



Комитет по здравоохранению Санкт-Петербурга
Санкт-Петербургское государственное бюджетное професси-
ональное образовательное учреждение
«Медицинский колледж № 1»

РАССМОТРЕН И ОДОБРЕН МАЛЫМ ПЕДСОВЕТОМ
«20» апреля 2026 Г.

УТВЕРЖДЕН Приказом от 20 апреля 2026 г. №28-о

**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ №1»
ЗА 2025 ГОД**

2026
Санкт-Петербург

Отчет о самообследовании (далее Отчет) - аналитический документ, содержащий актуальную и достоверную информацию о деятельности и результатах работы СПб ГБПОУ «Медицинский колледж №1" за 2025 год, информацию о приоритетах, достижениях и проблемах функционирования, развитии колледжа.

Отчет сформирован с целью обеспечения прозрачности функционирования СПб ГБПОУ «Медицинский колледж №1", информирование потребителей образовательных услуг о видах, условиях и результатах колледжа, обеспечения информационной основы для организации диалога и согласования интересов всех участников образовательного процесса СПб ГБПОУ «Медицинский колледж №1". Отчет составлен в соответствии с требованиями следующих внешних нормативных актов:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (актуальная редакция);
- Приказ Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (актуальная редакция);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» (актуальная редакция);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» (актуальная редакция);
- Распорядительные, инструктивные и нормативные документы Министерства просвещения Российской Федерации, а также Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Основными целевыми группами, для которых публикуется Отчет, являются: - представители органов законодательной и исполнительной власти в сфере образования и здравоохранения, учредитель;

- обучающиеся и/или их родители (или их законные представители);
- потенциальные абитуриенты колледжа;
- работники системы образования;
- представители средств массовой информации, общественные организации и другие заинтересованные лица.

Отчет подготовлен по материалам проведенного самообследования деятельности колледжа (приказ директора №21 /О от 10.03. 2026), анализа функционирования системы внутреннего контроля качества колледжа за 2025 год и отчетно-аналитическим материалам Педагогического, Методического Советов, Административного Совета.

Процедура самообследования включала в себя следующие этапы:

- планирование и подготовку работ по самообследованию;
- организацию и проведение самообследования;
- обобщение полученных результатов и на их основе формирование отчета;
- рассмотрение отчета на Педагогическом совете колледжа;
- представление отчета о самообследовании заинтересованным лицам и организациям, публикация на официальном сайте.

Группа лиц, ответственных за проведение самообследования:

Бубликова И.В., директор, председатель;
Гапонова З.В., старший методист, заместитель председателя
Простова Е.Ю., заместитель директора по учебной работе
Рыбочкина Т.В., заместитель директора по воспитательной работе;
Пантелеева О.А., заместитель директора по учебно-производственной работе;
Андреева Т.А., заведующий отделением ДПО и ПО
Ушакова Е.А., заведующий практикой
Гапонюк Н.Г., заведующая отделением очно-заочной формы обучения
Смирнова Н.А., методист
Балдин С.А., заместитель директора по административно-хозяйственной работе;
Ожогина Светлана Анатольевна, главный бухгалтер.
Тютчева Марина Владимировна. начальник отдела кадров
Копытова ИМ.В., заведующий библиотекой
Таранова С.И.,
Вержаковская Е.В., методист

Отчет представлен на заседании Педагогического совета 16.04 2026 г.

Определены следующие информационные каналы для публикации Отчета: - официальный сайт колледжа;

- отдельное электронное издание в электронных ресурсах колледжа;
- отдельные печатные издания (по необходимости) для учредителя, приемной комиссии или структурных подразделений колледжа.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

"Визитная карточка" СПб ГБПОУ "Медицинский колледж № 1"

Тип образовательного учреждения: профессиональное образовательное учреждение

Организационно-правовая форма: государственное бюджетное учреждение

Вид деятельности: образовательная деятельность

Учредитель: город Санкт-Петербург в лице Комитета имущественных отношений и Комитета по здравоохранению.

Информация о лицензии и государственной аккредитации:

78ЛО2 №0000678 регистрационный №1747 от 01 марта 2016 г., выданной Комитетом по образованию Санкт-Петербурга, по программам профессионального обучения, профессионального образования, а также по дополнительным образовательным программам (дополнительным общеразвивающим и дополнительным профессиональным программам); бессрочно.

Колледж имеет право на выдачу документов государственного образца о соответствующем уровне образования своим выпускникам на основании бессрочного свидетельства о государственной аккредитации 78А01 № 0000632, приложение 78А01 № 0000711, по направлениям подготовки (специальностям): 31.00.00 Клиническая медицина; 34.00.00 Сестринское дело.

Финансовое обеспечение функций, в том числе по оказанию государственных услуг физическим и юридическим лицам, осуществляется за счет средств бюджета Санкт-Петербурга, а также иных, предусмотренных законодательством источников, созданным для достижения образовательных, социальных, культурных и управленческих целей.

Датой основания учебного заведения считается 5 сентября 1953 года, когда на основании приказа Ленгорздравотдела от 05.09.1953 № 867 была создана Школа детских медицинских сестер при больнице им. Филатова, в последующем переименована в Ленинградское медицинское училище № 5. Сегодняшнее наименование «Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Медицинский колледж №1» утверждено Постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 26.10.2015 №9 972 «О переименовании, изменении целей и определении предмета деятельности Санкт-Петербургского государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Медицинский колледж № 1»

Собственником имущества Колледжа является город Санкт-Петербург в лице Комитета имущественных отношений Санкт-Петербурга.

Контактная информация:

Юридический и фактический адрес: 198188 Санкт-Петербург, улица Зайцева, д. 28

Официальный сайт: <http://1medcollege.ru>

Телефон: +7(812) 786-01-44

Телефон приемной комиссии: +7 (911)-272-53-25

Электронный адрес: mk1@zdrav.spb.ru


РАЗДЕЛ 1. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

Управление Колледжем осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и правовыми актами Санкт-Петербурга, Уставом и указаниями Учредителя

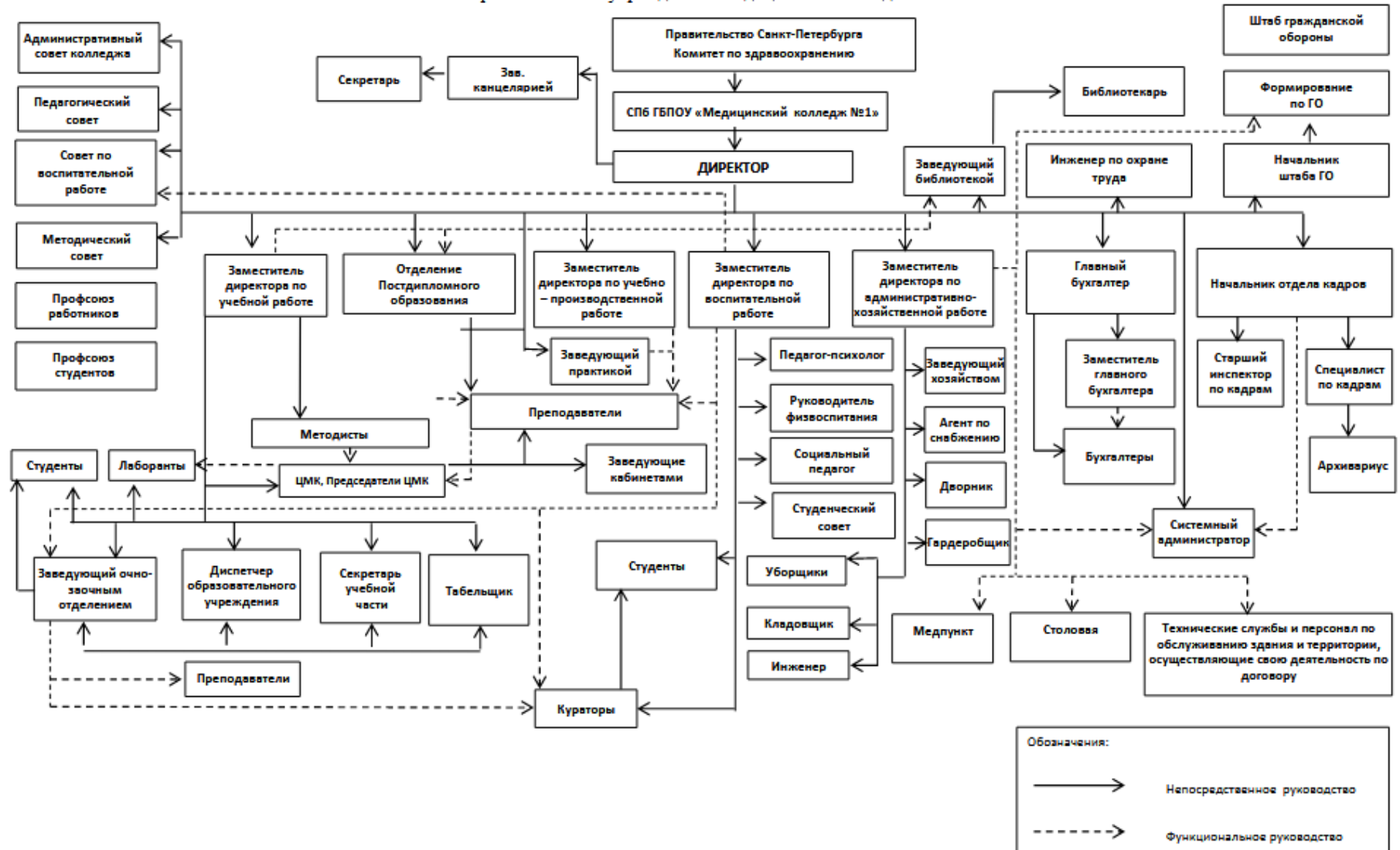
Таблица 1.

Руководство СПб ГБПОУ «МК№1»

Должность	ФИО	
Директор	Бубликова Ирина Владимировна	+7(812)7860144 bublikova.irina@yandex.ru №: 34
Заместитель директора по учебной работе	Простова Елена Юрьевна	+7 (812) 786-09-70 prostova.elena@yandex.ru №: 39
Заместитель директора по АХЧ	Балдин Сергей Аркадьевич	+7(965)003-27-84 subs@yandex.ru № 33
Заместитель директора по воспитательной работе	Рыбочкина Татьяна Валерьевна	+7 (812) 747-10-29 9213460022@mail.ru №: 41
Заместитель директора по практическому обучению	Пантелеева Оксана Андреевна	+7 (812) 747-10-29 dekanat1mk@mail.ru № 41
Заведующий практикой	Ушакова Елена Александровна	+7 (812) 275-75-48 Литейный проспект, 56ж №: 201

Заведующий отделением	Довгалева ольга Викторовна	+7(921)883-61-71 Крестовский пр., 18 № 213
Заведующий отделением очно-заочного обучения	Гапонюк Надежда Геннадьевна	+7 (812) 747-10-32 mk1vo@mail.ru №: 25
Заведующий отделением ДПО и ПО	Андреева Татьяна Геннадьевна	+7 (812) 786-85-26 spbmk1opo@mail.ru № 30
Главный бухгалтер	Ожогина Светлана Анатольевна	+7 (812) 786-83-85 mk1fin@yandex.ru № 32

Структурная схема
 Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального
 образовательного учреждения «Медицинский колледж № 1»



Колледж возглавляет директор, назначаемый на должность и освобождаемый от должности Комитетом в соответствии с правовыми актами Санкт-Петербурга.

Директор осуществляет оперативное руководство деятельностью колледжа и наделяется полномочиями в соответствии с законодательством, Уставом и трудовым договором и действует на основе единоначалия. Директором колледжа с 1983 года является Бубликова Ирина Владимировна.

Заместители директора и главный бухгалтер Колледжа назначаются на должность директором по согласованию с Комитетом. Директор имеет право передать часть своих полномочий заместителям, а также руководителям обособленных подразделений, в том числе на период своего временного отсутствия.

Функционируют коллегиальные органы управления: общее собрание работников и обучающихся колледжа, общее собрание трудового коллектива, совет колледжа, педагогический совет, малый педагогический совет, административный совет, методический совет, Родительский совет.

Общее собрание работников и обучающихся колледжа составляют все штатные работники, а также представители обучающихся колледжа.

К компетенции общего собрания работников и обучающихся колледжа относится:

- рассмотрение и согласование положения о совете колледжа;
- выборы совета колледжа;
- заслушивание отчетов директора и его заместителей;
- обсуждение стратегии развития колледжа и принятие задач коллектива на учебный год;
- содействие реализации целей и задач, стоящих перед коллективом колледжа;
- создание, по необходимости, временных или постоянных комиссий (рабочих групп) для решения вопросов управления колледжем;
- решение других вопросов, отнесенных к компетенции общего собрания.

В состав совета колледжа входят директор, который является его председателем, представители всех категорий работников, обучающихся, родителей, заинтересованных организаций.

Совет колледжа:

- принимает решение о созыве Общего собрания;

- осуществляет общий контроль за соблюдением в деятельности Учреждения

законодательства Российской Федерации и Устава;

- политику и стратегию развития Учреждения;

- определяет принципы распределения финансовых, материальных и трудовых ресурсов Учреждения, заслушивает отчеты об использовании финансовых ресурсов;

- рассматривает и согласовывает положение о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки студентов, Правила приема в Учреждение,

Положения о структурных подразделениях и иные локальные нормативные акты, регламентирующие работу колледжа;

- рассматривает и рекомендует кандидатуры работников к награждению

государственными и иными наградами;

- согласовывает стоимость платных образовательных и иных услуг;

- рассматривает вопросы предоставления льгот обучающимся и работникам Учреждения;

- осуществляет подготовку Общего собрания;

- решает вопросы учебной, учебно-методической, информационно-аналитической работы, осуществления международных связей Учреждения, принимает решения по вопросам организации учебного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов;

- обсуждает структуру подготовки по основным и дополнительным профессиональным образовательным программам с учетом потребностей

регионального рынка труда;

- участвует в решении вопросов укрепления связей колледжа с заинтересованными предприятиями (организациями), высшими учебными заведениями;

- заслушивает отчеты директора и других руководителей колледжа;

- решает другие вопросы функционирования колледжа.

В состав педагогического совета входят все педагогические работники колледжа.

Председателем педагогического совета является директор колледжа. Педагогический совет создается в целях реализации государственной политики в области подготовки специалистов со средним профессиональным образованием, совершенствования содержания образования, качества обучения и воспитания обучающихся в колледже.

К компетенции педагогического совета относится:

- обсуждение мероприятий по реализации положений законодательства в области образования и нормативных правовых документов о подготовке специалистов со средним профессиональным образованием;
 - анализ содержания, условий, организации и результатов образовательного процесса, выполнение учебных планов и рабочих программ, обсуждение итогов контроля внутри колледжа;
 - определение порядка текущей и промежуточной аттестации, а также итоговой аттестации обучающихся в части, не урегулированной законодательством и Учредителем;
 - организация коллективной и индивидуальной методической работы, инновационной и экспериментальной образовательной деятельности;
 - обсуждение и решение вопросов социальной поддержки обучающихся;
 - организация физкультурно-массовой и оздоровительной работы.
- мер по совершенствованию учебно-воспитательного процесса на отделении.

В отчетный период проведено 4 заседания педагогического совета.

К компетенции административного совета - оперативного органа управления

деятельностью колледжа относятся следующие вопросы:

итоги дежурства и анализ внутреннего порядка, анализ и оценка выполнения плана работы, состояние финансово-хозяйственной деятельности, рассмотрение текущих производственных планов и заданий учебно-воспитательной и хозяйственной деятельности.

В целях совершенствования качества обучения и воспитания обучающихся, развития исследовательской, инновационной, методической работы, повышения квалификации преподавателей в колледже функционируют методический совет, цикловые методические комиссии

Основные направления деятельности колледжа определяются Программой развития колледжа и регламентируются локальными нормативными актами, согласованными Советом колледжа и утвержденными директором.

Колледж имеет в своей структуре очное и очно-заочное отделения, деканат, учебную часть.

Учебно-методическую в колледже осуществляют 7 цикловых методических комиссий:

Общеобразовательных дисциплин

Общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин

Общепрофессиональных дисциплин

Профессионального цикла, профиль «Педиатрия»

Профессионального цикла, профиль «Хирургия»

Профессионального цикла, профиль «Сестринское дело»

Профессионального цикла, профиль «Лечебное дело»

Возглавляют работу ЦМК председатели ЦМК. Все председатели являются педагогическими работниками с большим стажем работы и высшей квалификационной категорией.

В колледже разработана и ежегодно актуализируется директором структура управления (см. схему)

Все структурные подразделения колледжа функционируют согласно положениям и должностным инструкциям работников. Их работа организуется в соответствии со стратегией и политикой колледжа, целями и задачами, согласно планам, работы, которые разрабатываются на учебный год и ежемесячно. Ежегодно формируется общий план работы колледжа.

Анализ функционирования системы управления колледжа показывает, что

действующая система способствует улучшению деятельности и удовлетворению запросов внутренних и внешних потребителей образовательных услуг. В колледже реализуются основные принципы управления качеством.

Планы работы подразделений основываются на проблемах, стоящих в настоящее время перед колледжем.

Постоянно анализируется проблема координированных и слаженных действий руководителей подразделений.

Отношения между Колледжем и Учредителем регулируются действующим законодательством в сфере образования и Уставом.

В колледже сформированы нормативные локальные акты, определяющие функции всех структурных элементов системы управления. НЛА регулярно актуализируются и утверждаются.

Выводы и направления совершенствования:

В целом существующая система управления способствует достижению поставленных целей и задач, запросам участников образовательных отношений, реализации компетенций образовательной организации, закрепленных в ст. 28 и ст. 26 Федерального закона 273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации».

Тем не менее наличие трех расположенных на значительном расстоянии площадок создает сложности при координации деятельности структурных подразделений. Дополнительные сложности по-прежнему создает недостаточная опытность новых членов администрации.

В целях совершенствования процесса необходимо обратить внимание на более четкую координацию и взаимодействие структурных подразделений и их руководителей. Необходимо осуществить повышение квалификации руководителей структурных подразделений и заместителей директора по разнообразным направлениям деятельности образовательной организации.

ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В 2025 году колледж реализует 8 программ подготовки специалистов среднего звена по трем специальностям, в том числе по специальности 34.02.01 Сестринское дело – по двум формам (очная и очно-заочная).

Продолжилось внедрение ППССЗ по актуализированным ФГОС 2022 года, срок подготовки специалистов по которым сокращен на 1 год, а также профессиональной образовательной программы среднего специального образования по специальности 31.02.02 акушерское дело (лицензия получена в марте 2024 г.).

Таблица 1. Реализуемые программы.

Код специальности	Наименование программы подготовки специалистов среднего звена	Квалификация	Форма обучения	Срок обучения
31.00.00 Клиническая медицина				
на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 514 от 12 мая 2014 г., зарегистр. Министерством юстиции (рег. № 32673 от 11 июня 2014 г.) Прием 2022 г.				
31.02.01	<i>Лечебное дело</i> углублённая подготовка (на базе среднего общего образования)	Фельдшер	очная	3 г.10 мес.
на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 04.07.2022 № 526 (Зарегистрирован 05.08.2022 № 69542)				
31.02.01	<i>Лечебное дело</i> (на базе среднего общего образования)	Фельдшер	очная	2 г.10 мес.
на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утвержденного Приказ Министерства просвещения РФ от 21 июля 2022 г. N 587 Зарегистрировано в Минюсте РФ 16 августа 2022 г. Регистрационный N 69669 Прием 2024, 2025 г. г.				
31.02.02	<i>Акушерское дело</i> (на базе среднего общего образования)	Акушерка	Очная	2г. 6мес
34.00.00 Сестринское дело				
на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014 г. № 502, зарегистрирован в Минюсте РФ 18 июня 2014 г., рег. № 32766 Прием 2022 г.				
34.02.01	<i>Сестринское дело</i> базовый уровень, (на базе основного общего образования)	Медицинская сестра/медицинский брат	очная	3 г.10 мес.
34.02.01	<i>Сестринское дело</i> базовый уровень (на базе среднего общего образования)	Медицинская сестра/медицинский брат	очно -заочная	3 г.10 мес.

на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 04.07.2022 № 527 (Зарегистрирован 29.07.2022 № 69452) Прием 2023, 2024, 2025 г. г.				
34.02.01	<i>Сестринское дело</i> , (на базе среднего общего образования)	Медицинская сестра/медицинский брат	очная	1 г.10 мес.
34.02.01	<i>Сестринское дело</i> базовый уровень, (на базе основного общего образования)	Медицинская сестра/медицинский брат	очная	2 г.10 мес.
34.02.01	<i>Сестринское дело</i> базовый уровень (на базе среднего общего образования)	Медицинская сестра/медицинский брат	очно -заочная	2 г.10 мес.

ХАРАКТЕРИСТИКА КОНТИНГЕНТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Прием 2025 г.

Прием 2025 г. Ответственный секретарь приемной комиссии в 2025 году – Пантелеева Оксана Андреевна, и.о. заместителя директора по УПР. Прием в Колледж в 2025 году осуществляется в соответствии с российским и международным законодательством и Уставом Колледжа.

Указ Президента РФ от 06.06.2019 № 254 «О Стратегии развития здравоохранения в Российской Федерации на период до 2025 года» предусматривает совершенствование системы медицинского образования и кадрового обеспечения системы здравоохранения и устранение дисбаланса между наличием медицинских работников определенных специальностей и категорий и потребностью в таких работниках, особенно в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, что отражается в работе приемной комиссии в рамках выполнения контрольных цифр приема по специальностям 31.02.01 Лечебное дело , 34.02.01 Сестринское дело и 31.02.02 Акушерское дело.

Стратегическая политика Российской Федерации в области здравоохранения и медицинского образования, кадровая политика Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, потребность в кадрах организаций, осуществляющих медицинскую деятельность города Санкт-Петербурга, являются основой для подготовки государственного задания и контрольных цифр приема по набору студентов.

Для подготовки, организации и проведения приема студентов на 2025 – 2026 учебный год были определены основные направления в деятельности приемной комиссии и комиссии по профориентационной работе. Разработан комплекс мероприятий по профессиональной ориентации населения, подготовке и проведению набора студентов.

В целях привлечения выпускников школ для поступления в СПб ГБПОУ «МК № 1» были проведены следующие мероприятия:

- разработаны рекламные материалы об образовательных услугах и порядке приема (буклеты, информационные листовки);
- представлена информация о колледже в различные справочники («Обучение, карьера, бизнес, курсы», «Куда пойти учиться», «Среднее профессиональное образование», «Справочник для абитуриентов»);
- в весеннем семестре Дни открытых дверей проводились 2 раза в месяц в очном формате, на официальном сайте колледжа размещен в открытом доступе видеоролик о колледже;
- постоянно обновлялась и дополнялась информация для абитуриентов на сайте колледжа.

Информирование поступающих о приеме осуществлялось через официальный сайт колледжа в сроки, установленные законодательством:

- 1 марта 2025 года на сайте колледжа размещены:
 - правила приема в Колледж;
 - условия приема на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг;
 - перечень специальностей, по которым Колледж объявляет прием в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности (с выделением форм образования (очная, очно-заочная);
 - требования к уровню образования, которое необходимо для поступления (основное общее или среднее общее образование);
 - перечень вступительных испытаний;
 - информация о формах проведения вступительных испытаний;
 - информация о возможности приема заявлений и необходимых документов, предусмотренных настоящим Порядком, в электронной форме;
 - особенности проведения вступительных испытаний для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;
 - информация о необходимости (отсутствии необходимости) прохождения поступающими обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования); в случае необходимости прохождения указанного осмотра - с указанием перечня врачей-специалистов, перечня лабораторных и

функциональных исследований, перечня общих и дополнительных медицинских противопоказаний;

- 1 июня 2025 года на сайте колледжа размещены:
 - общее количество мест для приема по каждой специальности, в том числе по различным формам образования;
 - количество мест, финансируемых за счет бюджетных ассигнований финансируемых за счет ассигнований городского бюджета по каждой специальности, в том числе по различным формам получения образования;
 - количество мест по каждой специальности по договорам об оказании платных образовательных услуг, в том числе по различным формам получения образования;
 - правила подачи и рассмотрения апелляций по результатам вступительных испытаний;
 - информация о наличии общежития и количестве мест в общежитиях, выделяемых для иногородних поступающих;
 - образец договора об оказании платных образовательных услуг.

Приемная комиссия в 2025 году работала в рамках действующего законодательства. На основании Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ и приказа Министерства просвещения РФ от 02.09.2020 № 457 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования» были своевременно актуализированы локальные нормативные акты, регламентирующие деятельность приемной комиссии колледжа:

- Положение о приемной комиссии;
- Правила приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Медицинский колледж № 1»;
- Положение о вступительных испытаниях для специальностей 31.02.01 Лечебное дело, 34.02.01 Сестринское дело и 31.02.02 Акушерское дело.

Приказ Министерства просвещения РФ от 02.09.2020 № 457 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования» предоставил поступающим право выбора способа подачи документов (очная подача документов, дистанционная подача документов, курьерская доставка), а также регламентировал зачисление на основании представления оригиналов документов.

Контрольные цифры приема в 2025 году утверждены приказом Комитета по здравоохранению от 28.04.2025 № 441-к «Об организации приема в Санкт-Петербург-

ские государственные бюджетные профессиональные образовательные учреждения, подведомственные Комитету по здравоохранению, в 2025-2026 учебном году».

Общее количество поданных заявлений в 2025 году увеличилось на 10,0% (по сравнению с 2024 годом) и увеличилось 7,2% (по сравнению с 2023 годом) и составило 3505 заявления (в 2023 году- 2782 заявлений, 2024 году – 2507 заявлений).

