляж кости правой ноги с бедром	1
117.	Муляж руки для внутривенных инъекций	7
118.	Набор для перемещения МИНИ.	1
119.	Наборы костей	3
120.	Накладка для внутривенной инъекции	11
121.	Накладка на руку на резинках (для подкожных инъекций)	7
122.	Носилки мягкие	1
123.	Подголовник для мытья волос	1
124.	Предметы ухода за пациентом	наличие
125.	Ростомер	2
126.	Скелет человека	2
127.	Сменная оболочка фантома ягодиц	4
128.	Сумка санитарная с укладкой	10
129.	Тонометр механический	5
130.	Тонометр электронный	1
131.	Торс женский для выполнения манипуляций по стомам и внутримышечным инъекциям	1
132.	Торс человека в сагитальном разрезе	1
133.	Тренажер для внутривенных инъекций, рука	8
134.	Тренажер для внутримышечных инъекций и клизм	9
135.	Тренажер для отработки навыков катетеризации уретры	4
136.	Тренажер для промывания желудка	2
137.	Тренажер для тренировки наложения хирургических швов на ногу	1
138.	Тренажер для упражнения накладывания хирургических швов	1
139.	Тренажер катетеризации, ухода за стомами, постановки клизм	1
140.	Тренажер по уходу за промежностью пациента мужской	2
141.	Тренажер по уходу за промежностью пациента женский	2
142.	Тренажер руки ребенка для освоения подкожных и внутрикожных инъекций	1
143.	Тренажер сердечно-легочной реанимации	2
144.	Учебная модель головы ребенка для демонстрации и отработки навыков введения назогастральных трубок	1
145.	Учебная модель для демонстрации внутримышечных, подкожных и внутрикожных инъекций	1
146.	Учебная модель для отработки навыков дренажа раны	2
147.	Учебная модель кожного покрова для демонстрации и отработки навыков	1

	хирургического ушивания	
148.	Учебная модель молочной железы для демонстрации и отработки навыков самообследования	2
149.	Учебная модель новорожденного для демонстрации и отработки навыков удаления инородного тела из дыхательных путей	1
150.	Учебная модель новорожденного для сердечно – легочной реанимации	1
151.	Учебная модель новорожденного ПРОФИ для демонстрации отработки навыков процедур сердечно-легочной реанимации	1
152.	Учебная модель руки для демонстрации и отработки навыков внутривенных инъекций	1
153.	Учебная модель таза человека	1
154.	Учебный торс человека ПРОФИ с выдвижной челюстью для демонстрации и отработки навыков процедур сердечно-легочной реанимации с устройством контроля правильности выполнения процедур	1
155.	Фантом «Стомы»	1
156.	Фантом акушерский	3
157.	Фантом для отработки навыков сердечно – легочной реанимации (ребенок)	2
158.	Фонендоскопы	5

Ногинский филиал

**Оснащение образовательного процесса
ППССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело**

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Передвижные инструментальные столики	4
2.	Столик манипуляционный стеклянный	20
3.	Тонومتر	8
4.	Фонендоскоп	8
5.	Аппарат наркозный	1
6.	Муляж имитатор ранений	1
7.	Имитатор ранений и поражений	1
8.	Реанимационно-диагностический тренажер «Витим» для обучения оказанию первой доврачебной помощи	1
9.	Фантом головы	15
10.	Фантом головы с пищеводом и желудком	13
11.	Фантом для проведения реанимации	3
12.	Фантом для проведения клизм	15
13.	Муляж открытая рана	1
14.	Фантом предплечья для отработки навыков проведения в/в инъекций	7
15.	Муляж стомы кишечника	1
16.	Муляж трахеостома	1
17.	Учебная модель для демонстрации и отработки навыков катетеризации (женская)	8
18.	Учебная модель для демонстрации и отработки навыков катетеризации (мужская)	7
19.	Фантом кисти и предплечья для в/в инъекций	8
20.	Контейнеры для дезинфекции КДС КРОНТ	20
21.	Тележка для контейнеров для дезинфекции КРОНТ	4
22.	Стерилизатор УФ 1002	1
23.	Шина крамера	16
24.	Комплект шин иммобилизационных	1
25.	Стойка для проведения в/в инфузий	10
26.	Подставка для бикса	2

27.	Ширма медицинская двухсекционная	6
28.	Учебная модель ухода за пролежнями-	3
29.	Тренажер для проведения реанимации (ребенок)	1
30.	Динамометр	1
31.	Весы напольные-	3
32.	Ростомер	3
33.	Тренажер для в/в инъекций накладка	7
34.	Фантом туловища для обработки стом	4
35.	Фантом верхней конечности для в/в инъекций	4
36.	Секундомер электронный	4
37.	Накладка на руку для отработки навыков подкожных инъекций	20
38.	Накладка на бедро, живот, руку для инсулиновых, подкожных и внутримышечных инъекций	16
39.	Кровать функциональная	3
40.	Кушетка	4
41.	Матрац 3-х секционный	3
42.	Кресло-коляска	3
43.	Столик прикроватный	3
44.	Тренажер акушерский для демонстрации родов	1
45.	Модель обследования беременной женщины	4
46.	Комплект пролежней	2
47.	Симулятор по уходу за пациентом	3
48.	Модель бедра с топографией	1
49.	Скелет женского таза	1
50.	Фантом новорожденного	2
51.	Кукла акушерская	7
52.	Тренажер для вагинальных исследований	2
53.	Фантом беременная матка	1
54.	Акушерский стетоскоп	5
55.	Тазомер	7
56.	Тренажер для отработки приема Геймлиха	1
57.	Тренажер для отработки навыков промывания желудка	1
58.	Тренажер для интубации трахеи	1
59.	Тележка с носилками	1
60.	Термометры медицинские галистановые	15
61.	Термометр бесконтактный инфракрасный	4
62.	Кислородная подушка Меридиан	2
63.	Муляж живота для инъекций гепарина (инсулина)	1
64.	Шумометр	1
65.	Модель гепатолита (камни в желчном пузыре)	1
66.	Модель почки и надпочечника	1
67.	Модель гортани, сердца и легких	1
68.	Модель головного мозга	1
69.	Модель скелета человека в разобранном виде	1
70.	Модель женского таза	1
71.	Модель плечевой сустав с мышцами	1
72.	Модель скелета человека в разобранном виде	1
73.	Муляж тела человека	1
74.	Кости туловища – позвонки; ребра, грудина	1

75.	Кости верхней конечности – плечевая, лучевая, локтевая, кисти	1
76.	Череп	1
77.	Кости черепа: височная, теменная, клиновидная, решетчатая, затылочная, лобная, верхнечелюстная, нижнечелюстная	1
78.	Весы для сыпучих материалов	2
79.	Микроскоп дуоскоп	7
80.	Микроскоп цифровой	1

ППССЗ по специальности 31.02.01 Лечебное дело

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Передвижные инструментальные столики	4
2.	Столик манипуляционный стеклянный	20
3.	Тонومتر	8
4.	Фонендоскоп	8
5.	Аппарат наркозный	1
6.	Муляж имитатор ранений	1
7.	Имитатор ранений и поражений	1
8.	Реанимационно-диагностический тренажер «Витим» для обучения оказанию первой доврачебной помощи	1
9.	Фантом головы	15
10.	Фантом головы с пищеводом и желудком	13
11.	Фантом для проведения реанимации	3
12.	Фантом для проведения клизм	15
13.	Муляж открытая рана	1
14.	Фантом предплечья для отработки навыков проведения в/в инъекций	7
15.	Муляж стомы кишечника	1
16.	Муляж трахеостома	1
17.	Учебная модель для демонстрации и отработки навыков катетеризации (женская)	8
18.	Учебная модель для демонстрации и отработки навыков катетеризации (мужская)	7
19.	Фантом кисти и предплечья для в/в инъекций	8
20.	Контейнеры для дезинфекции КДС КРОНТ	20
21.	Тележка для контейнеров для дезинфекции КРОНТ	4
22.	Стерилизатор УФ 1002	1
23.	Шина крамера	16
24.	Комплект шин иммобилизационных	1
25.	Стойка для проведения в/в инфузий	10
26.	Подставка для бикса	2
27.	Ширма медицинская двухсекционная	6
28.	Учебная модель ухода за пролежнями-	3
29.	Тренажер для проведения реанимации (ребенок)	1
30.	Динамометр	1
31.	Весы напольные-	3
32.	Ростомер	3
33.	Тренажер для в/в инъекций накладка	7
34.	Фантом туловища для обработки стом	4
35.	Фантом верхней конечности для в/в инъекций	4
36.	Секундомер электронный	4
37.	Накладка на руку для отработки навыков подкожных инъекций	20

38.	Накладка на бедро, живот, руку для инсулиновых, подкожных и внутримышечных инъекций-	16
39.	Кровать функциональная	3
40.	Кушетка	4
41.	Матрац 3-х секционный	3
42.	Кресло-коляска	3
43.	Столик прикроватный	3
44.	Тренажер акушерский для демонстрации родов	1
45.	Модель обследования беременной женщины	4
46.	Комплект пролежней	1
47.	Симулятор по уходу за пациентом	3
48.	Модель бедра с топографией	1
49.	Скелет женского таза	1
50.	Фантом новорожденного	2
51.	Кукла акушерская	7
52.	Тренажёр для вагинальных исследований	2
53.	Фантом беременная матка	1
54.	Акушерский стетоскоп	5
55.	Тазомер	7
56.	Тренажер для отработки приема Геймлиха	1
57.	Тренажер для отработки навыков промывания желудка	1
58.	Тренажер для интубации трахеи	1
59.	Тележка с носилками	1
60.	Термометры медицинские галистановые	15
61.	Термометр бесконтактный инфракрасный WF	4
62.	Кислородная подушка Меридиан 25л.	2
63.	Муляж живота для инъекций гепарина (инсулина)	1
64.	Шумомер	1
65.	Модель гепатолита (камни в желчном пузыре)	1
66.	Модель почки и надпочечника	1
67.	Модель гортани, сердца и легких	1
68.	Модель головного мозга	1
69.	Модель скелета человека в разобранном виде	1
70.	Модель женского таза	1
71.	Модель плечевой сустав с мышцами	1
72.	Модель скелета человека в разобранном виде	1
73.	Муляж тела человека	1
74.	Кости туловища – позвонки; ребра, грудина	1
75.	Кости верхней конечности – плечевая, лучевая, локтевая, кисти	1
76.	Череп	1
77.	Кости черепа: височная, теменная, клиновидная, решётчатая, затылочная, лобная, верхнечелюстная, нижнечелюстная	1
78.	Весы для сыпучих материалов	2
79.	Микроскоп дуоскоп	7
80.	Микроскоп цифровой	1
81.	Демонстрационная модель гиперкардия	1
82.	Модель диабета на подставке	1
83.	Патологическая модель лёгкого	1
84.	Модель атеросклероз	1
85.	Модель патологии бронхов	1

86.	Модель патологии печени	1
87.	Модель почечного конкремента	1
88.	Электрокардиограф	1
89.	Спирометр	1
90.	Пикфлоуметр	1
91.	Небулайзер	1
92.	Глюкометр с тест полосками	1
93.	Модель толстой и прямой кишки	1
94.	Желудочные заболевания модель	1
95.	Модель Патология поджелудочной железы	1

Орехово-Зуевский филиал
Оснащение образовательного процесса
ППССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Фантом туловища для обработки стом	2
2.	Фантом кисти руки с предплечьем для наложения и снятия швов, обработки ожогов	1
3.	Тренажер для отработки навыков внутривенных и подкожных инъекций	8
4.	Тренажер для венопункций для отработки навыков в/в, инфузий и пункций вен	10
5.	Тренажер для отработки навыков в/в, инфузий и пункций вен ребенка	1
6.	Манекен для обучения основам жизнеобеспечения и уходу за пожилыми людьми	1
7.	Манекен для отработки навыков базовой СЛР в соответствии с правилами оказания первой помощи (торс)	5
8.	Тренажер – накладка для отработки навыков инъекций инсулина, внутривенных и подкожных инъекций	16
9.	Учебная накладка для внутривенных инъекций	60
10.	Учебная накладка на руку для отработки подкожных инъекций	29
11.	Учебная накладка для внутримышечных инъекций	26
12.	Учебная накладка на бедро, живот, руку для инсулиновых, подкожных и внутримышечных инъекций	18
13.	Манекен симулятор взрослого человека для отработки навыков промывания желудка	5
14.	Манекен тренажер для обучения навыкам СЛР с контролем и возможностью регистрации результатов и их распечатки «Володя»	2
15.	Манекен стимулятор взрослого человека «Лиля» для отработки навыков сестринского ухода	1
16.	Манекен тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации (пружинно-механический с индикацией Максим 11-01	3
17.	Модель руки для в/в и мышечных инъекций	7
18.	Фантом руки для в/в инъекций	10
19.	Фантом руки для в/в инъекций (детское)	7
20.	Фантом ягодиц для отработки в/м инъекций	1
21.	Тренажер для отработки навыков в/в, в/м инъекций и пункций	5
22.	Тренажер для отработки навыков в/м инъекций в плечо	2
23.	Тренажер для отработки навыков в/м инъекций в бедро	4
24.	Тренажер взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	3
25.	Тренажер для аускультации сердца и легких	1
26.	Тренажер для отработки навыков катетеризации уретры у женщин	11

27.	Тренажер для отработки навыков катетеризации уретры у мужчин	11
28.	Тренажер для отработки навыков катетеризации уретры	1
29.	Манекен для отработки навыков первой помощи при травмах	2
30.	Фантом человека (сестринское дело)	3
31.	Фантом головы для взятия мазка из зева	1
32.	Фантом таза (для отработки навыков постановки клизм)	16
33.	Фантом для отработки хирургических навыков	1
34.	Набор моделей развития эмбриона	1
35.	Набор моделей для имитирования травм и ранений	1
36.	Фантом головы	5
37.	Фантом головы с пищеводом и желудком	11
38.	Комплекты шин транспортных КЛ-МЛ-01	2
39.	Шина Крамера проволочная для верхних конечностей	4
40.	Шина Крамера проволочная для нижних конечностей	4
41.	Таблица для проверки остроты зрения Сивцева	1
42.	Укладка скорой помощи	1
43.	Укладка контейнер УКП -50-01 на 50 пробирок или 10 флаконов	1
44.	Комплекты шин транспортных КЛ-МЛ-01	8
45.	Стойка для капельницы М 192 с 2 –мя держателями	8
46.	Кушетка смотровая	2
47.	Кровать функциональная механическая четырехсекционная с принадлежностями	1
48.	Кресло-каталка медицинская для учебного процесса	1
49.	Ходунки –опоры для учебного процесса	1
50.	Тележка – каталка медицинская ТПБВ для учебного процесса	1
51.	Весы медицинские	1
52.	Весы электронные медицинские ВЭМ -150	1
53.	Ростомер медицинский РМ-1	1
54.	КИ-5 (кислородный ингалятор)	1
55.	Биксы разных размеров	12
56.	Коробка стерилизационная с фильтром ТСФК	2
57.	Прибор для измерения артериального давления с адаптером NDUА 888	1
58.	Механический тонометр CSc фонендоскопом	4
59.	Автоматический тонометр OMRON M2 с адаптером	2
60.	Полуавтоматический тонометр	2
61.	ПИК – индикатор ПФИ-1 для определения пиковой объемной скорости дыхания	2
62.	Фонендоскопы	5
63.	Стетоскоп односторонний АЫ-11	1
64.	Вилка, адаптированная для инвалидов	2
65.	Воротник ортопедический для инвалидов, шина шанца К-8006	2
66.	Стол операционный	1
67.	Светильник 7 реф.	1
68.	Подставки для биксов	3
69.	Подставки для тазов	2
70.	Ингалятор компрессорный	2
71.	Тренажер для обработки навыков инъекций, инфузий и пункции вен головы новорожденного	1
72.	Стол пеленальный СП-01П/В/	2
73.	Кукла для педиатрии, пуповина, реанимационные действия	6

74.	Манекен младенца для отработки навыков СЛР и ухода в неонатологии	1
75.	Манекен-симулятор младенца для отработки навыков аускультации	1
76.	Модель младенца девочка с пуповиной, с подгузником	1
77.	Модель младенца мальчика с пуповиной, с подгузником	1
78.	Тренажер для отработки навыков уход за трахеостомой и отсасывания мокроты	1
79.	Фантом для педиатрии, отработки навыков обработки пуповины, реанимационных действий	1
80.	Ростомер с деревянным стульчиком	1
81.	Манипуляционный стол	6
82.	Лоток почкообразный медицинский пластиковый	10
83.	Штатив для внутривенного вливания	3
84.	Аппарат ЭКГ	1
85.	Подставки для тазов	2

ППССЗ по специальности 31.02.01 Лечебное дело

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Фантом туловища для обработки стом	2
2.	Фантом кисти руки с предплечьем для наложения и снятия швов, обработки ожогов	1
3.	Тренажер для отработки навыков внутривенных и подкожных инъекций	8
4.	Тренажер для венопункций для отработки навыков в/в, инфузий и пункций вен	10
5.	Тренажер для отработки навыков в/в, инфузий и пункций вен ребенка	1
6.	Манекен для обучения основам жизнеобеспечения и уходу за пожилыми людьми	1
7.	Манекен для отработки навыков базовой СЛР в соответствии с правилами оказания первой помощи (торс)	5
8.	Тренажер – накладка для отработки навыков инъекций инсулина, внутривенных и подкожных инъекций	16
9.	Учебная накладка для внутривенных инъекций	60
10.	Учебная накладка на руку для отработки подкожных инъекций	29
11.	Учебная накладка для внутримышечных инъекций	26
12.	Учебная накладка на бедро, живот, руку для инсулиновых, подкожных и внутримышечных инъекций	18
13.	Манекен симулятор взрослого человека для отработки навыков промывания желудка	5
14.	Манекен тренажер для обучения навыкам СЛР с контролем и возможностью регистрации результатов и их распечатки «Володя»	2
15.	Манекен стимулятор взрослого человека «Лиля» для отработки навыков сестринского ухода	1
16.	Манекен тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации (пружинно-механический с индикацией Максим 11-01	3
17.	Модель руки для в/в и мышечных инъекций	7
18.	Фантом руки для в/в инъекций	10
19.	Фантом руки для в/в инъекций (детское)	7
20.	Фантом ягодиц для отработки в/м инъекций	1
21.	Тренажер для отработки навыков в/в, в/м инъекций и пункций	5
22.	Тренажер для отработки навыков в/м инъекций в плечо	2
23.	Тренажер для отработки навыков в/м инъекций в бедро	4
24.	Тренажер взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	3
25.	Тренажер для аускультации сердца и легких	1

26.	Тренажер для отработки навыков катетеризации уретры у женщин	11
27.	Тренажер для отработки навыков катетеризации уретры у мужчин	11
28.	Тренажер для отработки навыков катетеризации уретры	1
29.	Манекен для отработки навыков первой помощи при травмах	2
30.	Фантом человека (сестринское дело)	3
31.	Фантом головы для взятия мазка из зева	1
32.	Фантом таза (для отработки навыков постановки клизм)	16
33.	Фантом для отработки хирургических навыков	1
34.	Набор моделей развития эмбриона	1
35.	Набор моделей для имитирования травм и ранений	1
36.	Фантом головы	5
37.	Фантом головы с пищеводом и желудком	11
38.	Комплекты шин транспортных КЛ-МЛ-01	2
39.	Шина Крамера проволочная для верхних конечностей	4
40.	Шина Крамера проволочная для нижних конечностей	4
41.	Таблица для проверки остроты зрения Сивцева	1
42.	Укладка скорой помощи	1
43.	Укладка контейнер УКП -50-01 на 50 пробирок или 10 флаконов	1
44.	Комплекты шин транспортных КЛ-МЛ-01	8
45.	Стойка для капельницы М 192 с 2-мя держателями	8
46.	Кушетка смотровая	2
47.	Кровать функциональная механическая четырехсекционная с принадлежностями	1
48.	Кресло-каталка медицинская для учебного процесса	1
49.	Ходунки – опоры для учебного процесса	1
50.	Тележка – каталка медицинская ТПБВ для учебного процесса	1
51.	Весы медицинские	1
52.	Весы электронные медицинские ВЭМ -150	1
53.	Ростомер медицинский РМ-1	1
54.	КИ-5 (кислородный ингалятор)	1
55.	Биксы разных размеров	12
56.	Коробка стерилизационная с фильтром ТСФК	2
57.	Прибор для измерения артериального давления с адаптером NDUА 888	1
58.	Механический тонометр CSc фонендоскопом	4
59.	Автоматический тонометр OMRON M2 с адаптером	2
60.	Полуавтоматический тонометр	2
61.	ПИК – индикатор ПФИ-1 для определения пиковой объемной скорости дыхания	2
62.	Фонендоскопы	5
63.	Стетоскоп односторонний АЫ-11	1
64.	Вилка, адаптированная для инвалидов	2
65.	Воротник ортопедический для инвалидов, шина шанца К-8006	2
66.	Стол операционный	1
67.	Светильник 7 реф.	1
68.	Подставки для биксов	3
69.	Подставки для тазов	2
70.	Ингалятор компрессорный	2
71.	Тренажер для отработки навыков инъекций, инфузий и пункции вен головы новорожденного	1
72.	Стол пеленальный СП-01П/В/	2

73.	Кукла для педиатрии, пуповина, реанимационные действия	6
74.	Манекен младенца для отработки навыков СЛР и ухода в неонатологии	1
75.	Манекен-симулятор младенца для отработки навыков аускультации	1
76.	Модель младенца девочка с пуповиной, с подгузником	1
77.	Модель младенца мальчика с пуповиной, с подгузником	1
78.	Тренажер для отработки навыков уход за трахеостомой и отсасывания мокроты	1
79.	Фантом для педиатрии, отработки навыков обработки пуповины, реанимационных действий	1
80.	Ростомер с деревянным стульчиком	1
81.	Манипуляционный стол	6
82.	Лоток почкообразный медицинский пластиковый	10
83.	Штатив для внутривенного вливания	3
84.	Аппарат ЭКГ	1
85.	Подставки для тазов	2

ППССЗ по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Микроскоп медицинский прямой СХ 31 (Olympus) для лабораторных исследований	2
2.	Видеокамера (цветная цифровая камера VidejzavrStandart VZ C 31 S в комплекте сVЗИО Catalog)	1
3.	Ламинаршкаф Optimair ACB 4,6, Ft (1340,1950 Мм)	2
4.	Прибор для окраски гематологических и микробиологических мазков ЭМКОСТЕЙНЕР АФОМК-8	1
5.	Облучатель «Дезар - 4»	1
6.	Центрифуга лабораторная молочная с подогревом модель ЦІМН 1-8	1
7.	Спектрофотометр модель В-1100	2
8.	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-«ЗОМЗ»	1
9.	Рефрактометр	1
10.	Весы электронные	1
11.	Весы торсионные	1
12.	Биохимический анализатор StatFax 4500	1
13.	Аспиратор воздуха автоматический четырехканальный АПВ-4-12/220В-22	1
14.	Анализатор Мини ГЕМ 540	2
15.	Стерилизатор паровой настольный ГК-10-2 «ТЗМОИ»	2
16.	Мешалка магнитная ТАГЛЕР модель ММ135	1
17.	Прибор для получения газов лабораторный ППГ 1.4.3 ПС	1
18.	Микролабораториядля химического эксперимента	1
19.	Анализатор мочи Docureader	2
20.	Сушильный шкаф	1
21.	Термостат	1
22.	Шкаф вытяжной	1
23.	Вентилятор канальный	1
24.	Аквадистилятор	1
25.	Водонагреватель	1
26.	Шкаф 1-Дверный Лабораторный	1
27.	Стол приставной	3
28.	Надстройка	3
29.	Мойка с тумбами	3

30.	Стол лабораторный	2
31.	Стол лабораторный для обучающихся	6
32.	Доска для сушки лабораторной посуды	1
33.	Центрифуга ОПН	1
34.	Центрифуга Модель 80 2S	1
35.	Микролаборатория для химического эксперимента	2
36.	Комплекты запасных изделий в микролаборатории для химического эксперимента	2
37.	Насос водоструйный п/п	1
38.	Штатив ШЛПП 0.2/20 (20 гнезд)	1
39.	Штатив ШЛПП 0.2-10 для пробирок	10
40.	Эксикатор 1-180	1
41.	Соединительный стол с керамической плиткой	3
42.	Иммуноферментный планшетный анализатор StatFax 3200	1
43.	Микроскоп Микромед-1	36
44.	Облучатель-Рециркулятор Орубн2-01-Кронт «Дезар – 2»	5
45.	Счетчик С-5 формулы крови	10
46.	Термостат ТС-1/80 СПУ	2
47.	Центрифуга лабораторная настольная 80-2S на 12 пробирок	1
48.	Шейкер ST-3М термостатируемый	1
49.	Ареометр для урины	2
50.	Холодильник ХФ-140-1 «Позис»	3
51.	Индикатор влажности ИВТ-1	1
52.	Термостат-баня водяная TW-2	2
53.	Тренажер для отработки навыков взятия крови из пальца Н1090Р	5
54.	Дозатор пипеточный одноканальный «Лайт» 1-10 Мл	1
55.	Дозатор пипеточный одноканальный «Лайт» 10-100 Мкл	6
56.	Дозатор пипеточный одноканальный «Лайт» 100-1000 Мкл	1
57.	Дозатор пипеточный одноканальный «Лайт» 500-5000 мкл	3
58.	Штатив для дозаторов «Экохим - 4»	6
59.	Штатив для дозаторов	1
60.	Штатив на 7 дозаторов	6
61.	Дозатор пипеточный одноканальный «Лайт» 10-100 Мкл	6
62.	Дозатор пипеточный одноканальный «Лайт» 100-1000 мкл	1
63.	Дозатор пипеточный одноканальный «Лайт» 500-5000 мкл	3
64.	Штатив для дозаторов «Экохим - 4»	6
65.	Штатив для дозаторов	1
66.	Штатив на 7 дозаторов	6
67.	Кровать функциональная механическая	1
68.	Столик прикроватный	1
69.	Ширма	2
70.	Ширма	3
71.	Весы медицинские	1
72.	Ростомер с деревянным стульчиком	1
73.	Манипуляционный стол	13
74.	Прибор для измерения давления механический	8
75.	Автоматический тонометр	1
76.	Полуавтоматический тонометр	1
77.	термометр бесконтактный инфракрасный	1