Сведения о поданных заявлениях

Код и наименование специальности (направление подготовки)	Срок обучения	Форма обучения	Контрольные цифры приема	Подано заявлений	Фактический прием 2025 год			
					всего	из них		
						за счет субсидии на выполнение госзадания	по договорам за счет физических и юридических лиц	дополнительно в рамках целевой подготовки
31.02.01 Лечебное дело	2 года 10 мес	Очная на базе среднего общего образования	30	752	61	31	22	8
34.02.01 Сестринское дело	2 года 10 мес	Очная на базе основного общего образования	150	1267	270	150	93	27
	2 года 10 мес	Очно-заочная на базе среднего общего образования	100	371	134	101	30	3
	1 год 10 мес	Очная на базе среднего общего образования	100	776	142	101	25	16
31.02.02 Акушерское дело	2 года 6 мес	Очная на базе основного общего образования	50	339	60	50	8	2
ИТОГО			430	3505	667	433	178	56

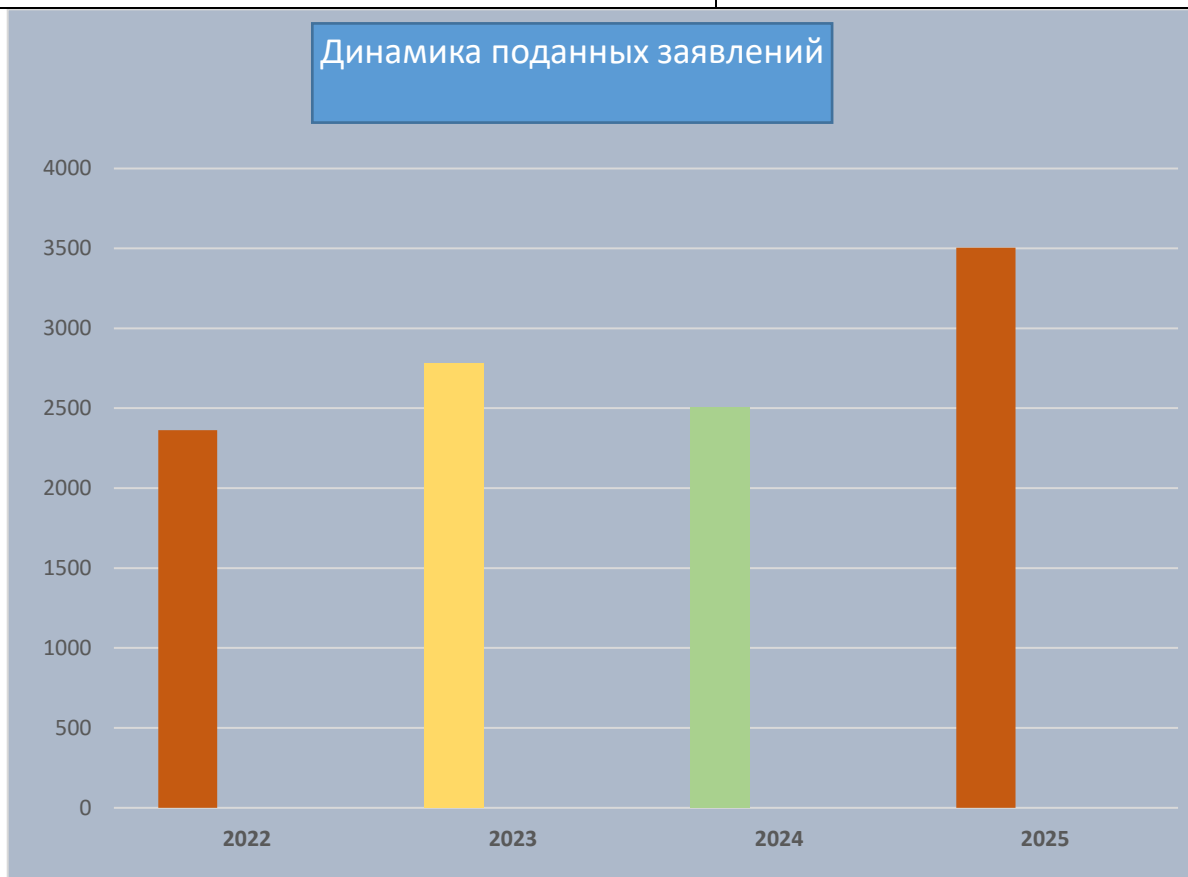
Распределение заявлений по специальностям приема 2025 год

специальность	количество поданных заявлений
Сестринское дело на базе основного общего образования	1267
Сестринское дело на базе среднего общего образования очная форма обучения	776

Сестринское дело на базе среднего общего образования очно - заоч- ная форма обучения	371
Акушерское дело на базе среднего общего образования очная форма обучения	339
Лечебное дело	752
Итого	3505

Распределение заявлений по способам подачи

Способ подачи заявлений	количество поданных заявle- ний
Очная подача документов + Электронная почта прием- ной комиссии	1362
Единый портал государственных услуг	2127
Регистрация в личном кабинете абитуриента	16
Операторы почтовой связи + Курьерская доставка	-
Итого	3505





Конкурс по заявлениям на специальности приема

Специальность	Конкурс по заявлениям
Сестринское дело на базе основного общего образования	6,22
Сестринское дело на базе среднего общего образования очная форма обучения	2,89
Сестринское дело на базе среднего общего образования очно-заочная форма обучения	2,03
Акушерское дело	5,24
Лечебное дело	16,23
Средний показатель	6,52

Общий конкурс по заявлениям в 2025 году остался стабильно высоким в связи с востребованностью специальностей приема среди поступающих (в 2024 году общий конкурс по заявлениям составил 7,06 человек на место).

Проходные баллы : 2024 и 2025 год

Специальность	Проходные баллы на места, финансируемые из городского бюджета				Проходные баллы на места, по договорам об оказании платных образовательных услуг	
	Санкт-Петербург		Другие субъекты РФ		2024	2025
	2024	2025	2024	2025		

Сестринское дело на базе основного общего образования	4,476	4,278	4,9	4,591	3,000	3,188
Сестринское дело на базе среднего общего образования очная форма обучения	3,571	3,947	3,571	4,214	3,071	3,267
Сестринское дело на базе среднего общего образования очно - заочная форма обучения	3,167	4,313	3,364	4,000	3,167	3,000
Акушерское дело	-	3,857	-	4,000	3,400	3,333
Лечебное дело	4,773	4,500	5,0	5,0	3,167	3,167
Средний показатель	3,921	4,179	4,209	4,361	3,167	3,191

Таким образом, средний бал при поступлении в 2025 г. повысился по всем специальностям и формам обучения. Очевидно, это связано с увеличением цифр приема в 2025 году: в колледж зачислено 667 человека, что на 0,72% больше, чем в 2024 году (2024 год – 595 человек).

Специальность	подано заявлений	зачислено
34.02.01 Сестринское дело на базе основного общего образования места, финансируемые из городского бюджета	933	177
34.02.01 Сестринское дело на базе основного общего образования места по договорам об оказании платных образовательных услуг	334	93
34.02.01 Сестринское дело на базе среднего общего образования очная форма обучения места, финансируемые из городского бюджета	601	117
34.02.01 Сестринское дело на базе среднего общего образования очная форма обучения места по договорам об оказании платных образовательных услуг	175	25
34.02.01 Сестринское дело на базе среднего общего образования очно-заочная форма обучения места, финансируемые из городского бюджета	275	104
34.02.01 Сестринское дело на базе среднего общего образования очно-заочная форма обучения места по договорам об оказании платных образовательных услуг	96	30
1.02.02 Акушерское дело на базе среднего общего образования очная форма обучения места, финансируемые из городского бюджета	262	52
31.02.02 Акушерское дело на базе среднего общего образования очная форма обучения	77	8

места по договорам об оказании платных образовательных услуг		
31.02.01 Лечебное дело на базе среднего общего образования места, финансируемые из городского бюджета	487	39
31.02.01 Лечебное дело на базе среднего общего образования места по договорам об оказании платных образовательных услуг	265	22
Всего на места, финансируемые из городского бюджета	2558	489
Всего на места по договорам об оказании платных образовательных услуг	947	178
Итого	3505	667

В период подготовительного этапа и работы приемной комиссии систематически обновлялась информация о ходе приемной компании на официальном сайте колледжа.

Показатели посещения сайта колледжа

Месяц	Количество посещений
февраль	4776
март	4398
апрель	4572
май	4933
июнь	6778
июль	8797
август	5849
Итого	40103

Показатели переходов на сайт колледжа с поисковых сервисов и социальных сетей

Поисковые сервисы	%
Яндекс.Браузер	67,28%
Google Chrome	32,32%
Bing.com	0,26%
Android Google Search	0,11%
Yahoo!	0,03%
Opera	1,37%
Mozilla Firefox	0,63%
На основе Chromium	0,09%
Microsoft Internet Explorer	0,07%

Основные проблемы, выявленные при организации приема в 2025 следующие:

- недостаточный уровень компьютерной грамотности поступающих;
- недостаточное качество документов, предоставляемых поступающими при подаче заявления через Единый государственный портал услуг.

ХАРАКТЕРИСТИКА КОНТИНГЕНТА 2025 Г.

Всего	1695	
В т.ч по очной форме	1304	
	В.т.ч на бюджетной основе	На основе Договоров с оплатой стоимости обучения
	891чел /68%	413чел/32%
В т.ч. Сестринское дело (очная форма)	На базе основного общего образования	На базе среднего общего образования
	801чел, т.ч на бюджетной основе 513 чел	244чел, в т.ч на бюджетной основе 213 чел
В т.ч. Лечебное дело	192 в т.ч на бюджетной основе 113 чел	На основе Договоров с оплатой стоимости обучения 79 чел
В т.ч. Сестринское дело (очно-заочная форма)	391чел, в т.ч 296 чел на бюджете	
	В.т.ч на бюджетной основе	296/75,7%
	На основе Договоров с оплатой стоимости обучения	89/24,3%
В т.ч «Акушерское дело»	67чел, в т.ч на бюджете 52чел	15чел/22,3%



Динамика контингента

Среднегодовой контингент студентов по учреждению в 2025 году составил 1677 человек. Из них 1168 человек проходили обучение за счет средств городского бюджета, что составило 70 % от общего числа студентов. На 1 сентября 2025 года общий контингент составил 1796 человек, из них: Таким образом, в 2025 году контингент обучающихся увеличился более чем на 4% по сравнению с 2024 г. Это связано с заданием Комитета по здравоохранению об увеличении приема (в частности, принято дополнительно 4 группы обучающихся по специальности сестринское дело на базе основного общего образования) для сокращения кадрового дефицита средних медицинских работников в учреждениях здравоохранения города.

Контингент учащихся на 01.09.2025

сего в колледже на начало 2025/2026 учебного года обучалось **1796** студентов . Из них:

по специальности 34.02.01 «Сестринское дело»:

- - 1114 человек на дневной форме обучения (766 бюджет, 348 хозрасчёт)
- - 409 человек на очно-заочной форме обучения (310 бюджет, 99 хозрасчёт)

- по специальности 31.02.01 «Лечебное дело»:
 - 204 человек на дневной форме обучения (119 чел бюджет, 85 хозрасчёт)
- по специальности 31.01.01 «Акушерское дело»
 - 69 человек на дневной форме обучения (50 чел бюджет, 19 чел хозрасчёт)

Контингент обучающихся 30.12.2025

- Всего в колледже на 30.12.2025г **1695** студентов . Из них:
 - по специальности 34.02.01 «Сестринское дело»:
 - 1045 человек на дневной форме обучения (726 бюджет, 348 хозрасчёт)
 - 391 человек на очно-заочной форме обучения (296 бюджет, 95 хозрасчёт)
 - по специальности 31.02.01 «Лечебное дело»:
 - 192 человек на дневной форме обучения (113 чел бюджет, 79 хозрасчёт)
 - по специальности 31.01.01 «Акушерское дело»
 - 67 человек на дневной форме обучения (52 чел бюджет, 15 чел хозрасчёт)

Анализ отсева за 2024/25 уч.год (01.09.24-30.06.25)												
Наименование специальности Форма обучения		Кол-во учащихся	Отчислено		Количество отчисленных.				Причины отсева			
			Кол-во	%	неуспеваемость		Нарушение дисциплины		Переход в др. уч.заведения		Другие причины	
					Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
Сестринское Дело	На базе среднего общего образования Гр 11-14	141	13	9,2 %	6	4,3	0	0	2	1,4	5	3,5
	На базе основного общего образования 101-108 201-207(нов ФГОС)	469	37	7,9 %	29	6,1	0	0	3	0,7	5	1,1
	301-305 (ФГОС 2014)	161	8	4,9 %	6	3,7 %	0	0	1	0,6	1	0,6
Акушерское Дело	110АК	14	2	14,2 %	0	0	0	0	0	0	2	14,2
Лечебное Дело	Очная форма	159	15	9,4 %	10	6,2 %	0	0	0	0	5	3,1
ВСЕГО:		944	75	7,9%	51	5,4%	0	0	6	0,6	18	1,9

Анализ отсева очная форма обучения (01.09.25-30.12.25)												
Наименование специальности Форма обучения	Кол-во учащихся	Отчислено		Количество отчисленных.				Причины отсева				
		Кол-во	%	неуспеваемость		Нарушение дисциплины		Переход в др. уч. заведения		Другие причины		
				Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	
Сестринское Дело	На базе среднего общего образования Гр 21-24	134	9	6,7%	8	5,9%	-	-	-	-	1	0,7
	Гр 11-14	140	15	10,7%	-	-	-	-	-	-	15	10,7%
	На базе основного общего образования 201-208	220	16	7,2%	13	5,9%	-	-	-	-	-	-
		208	19	9,1%	14	6,7%	-	-	-	-	-	-
	301-307	153	4	2,6%	3	1,9%	-	-	1	0,6%	0	0
		401-405 (стар ФГОС)										
Акушерское Дело	110АК, 111АК	57	2	3,5%			0	0	0	0	2	3,5%
Лечебное Дело	Очная форма	204	12	5,8%	10	4,9	0	0	0	0	2	0,9
ВСЕГО:		1116	77	6,9%	48	4,3			1	0,6%	20	1,8%

Одним из качественных показателей деятельности образовательного учреждения является сохранность контингента студентов. Анализ динамики потерь контингента по отделениям, а также причин отчислений показал, что наибольшее количество отчислений происходит на первом и втором курсах обучения. Это обусловлено следующими факторами:

- увеличением количества студентов с низким уровнем мотивации к учёбе;
- низкий уровень общеобразовательной подготовки абитуриентов, обучающихся по договорам с оплатой стоимости обучения;
- низкий уровень материального обеспечения семей студентов (трудности с оплатой обучения и съёмного жилья). Основными причинами отчисления студентов являются личное заявление студентов или их родителей. Доминирующими причинами ухода в академический отпуск являются: уход за ребёнком до 3-х лет, семейные обстоятельства.
- материальное положение в семье (студенты начинают работать, и как следствие пропуски занятий)
- поступлением в ВУЗы

-разочарование в профессии

Под контролем в Колледже находятся вопросы успеваемости и посещаемости студентов. Администрация систематически контролирует качество преподавания путем посещения занятий в соответствии с утвержденным графиком контроля. При посещении контролируется:

- соответствие содержания материала поставленным целям, календарно-тематическому плану;
- применение инновационных педагогических технологий или их элементов;
- содержание учебного материала в соответствии с квалификационной характеристикой будущего специалиста;
- приемы активизации учебной деятельности студентов, разнообразие и эффективность форм контроля усвоения знаний и др.

В течение года проводилась работа по сохранению контингента:

Мероприятия по сохранению контингента обучающихся проводятся всеми административными и педагогическими работниками образовательного учреждения в течение всего учебного периода и носят организационный, учебно-методический, воспитательный характер.

- Адаптации студентов первого курса, изучение личности студентов, создание здорового психологического микроклимата в группе, воспитание положительной мотивации к учению.
- Работа с неуспевающими студентами и контроль за успеваемостью и посещаемостью первокурсников. Участие студентов в предметных неделях, внутриколледжных мероприятиях. Участие в научно-исследовательской работе, научно-практических конференциях. Работа по профилактике правонарушений. Пропаганда здорового образа жизни .
- Велась индивидуальная работа с отстающими студентами.
- Проводились дополнительные занятия.
- Проводились обсуждения успеваемости на цикловых комиссиях
- Анализ качества контрольно - оценочных средств, используемых в учебном процессе, системность осуществляемого контроля теоретических знаний и практических навыков;
- Ежедневно велась работа с активом групп и кураторами .
- Составлялся график отработок студентами пропущенных лекций и практических занятий.
- Проводились малые педсоветы с кураторами групп, на которые приглашались отстающие студенты с родителями.
- Кураторы групп регулярно обзванивали родителей и доводили до их сведения о неуспеваемости и прогулах студентов.

- Проводилось педагогом-психологом тестирование студентов нового набора на выявление конфликтности для комплектации групп, выяснения проблем в семье
- Анкетирование студентов с целью повышения эффективности, учебного процесса.
- Систематическая работа с родителями по вопросам успеваемости
- студентов и оказание психологической помощи;

Пути совершенствования работы по сохранению контингента:

Информировать студентов в начале семестра о времени проведения промежуточной аттестации, ознакомление с контрольно–оценочными материалами и критериями оценок. Кураторам групп поддерживать более тесную связь с родителями студентов, извещать родителей об успеваемости и посещаемости занятий сразу после промежуточной и итоговой аттестации.

С начала учебного года на цикловых комиссиях утвердить графики отработок задолженностей не только по промежуточной аттестации, но и по текущей аттестации.

Ежемесячно проводить обсуждения на студенческом совете, использовать в полной мере студенческое самоуправление для своевременного выявления, как слабых, так и сильных сторон учебного процесса.

Преподавателям осваивать дистанционные методы обучения и контроля, для более оперативной связи со студентами. которые уже на последних курсах почти все работают в мед. учреждениях.

В заключение, необходимо помнить о том, что каждый преподаватель должен знать не только, как устранить отставание в учебе, но и как его предупредить. Меры предупреждения неуспеваемости студента: Прежде всего, необходимо заинтересовать своим предметом, а для этого: Всестороннее повышать эффективность каждого занятия. Формировать познавательный интерес к учению и положительные мотивы. Разработать индивидуальный подход к студенту. Усилить работу с родителями. Привлечь актив группы к работе по повышению ответственности обучающегося за учение.

СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

В 2025 году продолжалась подготовка обучающихся по профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования в соответствии с ФГОС СПО двух поколений:

2014 года:

специальность Сестринское дело – группы очной и очно-заочной форм обучения, 2021 и 2022 года;

специальность Лечебное дело – прием 2021 и 2022 года.
2022 года.

На 1 сентября 2025 года были утверждены следующие программы:

Основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, согласованные работодателем, представленные согласно ст. 2 Федерального закона 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в виде учебного плана, календарного учебного графика, расписания учебных занятий и практик, рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных компонентов, оценочных и методических материалов, а также рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы, форм аттестации, - рассмотренные педагогическим советом (протокол № 1 от 28 августа 2025 г.):

1.1.1. по специальности среднего профессионального образования 34.02.01 сестринское дело, на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014 г. № 502, зарегистрирован в Минюсте РФ 18 июня 2014 г., рег. № 32766. Квалификация: медицинская сестра/медицинский брат:

1.1.1.1. Форма обучения – очная; нормативный срок обучения – 3 года 10 мес. на базе основного общего образования - для групп 2022 г. приема.

1.1.1.2. Форма обучения – очная-заочная. Нормативный срок обучения – 3 года 10 мес. на базе среднего общего образования - для групп 2022 г. приема.

1.1.2. По специальности среднего профессионального образования 31.02.01 Лечебное дело, углубленный уровень, на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 514 от 12 мая 2014 г., зарегистр. Министерством юстиции (рег. № 32673 от 11 июня 2014 г.). Квалификация: фельдшер;

Форма обучения – очная. Нормативный срок обучения – 3 года 10 мес. на базе среднего общего образования – для групп 2022 приема.

1.1.3 по специальности среднего профессионального образования 34.02.01 сестринское дело, на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 04.07.2022 № 527 (Зарегистрирован 29.07.2022 № 69452). Квалификация: медицинская сестра/медицинский брат:

1.1.3.1. Форма обучения – очная; нормативный срок обучения – 2 года 10 мес. на базе основного общего образования - для групп 2023 г., 2024г., 2025 г. приема.

1.1.3.2. Форма обучения – очная; нормативный срок обучения – 1 год 10 мес. на базе среднего общего образования - для групп 2024, 2025 г. приема.

1.1.3.3. Форма обучения – очная-заочная. Нормативный срок обучения – 2 года 10 мес. на базе среднего общего образования - для групп 2023, 2024, 2025 г. приема.

1.1.4. По специальности среднего профессионального образования 31.02.01 Лечебное дело, на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 04.07.2022 № 526 (Зарегистрирован 05.08.2022 № 69542) Квалификация: фельдшер;

Форма обучения – очная. Нормативный срок обучения – 2 года 10 мес. на базе среднего общего образования – для групп 2023, 2024, 2025 г. приема.

1.1.5 По специальности 31.02.02 Акушерское дело утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 21.07.2022 № 587 (Зарегистрирован 05.08.2022 № 69542) Квалификация: акушер/акушерка; Нормативный срок обучения 2 г. 6 мес. Для групп 2024, 2025 г. Приема

Содержание образования по указанным программам определено требованиями соответствующих Федеральных государственных образовательных стандартов. Вариативная часть образовательной программы объемом 30 процентов от общего объема времени, отведенного на освоение образовательной программы, дает возможность дальнейшего развития общих и профессиональных компетенций, в том числе за счет расширения видов деятельности, а также профессиональных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с потребностями регионального рынка труда, а также с учетом требований цифровой экономики. Также при формировании содержания программ учитываются особенности континента.

КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Организация образовательного процесса включает обязательный контроль освоения обучающимися элементов образовательной программы. Формы контроля: входной, текущий, промежуточная аттестация, контрольные срезы знаний, Государственная итоговая аттестация.

Текущий контроль знаний – одна из составляющих оценки качества освоения образовательных программ, определяет качество учебного процесса и его результатов в межсессионный период, позволяет вносить коррективы в учебный процесс, выявлять отстающих студентов, стимулировать учебно-познавательную деятельность студентов при изучении учебных дисциплин. Текущий контроль проводится при всех организационных формах обучения: лекции, теоретические занятия, практические занятия, учебная, учебно-производственная практика.

Формы проверки при проведении текущего контроля:

- письменный или устный традиционный опрос по методике входного контроля знаний и умений, полученных на предшествующем этапе обучения (по теме, по смежной дисциплине и др.) с выставлением оценки;
- традиционный опрос по методике выходного контроля усвоения пройденного материала или по методике рубежного контроля усвоения раздела учебной дисциплины;

- тестовый контроль по методикам входного и выходного контроля различных уровней сложности;
- контроль овладения практическими навыками (мануальными, клинико-лабораторными, поведенческими и др.);
- контроль владения профессиональными алгоритмами поведения с помощью ситуационных, проблемных и пр. методик;
- контрольная работа по методике рубежного контроля с использованием практических задач;

Накопительная оценка освоения практических навыков и профессиональных компетенций – ведение Портфолио профессиональных модулей.

- иные формы контроля по различным методикам.

Формы проведения текущего контроля определяются преподавателем самостоятельно, фиксируются в технократах и методических разработках преподавателя.

Промежуточная аттестация является основной формой контроля освоения образовательных программ и оценивает результаты учебной деятельности студента. Колледж самостоятельно устанавливает перечень дисциплин, МДК, модулей, практик для следующих форм промежуточной аттестации: – зачета; – дифференцированного зачета; – экзамена;

- комплексного дифференцированного зачета / комплексного экзамена по двум или нескольким дисциплинам/междисциплинарным курсам; – квалификационного экзамена.

Для проведения промежуточной аттестации созданы фонды оценочных средств, материалы которых подвергаются ежегодной корректировке с учетом требований рынка труда, текущей ситуации.

В критерии оценки уровня подготовки студента входят:

- уровень освоения студентом умений и знаний, предусмотренных рабочей программой дисциплины/ профессионального модуля (междисциплинарного курса);
- уровень освоения общих и профессиональных компетенций (в профессиональных модулях);
- освоение видов деятельности (в профессиональных модулях).

Анализ результатов промежуточной аттестации в динамике за 3 последних учебных года, показал, что доля обучающихся, освоивших образовательные программы на «хорошо» и «отлично» по результатам промежуточной остается стабильной и составляет более половины от общей численности обучающихся, что свидетельствует о достаточно высоком качестве подготовки обучающихся, допущенных к промежуточной аттестации. В то же время в 2024 году доля обучающихся, освоивших образовательную программу, меньше показателей предыдущих лет, что связано с увеличением доли обучающихся, имеющих академическую задолженность. Причины повышения доли обучающихся, имеющих академиче-

скую задолженность проанализированы, разработан и реализуется комплекс мероприятий по снижению численности студентов, имеющих академическую задолженность.

Анализ результатов Государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация (ГИА) – форма контроля, определяющая качество подготовки выпускников колледжа, степень освоения студентами образовательной программы.

В 2024-2025уч.г. Государственная проводилась итоговая аттестация по специальности 34.02.01«Сестринское дело» на очном и очно-заочном отделениях и по специальности 31.02.01 «Лечебное дело»

Подготовка к проведению Итоговой аттестации проводилась в течение года, в соответствии с

1. Частью 5 статьи 59 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

2. Пунктом 8.6 раздела 8 Федерального государственного образовательного стандарта 34.02.01 «Сестринское дело», 31.02.01 «Лечебное дело», утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 12.05.2014 № 502

3. Пункт 2.12 раздела 2 Федерального государственного образовательного стандарта 34.02.01 «Сестринское дело», утвержденного Приказом Министерства просвещения РФ от 04.02.2022 № 527.