78.	Термометр галистановый	5
79.	Биксы Разных Размеров	6
80.	Укладка-контейнер на 50 пробирок или 10 флаконов, универсальная	1
81.	Контейнер для дезинфекции	3
82.	Тележка для размещения контейнеров для дезинфекции	1
83.	Лоток эмалированный	6
84.	Лоток почкообразный медицинский пластиковый	20
85.	Штатив для внутривенного вливания	6
86.	Шина Крамера проволочная для верхних конечностей	3
87.	Шина Крамера проволочная для нижних конечностей	3
88.	Комплект шин транспортных лестничных	1
89.	Воротник ортопедический для взрослых, шина Шанца	1
90.	Кислородная подушка Меридиан 25 Л	1
91.	Ложка, адаптированная для инвалидов	1
92.	Вилка, адаптированная для инвалидов	1
93.	Манекен тренажер сердечно-легочной реанимации	1
94.	Манекен-симулятор взрослого для отработки навыков сестринского ухода	1
95.	Тренажер для отработки навыков внутривенных, внутримышечных инъекций	2
96.	Тренажер для отработки навыков внутримышечных инъекций в бедро	1
97.	Тренажер для отработки навыков внутримышечных инъекций в плечо	1
98.	Тренажер для венепункций	2
99.	Тренажер для отработки навыков внутрикожных и подкожных инъекций	2
100.	Тренажер накладка для отработки навыков инъекций инсулина, подкожных и внутрикожных инъекций	1
101.	Учебная накладка для внутривенных инъекций	2
102.	Учебная накладка для внутримышечных инъекций	4
103.	Накладка на бедро, живот, руку для инсулиновых, подкожных и внутримышечных инъекций	6
104.	Накладка на руку для подкожных инъекций	6
105.	Накладка на руку на резинках (для отработки навыков внутривенных инъекций)	5
106.	Тренажер для отработки навыков катетеризации уретры у женщин	2
107.	Тренажер для отработки навыков катетеризации уретры у мужчин	2
108.	Фантом головы	1
109.	Фантом головы с пищеводом и желудком	1
110.	Фантом руки для отработки навыков внутривенных инъекций	3
111.	Фантом таза	1

ППССЗ по специальности 33.02.01 Фармация

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Комплект химических столов	4
2.	Шкаф аптечный для хранения препаратов	2
3.	Вертушка Большая	4
4.	Водонагреватель	2
5.	Рефрактометр	2
6.	Центрифуга	1
7.	Огнетушитель	1
8.	Сушильный шкаф	3
9.	Электроплита	1

10.	Разновесы	13
11.	Весы Ручные	18
12.	Комплект англазовдля хранения лекарственных В/В	1
13.	Таз	2
14.	Витрина-Шкаф	4
15.	Витрина-Касса	1
16.	Витрины с образцами лекарств	2
17.	Информационный стенд для аптеки	1
18.	Вертушка Малая	5
19.	Инфундирныйаппарат без подогрева	1
20.	Инфундирныйаппарат с электроподогревом	1
21.	Муфильнаяпечь	1
22.	Электроплита	1
23.	Водяная электрическая баня	1
24.	Весы Моро	1
25.	Весы тарированные	1
26.	Комплект англазовдля хранения лекарственных веществ	1
27.	Укупорочная машина пенициллиновых пробок	1
28.	Шкаф аптечный для хранения препаратов	8
29.	Шкафы настенные для хранения препаратов (пахучих и красящих)	3
30.	Очиститель воздуха (ультрафиолетовый облучатель Дезар-2)	1
31.	Полки с выкладкой муляжных упаковок лекарственных препаратов по фармакологическим группам	17

Подольский филиал

**Оснащение образовательного процесса
ПССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело**

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Электрокардиограф	1
2.	Прибор механический для измерения артериального давления	5
3.	Фонендоскоп	6
4.	Ростомер	2
5.	Весы напольные механические	1
6.	Штатив для капельных систем	5
7.	Весы детские «Мальш»	1
8.	Негатоскоп	1
9.	Тренажер сердечно-легочной реанимации Максим III 01	2
10.	Фантом для отработки навыков сердечно-легочной реанимации (полуторс)	4
11.	Фантом человека для осуществления сестринского ухода	2
12.	Фантом -манекен педиатрический	1
13.	Фантом-симулятор взрослого человека (полуторс) для осуществления сестринского ухода	1
14.	Фантом-симулятор (полуторс) для проведения промывания желудка	1
15.	Фантом-симулятор поперхнувшегося человека	1
16.	Модель новорожденного ребенка	3
17.	Модель грудного ребенка	2
18.	Модель грудного ребенка (недоношенного)	3
19.	Модель педиатрическая для осуществления ухода за новорожденным	1
20.	Фантом тренажер для гинекологического обследования	1

21.	Фантом акушерский	1
22.	Фантом акушерский для демонстрации биомеханизма родов	1
23.	Фантом ягодиц симулятор выполнения внутримышечных инъекций	5
24.	Фантом таза симулятор выполнения внутримышечных инъекций и постановки клизм	8
25.	Фантом симулятор для обработки стом	2
26.	Фантом предплечья для выполнения внутривенных инъекций	6
27.	Фантом руки для выполнения внутривенных инъекций	4
28.	Фантом кисти с предплечьем для выполнения подкожных инъекций	3
29.	Фантом головы с желудком	4
30.	Фантом головы тренажер для обработки полости рта и слизистых оболочек	4
31.	Модель ухода на разных стадиях пролежней	1
32.	Фантом для пальпации молочной железы	1
33.	Фантом тренажер для катетеризации мочевого пузыря (м+ж)	8
34.	Фантом тренажер для наложения повязок на культю нижних конечностей	2
35.	Фантом кисти с предплечьем с ожогами и ранами	2
36.	Торс бесполой	2
37.	Модель суставов с мышцами	1
38.	Модель сердца 4 части	5
39.	Модель артерий головы	1
40.	Модель пищеварительной системы	1
41.	Модель глотки с мышцами	1
42.	Модель легкого прозрачная	1
43.	Модель легкого	3
44.	Модель головного мозга (половина)	1
45.	Модель почки	4
46.	Модель придаточных синусов носа	1
47.	Модель ствола головного мозга	1
48.	Модель уха	2
49.	Модель глаза	3
50.	Модель черепа человека (раскрашенный)	1
51.	Модель участка кожи человека	1
52.	Модель мочевыделительной системы	1
53.	Модель гортани, сердца, легких (7 частей)	1
54.	Модель мужского мочеполового аппарата	1
55.	Модель женского мочеполового аппарата	1
56.	Модель гортани человека	2
57.	Модель скелета шейного отдела позвоночного столба	1
58.	Модель скелета грудного отдела позвоночного столба	1
59.	Модель скелета пояснично-крестцового отдела позвоночного столба	1
60.	Модель печень+ поджелудочная железа+ селезенка	2
61.	Разборная модель черепа на подставке	2
62.	Модель слюнных желез	2
63.	Скелет	2
64.	Модель позвоночного столба в целом	1
65.	Набор костей скелета человека	4
66.	Модель основания черепа	3
67.	Модель мочевой системы	1
68.	Модель сердечно-сосудистой системы	1

Пушкинский филиал
Оснащение образовательного процесса
ППССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Микролаборатория для химического эксперимента	8
2.	Штативы	5
3.	Модель-аппликация «Деление клетки»	1
4.	Модель-аппликация «Строение клетки»	1
5.	Динамическое пособие «Перекрест хромосом»	1
6.	Динамическое пособие на магнитах «Моногибридное скрещивание»	1
7.	Динамическое пособие на магнитах «Дигибридное скрещивание»	1
8.	Готовые микропрепараты «Мутации дрозофилы»	1
9.	Демонстрационный набор «Генетика групп крови»	1
10.	Виртуальная лаборатория по генетике «БиоЛогика»	1
11.	Раздаточный материал «Генетика групп крови»	10
12.	Модель ДНК	1
13.	Муляжи по гигиене питания	1
14.	Штатив физический универсальный	7
15.	Психрометр	1
16.	Штангенциркуль	1
17.	Весы	7
18.	Вольтметр лабораторный	7
19.	Амперметр лабораторный	7
20.	Реостат	7
21.	Резистор	7
22.	Гальванический элемент	14
23.	Лампа на подставке	7
24.	Собирающая линза на подставке	7
25.	Наборы по оптике	7
26.	Наборы по электродинамике	7
27.	Кольцо металлическое	7
28.	Динамометр демонстрационный	1
29.	Конденсатор	1
30.	Магнит U-образный демонстрационный	1
31.	Полосовые магниты	2
32.	Камертон на резонансном ящике с молоточком	1
33.	Набор палочек по электростатике	1
34.	Трансформатор демонстрационный	1
35.	Трубка Ньютона	1
36.	Султан электрический	1
37.	Микроскопы с набором объективов	16
38.	Наборы костей скелета	2
39.	Муляжи анатомические	8
40.	Анатомические стенды	4
41.	Муляжи позвоночного столба	2
42.	Муляжи таза	2
43.	Муляжи суставов	4
44.	Гистологические наборы	4
45.	Муляж черепа (разборный)	1
46.	Муляж черепа (в сборе)	1
47.	Скелет человека (в сборе)	1
48.	Противочумный костюм	3
49.	Стол манипуляционный	17

50.	Общевойсковой противогаз ГП 07	30
51.	Гопколитовые патроны ДП-5В	2
52.	Индивидуальные противохимические пакеты ИПП-10	10
53.	Медицинские сумки в комплекте	10
54.	Носилки санитарные	5
55.	Аптеки индивидуальные АИ -2	20
56.	Войсковой прибор химической разведки	1
57.	Прибор радиационной разведки ДП-5В	1
58.	Бинты марлевые, бинты эластичные, жгуты кровоостанавливающие	наличие
59.	Комплект плакатов по гражданской обороне	наличие
60.	Набор подушечек для наложения и снятия швов	10
61.	Набор для обработки ран	2
62.	Фантом ягодицы	2
63.	Фантом кисти руки с предплечьем для обработки ожогов, ран, наложения и снятия швов	2
64.	Накладки на фантом с имитацией выпадения внутренних органов, переломов	2
65.	Фантом для катетеризации мочевого пузыря у женщин	8
66.	Фантом для катетеризации мочевого пузыря у мужчин	6
67.	Фантом человека для отработки СЛР Максим	1
68.	Фантом руки для в/в инъекций	12
69.	Шина Дитерихса	2
70.	Шина Крамера	14
71.	Шины пневматические	2
72.	Фантом для проведения СЛР (торс человека)	1
73.	Приспособление для надевания чулок	2
74.	Фантом реанимационный	1
75.	Фантом головы	8
76.	Учебная модель для демонстрации отработки ухода за пролежнями	2
77.	Учебная модель стопы пожилого человека	1
78.	Отсасывать хирургический электрический	2
79.	Хирургические инструменты	наличие
80.	Штатив для капельницы	5
81.	Стол перевязочный с металлическими полками	2
82.	Емкости для дезинфекции	наличие
83.	Иглоотсекатели	наличие
84.	Коробки стерилизационные	наличие
85.	Противочумный костюм	3
86.	Функциональная кровать с электроприводом	2
87.	Кресло-каталка	3
88.	Противопролежневый матрац	2
89.	Ростомер вертикальный (для измерения массы тела детей и взрослых)	2
90.	Весы напольные медицинские	1
91.	Тонометры полуавтоматические	3
92.	Тонометр автоматический	1
93.	Тонометры механические	3
94.	Термометр бесконтактный	1
95.	Глюкометр	1
96.	Пикфлоуметр	1
97.	Пульсоксиметр	1
98.	Спирометр	1
99.	Динамометр	1
100.	Увлажнитель кислорода	2
101.	Иглодеструктор	2
102.	Фантом по уходу «Сюзи»	1
103.	Фантом по уходу «Аня»	2

104.	Фантом таза	8
105.	Фантом предплечья	7
106.	Фантом для отработки подкожных инъекций	2
107.	Фантом ягодиц	2
108.	Фантом по уходу за стомами	2
109.	Фантом-тренажер по уходу за ребенком	1
110.	Фантом для обучения проведению реанимации новорожденного ребенка	1
111.	Фантом для отработки приема Геймлиха	2
112.	Фантом новорожденного для отработки инъекций	1
113.	Фантом недоношенного ребенка	2
114.	Модель предплечья для внутривенной инъекции	1
115.	Набор для имитации ран	1
116.	Трость	1
117.	Ходунки	1
118.	Ролатор	1
119.	Устройство для застегивания пуговиц	1
120.	Устройство для надевания носок	1
121.	Устройство для захвата предметов	2
122.	Ванна для мытья головы в постели	1
123.	Доска для пересаживания	1
124.	Диск поворотный мягкий	2
125.	Удерживающий пояс	2
126.	Скользкая простыня	2
127.	Эргономическая лесенка	1
128.	Тележка для белья (для горничной)	1
129.	Подставка под контейнеры для дезинфекции	1
130.	Постельные принадлежности (матрас, подушка, одеяло), постельное белье	наличие
131.	Судна, мочеприемники	наличие
132.	Набор посуды для кормления тяжелого пациента	наличие
133.	Емкости разные для сбора анализов (разные)	наличие
134.	Контейнеры для проведения дезинфекции	наличие
135.	Иглосъемники разнообразные	наличие
136.	Маски кислородные	наличие
137.	Судна, мочеприемники	наличие
138.	Образцы лекарственных препаратов, информационные стенды	наличие
139.	Учебная модель торса роженицы в комплекте с реанимационным новорожденным Noelle 1 шт.	1
140.	Фантом акушерский для демонстрации биомеханизма родов	1
141.	Учебная демонстрационная модель плода в комплекте с брюшиной KB 58 23	1
142.	Гинекологический тренировочный манекен «Ева»	2
143.	Учебная модель женского таза для демонстрации и отработки навыков принятия родов	1
144.	Модель для освоения навыков обследования молочной железы	1
145.	Фантом молочной железы с опухолями	1
146.	Модель анатомическая для демонстрации родов КН 23508	1
147.	Учебная модель шейки матки (набор родовых модулей)	1
148.	Скелет женского таза	1
149.	Набор изделий акушерский для скорой медицинской помощи НАСМП «Мединт М»	2
150.	Медицинское оборудование: лотки, набор гинекологических инструментов, тазомер, стетоскоп.	наличие
151.	Расходные материалы (наборы гинекологические, урогенитальные зонды, пробирки, салфетки, простыни)	наличие
152.	Муляжи, фантомы новорожденных	5
153.	Весы горизонтальные	1