4. Приказом Министерства просвещения РФ от 08 ноября 2021 г. N 800 "Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования";

5. Распоряжением от 19.12.2024 № 1606-Р «Об утверждении председателей государственных экзаменационных комиссий государственных профессиональных образовательных учреждений на 2025 год»;

6. Положением об организации и порядке проведения итоговой государственной аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в Санкт-Петербургском государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Медицинский колледж № 1»;

7. Учебными планами по основному профессиональному образовательным программам среднего профессионального образования по специальностям 31.02.01 «Лечебное дело», 34.02.01 «Сестринское дело»

Государственную итоговую аттестацию осуществляла Государственная экзаменационная комиссия (ГЭК), основными функциями которой были:

- ✓ комплексная оценка подготовки каждого выпускника по специальности 34.02.01«Сестринское дело»; 31.02.01 «Лечебное дело»
- ✓ принятие решения о присвоении профессиональной квалификации каждому выпускнику по специальности и выдача соответствующего диплома;

- ✓ анализ организации и содержания итоговой государственной аттестации в колледже;
- ✓ оценка соответствия уровня образования выпускников требованиям Федерального Государственного образовательного стандарта;

Расписание проведения государственной итоговой аттестации выпускников утверждено директором и доведено до сведения студентов за 2 недели до начала работы государственной аттестационной комиссии.

Место работы комиссии – кабинет № 15,16,36,51,52,53 – установлено директором по согласованию с председателем государственной аттестационной комиссии.

Государственная итоговая аттестация, по специальностям проводилась в специально подготовленных и оборудованных кабинетах на открытых заседаниях государственной аттестационной комиссии при 100% участии ее состава.

В соответствии с Положением об аттестации, в ГЭК были представлены все необходимые документы:

- ✓ Приказ Комитета по образованию о назначении председателей ГЭК;
- ✓ приказ директора о составе государственной экзаменационной комиссии;
- ✓ приказ директора о допуске студентов к итоговой государственной аттестации;
- ✓ Программа итоговой государственной аттестации;
- ✓ сводные ведомости успеваемости студентов, заверенные заместителем директора по учебной работе и утвержденные директором;
- ✓ критерии оценки дипломных работ;
- ✓ журнал протоколов итоговой государственной аттестации;
- ✓ экзаменационные ведомости;
- ✓ зачетные книжки студентов.

Каждое заседание ГЭК протоколировалось, протоколы подписаны председателем, заместителем председателя, членами и секретарем комиссии. Ведение протоколов осуществляется в прошнурованных книгах, листы которых пронумерованы. Первое заседание ГЭК посвящено организации её работы и процедуре проведения

Государственной итоговой аттестации – Защита выпускной квалификационной работы (дипломная работа).

К ГИА допускались студенты, не имеющие академической задолженности в полном объеме, выполнившие учебный план по специальности:

34.02.01 «Сестринское дело».

31.02.01 «Лечебное дело»

Формой государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования являлась:

выпускная квалификационная работа, которая способствует систематизации и закреплению знаний выпускника по профессии или специальности при решении

конкретных задач, а также выяснению уровня подготовки выпускника к самостоятельной работе.

Выпускная квалификационная работа (далее - ВКР) является самостоятельной работой обучающегося, на основании которой комиссия решает вопрос о присвоении выпускнику квалификации специалиста.

Результаты Государственной Итоговой аттестации
по специальностям в 2025 году:

34.02.01 "Сестринское дело" на дневном отделении базового уровня.

На базе среднего общего образования :

Контингент 186чел.

Допущено к ПДП – 186чел.

Допущено к Итоговой государственной аттестации 186 чел.

Сдали Итоговую государственную аттестацию – 186чел.

34.02.01 "Сестринское дело" на дневном отделении базового уровня.

На базе основного общего образования :

Контингент 132 чел.

Допущено к ПДП – 132 чел.

Допущено к Итоговой государственной аттестации –132чел.

Сдали Итоговую государственную аттестацию – 132чел.

34.02.01 "Сестринское дело" на очно-заочной форме обучения базового уровня.

На базе среднего общего образования :

Контингент 87чел.

Допущено к ПДП – 87 чел.

Допущено к Итоговой государственной аттестации – 87чел.

Сдали Итоговую государственную аттестацию – 87чел.

31.02.01 «Лечебное дело» углублённая подготовка

Контингент – 34чел.

Допущено к ПДП – 34 чел.

Допущено к Итоговой государственной аттестации – 34чел.

Сдали Итоговую государственную аттестацию – 34чел

Сравнительные итоги сдачи Государственного экзамена за последние два года приведены в таблице №4 и №4а.таблица № 4

Сравнительные показатели сдачи
Итоговой государственной аттестации
на базе среднего общего образования (очная форма).

Таблица № 4а

№ п/п	Показатели	Предыдущий год 2023-2024		Отчетный год 2024-2025ч.год	
		Кол-во	%	Кол-во	%
1.	Окончили колледж	187	100%	81	100%
2.	Допущены к ГИА	187	100%	81	100%
3.	Сдавали ГИА	186	100%	81	100%
4.	Сдали ГИА с оценкой:	186	100%	81	100%
	5 (отлично)	105	56,5%	45	55,5%
	4 (хорошо)	75	40%	26	32,1%
	3 (удовлетворительно)	6	3,5%	10	12,4%
	2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0
5.	Средний балл	4,5		81	4,4
6.	Качественный показатель	96		81	87,6
7	Количество красных дипломов	34		17	

Таблица № 46

Сравнительные показатели сдачи
Итоговой государственной аттестации
на базе основного общего образования (очная форма).

№ п/п	Показатели	Предыдущий год 2023-2024уч.год		Отчетный год 2024-2025уч.год	
		Кол-во	%	Кол-во	%
1.	Окончили колледж	107	100%	132	100%
2.	Допущены к ГИА	107	100%	132	100%
3.	Сдавали ГИА	107	100%	132	100%
4.	Сдали ГИА с оценкой:	107	100%	132	100%
	5 (отлично)	53	49,6%	55	42%
	4 (хорошо)	41	38,3%	54	41%

	3 (удовлетворительно)	13	12,1%	23	17%
	2 (неудовлетворительно)	0	0	0	0
5.	Средний балл	107	4,3		
6.	Качественный показатель	107	78,5		
7	Количество красных дипломов	16		26	

Таблица № 4в

Сравнительные показатели сдачи
Итоговой государственной аттестации
на базе среднего общего образования (очно-заочная форма).

№	Показатели	Предыдущий год 2023-2024уч.год		Отчетный год 2024-2025уч.год	
		количество	%	количество	%
1.	Окончили колледж	59	100%	87	100%
2.	Допущены к ИГА	59	100%	87	100%
3.	Сдавали ИГА	59	100%	87	100%
4.	Сдали ИГА с оценкой:	59	100%	87	100%
	5 (отлично)	42	71%	49	56%
	4 (хорошо)	14	24%	26	30%
	3 (удовлетворит.)	3	5%	12	14%
	2 (неудовлетворит.)	-	-	-	
5.	Средний балл	59	4,6	87	4,4

6.	Показатель качества	95,6%	86%
7	Количество красных дипломов	8	20

Таблица № 4г

Сравнительные показатели сдачи
Итоговой государственной аттестации
31.02.01 «Лечебное дело»

№	Показатели	Предыдущий год 2023-2024уч.год		Отчетный год 2024-2025уч.год	
		количество	%	количество	%
1.	Окончили колледж	31	100%	34	100%
2.	Допущены к ИГА	31	100%	34	100%
3.	Сдавали ИГА	31	100%	34	100%
4.	Сдали ИГА с оценкой:	31	100%	34	100%
	5 (отлично)	15	48,4%	11	32%
	4 (хорошо)	12	38,7%	16	47%
	3 (удовлетворит.)	4	12,9%	7	21%
	2 (неудовлетворит.)	0	0	0	0
5.	Средний балл	4,5		4,1	
6.	Показатель качества	87%		79%	

7	Количество красных дипломов	5	5
----------	-----------------------------	---	---

Таблица. Общие результаты подготовки студентов

Специальность	Количество студентов	Результаты				% успеваемости	% качества	Средний бал
		5	4	3	2			
34.02.01 «Сестринское дело»	405	202	126	77	-	100%	80,9	4,6
31.02.01 «Лечебное дело»	34	11	16	7	-	100%	94%	4,5
Итого	439	213	142	84		100%	93,5%	4,55

Оценка качества подготовки выпускников Государственной экзаменационной комиссией

Подготовка выпускников соответствует требованиям квалификационных характеристик по специальностям 34.02.01 Сестринское дело (базовая подготовка), 31.02.01 Лечебное дело (углубленная подготовка).

В целом, по мнению членов Государственной экзаменационной комиссии, студенты продемонстрировали достаточно высокие профессиональные компетенции, зрелость медицинского мышления.

1. Выпускники готовы к практической деятельности в медицинских организациях.

2. Члены ГЭК отметили высокий уровень организации и проведения государственной итоговой аттестации, подготовку кабинетов, где проходила государственная итоговая аттестация выпускников, спокойную и доброжелательную психологическую атмосферу.

По специальности 34.02.01 Сестринское дело Государственная экзаменационная комиссия отметила, что группы организованы и подготовлены на высоком профессиональном уровне, студенты хорошо владеют теоретическими знаниями, ориентируются в учебных дисциплинах, профессиональных модулях, грамотно выявляют проблемы пациентов и определяют цели и задачи сестринского ухода.

По специальности 31.02.01 Лечебное дело комиссия отметила, что выпускники продемонстрировали умение грамотно и быстро работать с компьютером при подготовке презентации.

Выпускники подготовлены для оказания неотложной помощи и проведения реанимационных мероприятий на до госпитальном этапе в соответствии с «Алгоритмами оказания медицинской помощи больным и пострадавшим бригадами скорой и неотложной медицинской помощи», обладают развитым клиническим мышлением и готовы к практической деятельности.

Замечания. При защите ВКР некоторые выпускники проявляли неуверенность в дискуссии, затруднялись в свободном изложении материала. Темы исследований студентов актуальны, связаны с задачами практического здравоохранения, однако, в некоторых работах студентов специальности «Сестринское дело» недостаточно отражена роль среднего медицинского работника.

Во время проведения государственной итоговой аттестации выпускников СПб ГБПОУ «Медицинский колледж №1» 2024-2025 учебного года члены государственных экзаменационных комиссий доброжелательно, внимательно выслушивали доклады всех студентов до конца, задавали вопросы, беседовали по материалам тем Выпускных квалификационных работ. Члены государственных экзаменационных комиссий работали чётко, грамотно, внимательно, корректно по отношению к студентам Конфликтных ситуаций во время работы государственных экзаменационных комиссий не было.

Заключение государственной экзаменационной комиссии:

- Замечаний по общей подготовке и проведению Итоговой государственной аттестации нет

–уровень подготовки выпускников соответствует требованиям ФГОС 34.02.01 по специальности «Сестринское дело», ФГОС 31.02.01 по специальности «Лечебное дело» Общие, профессиональные компетенции освоены в полном объёме. Выпускники могут быть допущены к работе.

Организация практической подготовки

Целью практической подготовки студентов является обеспечение у них готовности и способности к осуществлению профессиональной деятельности, развитие и формирование как общих, так и профессиональных компетенций посредством практического обучения. В ходе данных занятий обеспечивается закрепление профессиональных знаний, получение умений и практического опыта, необходимых для профессиональной деятельности специалиста среднего звена по специальностям подготовки (31.02.01 Лечебное дело, 34.02.01 Сестринское дело)

Согласно ФГОС по специальностям практическая подготовка включает учебную и производственную практику (по профилю специальности и преддипломную).

Учебная практика проводится в оснащенных учебных кабинетах Колледжа и на базах практической подготовки (организации, осуществляющие медицинскую деятельность) под руководством преподавателей. Большая часть доклинических кабинетов находится в учебном корпусе по адресу Литейный проспект 56 ж на территории СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница», и Крестовский пр., 18 - СПб ГБУЗ «Городская больница 9». Для проведения практических занятий, учебной практики и имеются предусмотренные ФГОС оснащенные кабинеты. Что позволяет проводить обучение и отработку практических навыков и умений в условиях максимально приближенных к практическому здравоохранению.

Производственная практика (в т.ч. преддипломная практика) проводится в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность на основе договоров между организацией и колледжем. Всего между СПб ГБПОУ «МК № 1» и медицинскими организациями Санкт-Петербурга заключено 49 договоров о проведении практической подготовки студентов. В соответствии с заключенными договорами базами практики являются ведущие многопрофильные медицинские организации стационарного и амбулаторного типа Санкт-Петербурга, Городская станция скорой медицинской помощи и др. организации, оказывающие все виды медицинской помощи различным группам населения.

Нормативное регулирование в части практической подготовки при реализации профессиональных образовательных программ медицинского образования осуществляется приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 сентября 2013 г. N 620н "Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г., регистрационный N 30304), приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 июня 2016 г. N 435н "Об утверждении типовой формы договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между образовательной или научной организацией и медицинской организацией либо организацией, осуществляющей производство лекарственных средств, организацией, осуществляющей производство и изготовление медицинских изделий, аптечной организацией, судебно-экспертным учреждением или иной организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 августа 2016 г., регистрационный N 43353), приказом Министерства здравоохранения Российской Федера-

ции от 29 марта 2020 г. N 248 "Об организации практической подготовки обучающихся по образовательным программам медицинского и фармацевтического образования в условиях предупреждения распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации" и иными нормативными документами в рамках действующего законодательства РФ.

Кроме того, организация производственной практики студентов Колледжа осуществляется в соответствии с нормативно-правовыми документами:

– Федеральный закон от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

– Приказ Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования";

– Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 22.08.2013 №585н «Об утверждении Порядка участия обучающихся по основным профессиональным образовательным программам и дополнительным профессиональным программам в оказании медицинской помощи гражданам и в фармацевтической деятельности»;

– Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.01.2021 № 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры";

– локальными актами СПб ГБПОУ «МК № 1».

Практическая подготовка осуществляется в соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком. Перед началом практики в медицинских организациях с обучающимися проводится инструктаж специалистами по охране труда по выполнению безопасных приемов работы, соблюдению режима работы и дисциплины. Инструктаж на рабочем месте студентам проводит ответственный работник от медицинской организации. Руководство практикой осуществляют представители СПб ГБПОУ «МК № 1» - преподаватели профессиональных модулей и представители медицинских организаций, назначенные руководителем медицинской организации ответственными за организацию практической подготовки.

Программы практик составлены в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальностям подготовки и согласованы с представителями работодателей. Для проведения практики оформляется следующая документация:

– для учебной практики: дневник учебной практики, аттестационный лист;

- для производственной практики: приказ на организацию и проведение практики, направление на практику, дневник производственной практики, характеристика студента, аттестационный лист, отчёт о практике.

Учебная практика по специальности направлена на формирование у обучающихся профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения общих и профессиональных компетенций по специальности.

Практика по профилю специальности направлена на формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта, реализуется в рамках профессиональных модулей профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования и является завершающим этапом освоения профессиональных модулей по виду профессиональной деятельности.

По итогам учебной и производственной практики проводится промежуточная аттестация, в виде дифференцированного зачета. Аттестация проводится с учетом документов по практике, представленных обучающимися и заверенных соответствующими медицинскими организациями.

Ежегодно увеличивается общее количество групп, выходящих на практику, что связано с увеличением общего контингента. Наибольшее количество практик приходится на производственную практику по профессиональным модулям.

Преддипломная практика направлена на углубление первоначального практического опыта обучающегося, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы.

Преддипломная практика является завершающим этапом обучения и проводится непрерывно после освоения всех профессиональных модулей и аттестации по всем видам профессиональной деятельности в рамках реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования по специальности.

Преддипломная практика требует индивидуальной работы с каждым выпускником. Данный вид практики выпускники проходят в медицинских организациях Санкт-Петербурга в соответствии с программой преддипломной практики. Обучающиеся могут проходить преддипломную практику по месту работы при наличии запроса из организации, осуществляющей медицинскую деятельность.

Преддипломная практика по специальности 34.02.01 Сестринское дело состоит из 4 разделов:

- Сестринское дело в условиях хирургического стационара
- Сестринское дело в условиях терапевтического стационара

- Сестринское дело в условиях педиатрического стационара
- Сестринское дело в амбулаторно-поликлинических условиях

Преддипломная практика завершается дифференцированным зачетом. Дифференцированный зачет состоит из тестирования и перечня практических навыков для проведения первичной аккредитации специалистов со средним профессиональным образованием по специальностям подготовки.

Аттестация по итогам преддипломной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами организации, осуществляющей медицинскую деятельность, а так же результатов дифференцированного зачета.

В соответствии с Приказом Министерства здравоохранения РФ от 22.08.2013 г. № 585н «Об утверждении порядка участия обучающихся по основным профессиональным образовательным программам и дополнительным профессиональным программам в оказании медицинской помощи гражданам и в фармацевтической деятельности» к участию в оказании медицинской помощи гражданам и в фармацевтической деятельности допускаются обучающиеся: имеющие практические навыки участия в оказании медицинской помощи гражданам, в том числе приобретенные на моделях (симуляторах) профессиональной деятельности. Колледж активно внедряет симуляционное обучение - организацию учебного процесса, при котором студент действует в имитированной обстановке и знает об этом.

Реализация программы воспитания

В основе воспитательной работы лежит система содействия развитию социально активной, нравственной, образованной личности, формированию профессиональных знаний, умений, навыков при становлении высококвалифицированного и конкурентоспособного специалиста, приобщению к общечеловеческим духовным и культурным ценностям, воспитанию эстетических вкусов, творческого потенциала и личности обучающегося.

Воспитательная работа в колледже ведется по следующим направлениям:

- духовно-нравственное, патриотическое, эстетическое, правовое, семейное воспитание и воспитание здорового образа жизни, трудовое и профессиональное воспитание.

Основными задачами воспитательной работы являются:

- Совершенствование структуры воспитательной и социальной систем колледжа. Создание единого воспитательного пространства и формирование воспитательной системы, формирование в колледже благоприятной среды для реализации учебных и вне учебных интересов обучающихся и творческих способностей преподавателей, способствующей их личностному становлению и развитию.

- Осуществление социально-правовой защиты и поддержки обучающихся, усиление работы с социально-незащищенными обучающимися и обучающимися, проживающими в общежитии.
- Совершенствование материально-технического оснащения воспитательной и социальной работы.
- Развитие художественного студенческого творчества через систему мероприятий в колледже, участие в городских конкурсных программах.
- Формирование профессиональных качеств будущего специалиста на основе развития познавательных и творческих возможностей и способностей обучающихся.
- Реализация программы развития воспитания в системе образования в России и Санкт-Петербурге
- Формирование среды для внедрения здоровьесберегающих технологий во всех сферах воспитательно-образовательного пространства.
- Активизация и совершенствование форм волонтерской работы обучающихся.

За отчетный период были подведены итоги по адаптации обучающихся первого курса, определены основные направления и приоритетные виды деятельности в учебной и воспитательной работе. Ими стали: формирование общей культуры у первокурсников, выработка навыков и умений учиться, формирование сознательного отношения к обучению. Кураторы групп составили социальные паспорта, изучили индивидуальные особенности обучающихся. При планировании воспитательной работы, организации коллективных творческих дел на кураторских часах определялись интересы обучающихся, их творческие наклонности, коммуникативные способности. Обучающиеся нового набора включались в работу кружков и клубов по интересам.

Воспитательная деятельность в колледже осуществляется комплексно: посредством учебной и вне учебной деятельности обучающихся. Во внеурочное время обучающиеся колледжа занимаются творческой, спортивной, волонтерской, просветительской деятельностью, участвуют в спецпроектах.

Волонтеры участвуют в организации общегородских мероприятий, откликаясь на призывы Комитета по здравоохранению, Городского Законодательного собрания Санкт-Петербурга – участвуют в акциях, флэш-мобах, организации Общероссийских и Международных конференций, Конкурсов, Чемпионатов.

В колледже активно ведет работу студенческий кружок художественной самодельности. За отчетный год кружковцы участвовали в мероприятиях местного и городского уровней.

В колледже проходит работа по профилактике правонарушений среди обучающихся. Для мониторинга и координации работы по профилактике правонарушений среди обучающихся в СПб ГБПОУ «Медицинский колледж №1»

функционирует Совет профилактики правонарушений, преступлений и безнадзорности (далее – Совет).

Основными его задачами являются:

- мониторинг состояния проблем правонарушений и употребления психоактивных веществ несовершеннолетних обучающихся;
- создание системы и организация работы по профилактике правонарушений;
- выявление и устранение причин и условий, способствующих безнадзорности несовершеннолетних, совершению ими преступлений, правонарушений, антиобщественных действий;
- обеспечение защиты прав и законных интересов несовершеннолетних;
- социально-педагогическая реабилитация несовершеннолетних, находящихся в социально опасном положении;
- выявление и пресечение случаев вовлечения несовершеннолетних в преступную или антиобщественную деятельность.

На учете в колледже состоит 7 обучающихся за нарушение правил внутреннего распорядка. Обучающихся, состоящих на внешнем учете в органах внутренних дел, нет. С данной категорией обучающихся и их родителями была проведена комплексная профилактическая работа. В колледже по профилактике правонарушений, наркотической, алкогольной и иным видам зависимости регулярно проводится ряд мероприятий, в том числе приглашаются инспекторы ПДН 31 отдела полиции УМВД России по Кировскому р-ну г. СПб и другие специалисты, которые проводят мероприятия в профилактических целях: лекции на темы: «Анти-террористическая безопасность», «Противодействие экстремизму и терроризму», «Недопущение участия в несанкционированных митингах», «Уголовная и административная ответственность среди несовершеннолетних», «Безопасность в сети интернет», «Пропаганда здорового образа жизни», «Воспитание патриотизма, межнациональной и межконфессиональной дружбы, уважительное отношение ко всем национальностям, этносам и религиям», и т. д.

Приоритетным направлением воспитательной работы является социальная защита прав обучающихся, создание благоприятных условий для их обучения, воспитания и развития, установление связей и партнерских отношений между семьей и учебным заведением, социальная защита детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, инвалидов, многодетных, семей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, социальная адаптация иностранных граждан. Выявлялись интересы, потребности, проблемы, конфликтные ситуации, отклонения в поведении, оказывалась своевременная социальная, финансовая помощь и моральная поддержка этих категорий обучающихся.

Ежегодно в колледж поступают обучающиеся из других государств: Таджикистан, Узбекистан, Азербайджан и др. На сопровождении социального педагога находится 40 иностранных обучающихся. С данной категорией проводится комплексная работа:

Профилактическая беседа с иностранными обучающимися первого курса Оказывается информационно-консультационная поддержка иностранным обучающимся и их родителям по миграционному и трудовому законодательству.

Подготовка документов и сопровождение иностранных обучающихся в миграционный отдел ОВМ УМВД РФ г. СПб Кировского района с целью соблюдения условий пребывания, проживания иностранных обучающихся.

Индивидуальные и групповые сессии психологической поддержки для иностранных обучающихся, помощь в адаптации и преодолении стрессов.

В колледже работает психологическая служба, которая оказывает содействие в создании условий для полноценного личностного развития, позитивной социализации, развитие способности к выстраиванию профессиональной карьеры, сохранение психологического здоровья участников образовательного процесса, а также формирование благоприятных условий для адаптации к будущей профессиональной деятельности и выявлении нарушений в эмоциональной и личностной сфере. В течение года проводится целая серия диагностических работ, которая позволяет выявить проблемы, нарушения, которые мешают благополучной адаптации в колледже и полноценной учёбе, и выявить группу риска для коррекционной работы. Для этого используются многочисленные методики, анкетирование, тестирование, тренинги, индивидуальное консультирование. Помимо этого, проводится постоянная работа с педагогическим составом – это и участие в педагогических советах, обсуждение частных вопросов, совместная работа с кураторами групп.

С льготными категориями обучающихся проводится работа, способствующая их успешной интеграции в обществе, направленную на их социализацию и профессиональный рост, осуществляется социально-психологическое сопровождение. Организована работа по предоставлению льгот в соответствии с действующим законодательством льготных категорий обучающихся.

Администрация колледжа контролирует работу по вопросам обеспечения социальной поддержки детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. Все обучающиеся, которые стоят на полном государственном обеспечении, своевременно обеспечиваются всеми необходимыми социальными выплатами.

В Колледже воспитательную работу ведут специалисты: социально-психологическая служба – 4 человека (педагог-психолог – 1, социальный педагог – 2, педагог-организатор – 1), за студенческими группами закреплены кураторы. Главной задачей кураторов является обеспечение целостности учебно-

воспитательного процесса в группе. К выбору форм работы кураторы подходят творчески, с учетом анализа контингента группы, индивидуальных возрастных особенностей юношеского периода жизни, особенности профессиональных требований и модели выпускника колледжа.

С целью сохранения и укрепления здоровья обучающихся и сотрудников в колледже проводятся мероприятия, направленные на приверженность к здоровому образу жизни, формирующие фундамент их собственного здоровья. Это организация медицинского осмотра; осуществление контроля за соблюдением сроков флюорографического осмотра; иммунопрофилактика в соответствии с национальным календарем прививок; организация и проведение Недели охраны репродуктивного здоровья для обучающихся; вакцинация сотрудников и обучающихся; проведение мастер-классов; психологическое консультирование обучающихся и работников колледжа; проведение Всемирного дня донора и т.д.

Очень важно сегодня не только подготовить обучающегося к самостоятельной жизни, а научить его быть здоровым, способствовать формированию у него осознанной потребности в здоровье, как залога будущего благополучия и успешности в жизни.

Формирование, сохранение и укрепление здоровья обучающихся является актуальной проблемой и предметом первоочередной важности. Здоровый образ обучающихся обеспечивает полноценное развитие и реализацию возможностей каждого, способствует их социализации и является необходимым условием воспитания всесторонне развитой личности. Наглядными формами прививания навыков здорового питания являются плакаты, иллюстрированные лозунги в столовой. Организация горячего питания обучающихся обеспечивает реализацию мероприятий, направленных на охрану здоровья обучающихся. Изданы локальные нормативные акты по вопросам питания обучающихся. На сайте колледжа размещена информация об условиях организации питания. Обеспечен ежедневный контроль за организацией питания обучающихся. Созданы условия для контроля родителями за питанием обучающихся. На родительских собраниях проводится разъяснительная работа с родителями по вопросам питания обучающихся, с обучающимися организованы занятия по культуре питания.

Для обеспечения качественным, здоровым и полноценным горячим питанием, обучающихся колледжа утверждено «примерное двухнедельное меню рациона питания», разработанное на основании СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания населения».

Горячее питание на платной основе предоставляется всем обучающимся колледжа.

Право на получение льготного питания (бесплатного) как меры социальной поддержки предоставляется следующим категориям обучающихся:

- из числа многодетных семей;

- из числа лиц, являющихся детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей (лица до 18 лет);
- из числа лиц, являющихся инвалидами (подтвержденный справками статус);
- из числа лиц, находящихся в трудной жизненной ситуации
- детей и лиц старше 18 лет, один из родителей (законных представителей) которых является (являлся) участником специальной военной операции.
- детей и лиц старше 18 лет, являющиеся пасынками и падчерицами граждан, которые являются (являлись) участниками специальной военной операции.

Важным показателем по совершенствованию организации питания, направленную на повышение процента охвата обучающихся горячим питанием, предполагает следующие аспекты:

- организационно-аналитическая работа, информационное обеспечение;
- работа по воспитанию культуры питания, пропаганда здорового образа жизни среди обучающихся.

Вопросы организации воспитательной работы выносятся на обсуждение педагогического, методического советов, заседаний Советов колледжа и кураторов.

За отчетный период обсуждались следующие вопросы: организация социально-психологического сопровождения обучающихся в образовательном процессе; о профилактической работе с обучающимися; портрет обучающихся нового набора и их адаптация и пр.

Проводятся занятия по профилактике киберзависимости и правовой ответственности в Интернете; кураторские часы во всех группах колледжа о правовой грамотности в интернет пространстве, обучение навыкам обращения с банковскими картами.

С целью ликвидации экономической безграмотности с обучающимися в программы профессиональной подготовки введены курсы экономической грамотности.

Востребованность выпускников

В 2025 году выпуск специалистов по учреждению составил 439 человек, из них 252 по очной форме обучения, 187 по очно – заочной форме обучения. Динамика численности выпускников за период 2023-2025 гг. представлена в таблице:

Код и наименование специальности (направление подготовки)	Выпуск (кол-во выпускников) год
---	------------------------------------

	2023	2024	2025
31.02.01 Лечебное дело	32	31	34
34.02.01 Сестринское дело	258	257	405
Всего	290	288	439

Трудоустроено 269 человек - 61.3 (%).

По каналам занятости показатели следующие:

- продолжили обучение в ВУЗах 58 человек, что составило 13,21 %
 - служат в рядах Российской армии 7 человек, 1,6%;
 - находятся в отпуске по уходу за ребенком 18 человек, что составило 4,1%
 - уехали в другие регионы – 18 человек, что составило 4,1%
 - не трудоустроенных на отчетный период – 69 человек, что составило 15,71%
- Показатели трудоустройства выпускников представлены в таблице.

Общие итоги трудоустройства выпускников СПб ГБПОУ «МК№1»

Наименование специальности, профессии	Всего выпускников	Распределение по каналам занятости					
		трудоустройство	обучение	РА	отпуск по уходу за ребенком	др. регионы	не трудоустроены
Сестринское дело	405	250	50	5	18	17	65
Лечебное дело	34	19	8	2	0	1	4
Итого	439	269	58	7	18	18	69

Динамика трудоустройства выпускников СПб ГБПОУ «МК№1» по каналам занятости

Год обучения	трудоустроены		продолжили обучение		служба в РА		отпуск по уходу за ребенком		др. регионы		не трудоустроены на 31.12.25 г.	
	абс	%	абс	%	абс	%	абс	%	абс	%	абс	%
2023	253	87.24	25	8.62	5	1.73	5	1.73	2	0.69	0	0
2024	196	68,1	34	11,81	13	4,51	13	4,51	4	1,39	28	9,72
2025	269	61,3	58	13,21	7	1,6	18	4,1	18	4,1	69	15,71

В связи с большим дефицитом среднего медицинского персонала в организациях здравоохранения Санкт-Петербурга, проблем при трудоустройстве выпускников не существует. Более того, по результатам анкетирования выпускники СПб ГБПОУ «МК№1» пользуются очень высоким спросом как наиболее хорошо подготовленные.

С целью эффективного трудоустройства выпускников в колледже проводятся следующие мероприятия: ярмарки вакансий, экскурсии в медицинские организации, индивидуальные и групповые встречи с работодателями, выбор места прохождения преддипломной практики осуществляется с учетом интересов выпускника и работодателя.

По заявкам организаций здравоохранения выпускникам предоставляется возможность освоения профессиональных образовательных программ профессиональной переподготовки по специальностям «Операционное сестринское дело», «Сестринское дело в анестезиологии и реаниматологии», «Сестринское дело в педиатрии», «Скорая и неотложная медицинская помощь» в ходе освоения ОПОП с последующим трудоустройством.

Методическое обеспечение

Методическое сопровождение образовательного процесса подразумевает обеспечение поддержания, развития и совершенствования трех основных его компонентов: качество педагогического персонала, качество содержания образовательных программ, методики и технологии обучения, позволяющие достичь требуемых результатов. В колледже данную работу осуществляют методисты:

Гапонова Зоя Владимировна, старший методист, заслуженный учитель РФ;
Смирнова Нина Александровна, методист, высшая квалификационная категория;

Ткаченко Виктория Викторовна, методист, первая квалификационная категория;
Вержаковская Елена Владимировна, методист, высшая квалификационная категория;

При этом если старший методист Гапонова З.В., методист Смирнова Н.А. непосредственно осуществляют методическую работу при реализации основных программ СПО, то остальные методисты ведут различные виды работ, не всегда непосредственно связанных с методобеспечением. Так обязанностью Вержаковской Е.В. является планирование и координация обучения педагогических работников колледжа по программам ДПО. Ткаченко В.В. ведет большой объем работы по аккредитации специалистов со средним медицинским образованием не только в колледже, но и обеспечивает работу Городской комиссии.

Методическая работа планируется и осуществляется в соответствии с требованиями законодательства РФ в сфере образования, ФГОС СПО, а также нормативно-локальных актов колледжа.

Работа методистов в 2025 г. была направлена на дальнейшее совершенствование сопровождения программ ФГОС нового поколения, утвержденных Министерством просвещения РФ, в том числе вновь введенной программы по специальности Акушерское дело. Также по-прежнему перед методистами колледжа стояли задачи по организации работы Федерального учебно-методического объединения по УГС 34.00.00 Сестринское дело; координации деятельности профессиональных образовательных учреждений медицинского профиля Санкт-Петербурга в рамках работы сектора УГС Клиническая медицина. Фармация. Сестринское дело в рамках работы учебно-методического совета Учебно-методического объединения профессиональных образовательных организаций при Комитете по науке и высшей школе Санкт-Петербурга; организации и развития чемпионатного движения и движения Профессионалы по компетенции медицинский и социальный уход; организации и технического сопровождения первичной и первичной специализированной аккредитации специалистов со средним медицинским образованием Санкт-Петербурга.

Рабочие места методистов организованы на базе колледжа по адресу ул. Зайцева 28 (кабинет 17) и на площадке Литейный 56 (кабинет 208). Методисты имеют оснащенные рабочие места. В прошедшем году было обновлено оборудование рабочих мест методистов (новые компьютеры).

Методисты осуществляют работу в постоянной взаимосвязи с учебным отделом, отделом практики, библиотекой, цикловыми методическими комиссиями, деканатом, АХЧ, бухгалтерией. Помимо этого, при выполнении заданий методисты взаимодействуют с учебными и методическими отделами профессиональных образовательных организаций, сотрудниками ФГОУ ВУНМЦ Минздрава РФ, представителями Комитетов по здравоохранению, образованию, науке и высшей школы, Городской аккредитационной комиссии и т.п.

Методическая работа преподавателей осуществляется через председателей цикловых методических комиссий. Приказом 59-о 31.08.2025 г. утверждены составы цикловых методических комиссий. Согласно Положению о ЦМК, преподаватели объединены в комиссии в соответствии с преподаваемыми дисциплинами (циклами), специальностями. Всего утверждено 7 комиссий.

Общеобразовательных дисциплин: Новикова Ирина Геннадьевна, председатель
Социально-гуманитарного цикла: Некрашевич Надежда Михайловна, председатель

Общепрофессиональных дисциплин: Овчарова Юлия Сергеевна, председатель

Профессионального цикла, профиль «Профилактическая деятельность; Педиатрия»: Иванова Алла Владимировна, председатель

Профессионального цикла, «Деятельность по профилям «Хирургия» и «Акушерство»: Бойко Варвара Николаевна, председатель

Профессионального цикла, профиль «Профессиональный уход»: Довгалева Ольга Викторовна, председатель

Профессионального цикла, «Лечебно-диагностический и реабилитационный процесс по профилю «Терапия»: Смирнова Нина Александровна, председатель

Занятия проходят в учебных кабинетах. Перечень учебных кабинетов соответствует требованиям ФГОС СПО, реализуемых в колледже. Перечень утвержден приказом по колледжу № 56-о 29.08.25 г.

Перечень кабинетов для реализации основных профессиональных образовательных программ по специальностям среднего профессионального образования 34.02.01 Сестринское дело, 31.02.01 Лечебное дело, 32.02.02 Акушерское дело:

№	Наименование кабинета	Расположение	№ кабинета
1.	Общеобразовательного цикла (Математики, физики, астрономии)	Зайцева 28	14
2.	Общеобразовательного цикла (Химии, биологии, географии)		15
3.	Общеобразовательного цикла (Русского языка и литературы, обществознания, истории)		16
4.	Социально-гуманитарных дисциплин	Зайцева 28	42,17, 17а
		Крестовский, 18а	313
5.	Медико-биологических дисциплин и дисциплин профессионального цикла	Крестовский, 18а	410,412,413,414
6.	Иностранного языка	Зайцева 28	7а,7б, 8
7.	Информатики и Информационных технологий в профессиональной деятельности	Зайцева 28	36
		Литейный, 56	213
		Крестовский, 18а	417
8.	Анатомии, патологии и физиологии человека.	Крестовский, 18а	311
		Зайцева 28	40
9.	Медико-биологических дисциплин, генетики человека с основами медицинской генетики	Зайцева 28	44

10.	Медико-биологических дисциплин, фармакологии и латинского языка с медицинской терминологией;		19
11.	Медико-биологических дисциплин, основ микробиологии и иммунологии.		45
12.	Организации профессиональной деятельности	Зайцева 28	38
13.	Сестринского дела и профессионального ухода за пациентами	Зайцева 28	53,54,54а
		Литейный 56	205,206,209,210
		Крестовский, 18а	314,322
14.	Основ профилактики заболеваний и санитарно-гигиенического образования населения	Зайцева 28	20, 22
		Литейный 56	301,302,307 211, 211а
15.	Кабинет терапии	Крестовский, 18а	315
		Литейный 56	313, 313а
16.	Кабинет сестринского ухода и реабилитации взрослых пациентов терапевтического профиля различных возрастных групп	Литейный 56	312
17.	Кабинет терапии, сестринского ухода и реабилитации взрослых пациентов терапевтического профиля различных возрастных групп	Крестовский, 18а	316, 317
18.	Кабинет акушерства	Зайцева 28	18 18А
19.	Кабинет педиатрии, сестринского ухода и реабилитации пациентов педиатрического профиля	Зайцева 28	21
		Крестовский, 18а	321
20.	Кабинет оказания скорой и экстренной помощи в педиатрии	Зайцева 28	22а
21.	Оказания скорой и экстренной медицинской помощи Безопасности жизнедеятельности	Крестовский, 18а	318
22.	Основ реаниматологии, дифференциальной диагностики и оказания экстренной медицинской помощи на догоспитальном этапе	Литейный 56	304,305
23.	Безопасности жизнедеятельности.	Зайцева 28	50

24.	Кабинет хирургии, сестринского ухода и реабилитации пациентов хирургического профиля различных возрастных групп. Основ реаниматологии	Литейный 56	306,309,309а, 310
25.	Кабинет медицинской реабилитации и абилитации	Зайцева 28	55
26.	Оказания акушерско-гинекологической помощи	Литейный 56	212, 212а
27.	Кабинет акушерства и Гинекологии	Крестовский, 18а	415
28.	Кабинет социально-психологической поддержки	Литейный, 56	214
		Крестовский, 18а	416а,
29.	Кабинет нервных болезней сестринского ухода и реабилитации пациентов неврологического профиля	Крестовский, 18а	416 Б
30.	Методический кабинет	Зайцева 28	27
		Литейный 56	208
31.	Спортивный комплекс	Зайцева 28	

Все кабинеты для проведения теоретических занятий оснащены средствами для демонстрации наглядного материала (интерактивные панели, электронные доски, мультимедийные системы и пр). Кабинеты анатомии оснащены оборудованием и программным обеспечением интерактивного анатомического атласа Пирогов.

Кабинеты профессионального цикла в высокой степени имитируют рабочую зону. Используются современные муляжи и манекены, максимально тактильно имитирующие ткани человека. Значительное количество интерактивного оборудования, позволяющего получить обратную связь и оценить качество выполнения процедур (комплекс Тьютермен, Робот для отработки коммуникативных навыков, роботы для проведения родов, Манекены для физикального обследования, съемки ЭКГ и др.)

Оснащение кабинетов является зоной ответственности административно-хозяйственной службы, тем не менее планирование, заявки на оснащение осуществляют заведующие кабинетами также при участии методистов. Тем не менее сохраняются проблемы координации между заведующими кабинетами и АХЧ при формировании заявок и закупке оснащения.

В сентябре 2025 г. принята методическая тема нового учебного года:

Дальнейшее совершенствование качества всех составляющих элементов подготовки специалистов в условиях реализации нового ФГОС СПО.

Направления методической работы:

1. Всесторонний анализ первого выпуска специалистов по специальности 31.02.01 Сестринское дело
2. Отбор и перераспределение содержания программы УД, МДК, практики с целью оптимизации учебного процесса, совершенствования и сохранения качества подготовки.
3. Изучение и внедрение педагогических технологий, направленных на оптимизацию и совершенствование учебного процесса в условиях увеличения контингента обучающихся
4. Изучение и внедрение способов повышения самостоятельности и ответственности студентов за результаты обучения.
5. Корректировка и совершенствование контрольно-оценочных средств с учетом современных требований работодателей.
6. Внедрение Программы воспитательной работы в деятельности всех ЦМК.

В течение отчетного периода в колледже проведено:

2 очных и 3 дистанционных заседаний методического совета (председатель – Гапонова З.В.), на которых была скоординирована работа цикловых методических комиссий, проведена диагностика профессиональной деятельности преподавателя, утверждены учебные программы, учебные пособия, методический материал; рассмотрены изменения учебного плана, рабочих программ, правки в НЛА в связи с введением нового поколения ФГОС СПО. Большая работа проводится по формированию методического материала и ФОС для итоговой аттестации по программе Сестринское дело. В 2025 году выпуск по специальностям Сестринское дело и лечебное дело проходил по программам предыдущего и нового поколения ФГОС.

Одним из эффективных инструментов профессионального роста и мотивации преподавателей ПОО является повышение квалификации.

Законодательство требует, чтобы каждый преподаватель проходил обучение по дополнительным профессиональным образовательным программам не реже, чем 1 раз в 3 года. С сентября 2025 года повышение квалификации и профессиональную переподготовку педагогических работников получают в государственных образовательных организациях

Продолжалось обучение преподавателей по программам Всероссийского чемпионатного движения «Профессионалы», включающим в том числе вопросы применения бережливого производства, симуляционного обучения в медицинском образовании, проведения демонстрационного экзамена. Обучение прошли

5 преподавателей сестринского дела (Пантелеева О.А., Андреева Т.Г. Погосова Н.Н., Довгалева О.В., Жаворонок И.Н.) В

Повышение квалификации осуществляется как традиционно (очное обучение), так и дистанционно. Но если получить дополнительное профессиональное образование по направлениям педагогики, психологии, методик обучения не представляет труда, то по-прежнему проблемным остается повышение квалификации по профилю преподаваемых дисциплин.

В прошедшем году актуализированы следующие НЛА по организации учебного процесса и методическому обеспечению:

1. Порядок зачета результатов освоения обучающимися колледжа учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ, полученных в Санкт-Петербургском государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Медицинский колледж №1» и в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность
3. Положение об организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы по специальностям среднего профессионального образования 34.02.01 Сестринское дело, 31.02.01 Лечебное дело
4. Порядок государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования по специальностям Сестринское дело; лечебное дело
5. Положение о формировании фонда оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся
6. Положение о методическом совете
7. Положение о портфолио профессионального модуля
8. Положение о внутриколледжном контроле
9. Положение о формировании фонда оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся
10. Положение об учебном кабинете
11. Положение об аттестации педагогических работников
16. Положение о комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений
17. Приказ 59-о от 31.08.2025г. «Об утверждении основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, дополнительных образовательных программ, реализуемых колледжем в соответствии с лицензией и требованиями Федеральных государственных образовательных

стандартов, условий их реализации, а также составов комиссий, советов, обеспечивающих организацию образовательного процесса и выполнение требований законодательства об образовании в 2025-2026 учебном году»

19. Положение и Программа ГИА по программе СПО Сестринское дело для групп 2024 г. Приема (новый ФГОС)

20. Положение и Программа ГИА по программе СПО Лечебное дело для групп 2023 г. Приема (новый ФГОС)

В рамках деятельности по аттестации педагогических работников регулярно осуществлялись консультации с преподавателями, подлежащими прохождению процедуры аттестации; осуществлялась помощь по оформлению портфолио, подготовке к открытым занятиям. Помимо этого, проведено совещание с ответственными за аттестацию преподавателей от образовательных учреждений, подведомственных Комитету по здравоохранению по правилам прохождения аттестации в 2025 году, оформлению документации.

Регулярно осуществлялось посещение методистами занятий преподавателей колледжа с последующим их разбором и анализом. Выполнен план мероприятий внутренней системы оценки качества.

В 2025 году педагогический коллектив СПбГБПОУ «МК№1» работал над повышением качества образования посредством эффективного использования в образовательном процессе активных методов и педагогических технологий.

Данные об используемых образовательных технологиях, полученные по результатам опроса преподавателей и объективного наблюдения при посещении занятий, представлены в таблице:

Наименование технологии	Количество преподавателей, применяющих элементы технологии
Обучение с применением интерактивного и роботизированного оборудования	35%
Симуляционно-имитационное обучение	65%
Проблемное обучение	90%
Игровая	45,5%
Личностно-ориентированная	86%
Информационная	100%
Портфолио	50%
Проектное обучение	37%

Обобщение и распространение опыта педагогических работников по использованию педагогических технологий осуществлялось через методические советы, заседания методических объединений, посещение занятий и внеаудиторные мероприятия.

В Колледже внедрена система поддержки дистанционного обучения на базе СДО MOODLE, расположенная по адресу <https://sdo.1medcollege.ru/>

В 2025 г. осуществлена организация проведения теоретических занятий с удаленным доступом на платформе МАХ (рекомендовано Министерством образования СПб). Рабочие места для преподавателей сформированы на базе Литейный 56.

Продолжает совершенствоваться уровень информационной компетентности преподавателей. 95% преподавателей колледжа имеют навыки работы с офисными приложениями, при этом 35% - имеют навыки работы со свободным программным обеспечением. 57,5% преподавателей активно участвуют в сетевых профессиональных сообществах педагогов, вебинарах, онлайн курсах повышения квалификации.

Методистами осуществлялась методическая поддержка участников и экспертов педагогических конкурсов городского, регионального и всероссийского уровней. В 2025 г. Методисты и преподаватели по-прежнему участвовали в рецензировании примерных дополнительных программ повышения квалификации по заданию ВУНМЦ Минздрава РФ, фондов оценочных средств для проведения первичной и первичной специализированной аккредитации специалистов СПО.

Сайт СПб ГБПОУ «МК№1» <http://1medcollege.ru/> содержит всю информацию, необходимую для соблюдения законодательства об информационной открытости образовательной организации. Информация размещается в соответствии с требованиями, установленными Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки РФ от 4 августа 2023 г. N 1493 "Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и формату представления информации"

В колледже создана система оценки знаний, умений, компетенций. Основной формой контроля качества подготовки обучающихся является аттестация, которая осуществляется в соответствии с Положением об организации контроля учебной деятельности студентов.

По каждой дисциплине и профессиональному модулю преподавателями колледжа разработаны критерии оценки компетенций, знаний, умений, что позволяет получить объективные данные по результатам контроля.

Кадровое обеспечение

Штатная численность работников колледжа по состоянию на 01.04.2026 г. – 151 человек. Образовательный процесс реализуется 81 штатным преподавателем. Представители администрации и методисты также принимают участие в реализации образовательных программ. Таким образом, общее число штатных работников, вовлеченных в образовательный процесс – 92.

Педагогические работники имеют высшее профессиональное образование (89,7%) и среднее профессиональное образование (10,3%).

Укомплектованность колледжа педагогическими работниками

Количество штатных единиц преподавателей в соответствии со штатным расписанием, из них	140,75
- количество штатных преподавателей/ количество занятых ставок	81/83
- количество преподавателей, работающих на условиях совместительства/ количество занятых ставок	38/14
- количество сотрудников колледжа, осуществляющих педагогическую деятельность/ количество занятых ставок	11/5

Аттестованы на высшую и первую квалификационную категории 79 штатных педагогических работников. Квалификационный уровень педагогического коллектива колледжа: высшая квалификационная категория у 55,6% (45 человек) преподавателей, первая квалификационная категория у 30,9% (25 человек), 13,5% (11 человек) не имеют квалификационной категории.

Распределение штатных преподавателей по возрасту

Год	Всего штат-	До 30 лет, (чел./)	30-39 лет, (чел./)	40-49 лет, (чел./)	50-59 лет, (чел./)	60-64 лет, (чел./)	65 лет и выше	Средний
2023	76	3/4,0	12/15,8	9/11,8	15/19,7	13/17,1	24/31,6	55,6
2024	76	4/5,2	14/18,4	6/7,9	17/22,4	12/15,8	23/30,3	54,9
2025	81	3/3,7	15/18,5	8/9,9	20/24,7	13/16,0	22/27,2	54,5

Распределение штатных преподавателей по стажу работы

Вид стажа	Год	Всего штатных преподавателей, чел.	До 5 лет, (чел./%)	5-10 лет, (чел./%)	10-20 лет, (чел./%)	20 лет и выше, (чел./%)	Средний стаж, лет
Педагогический стаж	2023	76	11/14,5	12/15,8	15/19,7	38/50	21,2
	2024	76	10/13,2	14/18,4	15/19,7	37/48,7	21,2
	2025	81	9/11,1	16/19,8	15/18,5	41/50,6	20,8
Стаж работы в колледже	2023	76	24/31,6	18/23,7	16/21,0	18/23,7	12,9
	2024	76	21/27,7	20/26,3	15/19,7	20/26,3	13,8
	2025	81	21/25,9	25/30,9	15/18,5	20/24,7	12,9

Все преподаватели профессиональных модулей (100%) имеют опыт в соответствующей профессиональной сфере.

В 2025 г. в колледж принято – 32 человека основного персонала, из них 10 – преподавателей. Количество уволенных педагогических работников по инициативе работника – 5 человек; в связи с выходом на пенсию 0 человек.

За последний год коэффициент стабильности (доля работников со стажем в учреждении более 5 лет) составляет – 61,6 %.

Важнейшим определяющим условием обеспечения высокого качества образования является профессиональная компетентность педагогических работников. Повышение компетентности каждого сотрудника создает предпосылки для устойчивого развития образовательной организации и удовлетворения запросов потребителей. Одним из эффективных инструментов профессионального

роста и мотивации преподавателей ПОО является повышение квалификации. В основу планирования повышения квалификации педагогических работников положены государственные требования к повышению квалификации педагогических работников и стратегические задачи СПб ГБПОУ «Медицинский колледж №1». Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года. В связи с выходом в 2022 г. России из мирового чемпионатного движения Worldskills, актуальность приобрело участие ранее вовлеченных в это движение преподавателей в обучение по программам Всероссийского чемпионатного движения «Профессионалы», включающим в том числе вопросы применения бережливого производства, симуляционного обучения в медицинском образовании, проведения демонстрационного экзамена.

Формой повышения квалификации педагогических работников можно считать работу Школы начинающего преподавателя и методические круглые столы, посвященные подготовке к введению с сентября 2023 года новых ФГОС по специальностям, реализуемым колледжем и формирование рабочих программ на основе утвержденных Министерством просвещения примерных программ. Эту работу возглавляет методист Смирнова Н.А., ставшая одним из разработчиков ФГОС и ПОПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело.

Работу с преподавателями по формированию рабочих программ дисциплин общеобразовательного цикла возглавляет старший методист Гапонова З.В, член Комиссии по разработке примерных ОП по дисциплинам общеобразовательного цикла для профессиональных образовательных организаций, реализующих ПОП на базе основного среднего образования.

В период с 2021 по 2024 гг. повышение квалификации/ профессиональную переподготовку прошли 85 преподавателя, что составило 100%. Из них в течение 2023 года повысили квалификацию 40 преподавателей - 40 %).

Среди работников колледжа, имеющих почетные звания и награды: 7 чел. - кандидатов наук, 1 чел. - доктор медицинский наук, 2 чел. - имеет звание «Заслуженный учитель РФ», 4 чел. - «Отличник здравоохранения», 2 чел. – «Почетный работник среднего профессионального образования».

Награждены Почетными грамотами Министерства здравоохранения Российской Федерации или Благодарностями Министра здравоохранения РФ - 31 чел., 2 чел. – Почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации, 10 чел. награждены грамотами и благодарностями Губернатора Санкт-Петербурга.