154.	Ростомер горизонтальные 1	1
155.	Пеленальный стол	2
156.	Средства ухода и одежда для детей первого года жизни	наличие
157.	Тренажер для обучению уходу за младенцем – мальчик	1
158.	Учебная модель новорожденного для демонстрации и обработки навыков оказания первой помощи	1
159.	Медицинское оборудование (пинцеты, термометры, молокоотсос, лотки, грушевидные баллончики, газоотводные трубки, ванна для купания, емкости для дезинфекции, бутылочки для кормления, сантиметровая лента)	наличие
160.	информационные стенды по истории России	наличие
161.	обучающий тренажер для измерения АД	1
162.	Стойки волейбольные	2
163.	Сетка волейбольная	1
164.	Мячи волейбольные	10
165.	Лыжи	30
166.	Лыжные палки	30
167.	Лыжные ботинки	20
168.	Гантели	20
169.	Мячи для пилатеса	5
170.	Фитболы	5
171.	Гимнастические коврики	5
172.	Теннисный стол-	1
173.	Теннисные ракетки	8
174.	Сетка для настольного тенниса	1
175.	Теннисные мячи-	5
176.	Ракетки для бадминтона	10
177.	Насос для мячей	2
178.	Футбольные мячи	2

Раменский филиал

**Оснащение образовательного процесса
ППССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело**

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Мультимедийный комплекс	7
2.	Микроскоп	3
3.	Видеоокуляр	1
4.	Предметные и покровные стёкла, набор красителей, спиртовка, иммерсионное масло и жидкость для очистки оптики	1
5.	Термоконтейнер для транспортировки медицинских иммунобиологических препаратов с хладоэлементами	1
6.	Весы аптечные	1
7.	Разновес	1
8.	Укладка врача скорой помощи для хранения мед. изделий	2
9.	Столы манипуляционные	22
10.	Манекен для отработки навыков промывания желудка	11
11.	Тонометр механический	32
12.	Фантом женской промежностей	8
13.	Фантом мужской промежности	7
14.	Тренажеры для внутривенной инъекции, подкожной, внутримышечной инъекции	60
15.	Прибор медицинских для тренингов по обработке рук «Куку-бокс»	1
16.	Стойка для внутривенных капельных вливаний	11
17.	Тонометр автоматический	3

18.	Термометры	10
19.	Термометр инфракрасный	2
20.	Кушетка медицинская	7
21.	Модель ухода за ребенком	16
22.	Ванночка детская	1
23.	Молокоотсос	1
24.	Пеленальный стол	4
25.	Ростомер к весам	2
26.	Весы детские	4
27.	Кровать детская	1
28.	Шкафы металлические медицинские	13
29.	Тренажер для отработки навыков базовой СЛР	10
30.	Контейнер для дезинфекции	10
31.	Кость учебная	1
32.	Кость учебная детская	1
33.	Ростомер настенный	1
34.	Весы напольные	1
35.	Кровать функциональная	8
36.	Стол прикроватный	2
37.	Манекен-симулятор взрослого для отработки навыков сестринского ухода	3
38.	Пульсоксиметр	6
39.	Матрац противопролежневый трубчатый (с компрессором)	1
40.	Весы медицинские	2
41.	Ростомер медицинский	2
42.	Ходунки-опоры на 2-х колесах	3
43.	Ходунки-роллаторы универсальные на колесах	2
44.	Стабилизатор "иль"	1
45.	Кардиоэргометр	1
46.	Ширма медицинская	10
47.	Тренажер Литл-Энн	1
48.	Тренажер Максим-III-01	1
49.	Ингалятор	1
50.	Дефибриллятор Учебный	1
51.	Прибор Индикация эффективности непрямого массажа сердца	1
52.	Мешок АМБУ	5
53.	Фантом таза (навыки постановки клизмы)	13
54.	Манекен «Витим-2» для отработки навыков СЛР	1
55.	Фантом туловища для отработки стом	3
56.	Кресло-коляска	1
57.	Манекен-тренажер для обучения навыкам СЛР с возможностью регистрации результатов и их распечатки	2
58.	Носилки ковшовые ортопедические	1
59.	Тренажер для отработки навыков по родовспоможению	1
60.	Кресло-кровать для родовспоможения	1
61.	Тренажер фантом демонстрации родов	1
62.	Манекен аускультации сердца и легких	1
63.	Манекен-тренажер для отработки навыков эндотрахеальной интубации	1
64.	Тренажер для отработки навыков вмешательств с периферическим доступом на венах при химиотерапии	1
65.	Тренажер для отработки практических навыков интубации ТПИ-1.03	1

66.	Учебный ларингоскоп с 3 клинками	1
67.	Глюкометражку-чек актив (набор)	3
68.	Ингалятор компрессорный (небулайзер)	1
69.	Пикфлоуметр	3
70.	Спирометры	5
71.	Сетка Горяева	2
72.	Гемометр Сали	5
73.	Тренажер для определения групп крови	9
74.	Наборы диапозитивов	5
75.	Наборы микропрепаратов	12
76.	Коробки с костями черепа	4
77.	Железы муляжи на планшете	30
78.	Почки	4
79.	Кишечник	2
80.	Ворсинка	1
81.	Кожа с волосом	1
82.	Плод с плацентой	1
83.	Мышцы	25
84.	Набор слуховых косточек	25
85.	Органы грудной и брюшной полости	2
86.	Глазное яблоко	5
87.	Органы дыхания и средостение	4
88.	Легкие с диафрагмой	6
89.	Легкие	11
90.	Внутреннее ухо	4
91.	Скелет туловища, кости	170
92.	Череп	16
93.	Диафрагма	2
94.	Продолговатый мозг	2
95.	Головной мозг	16
96.	Головной мозг цветной	1
97.	Мышцы муляжи на планшете	18
98.	Торс	4
99.	Лимфатическая система	1
100.	Брюшная полость с тазом	1
101.	Сердце муляжи	21
102.	Мужской таз	1
103.	Женский таз	1
104.	Гортань	37
105.	Матка с яичниками	3
106.	Сагиттальный разрез головы и шеи	1
107.	Сечение кожи модель	6
108.	Печень	7
109.	Пищеварительная система	5
110.	Сердце	1
111.	Мочевая система	2
112.	Скелет туловища	2
113.	Суставы	8
114.	Полость носа (распил)	4

115.	Внутренняя поверхность и основание черепа	10
116.	Верхняя конечность	135
117.	Нижняя конечность	134
118.	Кости черепа	132
119.	Таблицы	53
120.	Многофункциональный робот-симулятор пациента с системой мониторинга основных жизненных показателей	1

ППССЗ по специальности 31.02.01 Лечебное дело

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Мультимедийный комплекс	10
2.	Микроскоп	3
3.	Видеоокуляр	1
4.	Предметные и покровные стёкла, набор красителей, спиртовка, иммерсионное масло и жидкость для очистки оптики	1
5.	Термоконтейнер для транспортировки медицинских иммунобиологических препаратов с хладоэлементами	1
6.	Весы аптечные	1
7.	Разновес	1
8.	Укладка врача скорой помощи для хранения мед. изделий	2
9.	Столы манипуляционные	22
10.	Манекен для отработки навыков промывания желудка	11
11.	Тонометр механический	32
12.	Фантом женской промежностей	8
13.	Фантом мужской промежности	7
14.	Тренажеры для внутривенной инъекции, подкожной, внутримышечной инъекции	60
15.	Прибор медицинских для тренировок по обработке рук «Куку-бокс»	1
16.	Стойка для внутривенных капельных вливаний	11
17.	Тонометр автоматический	3
18.	Термометры	11
19.	Термометр инфракрасный	2
20.	Кушетка медицинская	8
21.	Модель ухода за ребенком	16
22.	Ванночка детская	1
23.	Молокоотсос	1
24.	Пеленальный стол	4
25.	Ростомер	3
26.	Весы детские	4
27.	Кровать детская	1
28.	Шкафы металлические медицинские	13
29.	Тренажер для отработки навыков базовой СЛР	10
30.	Контейнер для дезинфекции	10
31.	Кость учебная	1
32.	Кость учебная детская	1
33.	Ростомер настенный	1
34.	Весы напольные	1
35.	Сантиметровые ленты	12
36.	Кровать функциональная	8
37.	Стол прикроватный	2

38.	Манекен-симулятор взрослого для отработки навыков сестринского ухода	3
39.	Пульсоксиметр	6
40.	Матрац противопролежневый трубчатый (с компрессором)	1
41.	Весы медицинские	2
42.	Ростомер медицинский	2
43.	Ходунки-опоры на 2-х колесах	3
44.	Ходунки-роллаторы универсальные на колесах	2
45.	Стабилизатор "иль"	1
46.	Кардиоэргометр	1
47.	Ширма медицинская	10
48.	Тренажер Литл-Энн	1
49.	Тренажер Максим-III-01	1
50.	Ингалятор (небулайзер)	2
51.	Дефибриллятор Учебный	1
52.	Прибор Индикация эффективности непрямого массажа сердца	1
53.	Мешок АМБУ	5
54.	Фантом таза (навыки постановки клизмы)	13
55.	Манекен «Витим-2» для отработки навыков СЛР	1
56.	Фантом туловища для отработки стом	3
57.	Кресло-коляска	1
58.	Манекен-тренажер для обучения навыкам СЛР с возможностью регистрации результатов и их распечатки	2
59.	Носилки ковшовые ортопедические	1
60.	Тренажер для отработки навыков по родовспоможению	1
61.	Кресло-кровать для родовспоможения	1
62.	Тренажер фантом демонстрации родов	1
63.	Манекен аускультации сердца и легких	1
64.	Манекен-тренажер для отработки навыков эндотрахеальной интубации	1
65.	Тренажер для отработки навыков вмешательств с периферическим доступом на венах при химиотерапии	1
66.	Тренажер для отработки практических навыков интубации ТПИ-1.03	1
67.	Учебный ларингоскоп с 3 клинками	1
68.	Глюкометракку-чек актив (набор)	3
69.	Ингалятор компрессорный (небулайзер)	1
70.	Пикфлоуметр	3
71.	Спирометры	5
72.	Сетка Горяева	2
73.	Гемометр Сали	5
74.	Тренажер для определения групп крови – 9	9
75.	Наборы диапозитивов	5
76.	Наборы микропрепаратов	12
77.	Коробки с костями черепа	4
78.	Железы муляжи на планшете	30
79.	Почки	4
80.	Кишечник	2
81.	Ворсинка	1
82.	Кожа с волосом	1
83.	Плод с плацентой	1
84.	Мышцы	25
85.	Набор слуховых косточек	25

86.	Органы грудной и брюшной полости	2
87.	Глазное яблоко	5
88.	Органы дыхания и средостение	4
89.	Легкие с диафрагмой	6
90.	Легкие	11
91.	Внутреннее ухо	4
92.	Скелет туловища, кости	170
93.	Череп	16
94.	Диафрагма	2
95.	Продолговатый мозг	2
96.	Головной мозг	16
97.	Головной мозг цветной	1
98.	Мышцы муляжи на планшете	18
99.	Торс	4
100.	Лимфатическая система	1
101.	Брюшная полость с тазом	1
102.	Сердце муляжи	21
103.	Мужской таз	1
104.	Женский таз	1
105.	Гортань	37
106.	Матка с яичниками	3
107.	Сагиттальный разрез головы и шеи	1
108.	Сечение кожи модель	6
109.	Печень	7
110.	Пищеварительная система	5
111.	Сердце	1
112.	Мочевая система	2
113.	Скелет туловища	2
114.	Суставы	8
115.	Полость носа (распил)	4
116.	Внутренняя поверхность и основание черепа	10
117.	Верхняя конечность	135
118.	Нижняя конечность	134
119.	Кости черепа	132
120.	Таблицы	53
121.	Электрокардиограф	2
122.	Авансированный имитатор родов	1
123.	Комплект шин транспортных лестничных	10
124.	Набор изделий для оказания скорой травматологической помощи в условиях транспортирования пострадавших	1
125.	Аппарат дыхательный ручной	1
126.	Монитор для анестезиологии и интенсивной терапии	1
127.	Фантом кисти руки с предплечьем (для наложения и снятия швов, обработки ожогов)	5
128.	Манекен-тренажер Беби Энн	1
129.	Продвинутый набор ран	1
130.	Твердые верхние и нижние конечности	1
131.	Фантом кисти руки с предплечьем (для наложения и снятия швов, обработки ожогов)	5
132.	Манекен-симулятор для пальпации живота	1