Имеют ученую степень Доктора медицинских наук:

Лойт Александр Александрович

Имеют ученую степень Кандидата наук:

Егорова Ирина Аркадьевна (Кандидат педагогических наук)

Конкиева Наталья Анатольевна (Кандидат биологических наук)
Котовой Юрий Олегович (Кандидат медицинских наук)
Пацан Наталия Викторовна (Кандидат медицинских наук)
Трофименко Ирина Ивановна (Кандидат медицинских наук)
Усуфов Муса Махмуд оглы (Кандидат физико-математических наук)
Шабунин Михаил Анатольевич (Кандидат медицинских наук)

Имеют почетное звание Заслуженный учитель Российской Федерации:

Бубликова Ирина Владимировна – директор
Гапонова Зоя Владимировна – старший методист

Награждены почетным знаком «Отличник здравоохранения Российской Федерации»:

Бубликова Ирина Владимировна – директор
Гапонова Зоя Владимировна – старший методист
Иванова Алла Владимировна – преподаватель
Смирнова Нина Александровна – методист

Имеют звание «Почетный работник среднего профессионального образования Российской Федерации»:

Аскиркина Татьяна Федоровна - преподаватель
Петрова Галина Алексеевна – преподаватель

*Награждены благодарностью Министра здравоохранения РФ,
Почетной грамотой Министерства здравоохранения РФ:*

Бубликова Ирина Владимировна – директор
Баженова Елена Викторовна – преподаватель
Балдин Сергей Аркадьевич – заместитель директора по административно-хозяйственной работе
Вержачковская Елена Владимировна - методист
Гапонова Зоя Владимировна – старший методист
Гапонюк Надежда Геннадьевна – заведующая очно-заочным (вечерним) отделением
Гришина Анна Александровна – заведующий хозяйством
Демина Антонина Николаевна – преподаватель
Зиновьева Людмила Юрьевна - преподаватель
Иванова Алла Владимировна - преподаватель
Казарова Татьяна Михайловна – преподаватель
Конкиева Наталья Анатольевна – преподаватель
Котовой Юрий Олегович – преподаватель
Кроль Наталья Анатольевна – преподаватель

Линникова Надежда Николаевна - преподаватель
Марчук Марина Юрьевна - лаборант
Мизгайло Михаил Викторович – руководитель физического воспитания
Михновец Алла Иосифовна – социальный педагог
Монастырская Илсияр Хаупеевна – преподаватель
Морозова Татьяна Георгиевна – преподаватель
Некрашевич Надежда Михайловна – преподаватель
Никифорова Ирина Анатольевна – преподаватель
Новикова Ирина Геннадьевна – преподаватель
Овчарова Юлия Сергеевна – преподаватель
Петрова Галина Алексеевна - преподаватель
Реутина Ирина Александровна - преподаватель
Рыбочкина Татьяна Валерьевна – заместитель директора по воспитательной работе
Смирнова Нина Александровна – методист
Уставщикова Татьяна Геннадьевна – педагог-организатор

Награждены Почетной грамотой Министерства образования Российской Федерации:

Бойко Варвара Николаевна – преподаватель
Егорова Ирина Аркадьевна – преподаватель

Выводы:

В колледже сформирован стабильный педагогический коллектив, имеющий большой опыт работы – 18,5% преподавателей имеют стаж педагогической работы от 10 до 20 лет, около 50% – более 20 лет.

В 2025 году количество преподавателей со стажем работы в колледже 10-20 лет составило 18,5%, 20 лет и выше – 24,7%, показатели по сравнению с 2023 и 2024 годами значительно не изменились и остались высокими, что свидетельствует о стабильности преподавательского состава и отсутствии текучести кадров.

Возрастной состав штатных преподавателей распределяется следующим образом: преобладающее число преподавателей находится в возрастной категории 65 лет и выше – 31,6% (2023 год), 30,3% (2024 год), 27,2% (2025 год) преподавательского состава, что свидетельствует о необходимости привлечения молодых специалистов, обладающих свежими идеями, новыми подходами и методами обучения, которые могут способствовать улучшению качества образования, а также сформировать кадровый резерв на будущее.

Укомплектованность штатными преподавателями составляет 57,5%. Поэтому к преподавательской деятельности активно привлекаются внешние совмести-

тели из практического здравоохранения, педагогические и руководящие работники колледжа, которые обучают студентов теоретическим основам и практическим навыкам. Привлечение к учебному процессу высококвалифицированных специалистов из практического здравоохранения повышает качество знаний и умений выпускников.

В целом в колледже сложился квалифицированный педагогический коллектив, владеющий современными технологиями и методиками обучения, способный осуществлять качественную подготовку специалистов для здравоохранения. Профессиональный уровень и педагогическая квалификация преподавательского состава соответствуют содержанию подготовки по каждой реализуемой программе, что подтверждается высоким уровнем образования, большим стажем педагогической деятельности, наличием квалификационных категорий.

Библиотечное обеспечение

Библиотека является структурным подразделением Колледжа, обеспечивающим информационное сопровождение образовательного процесса.

Характер работы определяют: Законом «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом «О библиотечном деле», Федеральными государственными образовательными стандартами, Концепцией духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, спецификой учебного заведения, Правилами пользования библиотекой, локальными актами. Требования ФГОС по реализуемым специальностям в части оснащения учебной литературой выполняются полностью.

Библиотека СПб ГБПОУ «МК №1» (ул. Зайцева, д.28) включает в себя:

- абонемент;
- читальный зал (20 посадочных мест).

В штате 2 сотрудника:

библиотекарь Уткина Любовь Дмитриевна;
заведующий библиотекой Копытова Ирина Валерьевна.

1. Статистический отчет

Формирование и использование библиотечного фонда

Наименование показателей	№ строки	Поступило экземпляров за отчетный период	Выбыло экземпляров за отчетный период	Состоит экземпляров на конец отчетного года	Выдано экземпляров за отчетный год	В том числе обучающимся
Объем библиотечного фонда – (всего строк 08-11)	01	70	2095	33 015	22 204	22 204

из него литература: учебная	02	70	2095	17 051	22 204	22 204
в том числе обязательная	03	70	2095	17 051	20 958	21 175
Учебно-методическая	04	-	-	1 003	217	-
в том числе обязательная	05	-	-	1 003	217	-
художественная	06	-	-	14 314	1 029	1029
научная	07	-	-	-	-	-
Из строки 01: печатные документы	08	70	2095	32 368	12 055	12 055
аудиовизуальные документы	09	-	-	-	-	-
документы на микроформах	10	-	-	-	-	-
электронные документы	11	23	-	647	10 149	10 149

Информационное обслуживание

Наименование показателей	№ строки	Величина показателя
Число посадочных мест для пользователей библиотеки, мест	01	20
в том числе оснащённость персональными компьютерами	02	7
из них с доступом к Интернету	03	6
Численность зарегистрированных пользователей библиотеки, человек	04	3 043
из них обучающихся в организации	05	2 950
Число посещений, человек	06	23 885
Информационное обслуживание: число абонентов, единиц	07	3 043
выдано справок, единиц	08	926
Наличие электронного каталога в библиотеке (код: да-1; нет-2)	09	1
доступа через Интернет к электронному каталогу	10	1
доступа через Интернет к полноценным электронным ресурсам библиотеки	11	1

2. Аналитический отчёт

Материально – техническая база

Общая площадь Кв.м.	Для хранения фонда Кв.м.	Для обслуживания читателей Кв.м.	В оперативном обслуживании Кв.м.	Число посадочных мест	Число ПК	Число номеров телефонов	Наличие доступа в Интернет
143,2	92,9	50,3	143,2	20	6	1	да

Персонал библиотеки

число	из общего числа библиотечных работников	
	имеют образование	в возрасте

библио-текарей	высшее	в т.ч. библиотечное	Среднее профессиональное	в т.ч. библиотечное	до 30 лет	от 30 до 55 лет	и более
2	2	2	-	-	-	1	1

3. Отчёт о работе с читателями

Основным направлением деятельности библиотеки в 2025 – 2026 учебном году было библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса согласно требованиям ФГОС и дистанционное обучение.

Библиотечно-информационное обслуживание пользователей:

3.1 проведена *индивидуальная работа* со студентами:

- ✓ знакомство новых читателей с правилами пользования библиотекой колледжа
- ✓ изучение читательских интересов, особенностей чтения различных групп читателей
- ✓ оказание индивидуальной библиографической помощи в подборе литературы для докладов, рефератов, курсовых и дипломных работ
- ✓ составление библиографических заявок (104 заявок)
- ✓ консультирование читателей (926 справок)
- ✓ работа с задолжниками (9 человек рассчитались)

3.2 проведена *массовая работа*:

- ✓ Выставки к памятным датам

Месяц	Выставка
Январь	«27 января – день полного освобождения от блокады Ленинграда»
Февраль	«4 февраля – всемирный день борьбы против рака» «Военная операция на Украине»
Март	«1 марта – всемирный день ГО» «Международный день 8 марта» «24 марта – всемирный день борьбы с туберкулезом»
Апрель	«Всемирный день здоровья»
Май	«9 мая – день Победы» «12 мая – всемирный день медицинских сестёр»
Июнь	«12 июня - день медицинского работника»
Сентябрь	«В помощь обучению» «День знаний»

Октябрь	«В чрезвычайных ситуациях» «Здоровый образ жизни»
Ноябрь	«21 ноября - международный день отказа от курения»
Декабрь	« 1 декабря – всемирный день борьбы со СПИДом»

Постоянные выставки:

- «Основы сестринского ухода»
- «Новинки года»
- «Новые поступления учебной литературы и периодической печати»

4. Проведена работа по воспитанию информационной грамотности пользователей библиотеки:

- ✓ стационарное и дистанционное обслуживание пользователей библиотеки;
- ✓ помощь в подборе литературы с использованием Интернет - ресурсов для написания докладов, рефератов, курсовых и дипломных работ;
- ✓ помощь в работе с поисковыми системами Интернет – ресурсов библиотеки;
- ✓ в системе дистанционного обучения постоянно редактируется электронная библиотека;
- ✓ оформлена подписка на портал CON-MED.RU content@con-med.ru;
- Медвестник info@medvestnik.ru;
- ГКУЗ ГЦМП Библиотека gcmeprof10@zdrav.spb.ru.

5. Формирование и учет библиотечного фонда:

- ✓ за отчетный период ЭБС издательства «Лань» воспользовались 5 360 просмотров, книговыдача составила 10 941 книг;
- ✓ за отчетный период ЭБС издательства «ГЭОТАР-Медиа» воспользовались 342 просмотра, книговыдача составила 997 книг;
- ✓ за отчетный период ЭБ СДО воспользовались 2552 просмотра, книговыдача составила 5110 книг;
- ✓ оформлена подписка на периодические издания.

Подписка на периодические подписные издания 2026 года
СПб ГБПОУ «МК №1»

№ П/П	индекс	Название издания	Кол-во

1	79526	Главная медицинская сестра	1
2	44463	Медицинская сестра	1
3	72252	Сестринское дело	1
4	47472	Профилактическая медицина	1
5	38513	Скорая медицинская помощь	1

- ✓ учет и обработка библиотечного фонда;
 - ✓ комплектование библиотечного фонда печатными и электронными документами.
6. Организация и сохранение библиотечного фонда:
- ✓ микрокопирование библиотечного фонда
 - ✓ организация и обеспечение сохранности и безопасности библиотечного фонда
 - ✓ комплектование, обработка, учёт, приём и выдача учебной литературы
 - ✓ обработка и учёт новых поступлений. Поступило 26 книг и 138 номеров журналов.
 - ✓ подготовка учебной литературы к выдаче
 - ✓ выдача учебной литературы.
7. Методическая работа:
- ✓ участие в конференциях
 - ✓ участие в библиотечных семинарах
 - ✓ составление рекомендательных списков литературы
 - ✓ помощь преподавателям
8. Работа читального зала:
- ✓ обработка периодических изданий
 - ✓ пополнение алфавитного и систематического каталогов, картотеки журнальных статей
 - ✓ работа с выставками.

В 2024 году начинает работать читальный зал учебной площадки на базе Городской больницы № 9 на Крестовском острове.

Читальный зал библиотеки оборудован 17 моноблоками. Подключена интерактивная доска для проведения мероприятий и занятий со студентами и преподавателями. Подключен МФУ для копирования материалов.

Для студентов и преподавателей подключены ЭБС «Лань», ЭБС «Просвещение», ЭБС «Консультант студента», ЭБ СДО, электронные журналы «Сестринское дело», «Медицинская сестра», «Скорая медицинская помощь», «Профилактическая медицина», «Главная медицинская сестра».

9. Каталогизация документов, ведение каталогов и картотек:
- ✓ создание библиографических, аналитических библиотечных информационных ресурсов;
 - ✓ пополнение тематических папок новыми материалами: «Новости медицины», «Сестринское дело в России», «Здоровый образ жизни»;
 - ✓ работа с алфавитным и систематическим каталогами;
 - ✓ пополнение тематической картотеки в помощь студентам по материалам медицинских журналов: «Сестринское дело», «Медицинская сестра», «Профилактическая медицина», «Главная медицинская сестра», «Скорая медицинская помощь»;
 - ✓ работа с дополнительной литературой, учебным материалом в электронном виде;
 - ✓ пополнение ЭБ: сформировано 18 электронных ресурсов по медицине.
10. Организация деятельности библиотеки:
- ✓ планирование работы библиотеки;
 - ✓ руководство работой библиотеки;
 - ✓ учет и контроль работы библиотеки, ведения отчетности.

Список книг электронной библиотеки колледжа за 2025- 2026 уч. год

ЭБ ООО «ГЭОТАР-Медиа»

1. Авдулова, Т. П. Физиопсихопрофилактическая подготовка беременных к родам : учебник / Т. П. Авдулова, М. В. Дзигуа, Т. А. Тихонова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 280 с.
2. Бабушкин, И. Е. Неотложная помощь в работе медицинской сестры : учебное пособие / И. Е. Бабушкин, В. К. Карманов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 416 с.
3. Дзигуа, М. В. Медицинская помощь женщине с гинекологическими заболеваниями в различные периоды жизни : учебник / М. В. Дзигуа. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 392 с.

4. Ковалев, А. И. Хирургия : учебник / А. И. Ковалев. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 576 с.
5. Лиознов, Д. А. Сестринская помощь при инфекционных заболеваниях : учебное пособие / Д. А. Лиознов, Т. В. Антонова, М. М. Антонов и др. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 464 с.
6. Медицинский регистратор : учебник / под ред. С. И. Двойникова, С. Р. Бабаяна. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 368 с.
7. Медицинская реабилитация в акушерстве и гинекологии : учебник / Л. В. Адамян, В. А. Епифанов, М. С. Петрова [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 416 с.
8. Омельченко, В. П. Информационные технологии в профессиональной деятельности : учебник / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 416 с.
9. Основы микробиологии и иммунологии : учебник / под ред. В. В. Зверева, М. Н. Бойченко. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 368 с.
10. Осуществление организационно-аналитической деятельности : учебник / под ред. С. И. Двойникова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 520 с.
11. Пауков, В. С. Основы патологии : учебник / В. С. Пауков. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 288 с.
12. Проведение профилактических мероприятий : учебное пособие / С. И. Двойников, Ю. А. Тарасова, И. А. Фомушкина, Э. О. Костюкова ; под ред. С. И. Двойникова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 520 с.
13. Пропедевтика клинических дисциплин : учебник / В. М. Нечаев, Т. Э. Макурина, Л. С. Фролькис [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 808 с.
14. Пряхин, В. Ф. Лечение пациентов хирургического профиля : учебник / В. Ф. Пряхин, В. С. Грошилин. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 608 с.
15. Сестринское дело. Практическое руководство : учебное пособие / под ред. И. Г. Гордеева, С. М. Отаровой, З. З. Балкизова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 592 с.
16. Сумин, С. А. Основы реаниматологии : учебник / С. А. Сумин, К. Г. Шаповалов. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 592 с.
17. Харкевич, Д. А. Фармакология с общей рецептурой : учебник / Д. А. Харкевич. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 464 с.

18. Ющук, Н. Д. Инфекционные болезни : учебник / Н. Д. Ющук, Г. Н. Кареткина, М. М. Гаджикулиева. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 520 с.

По договору - дарения от издательства «Лань» поступило 26 книг медицинского содержания безвозмездно.

№ пп	Наименование товара	Ед. измерения	Количество
1	Оказание акушерско-гинекологической помощи. Курс лекций для студентов III курса. Учебное пособие для СПО, 3-е изд., стер.	Экз.	1
2	Основы реабилитации в акушерстве и гинекологии. Учебное пособие для СПО, 4-е изд., стер.	Экз.	1
3	Основы реабилитологии. Лечебная физическая культура в акушерско-гинекологической практике. Учебное пособие для СПО, 3-е изд., стер.	Экз.	1
4	Репродуктивное здоровье и планирование семьи. Учебник для СПО, 7-е изд., стер.	Экз.	1
5	Сестринский уход в акушерстве и гинекологии. Учебное пособие для СПО, 7-е изд., стер.	Экз.	1
6	Инфекционная безопасность. Учебное пособие для СПО, 4-е изд., стер.	Экз.	1
7	Пропедевтика клинических дисциплин. Заболевания органов пищеварения. Учебное пособие для СПО, 2-е изд., стер.	Экз.	1
8	Роль фельдшера в профилактике инфекций, передающихся при оказании медицинской помощи. Учебное пособие для СПО, 4-е изд., стер.	Экз.	1
9	Здоровый человек и его окружение: здоровье детей. Практикум. Учебное пособие для СПО, 2-е изд., стер.	Экз.	1
10	Медицинская сестра отделения анестезиологии и реанимации. Практикум к занятиям. Учебное пособие для СПО, 2-е изд., стер.	Экз.	1
11	Организационно-аналитическая деятельность. Сборник лекций. Учебное пособие для СПО, 4-е изд., стер.	Экз.	1

12	Осуществление лечебно-диагностической деятельности. Ультразвук в медицине. Учебное пособие для СПО	Экз.	1
13	Сестринский уход в акушерстве и гинекологии. Сборник манипуляций. Учебное пособие для СПО, 4-е изд., стер.	Экз.	1
14	Сестринский уход в кардиологии. Учебное пособие для СПО, 2-е изд., стер.	Экз.	1
15	Сестринский уход в неврологии. Учебное пособие для СПО, 6-е изд., стер.	Экз.	1
16	Сестринский уход в педиатрии. Асфиксия, родовые травмы, перинатальная энцефалопатия новорожденных детей. Учебно-методическое пособие для СПО, 5-е изд.	Экз.	1
17	Сестринский уход в пульмонологии. Учебное пособие для СПО, 3-е изд., стер.	Экз.	1
18	Сестринский уход в хирургии. Рабочая тетрадь. Учебное пособие для СПО, 4-е изд., стер.	Экз.	1
19	Сестринский уход в хирургии. Тактика медицинской сестры при неотложных состояниях в хирургии. Учебное пособие для СПО, 7-е изд., стер.	Экз.	1
20	Сестринское дело при туберкулезе. Учебное пособие для СПО, 8-е изд., стер.	Экз.	1
21	Оказание акушерско-гинекологической помощи. Курс лекций для студентов II курса. Учебное пособие для СПО, 3-е изд., стер.	Экз.	1
22	Урология. Учебное пособие для СПО	Экз.	1
23	Уход за новорожденным ребенком. Уч. пособие, 2-е изд., перераб.	Экз.	1
24	Пропедевтика клинических дисциплин. Заболевания органов эндокринной системы и обмена веществ. Уч. пособие	Экз.	1
25	Сестринский уход в онкологии. Паллиативная медицинская помощь. Уч. пособие, 2-е изд., стер.	Экз.	1
26	Физиологическое акушерство: современные аспекты. Учебное пособие для СПО, 4-е изд., стер.	Экз.	1

Анализ использования учебной литературы студентами колледжа.

№ п/п	Вопросы для анализа	Результат обследования			
		Электронная библиотека		Печатные книги	
1	Число посещений	16 780	70,3%	7 105	29,7%
2	Общая книговыдача	10 149	45,7%	12 055	54,3%
3	Книговыдача медицинской литературы	8 251	81,3%	3 443	28,6%

ВЫВОД: Число посещений ЭБ в 2,4 раза больше, чем в библиотеке, книговыдача медицинской литературы ЭБ в 2,4 раза больше, чем в библиотеке.

Электронная библиотека содержит новые издания, всегда под рукой, удобна в

Организация дополнительного образования

Изучение потребностей практического здравоохранения Санкт-Петербурга определяет необходимость подготовки выпускников для определенных видов деятельности, в соответствии с которыми колледж предоставляет возможность освоения дополнительных профессиональных образовательных программ профессиональной переподготовки для студентов выпускных групп.

Наряду с основной специальностью у каждого студента в период обучения есть возможность получить дополнительную специальность, востребованную на рынке труда.

По заявкам наших партнеров готовятся группы медицинских сестер по специальностям «Операционное дело», «Анестезиология и реаниматология», «Скорая и неотложная помощь», «Сестринское дело в педиатрии».

Традиционно большой популярностью пользуется программа профессиональной переподготовки по специальности «Медицинский массаж» и программа повышения квалификации «Детский массаж», ведущим преподавателем которых на протяжении многих лет является Демина Антонина Николаевна.

Реализация направления по повышению доступности и качества дополнительного образования в соответствии с направлениями развития здравоохранения Санкт-Петербурга, современными потребностями общества и каждого обучающегося основывалась на мероприятиях, связанных с формированием государственного задания в соответствии с выделенным финансовым обеспечением и расширением спектра форм обучения.

С целью формирования государственного задания в соответствии с выделенным финансовым обеспечением проведены:

– Анализ заявок практического здравоохранения на обучение специалистов по дополнительным профессиональным программам, результаты анализа были использованы при разработке календарно-тематического плана.

– Формирование государственного задания в соответствии с бюджетным финансированием, а также формирование плана последипломного обучения сверх государственного задания.

– Анализ выполнения государственного задания в соответствии с финансированием за отчетный период.

Помимо этого, Колледж продолжит сотрудничество на основе благотворительной деятельности с Православной местной религиозной организацией «Сестричество во имя преподобномученицы Елизаветы», обучая волонтеров уходу за ранеными.

С января 2025 г. по декабрь 2025 г. отделение повышения квалификации реализовало следующие программы.

Таблица. Деятельности ОПК в 2025 году

Вид программы	Наименование программы	Объем программ, ак/ч	Наименование учебной группы	Календарный срок реализации программы	Кол-во обученных человек	Заказчик программы	Доход, руб.
РЕАЛИЗАЦИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ							
ДПП повышения квалификации	Организация деятельности, связанной с оборотом наркотических средств и психотропных веществ, используемых в медицинских целях	72	16/25	09.04.2025 - 24.04.2025	22	СПб ГБУЗ «Городская Покровская больница»	-
	Профилактика синдрома эмоционального выгорания	144	17СЭВ/25	17.04.2025 - 22.05.2025	21	СПб ГБУЗ «Госпиталь ветеранов войн»	
	Усовершенствование медицинских сестер процедурного и прививочного кабинетов	144	18ППК/25	21.04.2025 - 20.05.2025	20	СПб ГБУЗ «Клиническая инфекционная больница им.	

Вид программы	Наименование программы	Объем программы, ак/ч	Наименование учебной группы	Календарный срок реализации программы	Кол-во обученных человек	Заказчик программы	Доход, руб.
						С.П. Боткина»	
			8/ПК	20.11.2025 - 15.12.2025	22	СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница»	
	Профессиональное общение в деятельности специалистов среднего медицинского звена	144	23ПОД-ССМЗ/25	02.06.2025 - 03.07.2025	21	СПб ГБУЗ «ГКОД»	-
	Современные аспекты управления и экономики здравоохранения	144	24САУиЭЗ/25	02.06.2025 - 01.07.2025	31	СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница»	
			6САУиЭЗ/25	12.11.2025 - 11.12.2025	21	СПб ГБУЗ «ГКОД»	
	Современные аспекты деятельности среднего медицинского персонала по профилактике ИСМП и работе с медицинскими отходами	144	3САИСМП/25	22.10.2025 - 18.11.2025	35	СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница»	

Вид программы	Наименование программы	Объем программы, ак/ч	Наименование учебной группы	Календарный срок реализации программы	Кол-во обученных человек	Заказчик программы	Доход, руб.
			4САИСМП/25	22.10.2025 – 18.11.2025	35	СПб ГБУЗ «Госпиталь ветеранов войн»	
			7САИСМП/25	20.11.2025. – 15.12.2025	35	СПб ГБУЗ «Госпиталь ветеранов войн»	
	Охрана здоровья детей и подростков	144	9ОЗДП/25	29.11.2025 – 18.12.2025	25	СПб ГБУЗ «Городская поликлиника № 74»	
ДПП профессиональной переподготовки	Общая практика	288	19ОП/25	12.05.2025 – 03.07.2025	19	СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №107»	-
ИТОГО по СГЗ				12	307	-	
КОММЕРЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ							
ДПП повышения квалификации	Детский массаж	72	22ДМ/25	22.05.2025 – 03.06.2025	13	Физ. лица	227500
	Современные аспекты профессиональной деятельности младшего медицинского персонала в стационаре психиатрического профиля	144	20ММСП/25	22.05.2025 – 20.06.2025	27	Физ. лица	229500
			21ММСП/25	22.05.2025 – 20.06.2025	27	Физ. лица	229500
ДПП профессиональной переподготовки	Медицинский массаж	252	10ММ/25	03.02.2025 – 19.05.2025	18	Физ. лица	684000
			11ММ/25	01.02.2025 – 19.05.2025	17	Физ. лица	646000
			ММ/25	03.03.2025 – 27.05.2025	5	Физ. лица	190000

Вид программы	Наименование программы	Объем программы, ак/ч	Наименование учебной группы	Календарный срок реализации программы	Кол-во обученных человек	Заказчик программы	Доход, руб.
			1ММ/25	02.10.2025 - 27.12.2025	32	Физ. лица	1216000
	Анестезиология и реаниматология	252	13АиР/25	17.02.2025 - 19.05.2025	30	Физ. лица	1140000
2АиР/25			11.10.2025 - 18.05.2026	60	Физ. лица	2400000	
10АиР/25			03.12..2025 - 19.05.2026	18	Физ. лица	720000	
	Операционное дело	252	14ОД/25	10.02.2025 - 19.05.2025	14	Физ. лица	532000
			5ОД/25	05.11.2025 - 19.05.2026	38	Физ. лица	1444000
	Сестринское дело в педиатрии	288	12СДП/25	10.02.2025 - 19.05.2025	7	Физ. лица	252000
	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	288	1МЛМС		9	Физ. лица	18000
			2МЛМС		13	Физ. лица	26000
			3МЛМС		12	Физ. лица	24000
			4МЛМС		3	Физ. лица	6000
ИТОГО по коммерческой деятельности					307		9984500
БЛАГОТВОРИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ							
	Скорая неотложная помощь	252	СНП/25	05.03.25 по 19.05.25	6	ГССМП	
	Младшая медицинская сестра по уходу за больными и ранеными	72	МЛМС	12.11.2025 - 01.12.2025	46	Православная местная религиозная организация «Сестричество во имя преподобно-	

Вид программы	Наименование программы	Объем программы, ак/ч	Наименование учебной группы	Календарный срок реализации программы	Кол-во обученных человек	Заказчик программы	Доход, руб.
						мученицы Елизаветы	
ИТОГО по благотворительной деятельности					52	-	-

Материально-техническое обеспечение

Материально-техническая база Коллежа представлена совокупностью зданий, сооружений, оснащения и оборудования, имущества иного назначения, закрепленного за Колледжем на праве оперативного управления. Сведения о зданиях, сооружениях, территории для осуществления образовательной деятельности представлены в таблице:

№ п/п	Наименование объекта	Адрес объекта	Площадь, м ²	
			общая	учебная
1	СПбГБПОУ «МК№1»	198188 Санкт-Петербург, улица Зайцева, д. 28	4621.5	981.49
2	СПбГБПОУ «МК№1» (на основании Договора аренды с СПбГБУЗ Мариинская больница» - для практического обучения)	Санкт-Петербург, Литейный пр., 56 Ж	1320.7	682.2

По реализуемым специальностям основного и дополнительного профессионального образования Колледж располагает достаточной учебной базой, которая включает комплект учебных кабинетов и лабораторий, предусмотренных ФГОС СПО.