133.	Тренажер для отработки хирургических навыков	1
134.	Тренажер для отработки навыков катетеризации мочевого пузыря мужской с электронным котроллером	1
135.	Светильник хирургический передвижной	1
136.	Стол перевязочный	1
137.	Демонстрационная модель таза для родов	2
138.	Гинекологический симулятор	1
139.	Тренажер-имитатор родов	1
140.	Муляж груди	2
141.	Кресло гинекологическое	1
142.	Тренажеры для отработки навыков интубации и СЛР	4
143.	Тренажер для отработки приемов восстановления проходимости верхних дыхательных путей	1
144.	Аппарат ингаляционного наркоза АНпСП-01 - «ТМТ»	1
145.	Многофункциональный робот-симулятор пациента с системой мониторинга основных жизненных показателей	1

ПССЗ по специальности 31.02.06 Стоматология профилактическая

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Мультимедийный комплекс	6
2.	Микроскоп	3
3.	Видеоокуляр	1
4.	Предметные и покровные стёкла, набор красителей, спиртовка, иммерсионное масло и жидкость для очистки оптики	1
5.	Спирометры	5
6.	Сетка Горяева	2
7.	Гемометр Сали	5
8.	Тренажер для определения групп крови – 9	9
9.	Наборы диапозитивов	5
10.	Наборы микропрепаратов	12
11.	Коробки с костями черепа	4
12.	Диафото	6
13.	Железы муляжи на планшете	30
14.	Почки	4
15.	Кишечник	2
16.	Ворсинка	1
17.	Кожа с волосом	1
18.	Плод с плацентой	1
19.	Мышцы	25
20.	Набор слуховых косточек	25
21.	Органы грудной и брюшной полости	2
22.	Глазное яблоко	5
23.	Органы дыхания и средостение	4
24.	Легкие с диафрагмой	6
25.	Легкие	11
26.	Внутреннее ухо	4
27.	Скелет туловища, кости	170
28.	Череп	16
29.	Диафрагма	2
30.	Продолговатый мозг	2

31.	Головной мозг	16
32.	Головной мозг цветной	1
33.	Мышцы муляжи на планшете	18
34.	Торс	4
35.	Лимфатическая система	1
36.	Брюшная полость с тазом	1
37.	Сердце муляжи	21
38.	Мужской таз	1
39.	Женский таз	1
40.	Гортань	37
41.	Матка с яичниками	3
42.	Сагитальный разрез головы и шеи	1
43.	Сечение кожи модель	6
44.	Печень	7
45.	Пищеварительная система	5
46.	Сердце	1
47.	Мочевая система	2
48.	Скелет туловища	2
49.	Суставы	8
50.	Полость носа (распил)	4
51.	Внутренняя поверхность и основание черепа	10
52.	Верхняя конечность	135
53.	Нижняя конечность	134
54.	Кости черепа	132
55.	Таблицы	53
56.	Тренажеры для отработки навыков сердечно-легочной реанимации	2
57.	Тренажеры для отработки навыков интубации и СЛР	4
58.	Тренажер для отработки приемов восстановления проходимости верхних дыхательных путей	1
59.	Аппарат дыхательный ручной (мешок АМБУ) для отработки навыков проведения ИВЛ	3
60.	Аппарат ингаляционного наркоза АНпСП-01- «ТМТ»	1
61.	Учебный дефибриллятор PowerHeartAED для отработки навыков проведения расширенной СЛР	1
62.	Ингалятор (небулайзер) Р-5 для отработки навыков ингаляционного введения препаратов	1
63.	Блок контроля навыков СЛР для манекена-тренажера «Оживленная Анна»	1
64.	Воздуховод ларингеальный масочный	4
65.	Прибор для индикации эффективности непрямого массажа сердца	2
66.	Пульсоксиметр	1
67.	Кушетка медицинская	2
68.	Столики манипуляционные	5
69.	Манекен для отработки навыков промывания желудка	4
70.	Прибор мед. для тренировок по обработке рук «Куку-бокс»	1
71.	Модель ухода за ребенком	16
72.	Ванночка детская	1
73.	Молокоотсос	1
74.	Пеленальный стол	4
75.	Ростомер	3
76.	Весы детские	4

77.	Кровать детская	1
78.	Тонометр автоматический	1
79.	Прибор для измерения артериального давления механический	10
80.	Термометр инфракрасный	1
81.	Контейнер для хранения зубных протезов	1
82.	Модель челюсти пластмассовая малая	1
83.	Модель зубного протеза	3
84.	Модель челюсти с пародонтопатологией, мягкая десна, съемные зубы, кариес	1
85.	Муляж головы	2
86.	Презентационный кейс с образцами	2
87.	Стерилизатор	2
88.	Стоматологический аспиратор в корпусе	2
89.	Ультразвуковой скейлер (с оптикой в комплекте)	1
90.	Стол врача тумба 4 ящика, 2 полки	1
91.	Стул 30 К 52	2
92.	Стул стоматолога	4
93.	Автоклав электронный	1
94.	Угловой наконечник	1
95.	Камера бактерицидная	1
96.	Компрессор безмасляный	2
97.	Кресло стоматологическое	3
98.	Мойка ультразвуковая	1
99.	Облучатель - рециркулятор воздуха	1
100.	Ультразвуковой скайлер	1
101.	Стул массажный медицинский	2
102.	Стул Престиж газ-лифт	1
103.	Стол врача податной малый	3
104.	Осветитель стоматологический поляризационный	1
105.	Шкаф для автоклава	1
106.	Шкаф металлический	1

ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Мультимедийный комплекс	5
2.	Микроскоп	3
3.	Видеоокуляр	1
4.	Предметные и покровные стёкла, набор красителей, спиртовка, иммерсионное масло и жидкость для очистки оптики	1
5.	Спирометры	5
6.	Сетка Горяева	2
7.	Гемометр Сали	5
8.	Тренажер для определения групп крови – 9	9
9.	Наборы диапозитивов	5
10.	Наборы микропрепаратов	12
11.	Коробки с костями черепа	4
12.	Железы муляжи на планшете	30
13.	Почки	4
14.	Кишечник	2
15.	Ворсинка	1

16.	Кожа с волосом	1
17.	Плод с плацентой	1
18.	Мышцы	25
19.	Набор слуховых косточек	25
20.	Органы грудной и брюшной полости	2
21.	Глазное яблоко	5
22.	Органы дыхания и средостение	4
23.	Легкие с диафрагмой	6
24.	Легкие	11
25.	Внутреннее ухо	4
26.	Скелет туловища, кости	170
27.	Череп	16
28.	Диафрагма	2
29.	Продолговатый мозг	2
30.	Головной мозг	16
31.	Головной мозг цветной	1
32.	Мышцы муляжи на планшете	18
33.	Торс	4
34.	Лимфатическая система	1
35.	Брюшная полость с тазом	1
36.	Сердце муляжи	21
37.	Мужской таз	1
38.	Женский таз	1
39.	Гортань	37
40.	Матка с яичниками	3
41.	Сагитальный разрез головы и шеи	1
42.	Сечение кожи модель	6
43.	Печень	7
44.	Пищеварительная система	5
45.	Сердце	1
46.	Мочевая система	2
47.	Скелет туловища	2
48.	Суставы	8
49.	Полость носа (распил)	4
50.	Внутренняя поверхность и основание черепа	10
51.	Верхняя конечность	135
52.	Нижняя конечность	134
53.	Кости черепа	132
54.	Таблицы	53
55.	Тренажеры для отработки навыков сердечно-легочной реанимации	2
56.	Тренажеры для отработки навыков интубации и СЛР	4
57.	Тренажер для отработки приемов восстановления проходимости верхних дыхательных путей	1
58.	Аппарат дыхательный ручной (мешок АМБУ) для отработки навыков проведения ИВЛ	3
59.	Аппарат ингаляционного наркоза АНпСП-01- «ТМТ»	1
60.	Учебный дефибрилятор PowerHeartAED для отработки навыков проведения расширенной СЛР	1
61.	Ингалятор (небулайзер) Р-5 для отработки навыков ингаляционного введения препаратов	1

62.	Блок контроля навыков СЛР для манекена-тренажера «Оживленная Анна»	1
63.	Воздуховод ларингеальный масочный	4
64.	Прибор для индикации эффективности непрямого массажа сердца	2
65.	Пульсоксиметр	1
66.	Кушетка медицинская	2
67.	Стол лабораторный СУЛ 5.0	21
68.	Стул зубного техника СТ	36
69.	Аппарат контактной точечной сварки	1
70.	Параллелометр	1
71.	Устройство	1
72.	Печь для керамики	1
73.	Стол зуботехнический модуль	9
74.	ВибростоликпортШтативный	1
75.	Пресс винтовой	1
76.	Пресс гидравлический	1
77.	Пресс гидравлический для амповки коронок	1
78.	Стол рабочий «Дентис» гипсовочный левый	2
79.	Стойка универсальная	1
80.	Варочная панель	1
81.	Вибростолик порт штативный	1
82.	Пресс винтовой	1
83.	Модель челюсти с пародонтопатологией, мягкая десна, съемные зубы, кариес	1
84.	Муляж головы	2
85.	Презентационный кейс с образцами	2
86.	Стерилизатор	2
87.	Стоматологический аспиратор в корпусе	2
88.	Ультразвуковой скейлер (с оптикой в комплекте)	1
89.	Стол врача тумба 4 ящика, 2 полки	1
90.	Стул 30 К 52	2
91.	Стул стоматолога	4
92.	Автоклав электронный	1
93.	Угловой наконечник	1
94.	Камера бактерицидная	1
95.	Компрессор безмасляный	2
96.	Кресло стоматологическое	3
97.	Мойка ультразвуковая	1
98.	Облучатель -рециркулятор воздуха	1
99.	Ультразвуковой скайлер	1
100.	Стул массажный медицинский	2
101.	Стул Престиж газ-лифт	1
102.	Стол врача подкатной малый	3
103.	Осветитель стоматологический полимеризационный	1
104.	Шкаф для автоклава	1
105.	Шкаф металлический	1
106.	Пресс для обжатия кювет и выпрессовки гипса	1
107.	Триммер для обрезки гипсовых моделей	1
108.	Прибор для горячей полимеризации	1
109.	Мойка в комплекте со смесителем	1
110.	Модуль Л-ЗНМ	1

111.	Аппарат «Самсан»	3
112.	Пресс «Самсон» для протяжки гильз зубных коронок	1
113.	Стойка универсальная СУЛ1.0	2
114.	Воздуховод для вытяжных каналов	1
115.	Комплекс бензогорелочный	1
116.	Полка металлическая	1
117.	Аппарат АПДМ4.1 «Аверон»	1
118.	Аппарат д\струйной АСОЗ	1
119.	Парогенератор Мини 5л	1
120.	Ультразвуковая ванна 0.7л	1
121.	Устройство пылевое зуботехническое	3
122.	Компрессор «Турбо»	1
123.	Шлифмотор	6
124.	Электрод печь сушильная ЭПС2	1
125.	Модуль струйный МС4.0сАПО	1
126.	Модуль фиксации автономный	3
127.	Бокс экологический закрытый	6
128.	Стол для дополнительного оборудования	1
129.	Тумба цельнометаллическая	1
130.	Переключатель воздушного канала	1

Русский филиал
Оснащение образовательного процесса
ППССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело

№п/п	Наименование материалов	Кол-во
1.	Учебный торс человека «Профи»	1
2.	Учебная модель головы человека с пищеводом и желудком в разрезе	1
3.	Учебная модель таза человека д/демонстрации и отработки навыков клизмённых процедур	1
4.	Учебная модель таза человека д/демонстрации анатомического строения ягодиц и отработки навыков инъекции	3
5.	Учебная модель кожного покрова д/демонстрации и отработки навыков хирургического ушивания	1
6.	Учебная модель нижней части торса человека д/демонстрации и отработки навыков катетеризации	1
7.	Учебная модель руки д/демонстрации и отработки навыков в/венных инъекций (Германия)	1
8.	Учебный торс человека ПРОФИ с выдвижной челюстью д/демонстрации и отработки навыков процедур сердечно-легочной реанимации с устройством контроля правильности выполнения процедур	1
9.	Учебная модель молочной железы д/ демонстрации и отработки навыков самообследования	1
10.	Учебная модель таза человека д/демонстрации и отработки навыков клизмённых процедур	1
11.	Учебная модель руки д/демонстрации и отработки навыков внутривенных инъекций	1
12.	Учебная модель руки для демонстрации и отработки навыков наложения швов	1
13.	Учебная модель ноги для демонстрации и отработки навыков швов	1
14.	Учебная модель реанимационный. тренажер	1
15.	Учебная модель руки человека д/ демонстрации и отработки навыков инъекций	1

16.	Учебная модель новорожденного ПРОФИ д/отработки навыков СЛР с электр. контролем	1
17.	Скелет	1
18.	Бесполоый пластический торс(14 частей)	1
19.	Матка со сменными шейками	2
20.	Тренажёр для в/внутривенных инъекций (рука)	1
21.	Тренажёр д/внутривен.инъекций (накладка на руку)	3
22.	Тренажёр д/внутривенных инъекций	3
23.	Тренажёр руки д/внутривенных инъекций и пункций, внутримышечных инъекций	3
24.	Тренажёр д/отработки навыков в/мышечных инъекций в ягодицу	1
25.	Тренажёр д/отработки навыков в/мышечных инъекций в ягодичную область и клизмённых процедур	2
26.	Кукла для педиатрии	1
27.	Кукла с плацентой	1
28.	Модель по сестринскому уходу	1
29.	Модель по уходу за ребёнком(девочка)	1
30.	Модель торса бесполоая с открытой спиной (17 частей)	1
31.	Модель головного мозга	1
32.	Манекен-стимулятор взрослого человека д/отработки навыков сестринского ухода	1
33.	Демонстрационная модель торса человека в разрезе, на стенде	1
34.	Дидактический череп (четыре части)	1
35.	Вкладыш д/фантома женской промежности	1
36.	Вкладыш д/фантома мужской промежности	4
37.	Вкладыш д/фантома предплечья	4
38.	Сменная оболочка д/фантома ягодиц	4
39.	Штатив д/вливаний с креплением на кровать	1
40.	Штатив д/вливаний	9
41.	Кресло- стул с санитарным оснащением	1
42.	Кресло-коляска инвалидная	1
43.	Кровать медицинская многофункциональная	1
44.	Кровать функциональная	1
45.	Кушетка медицинская	1
46.	Боковое ограждение д/ кровати	1
47.	Матрас против пролежневый с блоком управления	2
48.	Весы механические с ростомером	1
49.	Микроскоп Микромед С-13	10
50.	Доска д/перекладывания пациента	1
51.	Лесенка верёвочная Агм для подъёма с кровати, пластик	1
52.	Набор д/ перемещения Кос мини	1
53.	Подушка поворотная д/перемещения больного	1
54.	Пояс д/пересаживания	1
55.	Скользящая простыня трансфер д/перемещения больного (комплект 2 простыни)	1
56.	Устройство д/перекладывания больных	1
57.	Трость	1
58.	Опоры-ходунки	1
59.	Стол пеленальный на металлическом каркасе	1
60.	Столик прикроватный	1
61.	Тележка внутри корпусная с подголовником и носилками	1
62.	Фантом руки	4
63.	Фантом руки д/внутривенных инъекций со сменными венами	2
64.	Фантом таза (д/отработки навыков постановки клизмы, в/м инъекций)	6
65.	Фантом туловища д/обработки стом	1

66.	Фантом человека (сестринское дело)	1
67.	Фантом руки для наложения швов	1
68.	Фантом акушерский для биомеханизма родов	2
69.	Фантом головы	4
70.	Фантом головы с пищеводом и желудком	1
71.	Фантом реанимационный	2
72.	Фантом мужской промежности д/отработки навыков катетеризации	3
73.	Фантом женской промежности д/отработки навыков катетеризации	3
74.	Фантом новорожденного д/акушерства	2
75.	Фантом предплечья	1
76.	Фантом промежности	2
77.	Фантом промежности (мужская)	3
78.	Фантом промежности (женская)	3
79.	Фантом таза	3
80.	Фантом ягодиц д/отработки навыков в/м инъекций	3
81.	Ширма 1 секционная	1
82.	Шкаф медицинский	1
83.	Столик инструментальный	17
84.	Бак с крышкой V-50л класс «Б» (желтый)	4

ППССЗ по специальности 31.02.01 Лечебное дело

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Аппарат для измерения глазного давления	1
2.	Весы, ростомер	1
3.	Вкладыш для фантома женской промежности	5
4.	Вкладыш для фантома мужской промежности	5
5.	Вкладыш для фантома предплечья	12
6.	Доска для пересаживания пациента	1
7.	Комплект вкладышей для фантома таза	5
8.	Комплект медицинского инструментария	3
9.	Кровать-многофункциональная	2
10.	Кукла акушерская	3
11.	Кукла педиатрическая	6
12.	Лесенка веревочная для подъема с кровати	1
13.	Макет внутренних половых органов	2
14.	Макет глазного органа зрения	2
15.	Макет головного мозга	1
16.	Макет головы (взрослого человека) для взятия материала на бактериологическое исследование	12
17.	Макси – слайдер (матрас)	1
18.	Манекен - симулятор для отработки навыков сестринского ухода	4
19.	Манекен ребенка для сердечно – легочной реанимации	3
20.	Модель головы ребенка для внутривенных инъекций	1
21.	Модель гортань	2
22.	Модель мышцы	1
23.	Модель почки	1
24.	Модель пупочной ранки	1
25.	Модель ромбовидная ямка	1
26.	Модель ротовая полость	1
27.	Модель сердце человека	3
28.	Модель торс человека	2
29.	Модель ухо человека	2
30.	Муляж костный таз	3
31.	Муляж «Джери»	1

32.	Муляж голова, пищевод, желудок	8
33.	Муляж для катетеризации мочевого пузыря	6
34.	Муляж- имитация скелетного вытяжения	1
35.	Муляж классический череп	1
36.	Муляж кости левой руки	1
37.	Муляж кости правой ноги с бедром	1
38.	Муляж руки для внутривенных инъекций	7
39.	Набор для перемещения МИНИ.	1
40.	Наборы костей	3
41.	Накладка для внутривенной инъекции	11
42.	Накладка на руку на резинках (для подкожных инъекций)	7
43.	Носилки мягкие	1
44.	Подголовник для мытья волос	1
45.	Предметы ухода за пациентом	наличие
46.	Ростомер	2
47.	Скелет человека	2
48.	Сменная оболочка фантома ягодиц	4
49.	Сумка санитарная с укладкой	10
50.	Тонометр механический	5
51.	Тонометр электронный	1
52.	Торс женский для выполнения манипуляций по стомам и внутримышечным инъекциям	1
53.	Торс человека в сагитальном разрезе	1
54.	Тренажер для внутривенных инъекций, рука	8
55.	Тренажер для внутримышечных инъекций и клизм	9
56.	Тренажер для отработки навыков катетеризации уретры	4
57.	Тренажер для промывания желудка	2
58.	Тренажер для тренировки наложения хирургических швов на ногу	1
59.	Тренажер для упражнения накладывания хирургических швов	1
60.	Тренажер катетеризации, ухода за стомами, постановки клизм	1
61.	Тренажер по уходу за промежностью пациента мужской	2
62.	Тренажер по уходу за промежностью пациента женский	2
63.	Тренажер руки ребенка для освоения подкожных и внутрикожных инъекций	1
64.	Тренажер сердечно-легочной реанимации	2
65.	Учебная модель головы ребенка для демонстрации и отработки навыков введения назогастральных трубок	1
66.	Учебная модель для демонстрации внутримышечных, подкожных и внутрикожных инъекций	1
67.	Учебная модель для отработки навыков дренажа раны	2
68.	Учебная модель кожного покрова для демонстрации и отработки навыков хирургического ушивания	1
69.	Учебная модель молочной железы для демонстрации и отработки навыков самообследования	2
70.	Учебная модель новорожденного для демонстрации и отработки навыков удаления инородного тела из дыхательных путей	1
71.	Учебная модель новорожденного для сердечно – легочной реанимации	1
72.	Учебная модель новорожденного ПРОФИ для демонстрации отработки навыков процедур сердечно-легочной реанимации	1
73.	Учебная модель руки для демонстрации и отработки навыков внутривенных инъекций	1
74.	Учебная модель таза человека	1
75.	Учебный торс человека ПРОФИ с выдвижной челюстью для демонстрации и отработки навыков процедур сердечно-легочной реанимации с устройством	1

	контроля правильности выполнения процедур	
76.	Фантом «Стомы»	1
77.	Фантом акушерский	3
78.	Фантом для отработки навыков сердечно – легочной реанимации (ребенок)	2
79.	Фонендоскопы	5

Серпуховского филиала
Оснащение образовательного процесса
ПСССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело

№п/ п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Стол манипуляционный	20
2.	Стол стоматологический	2
3.	Стол пеленальный	1
4.	Фантом человека	1
5.	Манекен-симулятор взрослого	1
6.	Фантом головы с пищеводом и желудком – 7 шт	20
7.	Фантом головы для обработки ротовой полости и личной гигиены	10
8.	Фантом для реанимации	2
9.	Фантом руки для внутривенных инъекций	24
10.	Фантом предплечья для внутривенных инъекций	6
11.	Фантом таза для внутримышечных клизм	11
12.	Фантом ягодиц для внутримышечных инъекций	8
13.	Фантом для обработки стом	4
14.	Фантом накладка	4
15.	Кукла для педиатрии	1
16.	Манекен –симулятор для отработки навыков ухода за новорожденным	1
17.	Профессиональный манекен - тренажер ребенка для оказания реанимации	1
18.	Кукла (мальчик)	1
19.	Кувез инкубатор для новорожденных УОМЗ	1
20.	Учебный набор ран	
21.	Стетоскоп двусторонний терапевтический Тонометр механический стетоскоп в комплекте	1
22.	Учебный тренажер для отработки навыков удаления инородного тела и приема Геймлиха	1
23.	Тренажер для отработки сердечно-легочной реанимации Максим	1
24.	Учебный тренажер для отработки навыков удаления инородного тела и приема Геймлиха	1
25.	Лестничные шины Крамера	1
26.	Набор пневматических шин для иммобилизации конечностей	1
27.	Вакуумный матрас для транспортировки пострадавших	1
28.	Тренажер для наложения швов	1
29.	Кушетка	10
30.	Гинекологическое кресло	2
31.	Кровать для приема родов	1
32.	Наборы для приема родов	1
33.	Куклы новорожденный для ухода	5
34.	Тазомеры	10
35.	Наборы инструментов для взятия мазков	3
36.	Весы напольные	6

37.	Весы металлические белые	1
38.	Весы чашечные	1
39.	Весы электронные настольные для новорожденных «Малыш» ВЭНД-01	1
40.	Тонометр механический	8
41.	Тонометр электронный	4
42.	Контейнеры для проведения дезинфекции и очистки	5
43.	Фонендоскоп	3
44.	Ростометр	7
45.	Термометр Цельсия	4
46.	ШтШтатив для внутривенных вливаний	19
47.	Фантомы для катетеризации женский	10
48.	Фантомы для катетеризации мужской	12
49.	Ходунки	3
50.	Пульсоксиметр	5
51.	Накладки на руку для подкожных инъекций	18
52.	Подушка кислородная	3
53.	Облучатель-рециркулятор	1
54.	Учебная модель реанимационный тренажер Анатомическая модель торса человека	1
55.	Модель черепа человека Усовершенствованный тренажер для венепункции	1
56.	Учебный тренажер для обработки сердечно-легочной реанимации	1
57.	Тренажер для накладывания швов (рука) Учебная модель торса для демонстрации отработки навыков	1
58.	Учебный тренажер для обработки навыков удаления инородного тела и приема Геймлиха	1
59.	Лестничные шины Крамера	1
60.	Тренажер для наложения швов	
61.	Тренажер сердечно-легочной реанимации с устройством электронного	1
62.	Тренажер для отработки навыков катетеризации мочевого	1
63.	Тренажер мочевого пузыря с электронным контролем	1
64.	Учебная модель торса для демонстрации и отработки навыков оказания первой помощи	1
65.	Электрокардиограф одно - трехканальный	1
66.	Учебная модель торса человека для демонстрации и отработки навыков удаления инородного тела из дыхательных путей	2
67.	Учебная модель руки для демонстрации и отработки навыков внутривенных инъекций	3
68.	Тренажер руки для в/в инъекций Тренажер для катетеризации (мужской)	1
69.	Учебная модель таза человека для демонстрации и отработки навыков клизмённых процедур	1
70.	Скиаскопические линейки	1
71.	Набор пробных очковых линз, упрощенный НПУ-69-01	1
72.	Оправа пробная универсальная	1
73.	Офтальмоскоп зеркальный ОЗ – 5	1
74.	Лупа бинокулярная	1
75.	Таблицы для определения остроты зрения	1
76.	Осветитель таблиц ОТИЗ – 40 – 01	1
77.	Анализатор поля зрения ПНР- ОЗ	1
78.	Полихроматические таблицы для исследования цветоощущения	1
79.	Тонометр внутриглазного давления ТГД-01	1

80.	Муляж глазного яблока	1
81.	Таблицы офтальмологические	1
82.	Скиаскопические линейки	1
83.	Ширма медицинская	7
84.	Спирограф	1
85.	Электрокардиограф 12 канальный	1
86.	Кровать функциональная механическая	1
87.	Кушетка медицинская	1
88.	Валики для придания положения (комплект)	1
89.	Диск поворотный	1
90.	Ведро-контейнер	5
91.	Контейнер для дезинфекции средств	2
92.	Емкость для отходов	4
93.	Иглоотсекатели	5
94.	Очки	6
95.	Подкладной круг	2
96.	Медицинский инструмент (зажимы, пинцеты, москиты)	10
97.	Инвалидная коляска механическая	1
98.	Палка гимнастическая	2
99.	Аппликатор Кузнецова	1