Материально-технические условия реализации образовательной программы 34.02.01 Сестринское дело:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно

1	планом образовательной программы	3	указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
ОУД .01	Русский язык и литература	Кабинет общеобразовательных дисциплин (Русский язык и литература) Доска классная Стенд информационный Учебно-наглядные пособия .(правила русского языка, грамматика, портреты русских и зарубежных поэтов и писателей и пр.) Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОУД .02	Иностранный язык	Кабинет Иностранного языка Стенд информационный (Английская грамматика; Медицина и английский язык) Плакаты демонстрационные по иностранному языку Рабочие тетради по английскому языку Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гэтар-медиа	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОУД .03	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	Кабинет Общеобразовательных дисциплин (Математика) Стенд информационный Учебно-наглядные пособия. Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка или	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОУД .04	История	Кабинет общеобразовательных дисциплин (Истории) Стенд информационный Плакаты демонстрационные по философии (Основные философские школы; История развития философии); Портреты великих философов Словари, справочники Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гэтар-медиа»	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОУД .05	Физическая культура	Спортивный зал	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

		<p>Спортивная площадка оснащенная для игр в закрытых помещениях (баскетбол, волейбол, теннис и пр.)</p> <p>Спортивный инвентарь по видам спорта:</p> <p>Легкая атлетика;</p> <p>Тяжелая атлетика;</p> <p>Гимнастика спортивная;</p> <p>Гимнастика художественная; Настольный теннис;</p> <p>Волейбол;</p> <p>Баскетбол;</p> <p>Тренажеры, в т.ч стрелковый оптико-электронный</p> <p>Инвентарь для спортивных игр</p>	
ОУД .06	ОБЖ	<p>Кабинет Безопасности жизнедеятельности</p> <p>Учебно-наглядные пособия.</p> <p>Стенд информационный.</p> <p>Комплект плакатов по основам военной службы, гражданской обороны.</p> <p>Общевойсковой защитный комплект.</p> <p>Общевойсковой противогаз или противогаз ГП-7, изолирующий противогаз (по количеству обучающихся).</p> <p>Респиратор (по количеству обучающихся).</p> <p>Индивидуальные противохимические пакеты.</p> <p>Индивидуальные перевязочные пакеты, материалы.</p> <p>Носилки санитарные.</p> <p>Аптечка индивидуальная.</p> <p>Ножницы для перевязочного материала прямые.</p> <p>Шприц-тюбики одноразового пользования (без наполнителя).</p> <p>Шинный материал.</p> <p>Огнетушители порошковые, пенные, углекислотные (учебные).</p> <p>Оборудование для измерения, испытания, навигации (рентгенметр и др.).</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка</p>	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОУД.07	Информатика	<p>Кабинет Информатики</p> <p>Стенд информационный</p> <p>Учебно-наглядные пособия.</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации</p> <p>Машины офисные и оборудование (принтер, сканер, МФУ</p> <p>Кабинет Психологии</p>	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

		Учебно-наглядные пособия Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гоэтар-медиа	
ОУД.08	Физика	Кабинет Общеобразовательного цикла (физики) Стенд информационный Учебно-наглядные пособия. Виртуальная лаборатория Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОУД.09	Химия	Кабинет Общеобразовательного цикла (Химии) Стенд информационный Учебно-наглядные пособия. Виртуальная лаборатория Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОУД .10	Обществознание (вкл. экономику и право)	Кабинет Общеобразовательного цикла (обществознания) Доска классная Стенд информационный Учебно-наглядные пособия. Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОУД.15	Биология	Кабинет Общеобразовательного цикла (Биологии) Стенд информационный Учебно-наглядные пособия(плакаты, раздаточный материал) Виртуальная лаборатория Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОУД .16	География	Кабинет Общеобразовательного цикла (географии) Стенд информационный Учебно-наглядные пособия (карты географические, плакаты)	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

		Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка	
ОУД .17	Экология	Кабинет Общеобразовательного цикла Стенд информационный Учебно-наглядные пособия. Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОГСЭ.01	Основы философии	Кабинет Истории и основ философии Стенд информационный Плакаты демонстрационные по философии (Основные философские школы; История развития философии); Портреты великих философов Словари, справочники Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа»	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОГСЭ.02	История	Кабинет Истории и основ философии Стенд информационный Плакаты демонстрационные по философии (Основные философские школы; История развития философии); Портреты великих философов Словари, справочники Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа»	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОГСЭ.03	Иностранный язык	Кабинет Иностранного языка Стенд информационный (Английская грамматика; Медицина и английский язык) Плакаты демонстрационные по иностранному языку Рабочие тетради по английскому языку	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

		Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа	
ОГСЭ.04	Физическая культура	Спортивный зал Спортивная площадка, оснащенная для игр в закрытых помещениях (баскетбол, волейбол, теннис и пр.) Спортивный инвентарь по видам спорта: Легкая атлетика; Тяжелая атлетика; Гимнастика спортивная; Гимнастика художественная; Настольный теннис; Волейбол; Баскетбол; Тренажеры, в т.ч стрелковый оптико-электронный Инвентарь для спортивных игр	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	Кабинет Русского языка и культуры речи Учебно-наглядные пособия. Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ЕН.01	Математика	Кабинет Математики Стенд информационный Учебно-наглядные пособия. Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка или	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Кабинет Информационных технологий в профессиональной деятельности Стенд информационный Учебно-наглядные пособия. Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации Машины офисные и оборудование (принтер, сканер, МФУ Лицензионное программное обеспечение: «Электронная история болезни; запись к врачу») СПС ГАРАНТ	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

		ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа	
ОП.01	Основы латинского языка с мед. терминологией	Кабинет Основ латинского языка с медицинской терминологией Стенд информационный Учебно-наглядные пособия. Демонстрационные плакаты (правила словообразования в латинском языке; латинские термины) Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОП.02	Анатомия и физиология человека	Кабинет Анатомии и физиологии человека. Стенд информационный. Набор таблиц по анатомии (по темам). Набор микропрепаратов по анатомии. Набор барельефов по анатомии (по темам) Скелет и набор костей скелета человека Череп человека. Муляжи по темам. Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации Машины офисные и оборудование (принтер, сканер, МФУ и др.)	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОП.03	Основы патологии	Кабинет Основ патологии Стенд информационный. Плакаты, фотографии, рентгеновские снимки Макропрепараты, микропрепараты по темам. Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОП.04	Генетика человека с основами мед. генетики	Кабинет Генетики человека с основами медицинской генетики Стенд информационный. Учебно-наглядные пособия Набор таблиц по генетике (по темам) Набор фото больных с наследственными заболеваниями. Набор слайдов «хромосомные синдромы» Родословные схемы	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

		Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка	
ОП.05	Гигиена и экология человека	Кабинет Гигиены и экологии человека Стенд информационный. Учебно-наглядные пособия Оборудование для измерения, испытания, навигации (люксметр, термовлагомеры, гигрометры, ростомер и др.) Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОП.06	Основы микробиологии и иммунологии	Кабинет Основ микробиологии и иммунологии. Стенд информационный. Учебно-наглядные пособия (муляжи колоний бактерий, грибов на чашках Петри, плакаты, слайды, фотографии) Микроскопы Микропрепараты бактерий, грибов, простейших Лабораторная посуда для забора материала на исследование Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОП.07	Фармакология	Кабинет Фармакологии Стенд информационный. Учебно-наглядные пособия (демонстрационные образцы лекарственных препаратов, наборы аннотаций к лекарственным препаратам, таблицы, схемы и др.) Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОП.08	Обществ. здоровье и здравоохранение	Кабинет Общественного здоровья и организации здравоохранения Стенд информационный (Организация здравоохранения в РФ; виды учреждений здравоохранения)	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

		<p>Учебно-наглядные пособия: виды медицинской помощи, медицинская статистика и пр).</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка и иное оборудование аудиовизуализации</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа»</p>	
ОП.09	Психология	<p>Кабинет Психологии</p> <p>Учебно-наглядные пособия</p> <p>Стенд информационный</p> <p>Плакаты демонстрационные (структура личности; основные направления психологии личности;) (портреты великих психологов; этапы развития психологии; медицинская психология и пр.)</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа»</p>	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОП.10	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	<p>Кабинет Общественного здоровья и организации здравоохранения</p> <p>Стенд информационный (Организация здравоохранения в РФ; виды учреждений здравоохранения)</p> <p>Учебно-наглядные пособия: виды медицинской помощи, медицинская статистика и пр).</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка и иное оборудование аудиовизуализации</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа»</p>	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	<p>Кабинет Безопасности жизнедеятельности</p> <p>Учебно-наглядные пособия.</p> <p>Стенд информационный.</p> <p>Комплект плакатов по основам военной службы, гражданской обороны.</p> <p>Общевойсковой защитный комплект.</p> <p>Общевойсковой противогаз, противогаз ГП-7, изолирующий противогаз (по количеству обучающихся).</p> <p>Респиратор (по количеству обучающихся).</p> <p>Индивидуальные противохимические пакеты.</p>	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

		<p>Индивидуальные перевязочные пакеты, материалы.</p> <p>Носилки санитарные.</p> <p>Аптечка индивидуальная.</p> <p>Ножницы для перевязочного материала прямые.</p> <p>Шприц-тюбики одноразового пользования (без наполнителя).</p> <p>Шинный материал.</p> <p>Огнетушители порошковые, пенные, углекислотные (учебные).</p> <p>Оборудование для измерения, испытания, навигации (рентгенметр и др.).</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка</p>	
ОП.12	Клиническая фармакология	<p>Кабинет Фармакологии</p> <p>Стенд информационный.</p> <p>Учебно-наглядные пособия (демонстрационные образцы лекарственных препаратов, наборы аннотаций к лекарственным препаратам, таблицы, схемы и др.)</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка</p>	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОП.13	Основы онкологии	<p>Кабинет Сестринского участия в лечебно-диагностическом процессе (терапевтический профиль)</p> <p>Учебно-наглядные пособия</p> <p>Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг:</p> <p>приема медикаментов и их искусственному введению пациенту (мензурки, пипетки, зонды и др.);</p> <p>проведения различных действий медицинской направленности (шприцы, термометры, весы, ростомеры, тонометры, фонендоскопы, глюкометр, контейнеры и пакеты для дезинфекции, предстерилизационной обработки и др.);</p> <p>качественного обслуживания пациентов, а также людей, находящихся на реабилитации (бандажи, катетеры, поильники и др.);</p> <p>ухода за маломобильными пациентами и пациентами, которые не могут самостоятельно передвигаться и обслуживать себя (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники, клеенки и др.);</p> <p>проведения различных манипуляций.</p> <p>Стенд информационный</p>	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

		Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка	
ОП.14	Общие вопросы деятельности специалиста со средним медицинским образованием.	Кабинет Общественного здоровья и организации здравоохранения Стенд информационный (Организация здравоохранения в РФ; виды учреждений здравоохранения) Учебно-наглядные пособия: виды медицинской помощи, медицинская статистика и пр). Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка и иное оборудование аудиовизуализации Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ПМ.00	Профессиональные модули		
ПМ.01	Проведение профилактических мероприятий		
МДК.01.01	Здоровый человек и его окружение	Кабинет Здорового человека и его окружения Рабочее место преподавателя Посадочные места по количеству обучающихся Стенд информационный Учебно-наглядные пособия. Таблицы, схемы по темам. Весы горизонтальные и напольные Ростомеры горизонтальный и вертикальный Сантиметровая лента Пеленальные столы Средства ухода для детей первого года жизни Наборы одежды, игрушек для детей разного возраста Демонстрационные продукты питания для детей разного возраста Средства ухода за беременными, родильницами, кормящими матерями Средства ухода за пожилыми людьми. Фантом грудного ребенка. Фантом пожилого человека. Аппарат для измерения артериального давления (по количеству обучающихся) Фонендоскоп (по количеству обучающихся) Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

МДК.01.02	Основы профилактики	Кабинет Основ профилактики Рабочее место преподавателя. Посадочные места по количеству обучающихся. Доска классная. Учебно-наглядные пособия. Стенд информационный. Плакаты санитарного просвещения. Столы манипуляционные Тренажеры для проведения инъекций. Шприцы различного объема. Весы напольные и настольные. Ростомер вертикальный. Тонометры механические и электронные. Фонодоскопы. Секундомеры. Термометры медицинские. Глюкометры. Емкости для сбора медицинских отходов. Образцы дезинфицирующих средств, зарегистрированных в РФ и применяемых для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, связанных с процессом оказания медицинской помощи, а также для обработки предметов ухода за больными, рук медицинского персонала	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
МДК.01.03	Сестринское дело в системе первичной медицинской санитарной помощи населению	Кабинет Основ профилактики Учебно-наглядные пособия. Стенд информационный. Плакаты санитарного просвещения. Столы манипуляционные Тренажеры для проведения инъекций. Шприцы различного объема. Весы напольные и настольные. Ростомер вертикальный. Тонометры механические и электронные. Фонодоскопы. Секундомеры. Термометры медицинские. Емкости для сбора медицинских отходов. Образцы дезинфицирующих средств, зарегистрированных в РФ и применяемых для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, связанных с процессом оказания медицинской помощи, а также для обработки предметов ухода за больными, рук медицинского персонала	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
УП.01	Учебная практика	Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №109/20 от 27.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Городская поликлиника № 109»,	192283, г. Санкт-Петербург, ул. Олеко Дундича, д.8, корп.2

ПП.01	Производственная практика	<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №109/20 от 27.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Городская поликлиника № 109»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №107/18 от 12.12.2018 г., СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №107»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №23/20 от 17.02.2020 г., СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №23»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №3 №3/20 от 13.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №3»</p>	<p>192283, г. Санкт-Петербург, ул. Олеко Дундича, д.8, корп.2</p> <p>195030, г. Санкт-Петербург, Коммуны, 36)</p> <p>98099, г. Санкт-Петербург, ул. Косинова. д.17)</p> <p>199155, г. Санкт-Петербург, ул. Железноводская, д. 64)</p>
ПМ.02	Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах		



МДК.02.01	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях	<p>Кабинет сестринского участия в лечебно-диагностическом процессе (терапевтический профиль)</p> <p>Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг: приема медикаментов и их искусственному введению пациенту (мензурки, пипетки, зонды и др.);</p> <p>проведения различных действий медицинской направленности (шприцы, термометры, весы, ростомеры, тонометры, фонендоскопы, глюкометр, контейнеры и пакеты для дезинфекции, предстерилизационной обработки и др.);</p> <p>качественного обслуживания пациентов, а также людей, находящихся на профилактическом лечении и реабилитации (бандажи, катетеры, поильники и др.);</p> <p>ухода за маломобильными пациентами и пациентами, которые не могут самостоятельно передвигаться и обслуживать себя (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники, клеенки и др.);</p> <p>проведения различных манипуляций, (манипуляционные столики, фантомы, муляжи, пузырь для льда, грелка, клизмы, газоотводные трубки, спирометр, пикфлоуметр, глюкометр, электрокардиограф, небулайзеры, увлажнители для кислорода, бумага компрессорная, лейкопластыри и др.),</p> <p>организации индивидуальной гигиены пациентов разных групп (бандажи, катетеры, плевательницы, суспензории и др.).</p> <p>проведения дезинфекции (дезинфицирующие средства, зарегистрированные в РФ и применяемые для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, связанных с процессом оказания медицинской помощи, а также для обработки предметов ухода за больными, рук медицинского персонала);</p> <p>емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов</p> <p>организации индивидуальной гигиены пациентов разных групп (бандажи, катетеры, плевательницы, суспензории и др.);</p>	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
		<p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка</p> <p>Кабинет сестринского участия в лечебно-диагностическом процессе (хирургический профиль).</p> <p>Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг: приема медикаментов и их искусственному введению пациенту (мензурки, пипетки, зонды и др.);</p>	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

МДК.02.02	Основы реабилитации	<p>Кабинет Основ реабилитации Массажные столы Учебно-наглядные пособия Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг: приема медикаментов и их искусственному введению пациенту (мензурки, пипетки, зонды и др.); проведения различных действий медицинской направленности (шприцы, термометры, весы, ростомеры, тонометры, фонендоскопы, глюкометр, контейнеры и пакеты для дезинфекции, предстерилизационной обработки и др.); качественного обслуживания пациентов, а также людей, находящихся на профилактическом лечении и реабилитации (бандажи, катетеры, поильники и др.); ухода за маломобильными пациентами и пациентами, которые не могут самостоятельно передвигаться и обслуживать себя (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники, клеенки и др.); проведения различных манипуляций, (манипуляционные столики, фантомы, муляжи, пузырь для льда, грелка, клизмы, газоотводные трубки, спирометр, пикфлоуметр, глюкометр, электрокардиограф, небулайзеры, увлажнители для кислорода, бумага компрессорная, лейкопластыри и др.). Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка</p>	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
УП.02	Учебная практика	<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией № 5/20 от 27.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Детская городская клиническая больница № 5 им. Н. Ф. Филатова» Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией № 3/18 от 15.06.2018 г., СПб ГБУЗ «Детская городская инфекционная больница № 3» Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией № б/н/г от 25.04.2018 г., СПб ГБУЗ «Клиническая инфекционная больница им С. П. Боткина» Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между</p>	<p>192288, г. Санкт-Петербург, Бухарестская ул., 134.); 199106, г. Санкт-Петербург, В.О. Большой пр., 77/17; 195067, г. Санкт-Петербург, Пискаревский пр., д.49;</p>

		<p>образовательной организацией и медицинской организацией №17/20 от 18.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Александровская больница»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №28/20 от 13.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Городская больница № 28 «Максимилиановская»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией Договор №1/19 от 31.01.2019 г., ГБУЗ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №ОН/20 от 30.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №14-мк/20 от 09.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №88/19 от 04.12.2019 г., СПб ГБУЗ «Городская поликлиника № 88» отд. «Женская консультация № 13»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией Договор № б/н от 01.03.2019 г., СПб ГБУЗ «Городской гериатрический центр»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №б/н от 18.04.2016 г., СПб ГБУЗ «Мариинская больница»</p>	<p>193312, г. Санкт-Петербург, проспект Солидарности, д.4;</p> <p>190000, Санкт-Петербург, ул. Декабристов, д. 1-3;</p> <p>192242, Санкт-Петербург, Будапештская ул., дом 3, лит.А;</p> <p>(Договор 198255, Санкт-Петербург, Проспект Ветеранов, 56;</p> <p>193079, Санкт-Петербург, Народная ул. 21, к. 2;</p> <p>198255 Санкт-Петербург, ул. Лени Голикова, д. 29, корпус 3;</p> <p>190103, Санкт-Петербург, наб. реки Фонтанки, д. 148;</p> <p>191014, Санкт-Петербург, Литейный пр., 56</p>
ПП.02	Производственная практика	<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией № 5/20 от 27.01.2020 г.,</p>	<p>192288, г. Санкт-Петербург, Бухарестская ул., 134.);</p>

		<p>СПб ГБУЗ «Детская городская клиническая больница № 5 им. Н. Ф. Филатова» Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №3/18 от 15.06.2018 г., СПб ГБУЗ «Детская городская инфекционная больница № 3»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией № б/н/г от 25.04.2018 г., СПб ГБУЗ «Клиническая инфекционная больница им С. П. Боткина»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №17/20 от 18.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Александровская больница»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №28/20 от 13.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Городская больница № 28 «Максимилиановская»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией Договор №1/19 от 31.01.2019 г., ГБУЗ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №ОН/20 от 30.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №14-мк/20 от 09.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №88/19 от 04.12.2019 г., СПб ГБУЗ «Городская поликлиника № 88» отд. «Женская консультация № 13»</p>	<p>199106, г. Санкт-Петербург, В.О. Большой пр., 77/17;</p> <p>195067, г. Санкт-Петербург, Пискаревский пр., д.49;</p> <p>193312, г. Санкт-Петербург, проспект Солидарности, д.4;</p> <p>190000, Санкт-Петербург, ул. Декабристов, д. 1-3;</p> <p>192242, Санкт-Петербург, Бу- дапештская ул., дом 3, лит.А;</p> <p>(Договор 198255, Санкт-Пе- тербург, Проспект Ветеранов, 56;</p> <p>193079, Санкт-Петербург, Народная ул. 21, к. 2;</p> <p>198255 Санкт-Петербург, ул. Лени Голикова, д. 29, корпус 3;</p> <p>190103, Санкт-Петербург, наб. реки Фонтанки, д. 148;</p>
--	--	---	--

		<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией Договор № б/н от 01.03.2019 г., СПб ГБУЗ «Городской гериатрический центр»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №б/н от 18.04.2016 г., СПб ГБУЗ «Мариинская больница»</p>	191014, Санкт-Петербург, Литейный пр., 56
ПМ.03	Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях		

МДК.03.01	Основы реаниматологии	<p>Кабинет Основ реаниматологии</p> <p>Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг: приема медикаментов и их искусственному введению пациенту (мензурки, пипетки, зонды и др.);</p> <p>проведения различных действий медицинской направленности (шприцы, термометры, весы, ростомеры, тонометры, фонендоскопы, глюкометр, контейнеры и пакеты для дезинфекции, предстерилизационной обработки и др.);</p> <p>ухода за пациентами, которые не могут самостоятельно передвигаться и обслуживать себя (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники, клеенки и др.);</p> <p>проведения различных манипуляций, (манипуляционные столики, фантомы, муляжи, пузырь для льда, грелка, клизмы, газоотводные трубки, спирометр, пикфлуометр, глюкометр, электрокардиограф, небулайзеры, увлажнители для кислорода, бумага компрессорная, лейкопластыри и др.), организации индивидуальной гигиены пациентов (бандажи, катетеры, плевательницы, суспензории и др.).</p> <p>проведения дезинфекции (дезинфицирующие средства, зарегистрированные в РФ и применяемые для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, связанных с процессом оказания медицинской помощи, а также для обработки предметов ухода за больными, рук медицинского персонала); емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка</p>	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
МДК.03.02	Медицина катастроф	<p>Кабинет Медицины катастроф</p> <p>Наглядные пособия: (презентации) пособия остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при ранениях и термической травме.</p> <p>Тренажер - манекен взрослого пострадавшего для отработки приёмов сердечно-легочной реанимации.</p> <p>Тренажер – манекен для отработки приема Геймлиха.</p> <p>Расходный материал для тренажёров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», плёнки с клапаном для</p>	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

		<p>проведения искусственной вентиляции лёгких).</p> <p>Дыхательная маска, мешок Амбу.</p> <p>Средства для временной остановки кровотечения (жгуты и др.)</p> <p>Перевязочные средства (бинты, эластичные бинты, салфетки, лейкопластырь, косыночные повязки и др.)</p> <p>Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства.</p>	
МДК.03.03	Основы детской реаниматологии	<p>Кабинет детской реанимации</p> <p>Столики инструментальные, кувезы, кроватки детские, шкафы для хранения муляжей и инвентаря;</p> <p>Аппаратура, приборы, технические средства обучения (Тренажер манипуляций дыхательных путей</p> <p>Тренажер реанимационный со свет. контр.+доп.10деталей рот/нос</p> <p>Фантом руки для вн/вен.инъекций (с№1 по№6)</p> <p>Электрическая модель интубации трахеи J5S</p> <p>Электрокардиограф MAC 400</p> <p>Биксы,стойки для в/в введения лекарственных средств, облучатели ртутно-кварцевые, Аппарат ИВЛ А-ИВЛ/ВВЛ-"ТМТ"</p> <p>Дефибриллятор PRIMEDIC Defi B</p> <p>Ингалятор компрессионный "DELPHINUS F1000"</p> <p>Ларингоскоп ламп.+клинки Макинтош изог. и Миллер прям.</p> <p>Манекен ребенка АННА для реанимации</p> <p>Ларингоскоп</p> <p>средства ухода и одежда для детей</p>	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
УП.03	Учебная практика	<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №6/н от 18.04.2016 г., СПб ГБУЗ «Мариинская больница»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №17/20 от 18.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Александровская больница»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией ПП/01-01-2020 от 29.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Городская больница Святого Великомученика Георгия»</p>	<p>191014, Санкт-Петербург, Литейный пр., 56</p> <p>193312, г. Санкт-Петербург, проспект Солидарности, д.4;</p> <p>194354, г. Санкт-Петербург, Северный проспект, 1</p>