ППССЗ по специальности 31.02.01 Лечебное дело

№п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Фантом полноростовый для СЛР (взрослый)	1
2.	Фантом младенца для СЛР	1
3.	Фантом реанимационный с контролем ЛР	1
4.	Фантом для СЛР (торс)	1
5.	Модель руки для налаживания швов	2
6.	Тренажер неонатальной эндотрахеальной интубации	1
7.	Тренажер трахеостомии и эндотрахеальной интубации	1
8.	Тренажер интубации с контролером (DM-FA5003)	1
9.	Тренажер для отработки навыков пункции и дренирования (DM-CS6228)	1
10.	Тренажер пальпации живота (DM-PE6413)	1
11.	Пластина для наложения швов на основании	2
12.	Мешок Амбу (взрослый)	1
13.	Воздуховоды орофаренгиальные	2
14.	Шина Белера	2
15.	Голодержатель филадельфийский	1
16.	Шина Крамера	1
17.	Жгут артериальный	5
18.	Жгут венозный	7
19.	Лицевая маска для ИВЛ	12
20.	Индивидуальный перевязочный пакет	10
21.	Ларенгиальная маска	2
22.	Эластичный бинт	5

ППССЗ по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
--------------	-------------------------------	---------------

1.	Кататермометр Термогигрометр Testo 608-H1	1
2.	Термограф М-16 Ас Весы технические ВА-4	1
3.	Весы аптечные	1
4.	Шкаф вытяжной	2
5.	Комплект учебно-методической документации Информационно-коммуникационные средства	5
6.	Весы OHAUS NP 1000S	1
7.	Шкаф суховоздушный	1
8.	Холодильник	1
9.	Микроскоп бинокулярный Биомед 3	3
10.	Шкафы для хим. посуды	3
11.	Микроскопы Биомед-2 Шкафы для хим. реактивов	4
12.	Часы песочные	1
13.	Пинцеты анатомические	2
14.	Электроплитка	1
15.	Весы B2104 LEKI	1
16.	Центрифуга лабораторная	1
17.	Шкафы для химической посуды	1
18.	Шкафы для химимических реактивов	1
19.	Муфельная печь	1
20.	РН-метр рН-150М Цифровой фотоэлектроколориметр	1
21.	Столы для химических исследований	4
22.	Анализатор биохимический	1
23.	Штативы лабор. ШЛ-1д	3
24.	Лабораторная посуда	20
25.	Анализатор мочи	1
26.	Шкаф вытяжной без сантехники	1
27.	Весы OHAUS NP 1000S	1
28.	Шкаф сушильный	1
29.	Бактерицидная лампа	3
30.	Лоток эмалированный почкообразный, н/ж	4
31.	Микроскоп Levenhuk D670T тринокуляр	1
32.	Микроскоп бинокулярный Биомед 3	2
33.	Тумба мед. МТ-11н	1
34.	Микроскопы Биомед 2	2
35.	Стол для физических исследований МСЛ	2

ППССЗ по специальности Фармация 33.02.01

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Разновесы	1
2.	Весы технические	1
3.	Весы аптечные	1
4.	Информационно-коммуникационные средства	1
5.	Комплект учебно-методической документации Наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, плакатов)	5
6.	Комплект учебно-методической документации Информационно-коммуникационные средства	4
7.	Весы	1
8.	Холодильник Шкаф-витрина	1

Сергиево-Посадский филиал
Оснащение образовательного процесса
ППССЗ по специальности 31.02.01 Лечебное дело

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Барометр	1
2.	Ванна детская	1
3.	Весы напольные электронные	1
4.	Воздуховод орофарингеальный	1
5.	ГлюкометрOneTouch*HorizonTM	1
6.	Желудок	1
7.	Компрессорный небулайзер NE-C24	1
8.	Кровать, медицинская, функциональная, механическая	2
9.	Кукла-фантом	1
10.	Кушетка медицинская	2
11.	Лабораторная посуда для забора материала на исследования (пробирки, контейнеры, предметные стёкла и т.д.)	наличие
12.	Манекен женщины	1
13.	Манипуляционный столик	1
14.	Микроскопы	1
15.	Модель (мальчик)	1
16.	Муляжи колоний бактерий	1
17.	Накладка на руку на резинках	3
18.	Переносная пеленальная система	1
19.	Пикфлуометр (муляж)	1
20.	Поворотный диск	1
21.	Простыня – Трансфер	1
22.	Пульсоксиметр «Armed»	1
23.	Рециркулятор	1
24.	Ростомер горизонтальный	1
25.	Ростомер вертикальный	2
26.	Скелеты, наборы костей	1
27.	Спирометры, динамометры	1
28.	Стол инструментальный металлический	1
29.	Стол медицинский	1
30.	Столик манипуляционный	1
31.	Термометр	1
32.	Термометр медицинский	1
33.	Термометр ртутный	1
34.	Тонометр автоматический UA-888	1
35.	Тонометр механический	2
36.	Фантом анатомический (туловище)	1
37.	Фантом головы	2
38.	Фантом женского таза	1
39.	Фантом женской промежности	2
40.	Фантом мужского таза	1
41.	Фантом мужской промежности	1
42.	Фантом поперхнувшегося человека	1
43.	Фантом реанимационный (торс)	1
44.	Фантом реанимационный с индикатором	1
45.	Фантом ребенка новорожденного	1
46.	Фантом руки	3
47.	Фантом таза	1
48.	Фантом туловища	2
49.	Фантом ягодиц	3

50.	Фонендоскоп	1
51.	Ходунки с регулировкой	1
52.	Ширма медицинская	3
53.	ШтШтатив для д/в капельных вливаний	1
54.	ШтШтатив медицинский	1
55.	Электронные весы с ростомером	1

ППССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Барометр	1
2.	Ванна детская	1
3.	Весы напольные электронные	1
4.	Воздуховод орофарингеальный	1
5.	ГлюкометрOne Touch*HorizonTM	1
6.	Желудок	1
7.	Компрессорный небулайзер NE-C24	1
8.	Кровать, медицинская, функциональная, механическая	2
9.	Кукла-фантом	1
10.	Кушетка медицинская	2
11.	Лабораторная посуда для забора материала на исследования (пробирки, контейнеры, предметные стёкла и т.д.)	наличие
12.	Манекен женщины	1
13.	Манипуляционный столик	1
14.	Микроскопы	1
15.	Модель (мальчик)	1
16.	Муляжи колоний бактерий	1
17.	Накладка на руку на резинках	3
18.	Переносная пеленальная система	1
19.	Пикфлоуметр (муляж)	1
20.	Поворотный диск	1
21.	Простыня – Трансфер	1
22.	Пульсоксиметр «Armed»	1
23.	Рециркулятор	1
24.	Ростомер горизонтальный	1
25.	Ростомер вертикальный	2
26.	Скелеты, наборы костей	1
27.	Спирометры, динамометры	1
28.	Стол инструментальный металл-ий	1
29.	Стол медицинский	1
30.	Столик манипуляционный	1
31.	Термометр	1
32.	Термометр медицинский	1
33.	Термометр ртутный	1
34.	Тонометр автоматический UA-888	1
35.	Тонометр механический	2
36.	Фантом анатомический (туловище)	1
37.	Фантом головы	2
38.	Фантом женского таза	1
39.	Фантом женской промежности	2
40.	Фантом мужского таза	1
41.	Фантом мужской промежности	1
42.	Фантом поперхнувшегося человека	1
43.	Фантом реанимационный (торс)	1
44.	Фантом реанимационный с индикатором	1

45.	Фантом ребенка новорожденного	1
46.	Фантом руки	3
47.	Фантом таза	1
48.	Фантом туловища	2
49.	Фантом ягодиц	3
50.	Фонендоскоп	1
51.	Ходунки с регулировкой	1
52.	Ширма медицинская	3
53.	ШтШтатив для д/в капельных вливаний	1
54.	ШтШтатив медицинский	1
55.	Электронные весы с ростомером	1

Ступинский филиал

**Оснащение образовательного процесса
ПССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело**

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Модель кровеносной системы	1
2.	Модель мужского таза, 4 части	1
3.	Модель сердца человека, 2 части	1
4.	Модель печени	1
5.	Модель скелета человека	1
6.	Наглядные пособия «Мышцы»	4
7.	Модель желудка	2
8.	Модель основания черепа с мозгом	2
9.	Модель почки	1
10.	Модель костей кисти	1
11.	Модель торса человека	1
12.	Модель черепа	1
13.	Функциональная кровать	2
14.	ходунки	2
15.	Столы инструментальные	1
16.	Столик прикроватный	2
17.	Манипуляционный столик	10
18.	Стойка для инфузионной терапии	10
19.	Кушетка	4
20.	Модель руки, для отработки навыков подкожных и внутривенных инъекций	8
21.	Учебная модель таза для отработки клизменных процедур	10
22.	Кресло – стул с санитарным оснащением	1
23.	Аппарат Боброва	6
24.	Пикфлоуметр	2
25.	Манекен, взрослого человека, для отработки навыков сестринского ухода	2
26.	Учебный торс человека, с выдвижной челюстью для отработки навыков сердечно-легочной реанимации	7
27.	Емкость для дезинфекции	30
28.	Тонометр	20
29.	Фонендоскоп	20
30.	Учебная модель таза с вкладышами мужских, женских органов	6
31.	Учебная модель таза с вкладышами для отработки навыков внутримышечных инъекций	10
32.	Предметы ухода за пациентом	наличие
33.	Учебная модель головы человека с пищеводом и желудком	10
34.	Глюкометр	2
35.	Ростомер вертикальный	6
36.	Модель новорожденного	2

37.	Набор расширителей Гегара	6
38.	Фантом акушерский для демонстрации биомеханизмов родов	1
39.	Ходунки	2
40.	Модель новорожденного	2
41.	Весы для новорожденных МК 15.3 (ВМЭ-1-15М)«Саша»	2
42.	Кровать детская	1
43.	Стетофонендоскоп	2
44.	Стол для пеленания	1
45.	Кукла для пеленания	1
46.	Стол для кормления	2
47.	Емкость для дезинфекции	30
48.	Иглосекатель	30
49.	Электрокардиограф	1
50.	Переносная сумка СМП	1
51.	Маникен – симулятор, взрослого человека, для отработки навыков сердечно-легочной реанимации	1
52.	Стол постовой медицинской сестры	1
53.	Шкаф с УФО «УЛЬТРА – ЛАЙТ»	1
54.	Набор имитаций ранений	1

ППССЗ по специальности 31.02.01 Лечебное дело

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Шкаф	10
2.	Стол ученический	45
3.	Стул ученический	90
4.	Доска ученическая	12
5.	Проектор с экраном	4
6.	Телевизор	2
7.	Столы компьютерные	16
8.	Модель кровеносной системы	1
9.	Модель мужского таза, 4 части	1
10.	Модель сердца человека, 2 части	1
11.	Модель печени	1
12.	Модель скелета человека	1
13.	Наглядные пособия «Мышцы»	4
14.	Модель желудка	2
15.	Модель основания черепа с мозгом	2
16.	Модель почки	1
17.	Модель костей кисти	1
18.	Модель торс человека	1
19.	Модель черепа	1
20.	Функциональная кровать	2
21.	Ходунки	2
22.	Столы инструментальные	1
23.	Столик прикроватный	2
24.	Манипуляционный столик	10
25.	Стойка для инфузионной терапии	10
26.	Кушетка	4
27.	Модель руки, для отработки навыков подкожных и внутривенных инъекций	8
28.	Учебная модель таза для отработки клизменных процедур	10
29.	Кресло – стул с санитарным оснащением	1
30.	Аппарат Боброва	6
31.	Пикфлоуметр	2
32.	Инструментарий (лотки, корнцанги, пинцеты, шпатели)	50

33.	Коробки КФ 3 стерилизационные	30
34.	Манекен, взрослого человека, для отработки навыков сестринского ухода	2
35.	Учебный торс человека, с выдвигной челюстью для отработки навыков сердечно-легочной реанимации	7
36.	Емкость для дезинфекции	30
37.	Тонометр	20
38.	Фонендоскоп	20
39.	Учебная модель таза с вкладышами мужских, женских органов	6
40.	Учебная модель таза с вкладышами для отработки навыков внутримышечных инъекций	10
41.	Предметы ухода за пациентом	30
42.	Учебная модель головы человека с пищеводом и желудком	10
43.	Глюкометр	2
44.	Ростомер вертикальный	6
45.	Модель новорожденного	2
46.	Фантом акушерский для демонстрации биомеханизмов родов	1
47.	Ходунки	2
48.	Модель новорожденного	2
49.	Весы для новорожденных МК 15.3 (ВМЭ-1-15М)«Саша»	2
50.	Кровать детская	1
51.	Стетофонендоскоп	2
52.	Стол для пеленания	1
53.	Кукла для пеленания	1
54.	Стол для кормления	2
55.	Емкость для дезинфекции	30
56.	Иглоотсекатель	30
57.	Предметы ухода за пациентом (ребенком)	20
58.	Электрокардиограф	1
59.	Переносная сумка СМП	1
60.	Маникен – симулятор, взрослого человека, для отработки навыков сердечно-легочной реанимации	1
61.	Стол постовой медицинской сестры	1
62.	Общий хирургический инструментарий	30
63.	Шкаф с УФО «УЛЬТРА – ЛАЙТ»	1
64.	Набор имитаций ранений	1

ППССЗ по специальности 33.02.01 Фармация

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Стол лабораторный	3
2.	Стол ассистентский	1
3.	Стулученический	18
4.	Весы тарирные Мора	1
5.	Весы тарирные торговые	1
6.	Весы ручные	1
7.	Разновесы	1
8.	Набор англасов	1
9.	Ступки с пестиками	3
10.	Подставки стеклянные	2
11.	Приспособление для просмотра инъекционных растворов	1
12.	Вертушка настольная	1
13.	Вертушка напольная	1
14.	Шкаф металлический	1
15.	Шкаф сушильный	1
16.	Холодильник Мир-101-5	1