ПП.03	Производственная практика	Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №б/н от 18.04.2016 г., СПб ГБУЗ «Мариинская больница» Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №17/20 от 18.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Александровская больница» Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией ПП/01-01-2020 от 29.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Городская больница Святого Великомученика Георгия»	191014, Санкт-Петербург, Литейный пр., 56) 193312, г. Санкт-Петербург, проспект Солидарности, д.4; 194354, г. Санкт-Петербург, Северный проспект, 1
ПМ.04	Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра		
МДК.04.01	Теория и практика сестринского дела	Кабинет Сестринского дела Учебно-наглядные пособия Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг: проведения различных манипуляций, (манипуляционные столики, фантомы, муляжи, , термометры, весы, ростометры, тонометры, фонендоскопы, глюкометр весы напольные,); емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов. Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка	198188 Санкт-Петербург, ул. Зайцева, 28
МДК.04.02	Безопасная среда для пациента и персонала	Кабинет Сестринского дела Рабочие места по количеству обучающихся. Учебно-наглядные пособия Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг: проведения различных действий медицинской направленности (контейнеры и пакеты для дезинфекции, предстерилизационной обработки и др.); проведения различных манипуляций, организации индивидуальной гигиены пациентов разных групп (бандажи, катетеры, плевательницы, суспензории и др.). проведения дезинфекции (дезинфицирующие средства, зарегистрированные в РФ и применяемые для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, связанных с процессом оказания медицинской помощи, а	198188 Санкт-Петербург, ул. Зайцева, 28

		<p>также для обработки предметов ухода за больными, рук медицинского персонала); емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка</p>	
МДК.04.03	<p>Технология оказания мед. услуг</p>	<p>Кабинет Сестринского дела Рабочее место преподавателя. Рабочие места по количеству обучающихся. Учебно-наглядные пособия Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг: приема медикаментов и их искусственному введению пациенту (мензурки, пипетки, зонды и др.); проведения различных действий медицинской направленности (шприцы, термометры, весы, ростомеры, тонометры, фонендоскопы, глюкометр, контейнеры и пакеты для дезинфекции, предстерилизационной обработки и др.); качественного обслуживания пациентов, а также людей, находящихся на профилактическом лечении и реабилитации (бандажи, катетеры, поильники и др.); ухода за маломобильными пациентами и пациентами, которые не могут самостоятельно передвигаться и обслуживать себя (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники, клеенки и др.); проведения различных манипуляций, (манипуляционные столики, фантомы, муляжи, пузырь для льда, грелка, клизмы, газоотводные трубки, спирометр, пикфлоуметр, глюкометр, электрокардиограф, небулайзеры, увлажнители для кислорода, бумага компрессорная, лейкопластыри и др.), организации индивидуальной гигиены пациентов разных групп (бандажи, катетеры, плевательницы, суспензории и др.). проведения дезинфекции (дезинфицирующие средства, зарегистрированные в РФ и применяемые для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, связанных с процессом оказания медицинской помощи, а также для обработки предметов ухода за больными, рук медицинского персонала); емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.</p>	198188 Санкт-Петербург, ул. Зайцева, 28

		Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка	
УП.04	Учебная практика	<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №б/н от 18.04.2016 г., СПб ГБУЗ «Мариинская больница»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №17/20 от 18.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Александровская больница»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией ПП/01-01-2020 от 29.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Городская больница Святого Великомученика Георгия»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №ОН/20 от 30.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер»</p>	<p>191014, Санкт-Петербург, Литейный пр., 56)</p> <p>193312, г. Санкт-Петербург, проспект Солидарности, д.4;</p> <p>194354, г. Санкт-Петербург, Северный проспект, 1</p> <p>198255, Санкт-Петербург, Проспект Ветеранов, 56;</p>
ПП.04	Производственная практика	<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №б/н от 18.04.2016 г., СПб ГБУЗ «Мариинская больница»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №17/20 от 18.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Александровская больница»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией ПП/01-01-2020 от 29.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Городская больница Святого Великомученика Георгия»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №ОН/20 от 30.01.2020 г.,</p>	<p>191014, Санкт-Петербург, Литейный пр., 56)</p> <p>193312, г. Санкт-Петербург, проспект Солидарности, д.4;</p> <p>194354, г. Санкт-Петербург, Северный проспект, 1</p>

		СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер»	198255, Санкт-Петербург, Проспект Ветеранов, 56;
ПДП	Преддипломная практика	<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №б/н от 18.04.2016 г., СПб ГБУЗ «Мариинская больница»</p>	191014, Санкт-Петербург, Литейный пр., 56
		<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №14-мк/20 от 09.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»</p>	193079, Санкт-Петербург, Народная ул. 21, к. 2;
		<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №ОН/20 от 30.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер»</p>	198255, Санкт-Петербург, Проспект Ветеранов, 56;
		<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией Договор №1/19 от 31.01.2019 г., ГБУЗ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе»</p>	192242, Санкт-Петербург, Будапештская ул., дом 3, лит.А;
		<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №28/20 от 13.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Городская больница № 28 «Максимилиановская»</p>	190000, Санкт-Петербург, ул. Декабристов, д. 1-3;
		<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №17/20 от 18.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Александровская больница»</p>	193312, г. Санкт-Петербург, проспект Солидарности, д.4;
		<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №3/18 от 15.06.2018 г., СПб ГБУЗ «Детская городская инфекционная больница № 3»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией № 5/20 от 27.01.2020 г.,</p>	199106, г. Санкт-Петербург, В.О. Большой пр., 77/17;

		<p>СПб ГБУЗ «Детская городская клиническая больница № 5 им. Н. Ф. Филатова» Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №109/20 от 27.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Городская поликлиника № 109» ДПО № 3, ДПО № 64, ПО №109, ПО № 5, ПО № 123</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №3/20 от 13.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №3</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №107/18 от 12.12.2018 г., СПб ГБУЗ «Городская поликлиника № 107»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией № 49/20 от 20.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Детская городская поликлиника №49»</p>	<p>192288, г. Санкт-Петербург, Бухарестская ул., 134.;</p> <p>192283, г. Санкт-Петербург, ул. Олеко Дундича, д.8, корп.2</p> <p>199155, г. Санкт-Петербург, ул. Железноводская, д. 64)</p> <p>195030, г. Санкт-Петербург, Коммуны, 36</p> <p>196601, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Софийский б-р, д. 28, литер. А)</p>
--	--	---	--

Материально-технические условия реализации ОПОП СПО «Лечебное дело»

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
ОГСЭ.01	Основы философии	Кабинет Истории и основ философии Стенд информационный Плакаты демонстрационные по философии (Основные философские школы; История развития философии); Портреты великих философов Словари, справочники	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

		Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа»	
ОГСЭ.02	История	Кабинет Истории и основ философии Стенд информационный Карты по новейшей истории Плакаты демонстрационные по истории(Этапы новейшей истории России; Этапы новейшей мировой истории); Учебно-наглядные пособия. Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа»	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОГСЭ.03	Иностранный язык	Кабинет Иностранного языка Стенд информационный (Английская грамматика; Медицина и английский язык) Плакаты демонстрационные по иностранному языку Рабочие тетради по английскому языку Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа»	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОГСЭ.04	Физическая культура	Спортивный зал Спортивная площадка оснащенная для игр в закрытых помещениях (баскетбол, волейбол, теннис и пр.) Спортивный инвентарь по видам спорта: Легкая атлетика; Тяжелая атлетика; Гимнастика спортивная; Гимнастика художественная; Настольный теннис; Волейбол; Баскетбол; Тренажеры, в т.ч. стрелковый оптико-электронный Инвентарь для спортивных игр	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОГСЭ.05	Психология общения	Кабинет Психологии Учебно-наглядные пособия Стенд информационный Плакаты демонстрационные (структура личности; основные направления психологии личности;) (портреты великих психологов; этапы развития психологии; медицинская психология и пр.) Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

		Лицензионное программное обеспечение: СПС ГА-РАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа	
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	Кабинет Русского языка и культуры речи Учебно-наглядные пособия. Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка Лицензионное программное обеспечение: СПС ГА-РАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОГСЭ.07	Основы экономики	Кабинет Общественного здоровья и организации здравоохранения Стенд информационный (Организация здравоохранения в РФ; виды учреждений здравоохранения) Учебно-наглядные пособия: виды медицинской помощи, медицинская статистика и пр). Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка и иное оборудование аудиовизуализации Лицензионное программное обеспечение: СПС ГА-РАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа	Зайцева 28 38
ОГСЭ.08	Деловой этикет	Кабинет Психологии Учебно-наглядные пособия Стенд информационный Этический кодекс медицинской сестры Плакаты демонстрационные (портреты великих медиков;) Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка Лицензионное программное обеспечение: СПС ГА-РАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ЕН.01	Информатика	Кабинет Информатики Стенд информационный Учебно-наглядные пособия. Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации Машины офисные и оборудование (принтер, сканер, МФУ) Лицензионное программное обеспечение: СПС ГА-РАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ЕН.02	Математика	Кабинет Математики Стенд информационный Учебно-наглядные пособия.	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

		Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка или	
ОП.01	Здоровый человек и его окружение	Кабинет Здорового человека и его окружения Стенд информационный Учебно-наглядные пособия. Таблицы, схемы по темам. Весы горизонтальные и напольные Ростомеры горизонтальный и вертикальный Сантиметровая лента Пеленальные столы Средства ухода для детей первого года жизни Наборы одежды, игрушек для детей разного возраста Демонстрационные продукты питания для детей разного возраста Средства ухода за беременными, родильницами, кормящими матерями Средства ухода за пожилыми людьми. Фантом грудного ребенка. Фантом пожилого человека. Костюм, сковывающий движение Аппарат для измерения артериального давления (по количеству обучающихся) Фонендоскоп (по количеству обучающихся) Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОП.02	Психология	Кабинет Психологии Учебно-наглядные пособия Стенд информационный (структура личности; основные направления психологии личности;) Плакаты демонстрационные (портреты великих психологов; этапы развития психологии; медицинская психология и пр.) Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОП.03	Анатомия и физиология человека	Кабинет Анатомии и физиологии человека. Стенд информационный. Набор таблиц по анатомии (по темам). Набор микропрепаратов по анатомии. Набор барельефов по анатомии (по темам) Скелет и набор костей скелета человека Череп человека. Муляжи по темам. Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

		Машины офисные и оборудование (принтер, сканер, МФУ и др.)	
ОП.04	Фармакология	Кабинет Фармакологии Стенд информационный. Учебно-наглядные пособия (демонстрационные образцы лекарственных препаратов, наборы аннотаций к лекарственным препаратам, таблицы, схемы и др.) Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОП.05	Генетика человека с основами медицинской генетики	Кабинет Генетики человека с основами медицинской генетики Стенд информационный. Учебно-наглядные пособия Набор таблиц по генетике (по темам) Набор фото больных с наследственными заболеваниями. Набор слайдов «хромосомные синдромы» Родословные схемы Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОП.06	Гигиена и экология человека	Кабинет Гигиены и экологии человека Стенд информационный. Учебно-наглядные пособия Оборудование для измерения, испытания, навигации (люксметр, термовлагомеры, гигрометры, ростомер и др.) Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОП.07	Основы латинского языка с медицинской терминологией	Кабинет Основ латинского языка с медицинской терминологией Стенд информационный Учебно-наглядные пособия. Демонстрационные плакаты (правила словообразования в латинском языке; латинские термины) Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОП.08	Основы патологии	Кабинет Основ патологии Стенд информационный. Плакаты, фотографии, рентгеновские снимки Макропрепараты, микропрепараты по темам.	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

		Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа	
ОП.09	Основы микробиологии и иммунологии	Кабинет Основ микробиологии и иммунологии. Стенд информационный. Учебно-наглядные пособия (муляжи колоний бактерий, грибов на чашках Петри, плакаты, слайды, фотографии) Микроскопы Микропрепараты бактерий, грибов, простейших Лабораторная посуда для забора материала на исследование Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гозтар-медиа	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	Кабинет Безопасности жизнедеятельности Учебно-наглядные пособия. Стенд информационный. Комплект плакатов по основам военной службы, гражданской обороны. Общевойсковой защитный комплект. Общевойсковой противогаз или противогаз ГП-7, изолирующий противогаз (по количеству обучающихся). Респиратор (по количеству обучающихся). Индивидуальные противохимические пакеты. Индивидуальные перевязочные пакеты, материалы. Носилки санитарные. Аптечка индивидуальная. Ножницы для перевязочного материала прямые. Шприц-тюбики одноразового пользования (без наполнителя). Шинный материал. Огнетушители порошковые, пенные, углекислотные (учебные). Оборудование для измерения, испытания, навигации (рентгенметр и др.). Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ПМ.01	Диагностическая деятельность		

МДК.01.01	Пропедевтика клинических дисциплин	Кабинет Пропедевтики клинических дисциплин Лаборатория функциональной диагностики Учебно-наглядные пособия Образцы документации (история болезни стационарного больного, карта наблюдений амбулаторного больного). Глюкометры. Тонометры. Пикфлоуметр Фонендоскопы. Ростомер вертикальный. Весы напольные. Сантиметровая лента. Манекены для проведения аускультации органов грудной полости; манекены для проведения пальпации органов брюшной полости Аппараты для снятия ЭКГ Учебные фильмы	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
УП.01	Учебная практика	Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №17/20 от 18.01.2020 СПб ГБУЗ «Александровская больница»	193312, г. Санкт-Петербург, проспект Солидарности, д.4)
ПП.01	Производственная практика	Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №1/19 от 31.01.2019г.) ГБУЗ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе»	192242, Санкт-Петербург, Будапештская ул., дом 3, лит. А
МДК.02.01	Лечение пациентов терапевтического профиля	Кабинет лечения пациентов терапевтического профиля Рабочее место преподавателя Учебно-наглядные пособия Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг: приема медикаментов и их искусственному введению пациенту (мензурки, пипетки, зонды и др.); проведения различных действий медицинской направленности (шприцы, термометры, весы, ростомеры, тонометры, фонендоскопы, глюкометр, контейнеры и пакеты для дезинфекции, предстерилизационной обработки и др.); качественного обслуживания пациентов, а также людей, находящихся на профилактическом лечении и реабилитации (бандажи, катетеры, поильники и др.);	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

		<p>ухода за маломобильными пациентами и пациентами, которые не могут самостоятельно передвигаться и обслуживать себя (судно подкладное, моче-приемники, калоприемники, клеенки и др.);</p> <p>проведения различных манипуляций, (манипуляционные столики, фантомы, муляжи, пузырь для льда, грелка, клизмы, газоотводные трубки, спирометр, пикфлоуметр, глюкометр, электрокардиограф, небулайзеры, увлажнители для кислорода, бумага компрессорная, лейкопластыри и др.),</p> <p>организации индивидуальной гигиены пациентов разных групп (бандажи, катетеры, плевательницы, суспензории и др.).</p> <p>проведения дезинфекции (дезинфицирующие средства, зарегистрированные в РФ и применяемые для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, связанных с процессом оказания медицинской помощи, а также для обработки предметов ухода за больными, рук медицинского персонала);</p> <p>емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: СПС ГАРАНТ</p> <p>ЭБС «Лань», «Гэтар-медиа</p>	
МДК.02.02	Лечение пациентов хирургического профиля	<p>Кабинет Лечения пациентов хирургического профиля</p> <p>Рабочее место преподавателя.</p> <p>Рабочие места по количеству обучающихся.</p> <p>Учебно-наглядные пособия</p> <p>Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг:</p> <p>приема медикаментов и их искусственному введению пациенту (мензурки, пипетки, зонды и др.);</p> <p>проведения различных действий медицинской направленности (шприцы, термометры, весы, ростометры, тонометры, фонендоскопы, глюкометр, контейнеры и пакеты для дезинфекции предстерилизационной обработки и др.);</p> <p>качественного обслуживания пациентов, а также людей, находящихся на профилактическом лечении и реабилитации (бандажи, катетеры, поильники и др.);</p> <p>ухода за маломобильными пациентами и пациентами, которые не могут самостоятельно передвигаться и обслуживать себя (судно подкладное, моче-приемники, калоприемники, клеенки и др.);</p>	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

		<p>проведения различных манипуляций, в том числе при хирургических вмешательствах (манипуляционные столики, пузырь для льда, грелка, клизмы, газоотводные трубки, хирургические инструменты, шины иммобилизационные, спирометр, пикфлоуметр, электрокардиограф, небулайзеры, увлажнители для кислорода, бумага компрессорная, лейкопластыри и др.), средства для перевязок (салфетки; ватные и марлевые изделия; материалы для перевязки на клеевой основе; тампоны для хирургии; бинты и др.)</p> <p>организации индивидуальной гигиены пациентов разных групп (бандажи, катетеры, плевательницы, суспензории и др.);</p> <p>проведения дезинфекции (дезинфицирующие средства, зарегистрированные в РФ и применяемые для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, связанных с процессом оказания медицинской помощи, а также для обработки предметов ухода за больными, рук медицинского персонала);</p> <p>емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов. Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка</p>	
МДК.02.03	Оказание акушерско-гинекологической помощи	<p>Кабинет Оказания акушерско-гинекологической помощи</p> <p>Учебно-наглядные пособия</p> <p>шкафы медицинские, кушетки, тумбочки разные, гинекологические кресла);</p> <p>аппаратура, приборы, технические средства обучения (биксы, стойки для в/в введения лекарственных средств, тонометры, фонендоскопы, стетоскопы акушерские, тазомеры, ростомеры, весы напольные, аппарат Боброва);</p> <p>фантомы и муляжи (фантомы катетеризации жен., фантомы руки, фантомы ягодиц, фантомы для постановки клизм, куклы разные, фантомы акушерские с куклами, модели (беременная матка, матка с придатками) скелет женского таза, накладка на руку);</p> <p><u>медицинский инструментарий</u> (контейнер для приготовления дезрастворов и замачивания, жгуты резиновые, иглы инъекционные, капельницы одноразовые, ножницы, пинцеты, шприцы многоразовые и одноразовые корнцанги, катетеры разные, оральные воздуховоды, зажимы Кохера, набор для аборта, щипцы и скобки Роговина, ложки Фолькмана, зеркала влагалищные, расширитель Гегара акушерские щипцы, кюретки гинекологические, абортцанг, шприц Бауна, крючки декапитационные, перфораторы, краниопласт, подъемники);</p> <p>предметы ухода за пациентами (лотки почкообразные, мочеприемники разные, перчатки резиновые, пипетки, пузырь для льда, судна разные, термометры</p>	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

		<p>разные, фартуки резиновые, , кружки мерные, спринцовки, круги подкладные разные, щетки для рук, часы песочные, ведра, тазы, зонд для спринцивания, крафт пакеты, лабораторная посуда, штативы для пробирок, браслеты для новорожденного);</p> <p>мягкий инвентарь (простыни, шторы, подушки, халаты, наволочки, полотенца, салфетки, пеленки, бахилы, комплект гинекологического и акушерского белья, салфетки с разрезом для родов);</p>	
МДК.02.04	Лечение пациентов детского возраста	<p>Кабинет Лечения пациентов детского возраста</p> <p>Стол пеленальный без приставки и с приставкой для весов, столики инструментальные, кувезы, кровати детские, шкафы для хранения муляжей и инвентаря, шкафы медицинские, ванны для новорожденных, телевизор, ноутбук);</p> <p>Аппаратура, приборы, технические средства обучения (Тренажер манипуляций дыхательных путей, тренажер реан.</p> <p>Усилитель стереофонический АХ-397УАМАНА</p> <p>Фантом руки для вн/вен.инъекций (с№1 по№6)</p> <p>Экран APOLLO TRP 175 №47</p> <p>Экран DINON 180x135 MW ручной</p> <p>Электрическая модель интубации трахеи J5S</p> <p>Электрокардиограф МАС 400</p> <p>биксы, весы медицинские для взвешивания детей, весы напольные, ростомеры, стойки для в/в введения лекарственных средств, облучатели ртутно-кварцевые, , очистители воздуха, Аппарат ИВЛ А-ИВЛ/ВВЛ-"ТМТ";</p> <p>Дефибриллятор ;</p> <p>Ингалятор компрессионный</p> <p>Ларингоскоп.</p> <p>Манекен ребенка АННА для реанимации</p> <p>Многофункциональные манекены ребенка 3лет, 1года для отработки навыков ухода. Облучатель бактерицидный ОБР-30 с таймером</p> <p>Прибор"Аккутренд плюс, аппарат Боброва, электроотсос механический, ростомеры разные, динамометр);</p> <p>Ларингоскоп</p> <p>средства ухода и одежда для детей первого года жизни, сантиметровая лента</p>	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ПП.02	Производственная практика	<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №1/1/19 от 22.11.2019 г., СПб ГБУЗ «Детский городской многопрофильный клинический специализированный центр высоких медицинских технологий»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №1/19 от 31.01.2019 г., ГБУЗ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №17/20 от 18.01.2020</p>	<p>198205, г. Санкт-Петербург, Авангардная ул., 14)</p> <p>192242, Санкт-Петербург, Будапештская ул., дом 3, лит.А)</p>

		<p>СПб ГБУЗ «Александровская больница» Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №б/н от 18.04.2016 г СПб ГБУЗ «Маринская больница»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №ОН/20 от 30.01.2020</p> <p>СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №10/20 от 17.02.2020 г., СПб ГБУЗ «Родильный дом №10»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №16/20 от 13.02.2020 г., СПб ГБУЗ «Родильный дом №16»</p>	<p>193312, г. Санкт-Петербург, проспект Солидарности, д.4)</p> <p>Санкт-Петербург, Литейный пр., 56)</p> <p>198255, Санкт-Петербург, Проспект Ветеранов, 56)</p> <p>198259, г. Санкт-Петербург, ул. Тамбасова, д. 21)</p> <p>192283, г. Санкт-Петербург, м. Купчино, ул. Малая Балканская, 54)</p>
ПМ.03	Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе		
МДК.03.01	Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе	<p>Кабинет Дифференциальной диагностики и оказания неотложной помощи на доклиническом этапе</p> <p>Наглядные пособия: (презентации) способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при ранениях и термической травме.</p> <p>Тренажер - манекен взрослого пострадавшего для отработки приёмов сердечно-легочной реанимации.</p> <p>Тренажер – манекен для отработки приема Геймлиха.</p> <p>Расходный материал для тренажёров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», плёнки с клапаном для проведения искусственной вентиляции лёгких).</p> <p>Дыхательная маска, мешок Амбу.</p>	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28

		<p>Средства для временной остановки кровотечения (жгуты и др.)</p> <p>Перевязочные средства (бинты, эластичные бинты, салфетки, лейкопластырь, косыночные повязки и др.)</p> <p>Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства.</p> <p>Зонды желудочные для промывания желудка.</p> <p>Кружки Эсмарха.</p> <p>Емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка</p> <p>Машины офисные и оборудование (принтер, сканер, МФУ и др.)</p>	
МДК.03.02	Скорая неотложная помощь	<p>Кабинет Дифференциальной диагностики и оказания неотложной помощи на доклиническом этапе</p> <p>Пособия:</p> <p>1. тактика фельдшера СМП при различных неотложных состояниях.</p> <p>2. машины скорой помощи; способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при ранениях и термической травме.</p> <p>3. манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов сердечно-легочной реанимации. Тренажер – манекен для отработки приема Геймлиха.</p> <p>4. материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», плёнки с клапаном для проведения искусственной вентиляции лёгких).</p> <p>5. маска, мешок Амбу.</p> <p>6. средства для временной остановки кровотечения (жгуты и др.)</p> <p>7. перевязочные средства (бинты, эластичные бинты, салфетки, лейкопластырь, косыночные повязки и др.)</p> <p>8. подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства.</p>	198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28
ПП.03	Производственная практика	<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №2862 от 11.03.2019 г. СПб ГБУЗ «Городская станция скорой медицинской помощи»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №1/19 от 31.01.2019 г., ГБУЗ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе»</p>	<p>191023, г. Санкт-Петербург, Ул. Малая Садовая, дом 1)</p> <p>192242, Санкт-Петербург, Будапештская ул., дом 3, лит.А)</p>

МДК.04.01	Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения	<p>Кабинет Профилактики заболеваний и санитарно-гигиенического образования населения Рабочее место преподавателя. Посадочные места по количеству обучающихся. Доска классная. Учебно-наглядные пособия. Стенд информационный. Муляжи, фантомы Образцы документации (карта ЗОЖ, сертификат о профилактических прививках, контрольная карта диспансерного наблюдения, маршрутная карта диспансеризации и др.). Глюкометры Тонометры. Фонендоскопы. Ростомер вертикальный. Весы напольные. Сантиметровая лента. Шпатели. Образцы препаратов для иммунопрофилактики. Национальный календарь прививок. Образцы дезинфицирующих средств, зарегистрированных в РФ и применяемых для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, связанных с процессом оказания медицинской помощи, а также для обработки предметов ухода за больными, рук медицинского персонала Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации Машины офисные и оборудование (принтер, сканер, МФУ и др.)</p>	г. Санкт-Петербург, ул. Зайцева, д.28
ПП.04	Производственная практика	<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №109/20 от 27.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Городская поликлиника № 109», ДПО № 3, ДПО № 64, ПО №109, ПО № 5, ПО № 123</p>	192283, г. Санкт-Петербург, ул. Олеко Дундича, д.8, корп.2)
МДК.05.01	Медико-социальная реабилитация	<p>Кабинет Основ реабилитации Массажные столы Учебно-наглядные пособия Массажная кушетка Шкафы для хранения аппаратов, оборудования, наглядных пособий Ширма. Шведская стенка. Блоки Зеркало. Гимнастические палки Мячи различного размера. Приспособления для укладки (для парализованных конечностей)</p>	198188 Санкт-Петербург, ул. Зайцева 28

		<p>Ковровое покрытие для занятий гимнастикой Аппараты для домашней электроимпульсной терапии Аппараты для домашней магнитотерапии Аппараты для применения в домашних условиях светолечебных процедур (инфракрасных, видимых лучей, лазера) Аппараты для проведения ингаляционной терапии в домашних условиях Аппараты (приспособления) для тренировки функции внешнего дыхания Пикфлоуметр Секундомер Тонометр Фонендоскоп Спирометр сухой Динамометр ручной Динамометр становой Весы медицинские Ростомер Тренажеры кистевые Аппарат для вибрационного массажа (в домашних условиях) Банки пластиковые (для баночного массажа) Часы песочные (1, 3, 5, 15 мин.) Ленты измерительные</p>	
ПП.05	Производственная практика	<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №17/20 от 18.01.2020 СПб ГБУЗ «Александровская больница»</p>	193312, г. Санкт-Петербург, проспект Солидарности, д.4)
МДК.06.01	Организация профессиональной деятельности	<p>Кабинет Общественного здоровья и организации здравоохранения Рабочее место преподавателя Посадочные места по количеству обучающихся Доска классная Учебно-наглядные пособия. Стенд информационный Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка Кабинет Информационных технологий в профессиональной деятельности Стенд информационный Учебно-наглядные пособия. Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации Машины офисные и оборудование (принтер, сканер, МФУ) Лицензионное программное обеспечение: «Электронная история болезни; запись к врачу») СПС ГАРАНТ ЭБС «Лань», «Гоэтар-медиа 198188 Санкт-Петербург улица Зайцева 28</p>	198188 Санкт-Петербург, ул. Зайцева 36

ПП.06	Производственная практика	<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №109/20 от 27.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Городская поликлиника № 109», ДПО № 3, ДПО № 64, ПО №109, ПО № 5, ПО № 123</p>	192283, г. Санкт-Петербург, ул. Олеко Дундича, д.8, корп.2)
МДК.07.01	Теория и практика сестринского дела	<p>Кабинет Сестринского дела Учебно-наглядные пособия Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг: проведения различных манипуляций, (манипуляционные столики, фантомы, муляжи, , термометры, весы, ростометры, тонометры, фонендоскопы, глюкометр весы напольные,); емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов. Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка</p>	198188 Санкт-Петербург, ул. Зайцева 28
МДК.07.02	Безопасная среда для пациента и персонала	<p>Кабинет Сестринского дела. Рабочие места по количеству обучающихся. Учебно-наглядные пособия Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг: проведения различных действий медицинской направленности (контейнеры и пакеты для дезинфекции, предстерилизационной обработки и др.); проведения различных манипуляций, организации индивидуальной гигиены пациентов разных групп (бандажи, катетеры, плевательницы, суспензории и др.). проведения дезинфекции (дезинфицирующие средства, зарегистрированные в РФ и применяемые для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, связанных с процессом оказания медицинской помощи, а также для обработки предметов ухода за больными, рук медицинского персонала); емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов. Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка</p>	
МДК.07.03	Технология оказания мед. услуг	<p>Кабинет Сестринского дела Рабочее место преподавателя. Рабочие места по количеству обучающихся. Учебно-наглядные пособия Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг: приема медикаментов и их искусственному введению пациенту (мензурки, пипетки, зонды и др.); проведения различных действий медицинской направленности (шприцы, термометры, весы, ростометры, тонометры, фонендоскопы, глюкометр, контейнеры и</p>	

		<p>пакеты для дезинфекции, предстерилизационной обработки и др.);</p> <p>качественного обслуживания пациентов, а также людей, находящихся на профилактическом лечении и реабилитации (бандажи, катетеры, поильники и др.);</p> <p>ухода за маломобильными пациентами и пациентами, которые не могут самостоятельно передвигаться и обслуживать себя (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники, клеенки и др.);</p> <p>проведения различных манипуляций, (манипуляционные столики, фантомы, муляжи, пузырь для льда, грелка, клизмы, газоотводные трубки, спирометр, пикфлоуметр, глюкометр, электрокардиограф, небулайзеры, увлажнители для кислорода, бумага компрессорная, лейкопластыри и др.),</p> <p>организации индивидуальной гигиены пациентов разных групп (бандажи, катетеры, плевательницы, суспензории и др.).</p> <p>проведения дезинфекции (дезинфицирующие средства, зарегистрированные в РФ и применяемые для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, связанных с процессом оказания медицинской помощи, а также для обработки предметов ухода за больными, рук медицинского персонала);</p> <p>емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка</p>	
УП.07	Учебная практика	<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №17/20 от 18.01.2020</p> <p>СПб ГБУЗ «Александровская больница»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №14-мк/20 от 09.01.2020 г СПб ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»</p> <p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией №ОН/20 от 30.01.2020 г., СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер»</p>	<p>193312, г. Санкт-Петербург, проспект Солидарности, д.4)</p> <p>193079, Санкт-Петербург, Народная ул. 21, к. 2</p> <p>198255, Санкт-Петербург, Проспект Ветеранов, 56)</p>
ПП.07	Производственная практика	<p>Договор об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной организацией и медицинской организацией № 442/16 от 28.01.2016 г., ФГКУ «442 ВКГ» МО РФ</p>	<p>91124, Санкт-Петербург, Суворовский пр., 63а)</p>

В Колледже для обеспечения студентов питанием во время образовательного процесса организованы оснащенные места для приема пищи (буфеты, столовые), общей площадью 271.1 кв.м., общим числом посадочных мест 116. Питание осуществляется сторонними организациями, в соответствии с заключенными договорами.

В Колледже созданы условия для занятий физической культурой и спортом. Занятия проводятся в оборудованных спортивных помещениях:

Наименование кабинета	Площадь
Спортивный зал (м2)	301
Тренажерный зал (м2)	18

В теплое время года для занятий используется спортивная площадка, расположенная рядом с колледжем по ул. Зайцева.

Арендуется бассейн на ул. Правды

Санитарно-техническое состояние спортивных залов удовлетворительное, обеспеченность спортивным оборудованием и инвентарем достаточная для реализации соответствующих образовательных программ.

Основу информационной инфраструктуры Колледжа составляют компьютерный парк и комплекс телекоммуникационных средств.

В целях информационного обеспечения основных образовательных программ и программ дополнительного образования в Колледже организованы 3 компьютерных класса, в которых установлено 32 персональных компьютера. Используется современное копировально-множительное оборудование (принтеры, МФУ, сканеры). Имеется современное демонстрационное оборудование, технические средства и программное обеспечение для проведения вебинаров, онлайн семинаров и дистанционных учебных занятий.

Общие сведения об обеспеченности современными вычислительными, коммуникационными, демонстрационными техническими средствами и оргтехникой, современным программным и информационным обеспечением представлены в таблице:

Наличие в образовательном подключения к сети Интернет	ДА
Количество локальных сетей, имеющих в образовательной организации	3
Количество ПК, с которых имеется доступ к сети Интернет	126
Общее количество единиц вычислительной техники	215
Количество компьютерных классов	3
в них ПК	32
Мультимедиа проекторы (общее количество)	23

Количество АРМ работников административно – управленческого аппарата	65
--	----

Локальная сеть Колледжа представляет собой современную высокоскоростную компьютерную сеть, модернизация архитектуры сети с учетом возрастающего спроса на сетевые услуги осуществляется на постоянной основе. Локальная сеть Колледжа обеспечивает доступ всех автоматизированных рабочих мест к информационным ресурсам колледжа и сети Интернет. К сети подключено 126 автоматизированных рабочих мест. Используется проводная и беспроводная технология передачи данных. В составе локальной сети эксплуатируются 3 аппаратных сервера.

В локальной сети Колледжа функционирует электронная библиотека и электронная библиотечная система, которая объединяет электронные образовательные ресурсы в единую образовательную информационную среду и предоставляет к ней доступ студентов и преподавателей для обеспечения образовательного процесса.

Информационные ресурсы Колледжа используются для подготовки к занятиям, при выполнении заданий по самостоятельной работе, выполнению курсовых, дипломных проектов (работ), в том числе при защите выпускных квалификационных работ, для организации мероприятий во внеурочное время (студенческие конференции, конкурсы, проекты).

Образовательный процесс колледжа обеспечен программными продуктами ведущих отечественных и зарубежных разработчиков программного обеспечения (с поэтапным отказом от иностранного программного обеспечения в пользу отечественного). Используются коммерческие лицензионные программные продукты и программные продукты, распространяемые по свободной лицензии. В колледже установлены и поддерживаются информационно-справочные системы «Гарант». В наличие имеется сформированный цифровой учебный материал (электронные пособия, электронные учебники, демонстрационное средство, обучающая программа и т.д).

Для обеспечения антивирусной защиты компьютеров пользователей приобретен и используется антивирус Касперского.

Материальная база Колледжа создана и развивается за счет бюджетных и внебюджетных источников. Общая балансовая стоимость основных средств СПб ГБПОУ «МК № 1» на 01 января 2026 года составляет 222 551,04 тыс. рублей, в том числе: недвижимого имущества – 25 845,1 тыс. руб.; особо ценного движимого имущества – 88 380,59 тыс. руб., движимого имущества – 108 325,35 тыс. руб.

Общий доход учреждения от оказания платных образовательных услуг за 2025 год составил 104 901,09 тыс. рублей. Рост дохода к уровню 2024 года составил 43,1 %.

Плановые назначения по расходам по приносящей доход деятельности в 2025 году были утверждены в размере 87 645,03 тыс. руб. и были распределены следующим образом:

- 77,8% - на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда;
- 0,3% - на услуги связи;
- 3,0% - на транспортные услуги;
- 3,8% - на услуги по содержанию имущества;
- 8,5% - на прочие работы, услуги;
- 0,2% - на уплату налогов, пошлин и сборов;
- 4,6% - на приобретение основных средств;
- 1,8% - на приобретение материальных запасов.

Внутренняя система оценки качества образования

Внутренняя система оценки качества образования СПбГБПОУ «МК№1» представляет собой совокупность организационных структур, норм и правил, диагностических и оценочных процедур, обеспечивающих на единой основе оценку образовательных достижений обучающихся, эффективности образовательных программ с учетом запросов основных пользователей результатов системы оценки качества образования.

Внутренняя система оценки качества образования ставит своими целями формирование единой системы диагностики и контроля состояния образования, обеспечивающей определение факторов и своевременное выявление изменений, влияющих на качество образования; получение объективной информации о функционировании и развитии системы образования, тенденциях его изменения и причинах, влияющих на его уровень; предоставления всем участникам образовательного процесса и общественности достоверной информации о качестве образования; принятие обоснованных и своевременных управленческих решений по совершенствованию образования и повышение уровня информированности потребителей образовательных услуг при принятии таких решений; прогнозирование развития колледжа.

Задачами построения внутренней системы оценки качества образования являются:

- обеспечение доступности качественного образования; повышение качества образовательного процесса; формирование единого понимания

критериев качества образования и подходов к его измерению; изучение и самооценка состояния развития и эффективности деятельности колледжа;

- определение степени соответствия образовательных программ с учетом запросов основных потребителей образовательных услуг нормативным требованиям;
- оценка уровня индивидуальных образовательных достижений обучающихся; определение степени соответствия качества образования в рамках мониторинговых исследований качества образования государственным и социальным стандартам;
- выявление факторов, влияющих на качество образования; содействие повышению квалификации педагогических работников, принимающих участие в процедурах оценки качества образования;
- определение направлений повышения квалификации педагогических работников по вопросам, касающимся требований к аттестации педагогов, индивидуальным достижениям обучающихся; определение рейтинга и стимулирующих доплат педагогам; .

Мероприятия по реализации целей и задач ВСОКО планируются и осуществляются на основе анализа образовательного процесса колледжа, определения методологии, технологии и инструментария оценки качества образования.

Реализация внутренней системы оценки качества образования предполагает последовательность следующих действий:

определение и обоснование объекта исследований;

сбор данных, используемых для исследований;

обработка полученных данных в ходе исследований;

анализ и интерпретация полученных данных;

подготовка документов по итогам анализа полученных данных;

распространение результатов внутренней системы оценки качества образования;

Реализация ВСОКО осуществляется посредством ряда процедур и экспертной оценки качества образования. Оценка качества образования в колледже осуществляется посредством: системы внутреннего контроля; общественной экс-

пертизы качества образования; лицензирования; государственной аккредитации; внешнего мониторинга качества образования; независимой оценки качества образования.

В качестве источников данных для оценки качества образования используются: образовательная статистика; промежуточная и итоговая аттестация; мониторинговые исследования; результаты внутренних аудитов; социологические опросы; отчеты работников колледжа; посещение уроков и внеклассных мероприятий.

В колледже разработаны документы, регламентирующие функционирование ВСОКО (Положение о ВСОКО СПбГБПОУ «МК№1).

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.



Анализ опроса обучающихся об удовлетворенности обучением в колледже

Опрос проводился в апреле месяце 2025 года. В нем приняли участие 211 студентов после девятого класса и 139 студентов после 11 класса обучающихся на 1 курсе нашего колледжа из 430 списочного состава. На момент проведения исследования эти студенты составляли 25% всего контингента.

Результаты опроса приведены в таблице

№	Вопрос	Ответ			%удовлетворенных
1.	Как быстро Вы привыкали в системе обучения в колледже?	быстро		постепенно	98%
		58%		40%	
2.	Изменилось ли ваше отношение к учебе по сравнению с начальным периодом обучения?	появился интерес	по-прежнему все нравится	разочарованы	86%
		40%	46%	6%	
3.	Оцените, насколько оправдались ваши ожидания от обучения в колледже?	оправдались		нет	89%
		89%		11%	
4.	Удовлетворены ли Вы методами подачи материала на лекциях?	да	нет	затрудняюсь ответить	74%
		74%	11%	10%	
5.	Испытываете ли Вы трудности в процессе обучения?	нет		да	58%
		58%		38%	

6.	Интересно ли вам учиться?	да	нет		93%
		93%	7%		
7.	Удовлетворены ли Вы организацией учебного процесса?	да	нет	затрудняюсь ответить	69%
		69%	10%	21%	
8.	Удовлетворены ли Вы организацией свободного времени?	да	нет	затрудняюсь ответить	68%
		68%	15%	17%	
9.	Удовлетворены ли Вы организацией питания?	да	нет	затрудняюсь ответить	68%
		68%	16%	16%	
10.	Считаете ли Вы, что ваша группа сплоченная и может действовать как одна команда?	да	нет	затрудняюсь ответить	66%
		66%	15%	18%	
11.	Как вы можете описать атмосферу внутри вашей группы?	доброжелательная	нейтральная	конфликтная	90%
		54%	36%	7%	
12.	Какие проблемы вы видите в организации учебного процесса?	проблем нет	неудов.ор-ция уч. процесса	неудов.преп. по некоторым предметам	43%

		43%	13%	40%	
13.	Отношение к выбранной специальности/ направлению подготовки?	изменилось в луч. сторону	не изменилось	разочаровался	98%
		42%	56%	2%	
14.	Насколько вероятно, что вы будете рекомендовать обучение в колледже другим людям?	буду	возможно буду	не буду	92%
		54%	38%	4%	

Заключение по результатам исследования: по большинству параметров удовлетворенность студентов условиями, содержанием, организацией и качеством образовательной деятельности отмечается на высоком уровне.



Анализ опроса педагогических работников СПб ГБПОУ "МК№1" об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального

Данный отчет подготовлен на основе анализа данных опроса педагогических работников СПб ГБПОУ МК1, проведенного в период с 03 по 13 апреля 2026 года в системе Яндекс формы. Опрос анонимный.

Цель исследования — получить оценку педагогическими работниками качества организации образовательного процесса, условий труда, а также внеучебной деятельности и информирование сотрудников.

Укажите наименование специальности(ей), на которой(ых) Вы работаете?

72 ответа

сестринское дело	44	61.1%
лечебное дело	18	25%
акушерское дело	10	3.9%

Принимаете ли Вы участие в разработке/совершенствовании фондов оценочных средств?		48 ответов
Да	25	52.1%
скорее да	8	16.7%
отчасти да	7	14.6%
скорее нет	4	8.3%
нет	4	8.3%
Принимаете ли Вы участие в разработке рабочих программ дисциплин/практик		48 ответов
Да	27	56.3%
отчасти да	9	18.8%
скорее да	7	14.6%
нет	3	6.3%
скорее нет	2	4.2%
Принимаете ли Вы участие в разработке рабочего учебного плана?		48 ответов
да	14	29.2%
отчасти да	10	20.8%
нет	10	20.8%
скорее да	8	16.7%
скорее нет	6	12.5%

Влияете ли Вы на организацию учебного процесса?		48 ответов
скорее да	14	29.2%
отчасти да	13	27.1%
да	11	22.9%
скорее нет	6	12.5%
нет	4	8.3%
Удовлетворены ли Вы качеством разработки учебных планов по специальности?		48 ответов
скорее да	22	45.8%
да	12	25%
отчасти да	11	22.9%
нет	2	4.2%
скорее нет	1	2.1%
Удовлетворены ли вы уровнем качества составления графиков учебного процесса		48 ответов
скорее да	16	33.3%
да	14	29.2%
отчасти да	13	27.1%
нет	3	6.3%
скорее нет	2	4.2%
Удовлетворены ли вы уровнем качества разработки учебно-методического сопровождения программы?		48 ответов
скорее да	22	45.8%
да	16	33.3%
отчасти да	8	16.7%
скорее нет	1	2.1%
нет	1	2.1%
Удовлетворены ли Вы уровнем качества предоставления расписаний теоретических учебных занятий?		48 ответов
да	21	43.8%
скорее да	14	29.2%
отчасти да	8	16.7%
нет	3	6.3%
скорее нет	2	4.2%

Удовлетворены ли Вы уровнем качества предоставления расписаний практических занятий?		48 ответов
да	18	37.5%
скорее да	16	33.3%
отчасти да	9	18.8%
нет	4	8.3%
скорее нет	1	2.1%
Довольны ли Вы уровнем качества распределения учебной нагрузки?		48 ответов
да	17	35.4%
скорее да	14	29.2%
отчасти да	8	16.7%
скорее нет	5	10.4%
нет	4	8.3%
Удовлетворены ли Вы качеством обучения на курсах повышения квалификации?		48 ответов
да	18	37.5%
скорее да	16	33.3%
отчасти да	12	25%
нет	2	4.2%
скорее нет	0	
Удовлетворены ли вы условиями организации труда и оснащенностью своего рабочего места?		48 ответов
да	25	52.1%
отчасти да	11	22.9%
скорее да	7	14.6%
скорее нет	4	8.3%
нет	1	2.1%
Удовлетворены ли Вы качеством аудиторий, помещений , кабинетов и оборудования?		48 ответов
да	25	52.1%
скорее да	12	25%
отчасти да	8	16.7%
нет	2	4.2%
скорее нет	1	2.1%
Удовлетворяет ли Вас качество фондов читального зала и библиотеки?		48 ответов
да	24	50%
скорее да	16	33.3%
отчасти да	8	16.7%

скорее нет	0	
нет	0	
Удовлетворяет ли Вас наполненность ЭБС методическими материалами, учебниками и т.п. для достижения обучающимися предполагаемых результатов обучения по профилю реализуемой программы		48 ответов
да	21	43.8%
скорее да	17	35.4%
отчасти да	8	16.7%
скорее нет	2	4.2%
нет	0	
Удовлетворяет ли Вас техническая и информационная оснащенность учебного процесса (оборудование для реализации ООП, доступ к базам данных)		48 ответов
да	21	43.8%
скорее да	20	41.7%
отчасти да	7	14.6%
скорее нет	0	
нет	0	
Удовлетворены ли Вы возможностью личного участия в профессиональных конкурсах, олимпиадах, конференциях, творческих мероприятиях, конкурсах и фестивалях ?		48 ответов
да	28	58.3%
скорее да	11	22.9%
отчасти да	9	18.8%
скорее нет	0	
нет	0	
Удовлетворены ли вы доступностью информации, касающейся учебного процесса, внеучебных мероприятий?		48 ответов
да	26	54.2%
скорее да	12	25%
отчасти да	8	16.7%
скорее нет	1	2.1%
нет	1	2.1%
Удовлетворены ли Вы условиями работы и услугами, имеющимися в колледже?		48 ответов
да	27	56.3%

скорее да	13	27.1%
отчасти да	8	16.7%
скорее нет	0	
нет	0	
Удовлетворены и Вы условиями организации образовательного процесса в целом?		48 ответов
да	25	52.1%
скорее да	14	29.2%
отчасти да	7	14.6%
скорее нет	1	2.1%
нет	1	2.1%
Укажите Ваш возраст		48 ответов
60+ лет	19	39.6%
45-59 лет	16	33.3%
31-44 года	11	22.9%
до 30 лет	2	4.2%

Положительные стороны:

Высокий уровень участия педагогов в разработке учебных программ.

Хорошая оценка методической поддержки.

Заметное желание педагогов повышать качество.

Проблемные области:

Неравномерное распределение нагрузки.

Недостаточное планирование расписаний.

Недостаточное материально-техническое обеспечение.

Ограниченная информационная поддержка обучения и мероприятий.

Рекомендуемые меры:

Внедрение системы автоматизированного планирования расписаний.

Проведение регулярных тренингов по методикам организации учебного процесса.

Модернизация учебных аудиторий.

Улучшение информационной поддержки педагогов.

Раздел 2. Анализ показателей деятельности СПбГБПОУ «МК№1» за 2024 год, подлежащей самообследованию

Показатели деятельности СПб ГБПОУ «МК№1» подлежащей самообследованию (в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. N 1324 (С изменениями и дополнениями)

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные самообследования
1. Образовательная деятельность			
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	0
1.1.1	По очной форме обучения	человек	0
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	0
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	1655
1.2.1	По очной форме обучения	человек	1275
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	380
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	0
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	7
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	465
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	257/95
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	2/0,2
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	561/44%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	115/77,8%

1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	96/99
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	89,7%
1.11.1	Высшая	человек/%	61%
1.11.2	Первая	человек/%	28,7%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	41 46 %
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	0
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)*		0
	2. Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	332 072,86 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	4 099,66 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	1 295,08 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	123,9 %
	3. Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв.м	5960
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	72

3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	0
	4. Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	19 /1.07%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	0
4.3.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	0
4.4.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0

4.4.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	19/1,7
4.5.1	по очной форме обучения	человек	19
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	19
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	0
4.6.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	человек/%	2/2

ВЫВОДЫ:

Таким образом, по результатам проведенного самообследования можно сделать выводы о том, что:

1. Система управления, сочетающая административные и коллегиальные (общественные) формы по обеспечению содержания и качества образовательной деятельности, в основном функционирует эффективно. Организация управления колледжа соответствует уставным требованиям, предусматривает взаимодействие структурных подразделений, обеспечивает функционирование образовательного учреждения, формирование условий и механизмов, необходимых для подготовки высококвалифицированных специалистов. Т

2. Содержание подготовки, проводимая воспитательная работа, организация учебного процесса, в том числе практической подготовки, соответствует нормативным требованиям и способствует повышению качества образования. Образовательный процесс содержит все необходимые компоненты подготовки специалиста в соответствии с ФГОС СПО. Подготовка специалистов ориентирована на удовлетворение потребностей региона в квалифицированных медицинских кадрах и на удовлетворение интересов личности. Структура подготовки специалистов носит устойчивый характер, в то же время Колледж мобильно перестраивает структуру подготовки под запросы практического здравоохранения. Нарботанные методы необходимо совершенствовать, больше внимания уделить наставничеству в педагогическом коллективе. Необходимо совершенствовать формат составления расписания, с учетом увеличившегося контингента и увеличения учебных площадей и специальностей подготовки.

3. Качество образовательного процесса обеспечивается квалифицированным профессиональным педагогическим составом. Профессиональный уровень сотрудников колледжа соответствует требованиям образовательных и профессиональных стандартов. Кадровое обеспечение реализуемых образовательных программ в целом соответствует федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования, что подтверждается документами преподавателей об образовании, общим и педагогическим стажем работы, опытом практической работы по специальности.

4. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса соответствует требованиям ФГОС СПО.

5. Библиотека предоставляет всем категориям пользователей библиотечно-информационные ресурсы, используя информационно-коммуникационные технологии, аккумулируя и сохраняя результаты научно-исследовательской и образовательной деятельности преподавательского состава. Нормы обеспеченности студентов учебной литературой соответствуют требованиям ФГОС СПО. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса соответствует содержанию подготовки выпускников. Расширяются возможности использования цифровых технологий. Требуется активнее вести работу по распространению новых цифровых технологий информационного обеспечения среди преподавателей и студентов. Повысить роль библиотеки как образовательной структурной единицы, участвующей в реализации программы воспитания.

6. Состояние материально-технической базы, техническая оснащенность образовательного процесса в целом отвечает современным требованиям и развивается. Количество и качество используемой в учебном процессе вычислительной техники, наличие и качество программного обеспечения, эффективность использования компьютерной техники в колледже соответствуют предъявленным требованиям, являются достаточными для качественной подготовки специалистов. В целом, условия, определяющие качество подготовки специалистов, соответствуют требованиям ФГОС СПО и позволяют на достаточно высоком уровне осуществлять подготовку специалистов по всем реализуемым образовательным программам базовой подготовки, в том числе по программам дополнительного образования.

7. Высокие показатели трудоустройства выпускников и сохраняющиеся положительные тенденции связаны с системной работой СПбГБПОУ «МК№1» и свидетельствуют о востребованности выпускников Колледжа на рынке труда. Необходимо совершенствовать процесс по профориентации и профессиональному самоопределению обучающихся на всех занятиях и во внеурочной деятельности, стремиться увеличить процент трудоустройства выпускников до максимально возможного.

8. Качество подготовки студентов и условия реализации образовательных программ являются достаточными и способствуют формированию высококвалифицированных специалистов, востребованных современной системой здравоохранения.

При общей положительной оценке деятельности Колледжа отмечается необходимость дальнейшего развития в целях устранения дефицита рабочих кадров в Санкт-Петербурге.