17.	Тележка приборная и лекарственная	1
18.	Модель кровеносной системы	1
19.	Модель мужского таза, 4 части	1
20.	Сборник для очищенной воды	1
21.	Штатив для фильтрования растворов	2
22.	Коробки стерилизационные	2
23.	Установка для фильтрования	2
24.	Комплект фильтрующий погружной	1
25.	Гигрометр психрометрический ВИТ-1	1
26.	Приспособление для обжима колпачков	1
27.	Стеклянные воронки	10
28.	Пробирки	20
29.	Спиртометр	1

Шатурский филиал
Оснащение образовательного процесса
ПСССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
1.	Автоматический тонометр	3
2.	Трость телескопическая	2
3.	Ванна надувная для мытья головы	3
4.	Весы медицинские электронные ВЭМ-150-МассаК	1
5.	Весы медицинские механические Sesa	1
6.	Весы медицинские механические для взрослых	2
7.	Вилка, адаптированная для инвалидов	3
8.	Вкладыш для фантома мужской промежности 1	3
9.	Воротник ортопедический для взрослых, шина шанца К-8006	3
10.	Глюкометр	2
11.	Доска для пересадки	3
12.	Дыхательный тренажер ER-RES-V02	1
13.	Емкость-контейнер КДС-3 "Кронт"	5
14.	Емкость-контейнер КДС-5 "Кронт"	2
15.	Кислородная подушка Меридиан 25л	3
16.	Комплекты шин транспортных лестничных КЛ-МП-01	3
17.	Контейнер для медицинских отходов	4
18.	Костыли Titan LY-631	1 пара
19.	Кресло-каталка СА967LНВ	1
20.	Кровать функциональная с механическим приводом с дугой, Armed FS3031 W	3
21.	Кукла для педиатрии	1
22.	Ложка, адаптированная для инвалидов	3
23.	Лоток почкообразный	16
24.	Манекен тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации пружинно-механический с индикацией	2
25.	Медицинская ширма 3-секционная	5
26.	Механические тонометры CS-106 с фонендоскопом и набором детских манжеток (3)	1
27.	Механический тонометр	5
28.	Механический тонометр CS-106 с фонендоскопом	15
29.	Модель руки для внутри-венных и -мышечных инъекций (со штативом и искусственной кровью)	1
30.	Наклада на бедро, живот, руку для инсулиновых, подкожных внутримышечных инъекций	8
31.	Наклада на руку для внутривенных инъекций	5
32.	Накладка на руку для подкожных инъекций	18

33.	Накладка на руку на резинках (для отработки навыков внутривенных инъекций)	6
34.	Пиклофлоуметр для взрослых PeakFlowMeterPFM20	2
35.	Поддерживающий пояс для перемещения больного	3
36.	Пульсометр	3
37.	Ростомер детский медицинский РДМ-01	1
38.	Ростомер Р-Сс-МСК (МСК-233)	2
39.	Рукав, скользящий для перемещения больного	3
40.	Скользкая простыня для перемещения больного	3
41.	Стетоскоп медицинский	6
42.	Стойка для капельницы М192 с 2-мя держателями	9
43.	Стол инструментальный процедурный	2
44.	Стол медицинский инструментальный СМИ-02	2
45.	Столик прикроватный ArmedYU611	3
46.	Столик процедурный с двумя полками МСК-201М	9
47.	Тазомер	6
48.	Тележка для размещения контейнеров ТК-01- "Кронт"	3
49.	Термометр бесконтактный инфракрасный WF-500	10
50.	Термометр галистановый	9
51.	Тренажёр для обработки навыков внутривенных инъекций, инфузий и пункции вен ребёнка	2
52.	Тренажёр для обработки навыков внутривенных инъекций, инфузий и пункции вен новорожденного	1
53.	Тренажер для приема Хеймлиха	1
54.	Тренажер зондирования и промывания желудка человека	4
55.	Тренажер-накладка для обработки навыков инъекций инсулина, подкожных и внутрикожных инъекций	3
56.	Тумба прикроватная медицинская	2
57.	Укладка-контейнер УКП-50-01 на 50 пробирок или 10 флаконов 250 мл. универсальная	3
58.	Устройство для застегивания пуговиц	1
59.	Устройство-маска для искусственной вентиляции легких	120
60.	Фантом головы с пищеварением	4
61.	Фантом головы с пищеводом и желудком	1
62.	Фантом женской промежности для катетеризации мочевого пузыря	4
63.	Фантом мужской промежности для катетеризации мочевого пузыря	2
64.	Фантом поперхнувшегося младенца для отработки СЛР	1
65.	Фантом реанимационный	3
66.	Фантом руки для внутривенных инъекций	12
67.	Фантом руки для внутривенных инъекций (детский)	4
68.	Фантом таза для постановки клизмы	3
69.	Фантом таза для постановки клизмы, внутримышечных инъекций, обработки стом	10
70.	Фантом ягодиц для внутримышечных инъекций	6
71.	Ходунки-роллаторы на колесах ArmedFS965	1
72.	Шина Крамера проволочная для верхних конечностей	3
73.	Шина Крамера проволочная для нижних конечностей	3

ППССЗ по специальности 31.02.01 Лечебное дело

№ п/п	Наименование оснащения	Кол-во
80.	Аппарат для измерения глазного давления	1
81.	Весы, ростомер	1
82.	Вкладыш для фантома женской промежности	5
83.	Вкладыш для фантома мужской промежности	5

84.	Вкладыш для фантома предплечья	12
85.	Доска для пересаживания пациента	1
86.	Комплект вкладышей для фантома таза	5
87.	Комплект медицинского инструментария	3
88.	Кровать-многофункциональная	2
89.	Кукла акушерская	3
90.	Кукла педиатрическая	6
91.	Лесенка веревочная для подъема с кровати	1
92.	Макет внутренних половых органов	2
93.	Макет глазного органа зрения	2
94.	Макет головного мозга	1
95.	Макет головы (взрослого человека) для взятия материала на бактериологическое исследование	12
96.	Макси – слайдер (матрас)	1
97.	Манекен - симулятор для отработки навыков сестринского ухода	4
98.	Манекен ребенка для сердечно – легочной реанимации	3
99.	Модель головы ребенка для внутривенных инъекций	1
100.	Модель гортань	2
101.	Модель мышцы	1
102.	Модель почки	1
103.	Модель пупочной ранки	1
104.	Модель ромбовидная ямка	1
105.	Модель ротовая полость	1
106.	Модель сердце человека	3
107.	Модель торс человека	2
108.	Модель ухо человека	2
109.	Муляж костный таз	3
110.	Муляж «Джери»	1
111.	Муляж голова, пищевод, желудок	8
112.	Муляж для катетеризации мочевого пузыря	6
113.	Муляж- имитация скелетного вытяжения	1
114.	Муляж классический череп	1
115.	Муляж кости левой руки	1
116.	Муляж кости правой ноги с бедром	1
117.	Муляж руки для внутривенных инъекций	7
118.	Набор для перемещения МИНИ.	1
119.	Наборы костей	3
120.	Накладка для внутривенной инъекции	11
121.	Накладка на руку на резинках (для подкожных инъекций)	7
122.	Носилки мягкие	1
123.	Подголовник для мытья волос	1
124.	Предметы ухода за пациентом	наличие
125.	Ростомер	2
126.	Скелет человека	2
127.	Сменная оболочка фантома ягодиц	4
128.	Сумка санитарная с укладкой	10
129.	Тонометр механический	5
130.	Тонометр электронный	1
131.	Торс женский для выполнения манипуляций по стомам и внутримышечным инъекциям	1
132.	Торс человека в сагитальном разрезе	1
133.	Тренажер для внутривенных инъекций, рука	8
134.	Тренажер для внутримышечных инъекций и клизм	9
135.	Тренажер для отработки навыков катетеризации уретры	4
136.	Тренажер для промывания желудка	2
137.	Тренажер для тренировки наложения хирургических швов на ногу	1

138.	Тренажер для упражнения накладывания хирургических швов	1
139.	Тренажер катетеризации, ухода за стомами, постановки клизм	1
140.	Тренажер по уходу за промежностью пациента мужской	2
141.	Тренажер по уходу за промежностью пациента женский	2
142.	Тренажер руки ребенка для освоения подкожных и внутривенных инъекций	1
143.	Тренажер сердечно-легочной реанимации	2
144.	Учебная модель головы ребенка для демонстрации и отработки навыков введения назогастральных трубок	1
145.	Учебная модель для демонстрации внутримышечных, подкожных и внутривенных инъекций	1
146.	Учебная модель для отработки навыков дренажа раны	2
147.	Учебная модель кожного покрова для демонстрации и отработки навыков хирургического ушивания	1
148.	Учебная модель молочной железы для демонстрации и отработки навыков самообследования	2
149.	Учебная модель новорожденного для демонстрации и отработки навыков удаления инородного тела из дыхательных путей	1
150.	Учебная модель новорожденного для сердечно – легочной реанимации	1
151.	Учебная модель новорожденного ПРОФИ для демонстрации отработки навыков процедур сердечно-легочной реанимации	1
152.	Учебная модель руки для демонстрации и отработки навыков внутривенных инъекций	1
153.	Учебная модель таза человека	1
154.	Учебный торс человека ПРОФИ с выдвижной челюстью для демонстрации и отработки навыков процедур сердечно-легочной реанимации с устройством контроля правильности выполнения процедур	1
155.	Фантом «Стомы»	1
156.	Фантом акушерский	3
157.	Фантом для отработки навыков сердечно – легочной реанимации (ребенок)	2
158.	Фонендоскопы	5

5.6 Внутренняя оценка качества образования

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена определяется в рамках системы внутренней оценки.

В целях совершенствования образовательных программ при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ППСЗ привлекает студентов, законных представителей, медицинские организации.

В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по ППСЗ обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

В течение 2024 года проводилось анкетирование преподавателей и обучающихся по вопросам качества образования, транспортной доступности, степени удовлетворенности практическим обучением, условий проживания в общежитии и др.

В опросе приняли участие 5195 студентов, 405 преподавателей.

В ходе опроса были получены следующие результаты:

Показатели удовлетворенности преподавателей:

- Интересная и творческая работа
- Стабильная работа
- Занятость и нагрузка
- Возможность карьерного роста и профессионального развития

Показатели удовлетворенности обучающихся:

- Учебные программы и материалы

- Удобство учебных аудиторий
- Получаемыми знаниями и процессом обучения
- Объективность выставления оценок.

Выявленные проблемы:

Преподаватели:

- недостаточность знаний и умений для выполнения практических рекомендаций (62%)

Студенты:

- недостаточно практики (58%) не всегда знают будущее место работы (50%),
- социально-бытовые проблемы – транспортная доступность,
- организация питания.

По результатам проведенного анкетирования были внесены изменения в учебные планы, увеличено количество часов производственной практики, в том числе на 1 курсе обучения.

Для преподавателей организовано обучение в ресурсных центрах на базе медицинских организаций. В 2024 году обучение проводилось по 4 циклам, общее количество преподавателей, прошедших обучение – 300 человек.

В целях улучшения транспортной доступности отдельных филиалов запущены дополнительные автобусные маршруты.

В целях улучшения организации питания обучающихся во всех филиалах установлены вендинговые аппараты.

В целях улучшения качества образовательного процесса в 2024 году в пилотном формате реализована программа внедрения электронного журнала на платформе «Элжур».

В целях улучшения, доступности и удобства обновлен официальный сайт Колледжа.

Заключение

В Государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Московской области «Московский областной медицинский колледж» проведено самообследование по результатам деятельности образовательной организации в 2024 году в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» (с изменениями на 15 февраля 2017 года) по основным направлениям образовательной деятельности. В процессе самообследования проводилась оценка образовательной деятельности, системы управления организации, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию.

По результатам самообследования сделаны следующие выводы:

1. Реализуемые в ГБПОУ Московской области «Московский областной медицинский колледж» программы подготовки специалистов среднего звена и формы обучения соответствуют ФГОС СПО по специальностям подготовки.

2. Качество подготовки специалистов соответствует требованиям ФГОС СПО по реализуемым специальностям.

3. Условия реализации образовательного процесса удовлетворяют требованиям базовой подготовки специалистов среднего профессионального образования по специальностям подготовки:

- 31.02.01 Лечебное дело,
- 31.02.02 Акушерское дело,
- 31.02.03 Лабораторная диагностика,
- 31.02.05 Стоматология ортопедическая,
- 31.02.06 Стоматология профилактическая,
- 33.02.01 Фармация,
- 34.02.01 Сестринское дело.

4. Показатели деятельности ГБПОУ Московской области «Московский областной медицинский колледж», установленные в процессе самообследования, соответствуют установленным федеральным требованиям.

5. Продолжить дальнейшее развитие учебно-материальной базы колледжа в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.

6. Продолжить закрепление, развитие кадрового потенциала колледжа с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов к кадровым условиям реализации образовательных программ среднего профессионального образования.

7. Продолжить мероприятия по содействию трудоустройства выпускников совместно с медицинскими организациями региона, развитие наставничества со стороны медицинских организаций на этапах прохождения производственных практик в период обучения с целью возможности выбора места трудоустройства и закрепления на рабочем месте.

8. Продолжить мероприятия по цифровому развитию Колледжа.